

Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау
министрлігіҚазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрінің
2024 жылғы 11 шілдедегі № 430
бұйрығыМинистерство здравоохранения Республики
Казахстан

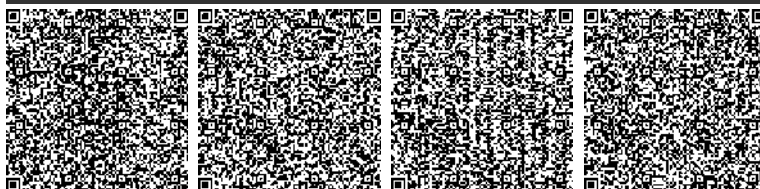
«Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттардың және медициналық бұйымдардың саудалық атауына шекті бағаларды бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 5 тамыздағы № ҚР ДСМ-77 бұйрығына өзгеріс енгізу туралы

БҰЙЫРАМЫН:

1. «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттардың және медициналық бұйымдардың саудалық атауына шекті бағаларды бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 5 тамыздағы № ҚР ДСМ-77 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 23886 болып тіркелген) мынадай өзгеріс енгізілсін:

көрсетілген бұйрыққа 2-қосымшада бекітілген Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық бұйымдардың саудалық атауына шекті бағалар осы бұйрыққа қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

2. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Дәрі-дәрмек саясаты департаменті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:



«ЗҚАИ» ШЖҚ РМК лауазымды тұлғаның ЭЦҚ мәліметі бар QR-код



ҚР НҚА ЭББ-гі нақты
құжатқа сілтеу QR-коды

1) осы бұйрық қабылданған күннен бастап күнтізбелік бес күн ішінде оның электрондық түрдегі қазақ және орыс тілдеріндегі көшірмелерін ресми жариялау және Қазақстан Республикасының Нормативтік құқықтық актілерінің эталондық бақылау банкіне енгізу үшін Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнына жіберуді;

2) осы бұйрықты ресми жариялағаннан кейін оны Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды;

3) он жұмыс күні ішінде Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Заң департаментіне осы тармақтың 1) және 2) тармақшаларында көзделген іс-шаралардың орындалуы туралы мәліметтерді ұсынуды қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау вице-министріне жүктелсін.

4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрі

А. Әлназарова

«БЕКІТІЛДІ»

Қазақстан Республикасы Бәсекелестікті
қорғау және дамыту агенттігі

Бұйрыққа қосымша

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрі
2021 жылғы 5 тамыздағы
№ ҚР ДСМ -77 Бұйрыққа
2-қосымша

**Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және
(немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде
медициналық бұйымдардың саудалық атауына шекті бағалары**

№	Саудалық атауы	Техникалық сипаттама	Орындау нұсқасы	Өлшем бірлігі	Бір өлшем бірлігінің компоненттері	Тіркеу куәлігі	Шекті бағаның жобасы
1	Бір рет қолданылатын Biopad® Budget спиртті сүрткісі өлшемдері 65x30 мм, 65x60 мм, қорапта №100, №200	Спирттік сүрткі изо-пропил спирті сіңірілген және алюминий фольгадан жасалған қағазбен қапталған тоқылмаған мата болып табылады. 70% изопропил спирті. Тек сыртқа қолдануға арналған. Тек бір рет қолданылады. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	Бір рет қолданылатын Biopad® Budget спиртті сүрткісі өлшемдері 65x30 мм, қорапта №100	дана		ҚР-ММБ-5№011191	4,96
2	Бір рет қолданылатын Biopad® Budget спиртті сүрткісі өлшемдері 65x60 мм, қорапта №100	Спирттік сүрткі изо-пропил спирті сіңірілген және алюминий фольгадан жасалған қағазбен қапталған тоқылмаған мата болып табылады.	Бір рет қолданылатын Biopad® Budget спиртті сүрткісі өлшемдері 65x60 мм, қорапта №100	дана		ҚР-ММБ-5№011191	6,60

		70% изопропил спирті. Тек сыртқа қолдануға арналған. Тек бір рет қолданылады. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.					
3	Бір рет қолданылатын стерильді Biolancet® скарификаторы, орындалу нұсқалары: Flake, өлшемдері L №200 қорапта	Flake орындалу нұсқасы жеке қаптамадағы тот баспайтын болаттан жасалған бір реттік стерильді скарификатор болып табылады.	Бір рет қолданылатын стерильді Biolancet® скарификаторы, орындалу нұсқалары: Flake, өлшемдері L №200 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№015388	7,95
4	Бір рет қолданылатын стерильді Biolancet® скарификаторы, орындалу нұсқалары: Twist инесімен, өлшемдері: 28G №100 қорапта	Twist орындалу нұсқалары ұшы тот баспайтын болаттан және негізі тығыздығы төмен полиэтиленнен жасалған бір реттік стерильді скарификатор түрінде келеді. Аспаптың жиынтығына кіретін, қандағы қант деңгейін өлшейтін, ауыртпай тесетін құрылғымен пайдалануға болады.	Бір рет қолданылатын стерильді Biolancet® скарификаторы, орындалу нұсқалары: Twist инесімен, өлшемдері: 28G №100 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№015388	11,33
5	Бір рет қолданылатын стерильді Biolancet® скарификаторы, орындалу нұсқалары: Twist	Twist орындалу нұсқалары ұшы тот баспайтын болаттан және негізі тығыздығы төмен	Бір рет қолданылатын стерильді Biolancet® скарификаторы, орындалу нұсқалары: Twist	дана		ҚР-ММБ-5№015388	12,04

	инесімен, өлшемдері: 23G №100 қорапта	полиэтиленнен жасалған бір реттік стерильді скарификатор түрінде келеді. Аспаптың жиынтығына кіретін, қандағы қант деңгейін өлшейтін, ауыртпай тесетін құрылғымен пайдалануға болады.	инесімен, өлшемдері: 23G №100 қорапта				
6	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Стандартты ұстатқыш, бір реттік (Standard tube holder)	Стандартты ұстатқыш, бір реттік (Standard tube holder)	дана		ҚР-ММБ-5№012381	14,18
7	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 2.5 мл; 23Gx1" инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 2.5 мл; 23Gx1" инелерімен	дана		ҚР-ММБ-5№016504	15,71
8	Бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемдері 140x14x1.6мм (балаларға арналған) Biolop® медициналық шпателі	Стерильді бір рет қолданылатын Biolop® медициналық шпателі, өлшемдері 150x18x1.6мм, 140x14x1.6мм (балаларға арналған) экологиялық таза ағаштан дай-	Бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемдері 140x14x1.6мм (балаларға арналған) Biolop® медициналық шпателі	дана		ҚР-ММБ-5№018624	15,96

		ындалған. Зиянды әсерін тигізбейді, тітіркену тудырмайды. Атравматикалық, беткейі мен жиектері жылтыратылған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл					
9	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 2.5 мл; 23Gx1" ине-лерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабаты силиконмен жабылған.	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 2.5 мл; 23Gx1" ине-лерімен	дана		ҚР-ММБ-5№016319	16,04
10	Бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемдері 150x18x1.6мм Biolop® медициналық шпателі	Стерильді бір рет қолданылатын Biolop® медициналық шпателі, өлшемдері 150x18x1.6мм, 140x14x1.6мм (балаларға арналған) экологиялық таза ағаштан дайындалған. Зиянды әсерін тигізбейді, тітіркену тудырмайды. Атравматикалық, бет-	Бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемдері 150x18x1.6мм Biolop® медициналық шпателі	дана		ҚР-ММБ-5№018624	16,36

		кейі мен жиктергі жылтыратылған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл					
11	Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді Bioject® Budget инсулиндік шприці, көлемі 1мл (100IU), модификациясы: алмалы-салмалы 30Gx1/2" инесімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл	Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді Bioject® Budget инсулиндік шприці, көлемі 1мл (100IU), модификациясы: алмалы-салмалы 30Gx1/2" инесімен	дана		ҚР-ММБ-5№012113	16,60
12	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 1мл, 27Gx1/2" инелерімен	Қапшыққа жағымсыз нистерді кетіретін көмір сүзгісі орнатылған және қапшық қабырғасының жабысуын болдырмастан газдардың қайтуын қамтамасыз етеді.	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 1мл, 27Gx1/2" инелерімен	дана		ҚР-ММБ-5№015146	17,09
13	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі:	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, бөлік-	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі:	дана		ҚР-ММБ-5№016504	19,01

	3мл; 23Gx1" инелерімен	терге бөлінген цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған	3мл; 23Gx1" инелерімен				
14	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 3мл, 23Gx1 1/2" инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған және иненің зақымданулардан қорғалуын қамтамасыз ететін сақтандырығыш қалпақшамен жақталған. Бұйым стерильді, апирогенді, уықты емес болып табылады. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі 3 жыл.	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 3мл, 23Gx1 1/2" инелерімен	дана		ҚР-ММБ-5№015146	19,19
15	Ине ұстатқыш	Ине ұстатқыш боялған, жартылай мөлдір болып табылады. Пропиленнен дайындалған. Венадан қан	Ине ұстатқыш	дана		ҚР-ММБ-5№015200	21,41

		<p>алу барысында ине мен пробирканы бекітуге арналған. Сенімді бекіту үшін инені қатты бекітуді қамтамасыз етеді және венепункция кезінде иненің босап кетуін болдырмайды. Стерильді емес. Ине ұстатқыш қан алу жүйесінің құрамдас бөлігі болып табылады. Ұзындығы – 51,7 мм., Салмағы – 2,4 г.</p>					
16	Ине ұстатқыш	<p>Бір рет ине ұстатқыш боялмаған, жартылай мөлдір болып табылады. Пропиленнен дайындалған. Венадан қан алу барысында ине мен пробирканы бекітуге арналған. Сенімді бекіту үшін инені қатты бекітуді қамтамасыз етеді және венепункция кезінде иненің босап кетуін болдырмайды. Стерильді емес. Ине ұстатқыш қан алу жүйесінің құрамдас бөлігі бо-</p>	Бір реттік ине ұстатқыш	дана		ҚР-ММБ-5№015200	21,41

		лып табылады. Ұзындығы – 51,7 мм., Салмағы – 2,4 г.					
17	Инъекциялық үш компонентті туберкулинді стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget еккіші, көлемі 1 мл 27Gx1/2", 30Gx1/2" инесімен	Еккіш жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш реzeңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабаты силиконмен жабылған. Номиналдық көлемі 1мл. Шкала аралығы: 0,01 мл. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	Инъекциялық үш компонентті туберкулинді стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget еккіші, көлемі 1 мл 27Gx1/2", 30Gx1/2" инесімен	дана		ҚР-ММБ-5№017074	22,17
18	Үш компонентті инъекциялық стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget туберкулиндік шприці, көлемі 1мл 27Gx1/2", 30Gx1/2" инесімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш реzeңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабаты силиконмен жабылған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл	Үш компонентті инъекциялық стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget туберкулиндік шприці, көлемі 1мл 30Gx1/2" инесімен	дана		ҚР-ММБ-5№012115	23,63
19		VacuDrop қан тамшыларын алуға	VacuDrop қан тамшыларын алуға	дана		ҚР-ММБ-5№012381	25,03

	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	арналған қондырмалар	арналған қондырмалар				
20	Текстураланған/тегістелген табиғи латекстен жасалған "Ванька-Встанька®" мүшеқабы, хош иістендірілген (банан, шие, құлпынай, алма, грейпфрут, шабдалы, жалбыз) /хош иістендірілмеген майлағышымен, қаптамада №1, №3, №12	Презерватив табиғи латекстен жасалған. Мүмкіндіктер: хош иістендірілген (алма, шие, құлпынай, банан) және хош иістендірілмеген, текстураланған және тегіс беті бар өлшемдері: ені-52±2 мм, ұзындығы-175 мм±5 мм, қалыңдығы - 0,065±0.015 мм жарамдылық мерзімі 5 жыл	Текстураланған/тегістелген табиғи латекстен жасалған "Ванька-Встанька®" мүшеқабы, хош иістендірілген (банан, шие, құлпынай, алма, грейпфрут, шабдалы, жалбыз) /хош иістендірілмеген майлағышымен, қаптамада №1	дана		ҚР-ММБ-5№114939	27,40
21	Текстураланған/тегістелген табиғи латекстен жасалған "Ванька-Встанька®" мүшеқабы, хош иістендірілген (банан, шие, құлпынай, алма, грейпфрут, шабдалы, жалбыз) /хош иістендірілмеген майлағышымен, қаптамада №1, №3, №12	Презерватив табиғи латекстен жасалған. Мүмкіндіктер: хош иістендірілген (алма, шие, құлпынай, банан) және хош иістендірілмеген, текстураланған және тегіс беті бар өлшемдері: ені-52±2 мм, ұзындығы-175 мм±5 мм, қалыңдығы - 0,065±0.015 мм жарамдылық мерзімі 5 жыл	Текстураланған/тегістелген табиғи латекстен жасалған "Ванька-Встанька®" мүшеқабы, хош иістендірілген (банан, шие, құлпынай, алма, грейпфрут, шабдалы, жалбыз) /хош иістендірілмеген майлағышымен, қаптамада №1	дана		ҚР-ММБ-5№114939	27,40
22	Стерильді бір рет қол-	Шприц жоғары сапалы	Стерильді бір рет қол-	дана		ҚР-ММБ-5№017496	28,29

	данылатын инъекциялық үш компонентті инсулиндік Bioject® Budget шприці, көлемі 1мл (100IU) модификациясы: алынып-салынбайтын инесімен 30Gx1/2"	пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған	данылатын инъекциялық үш компонентті инсулиндік Bioject® Budget шприці, көлемі 1мл (100IU) модификациясы: алынып-салынбайтын инесімен 30Gx1/2"				
23	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті инсулиндік Bioject® Budget шприці, көлемі 1мл (100IU) модификациясы алынып-салынбайтын инесімен 30Gx1/2"	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған. Стерилизациялау этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті инсулиндік Bioject® Budget шприці, көлемі 1мл (100IU) модификациясы алынып-салынбайтын инесімен 30Gx1/2"	дана		ҚР-ММБ-5№016956	32,72
24	Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді Bioject® Budget инсулиндік шприці, көлемі 1мл (100IU), модификациясы: алынып-салынбайтын 30Gx1/2" инесімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабыл-	Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді Bioject® Budget инсулиндік шприці, көлемі 1мл (100IU), модификациясы: алынып-салынбайтын 30Gx1/2" инесімен	дана		ҚР-ММБ-5№012113	34,17

		ған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл					
25	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" клип-берет телпегі	Клип-берет телпегі - гармошка түрінде өзара тығыз бүктелген матадан жасалған, түзу бұрышты формадағы бұйым. Шеткі бүктемелері телпектің ені 3 ± 1 және диаметрі 19 ± 1 см резңкелерін түзеді. Бүйірлері бойымен материал тығыз желімделген, бұл беретті жазып ашқан кезде материалға бастың формасына келуіне мүмкіндік береді. Тығыздықтары 10 г/м^2 және 20 г/м^2 тоқылмаған материалдан дайындалады.	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" клип-берет телпегі	дана		ҚР-ММБ-5№017251	39,90
26	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G, 21G, 23G, 26G, 28G қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 28G қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 28G қорапта №100	дана		ҚР-ММБ-5№016957	40,01
27				дана			40,01

	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G, 21G, 23G, 26G, 28G қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 26G қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 26G қорапта №100			ҚР-ММБ-5№016957	
28	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G, 21G, 23G, 26G, 28G қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 21G (пункция тереңдігі 2,8 мм) қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 21G (пункция тереңдігі 2,8 мм) қорапта №100	дана		ҚР-ММБ-5№016957	40,01
29	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G, 21G, 23G, 26G, 28G қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 23G қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 23G қорапта №100	дана		ҚР-ММБ-5№016957	40,01
30	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G, 21G, 23G, 26G, 28G қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 21G (пункция тереңдігі 2,4 мм) қорапта №100	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты стерильді Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 21G (пункция тереңдігі 2,4 мм) қорапта №101	дана		ҚР-ММБ-5№016957	40,01
31	Бір рет қолданылатын қауіпсіз автоматты сте-	Бір рет қолданылатын қауіпсіз авто-	Бір рет қолданылатын қауіпсіз авто-	дана		ҚР-ММБ-5№016957	40,01

	рильдi Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 18G, 21G, 23G, 26G, 28G қорапта №100	рильдi Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 21G (пункция тереңдігі 1,8 мм) қорапта №100	рильдi Biobladex® Safe скарификаторы, өлшемдері: 21G (пункция тереңдігі 1,8 мм) қорапта №101				
32	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	VACUETTE® Multiple Use Drawing Needles екіжақты инелері, өлшемдері 21G x 1" (0,8мм x 25мм) жинақта ұстағышсыз	VACUETTE® Multiple Use Drawing Needles екіжақты инелері, өлшемдері 21G x 1" (0,8мм x 25мм) жинақта ұстағышсыз	дана		ҚР-ММБ-5№012381	41,20
33	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	VACUETTE® Multiple Use Drawing Needles екіжақты инелері, өлшемдері 22G x 1 1/2" (0,7мм x 38мм) жинақта ұстағышсыз	VACUETTE® Multiple Use Drawing Needles екіжақты инелері, өлшемдері 22G x 1 1/2" (0,7мм x 38мм) жинақта ұстағышсыз	дана		ҚР-ММБ-5№012381	41,20
34	Стерильді бір рет қолданылатын Biosage® кіндік қысқышы, модификациялары: UCC-1	Екі модификациясы бар: UCC-1 полиэтиленнен дайындалған; UCC-2 АБС-пластиктен дайындалған. Өзара сакинамен жалғанған доға тәрізді пішіндегі екі браншадан тұрады. Ішкі жағынан кіндікті бір қалыпта ұстап тұратын атравматикалық тісшелерімен (кертiк) қабырға тәрізді жұмыс	Стерильді бір рет қолданылатын Biosage® кіндік қысқышы, модификациялары: UCC-1	дана		ҚР-ММБ-5№012445	42,88

		беткейі және кіндікте бір қалыпта мықты бекітілуді қамтамасыз ететін және қысқыштың кездейсоқ (мерзімінен бұрын) ашылып кетуін болдырмайтын қақпағы бар арнайы бекіткіш құлып бар. Бұйым атраumatикалық, биоүйлесімді болып табылады және кіндікте мықты бекітілуді қамтамасыз етеді. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.					
35	Стерильді бір рет қолданылатын цервикальді Biosage® ци-тошөткесі	Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.	Стерильді бір рет қолданылатын цервикальді Biosage® ци-тошөткесі	дана		ҚР-ММБ-5№011725	44,77
36	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Ре-зеңке сақинасыз тоқылмаған тампон S – 1 дана)	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Ре-зеңке сақинасыз тоқылмаған тампон S – 1 дана)	жинақ		ҚР-ММБ-5№017963	44,90
37	Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер	Ине қанның сыртқы ортамен жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз	Екіжақтылы ине сары түсті көп мөлшердегі қан алуға және жуан тамырдан қан алуға қолданы-	дана		ҚР-ММБ-5№016033	45,42

		ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резенкелі клапаны бар пробирканың қақпағындағы резенкелі тығынды тесуге арналған. Резенкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолданылады (иненің сауыты қалпағының түсі) Екіжақтылы ине сары түсті көп мөлшердегі қан алуға және жуан	лады (20G*1 1/2; 0,9 *38мм)			
--	--	--	-----------------------------------	--	--	--

		<p>тамырдан қан алуға қолданылады (стандартты 20G*1 1/2; 0,9*38мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Таңбаланған фирмалық картон қорапқатұтыну қаптамасындағы 100данан ине салынады (топтық қаптама). Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30 данадан гофрланған картон қорапқа салады. (тасымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық қоймалық орын-жайларда 25°С-ден аспайтын температурада тасымалдау қаптамасында сақталады.</p>					
38	Бір рет қолданылатын стерильді медициналық	Қан алуға арналған екі жақты стерильді меди-	Қан алуға арналған екі жақты стерильді меди-	дана		ҚР-ММБ-5№016033	45,42

	<p>екіжақты инелер</p>	<p>циналық ине, сары, 0,9 x38 мм, 20Gx1 1/2. Иненің түтігі тұтас, екі ұштарынан лазерлік қайрағы бар тот баспайтын болаттан жасалған. Иненің түтігі силикон майларымен жабылған, бұл тесу кезінде тіндердің жаракаттануын төмендетеді. Кірістіру полипропиленнен жасалған. Иненің түтікшесімен кірістіру жоғары сапалы ақ медициналық желімнің көмегімен бекітіледі, ол қосылыстың жоғары беріктігін қамтамасыз етеді. Резеңке мембрананың каучуктан жасалған икемді клапаны бар. Қалпақшалар полипропиленнен жасалған. Иненің өлшемдері (диаметрі / ұзындығы) - 0,9x38 мм; Шартты белгі - , 20 Gx1 ½; Типі - стандартты; Түс кодтамасы- сары.</p>	<p>циналық ине, сары, 0,9 x38 мм, 20Gx1 1/2</p>				
39				дана			45,57

	<p>Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер</p>	<p>Ине канның сыртқы ортамен жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резіңкелі клапаны бар пробирканың қапқындағы резіңкелі тығынды тесуге арналған. Резіңкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолданылады (ине-</p>	<p>Екіжақтылы ине жасыл түсті тамыры орташа пациенттерге арналған (стандартты 21G*1 1/2; 0,8*38мм)</p>			<p>ҚР-ММБ-5№016033</p>	
--	---	---	--	--	--	------------------------	--

нің сауыты қалпағының түсі) Екіжақтылы ине жасыл түсті тамыры орташа пациенттерге арналған (стандартты 21G*1 1/2; 0,8*38мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Таңбаланған фирмалық картон қорапқатұтыну қаптамасындағы 100данан ине салынады (топтық қаптама). Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30 дананан гофрланған картон қорапқа салады.(тасымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық қоймалық орын-жайларда 25°С-ден аспайтын температурада тасымалдау қаптамасында

40	Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер	сакталады. Ине қанның сыртқы ортамен жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резенкелі клапаны бар пробирканың қақпағындағы резенкелі тығынды тесуге арналған. Резенкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолда-	Екіжақтылы ине жасыл түсті тамыры орташа пациенттерге арналған (стандартты 21G*1 1/2; 0,8*38мм	дана		ҚР-ММБ-5№016033	45,57
----	--	---	--	------	--	-----------------	-------

		<p>нылады (иненің сауыты қалпағының түсі). Екіжақтылы ине жасыл түсті тамыры орташа пациенттерге арналған (стандартты 21G*1 1/2; 0,8*38мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Таңбаланған фирмалық картон қорапқатұтыну қаптамасындағы 100данан ине салынады (топтық қаптама). Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30 данадан гофрланған картон қорапқа салады.(тасымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық қоймалық орын-жайларда 25°С-ден аспайтын температурада тасымалдау қап-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		тамасында сақталады.					
41	Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер	Қан алуға арналған екі жақты стерильді медициналық ине, қара, 0,7 x38 мм, 22Gx1 1/2. Иненің түтігі тұтас, екі ұштарынан лазерлік қайрағы бар тот баспайтын болаттан жасалған. Иненің түтігі силикон майларымен жабылған, бұл тесту кезінде тіндердің жаракаттануын төмендетеді. Кірістіру полипропиленнен жасалған. Иненің түтікшесімен кірістіру жоғары сапалы ақ медициналық желімнің көмегімен бекітіледі, ол қосылыстың жоғары беріктігін қамтамасыз етеді. Резеңке мембрананың каучуктан жасалған икемді клапаны бар. Қалпақшалар полипропиленнен жасалған. Иненің өлшемдері (диаметрі / ұзындығы) - 0, 7x38мм; Шартты бел-	Қан алуға арналған екі жақты стерильді медициналық ине, қара, 0,7 x38 мм, 22Gx1 1/2.	дана		ҚР-ММБ-5№016033	46,96

		гі-22 Gx1 ½ ; Типі - стандартты; Түс кодтамасы-қара.					
42	Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер	Ине қанның сыртқы ортамен жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы реңкелі клапаны бар пробирканың қапқындағы реңкелі тығынды тесуге арналған. Реңкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгі-	Екіжақтылы ине қара түсті балаларға және тамыры жіңішке пациенттерге арналған (стандартты 22G*1 1/2; 0,7*38 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№016033	46,96

		<p>ленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолданылады (иненің сауыты қалпағының түсі) Екіжақтылы ине қара түсті балаларға және тамыры жіңішке пациенттерге арналған (стандартты 22G*1 1/2; 0,7*38 мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Таңбаланған фирмалық картон қорапқатұтыну қаптамасындағы 100данадан ине салынады (топтық қаптама). Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30 данадан гофрланған картон қорапқа салады. (тасымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық қоймалық орын-жай-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		ларда 25°С-ден аспайтын температурада тасымалдау қаптамасында сақталады.					
43	Стерильді бір рет қолданылатын цервикальді Виосаргех® цитошөткесі	Полипропиленнен дайындалған. Ұзындығы 174 мм, ені 4,5 мм. Цитошөткенің жұмыс бөлігінде қылдарының болуы әр түрлі зерттеулер үшін жеткілікті көлемдегі материал жинауға мүмкіндік береді. Қажет болғанда жұмыс бөлігі тұтқаға қатысты кез келген бұрышқа иілуі мүмкін	Стерильді бір рет қолданылатын цервикальді Виосаргех® цитошөткесі	дана		ҚР-ММБ-5№018387	48,61
44	Стерильді бір рет қолданылатын Виосаргех® Фолькман қасығы	Жалпы ұзындығы 212,5 мм, ені 12,2 мм. Саптан тұрады, қарама-қарсы ұштарында ені мен ұзындығы әр түрлі біркелкі дөңгеленген пішіндегі қасық түріндегі жұмыс бөліктері орналасқан.	Стерильді бір рет қолданылатын Виосаргех® Фолькман қасығы	дана		ҚР-ММБ-5№018389	50,65
45	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғы-	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғы-	дана		ҚР-ММБ-5№012381	50,70

		шпен коагуляция активаторы (CAT Serum Clot Activator)	шпен коагуляция активаторы (CAT Serum Clot Activator)				
46	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон S – 1 дана)	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон S – 1 дана)	жинақ		ҚР-ММБ-5№017963	50,90
47	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 100 мм, толтырғышпен К2ЭДТА (К2Е К2ЕДТА)	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 100 мм, толтырғышпен К2ЭДТА (К2Е К2ЕДТА)	дана		ҚР-ММБ-5№012381	51,36
48	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғышпен К2ЭДТА (К2Е К2ЕДТА)	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғышпен К2ЭДТА (К2Е К2ЕДТА)	дана		ҚР-ММБ-5№012382	51,36
49	Віосаргex® Стерильді цервикальді бір рет қолданылатын Эйр шпателі	АБС-пластиктен дайындалған. Тұтас цилиндрлік сабынан тұрады, қарама-қарсы ұштарында өлшемдерімен ерекшеленетін У-тәрізді пішіндегі күрек түріндегі жұмыс бөлік-	Віосаргex® Стерильді цервикальді бір рет қолданылатын Эйр шпателі	дана		ҚР-ММБ-5№018388	52,18

		тері орналасқан. Едәуір ұзын және тар ұшы цервикальді өзек аңқасы беткейінен материал алу үшін, келесі едәуір төмен әрі кең ұшы жатыр мойнының беткейінен материал алу үшін пайдаланылады.					
50	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, литий гепарині толтырғышпен (LH Lithium Heparin)	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, литий гепарині толтырғышпен (LH Lithium Heparin)	дана		ҚР-ММБ-5№012381	55,34
51	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Мөлдір камерасы бар VACUETTE® VISIO PLUS Needles екіжақты ижелер, өлшемдері 21G x 1 1/2" (0,8мм x 38мм) жинақта ұстағышсыз	Мөлдір камерасы бар VACUETTE® VISIO PLUS Needles екіжақты ижелер, өлшемдері 21G x 1 1/2" (0,8мм x 38мм) жинақта ұстағышсыз	дана		ҚР-ММБ-5№012381	57,70
52	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Мөлдір камерасы бар VACUETTE® VISIO PLUS Needles екіжақты ижелер, өлшемдері 21G x 1" (0,8мм x 25мм) жинақта ұстағышсыз	Мөлдір камерасы бар VACUETTE® VISIO PLUS Needles екіжақты ижелер, өлшемдері 21G x 1" (0,8мм x 25мм) жинақта ұстағышсыз	дана		ҚР-ММБ-5№012381	57,70
53	Қан алуға арналған меди-	Мөлдір камерасы бар	Мөлдір камерасы бар	дана		ҚР-ММБ-5№012381	57,70

	циналық бұйымдар	VACUETTE® VISIO PLUS Needles екі-жақты инелер, өлшемдері 22G x 1 1/2" (0,7мм x 38мм) жинақта ұстағышсыз	VACUETTE® VISIO PLUS Needles екі-жақты инелер, өлшемдері 22G x 1 1/2" (0,7мм x 38мм) жинақта ұстағышсыз				
54	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Мөлдір камерасы бар VACUETTE® VISIO PLUS Needles екі-жақты инелер, өлшемдері 22G x 1" (0,7мм x 25мм) жинақта ұстағышсыз	Мөлдір камерасы бар VACUETTE® VISIO PLUS Needles екі-жақты инелер, өлшемдері 22G x 1" (0,7мм x 25мм) жинақта ұстағышсыз	дана		ҚР-ММБ-5№012381	57,70
55	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Бір реттік және көп реттік бұраулар 48см x 2,5см	Бір реттік және көп реттік бұраулар 48см x 2,5см	дана		ҚР-ММБ-5№012381	58,41
56	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 2 мл ақ қақпағы бар қоспаларсыз AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 2 мл ақ қақпағы бар қоспаларсыз AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.	дана		ҚР-ММБ-5№016032	58,89
57	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалар	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, қоспаларсыз, көлемі 4 мл ақ қақпағы	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, қоспаларсыз, көлемі 4 мл ақ қақпағы	дана		ҚР-ММБ-5№016032	58,89

	ры, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.	бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.				
58	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғышпен натрий цитраты 3,2% (9NC Coagulation sodium citrate 3,2%)	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғышпен натрий цитраты 3,2% (9NC Coagulation sodium citrate 3,2%)	дана		ҚР-ММБ-5№012381	59,28
59	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 16 мм, ұзындығы 100 мм, толтырғышсыз (CAT No Additive)	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 16 мм, ұзындығы 100 мм, толтырғышсыз (CAT No Additive)	дана		ҚР-ММБ-5№012381	59,28
60	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	MiniCollect® пробиркалары, диаметрі 16 мм, ұзындығы 43мм түрлі толтырғыштарымен: K2ЭДТА (K2E K2EDTA) тасымалдағыш пробиркасыз жиынтықта.	MiniCollect® пробиркалары, диаметрі 16 мм, ұзындығы 43мм түрлі толтырғыштарымен: K2ЭДТА (K2E K2EDTA) тасымалдағыш пробиркасыз жиынтықта.	жинағы		ҚР-ММБ-5№012381	59,28
61	Рецеңкесі бар 3 қабатты "Нәрия" медициналық бетпердесі	Жоғары сапалы 2, 3, 4 қабатты тоқылмаған материалдан дайындалған. Бұйымның ортасында орналасқан үш қабат бетперденің бетке	Рецеңкесі бар 3 қабатты "Нәрия" медициналық бетпердесі	дана		ҚР-ММБ-5№015751	59,85

		барынша қолайлы орналасуы үшін арналған. Жақсы жабысу және қорғау үшін мұрынға арналған ендірілген бекемдегіші, резеңке бекіткіш. Көлемді емес бір реттік бетперделер арасында ауа өткізгіштігі ең жоғары. Тек бір реттік пайдалануға арналған.					
62	ММЗ медициналық бетперделері, үш қабатты, бір реттік	Медициналық маска" ММЗ", үш қабатты, бір рет қолданылатын, мата емес материалдан жасалған Spunbond, Meltblau, серпімді резеңке жолақтарда және мұрын бекіткішімен, түсі - көк Маска медициналық" ММЗ", үш қабатты, бір рет қолданылатын - бұл ауызды және мұрынды жабатын тікбұрышты пішінді бет киімі. Өнімнің ортасында орналасқан үш бүктеме бет маскасын ыңғайлы орналастыруға ар-	Медициналық маска" ММЗ", үш қабатты, бір рет қолданылатын, мата емес материалдан жасалған Spunbond, Meltblau, серпімді резеңке жолақтарда және мұрын бекіткішімен, түсі - көк	дана		ҚР-ММБ-5№020763	59,85

		налған. Тығыздығы 15±5 г/м2 көк түспен боялған тоқыма емес материалдың (спандбонд) жоғарғы және төменгі қабатынан және тығыздығы 25±2 г/м2 сүзгі қабатынан (мельтблаун) тұрады. Оның орналасуы мен қорғанысын жақсарту үшін кіріктірілген мұрын бекіткіші бар, серпімді жолақтарға бекітілген. Ауа өткізгішке ие. Өлшемдері: ұзындығы – 17,5 см, биіктігі - 9,5 см.					
63	Vacurette несепті вакуумды жинау жүйесі керек-жарақтарымен	Өлшемдері 10 см ұстаушы	Өлшемдері 10 см ұстаушы	дана		ҚР-ММБ-5№012383	62,56
64	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғышпен натрий цитраты 3,8% (9NC Coagulation sodium citrate 3,8%)	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғышпен натрий цитраты 3,8% (9NC Coagulation sodium citrate 3,8%)	дана		ҚР-ММБ-5№012381	63,23
65		Вакуумдық қан алу түтіктері	Вакуумдық қан алу түтіктері	дана		ҚР-ММБ-5№012381	63,23

	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	VACUETTE® диаметрі 16 мм, ұзындығы 100 мм, толтырғышпен К2ЭДТА (К2Е К2ЕDТА)	VACUETTE® диаметрі 16 мм, ұзындығы 100 мм, толтырғышпен К2ЭДТА (К2Е К2ЕDТА)				
66	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25смх5м	Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өндіріледі, өлшемдері 1,25 смх5м; 2,5 смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25смх5м	дана		ҚР-ММБ-5№008183	65,45
67	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" қысқа бахилалары	Пішіні төрт бұрышты резеңкелі қысқа бахилалар. Бүйір жақтары дәнекерленген, ал жоғарғы жағына резеңке бекітілген. Әр бахиланың ұзындығы 39±2 см, биіктігі 16±2 см, резеңке ені 3,5±1 мм. Бахилалар тығыздығы 28г/ш.м. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалады.	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" қысқа бахилалары	жұп		ҚР-ММБ-5№017766	66,50
68	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Толтырғышсыз диаметрі 16 мм, ұзындығы	Толтырғышсыз диаметрі 16 мм, ұзындығы	дана		ҚР-ММБ-5№012381	66,74

		100 мм вакуумдық түтіктер	100 мм вакуумдық түтіктер				
69	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	ЭДТА К2 гематологиялық зерттеуге арналған капиллярмен капиллярлық қанды алуға арналған вакуумдық пробиркалар К2 алынатын қан көлемі 0,5 мл	ЭДТА К2 гематологиялық зерттеуге арналған капиллярмен капиллярлық қанды алуға арналған вакуумдық пробиркалар К2 алынатын қан көлемі 0,5 мл	дана	Гематологиялық зерттеулерге арналған капиллярсыз вакуумды пробиркалар ЭДТА К2, алынатын қан көлемі 0,5 мл	ҚР-ММБ-5№018345	66,97
70	Бір реттік, стерильді, цервикальді "Dolce-Pharm" Эйр шпателі	Эйр шпателі - бактериологиялық, цитологиялық және басқа зерттеулерде шырышты қаттар мен тері беткейінен материал алуға арналған бір реттік стерильді құрал. Цервикальді Эйр шпателі пластиктен жасалған. Тұтас цилиндр тәрізді тұтқадан тұрады, қарама қарсы ұшында өлшеміне қарай ажыратылатын, У-тәрізді пішіндегі қалақ тәрізді жұмыс бөлігі орналасқан. Ұшы едәуір ұзын және жіңішкесі цервикальді өзектің жұтқыншақ беткейінен материал алу үшін	Бір реттік, стерильді, цервикальді "Dolce-Pharm" Эйр шпателі	дана		ҚР-ММБ-5№018249	67,03

		<p>пайдаланылады, баскасы - едеуір төмен және жалпақ - жатыр мойны беткейінен материал алуға арналған. Ламинацияланған полиэтиленді үлбірден және газ өткізетін қағаздан жасалған пакетке қапталған. Стерилизацияны этилен тотығының газды әдісімен немесе басқа әдіспен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.</p>					
71	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	<p>Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғышы бар үю активаторы және бөлгіш гель (CAT Serum Sep Clot Activator)</p>	<p>Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғышы бар үю активаторы және бөлгіш гель (CAT Serum Sep Clot Activator)</p>	дана		ҚР-ММБ-5№012381	67,18
72	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	<p>MiniCollect® пробиркалары, диаметрі 16 мм, ұзындығы 43мм түрлі толтырғыштарымен: К2ЭДТА</p>	<p>MiniCollect® пробиркалары, диаметрі 16 мм, ұзындығы 43мм түрлі толтырғыштарымен: К2ЭДТА</p>	жинағы		ҚР-ММБ-5№012381	67,18

		(K2E K2EDTA) тасымалдағыш пробиркаларымен жиынтықта.	(K2E K2EDTA) тасымалдағыш пробиркаларымен жиынтықта.				
73	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, К3 ЭДТА-мен (ЭДТА үш калий тұзы) гематологиялық зерттеулерге арналған, күлгін қақпақты	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, К3 ЭДТА-мен (ЭДТА үш калий тұзы) гематологиялық зерттеулерге арналған, күлгін қақпақты	дана		ҚР-ММБ-5№016032	67,40
74	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Веноздық қанды, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық түтіктері, гематологиялық зерттеулерге арналған К2 ЭДТА (ЭДТА Қос калий тұзы), Ашық-күлгін қақпағы 1 мл	Веноздық қанды, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық түтіктері, гематологиялық зерттеулерге арналған К2 ЭДТА (ЭДТА Қос калий тұзы), Ашық-күлгін қақпағы 1 мл	дана		ҚР-ММБ-5№016032	68,39
75	Стерильді емес тексеруге арналған табиғи латекстен жасалған опаланған Biohandix® медицина-	Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Биөйлесімді жүгері крахмалы USP-мен опаланған; - Мико-	Стерильді емес тексеруге арналған табиғи латекстен жасалған опаланған Biohandix® медицина-	дана		ҚР-ММБ-5№017237	68,47

	лық қолғап-тары №100	организмдерден, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғануды қамтамасыз етеді; - Білікті манжета киюді жеңілдетеді, сырғып кетуіне кедергі жасайды жақсы бекемделуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға жоғары қонымдылығы мен жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - - Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	лық қолғап-тары №100, Өлшемі S				
76	Стерильді емес тексеруге арналған табиғи латекстен жасалған опаланған Biohandix® медициналық қолғаптары №100	Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Биүйлесімді жүгері крахмалы USP-мен опаланған; - Микроорганизмдерден, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғануды қамтамасыз етеді; - Білікті манжета киюді жеңілдетеді, сырғып кетуіне кедергі жасайды жақсы бекемделуін	Стерильді емес тексеруге арналған табиғи латекстен жасалған опаланған Biohandix® медициналық қолғаптары №100, Өлшемі M	дана		ҚР-ММБ-5№017237	68,47

		қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға жоғары қонымдылығы мен жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - - Жарамдылық мерзімі 5 жыл.					
77	Стерильді емес тексеруге арналған табиғи латекстен жасалған опаланған Biohandix® медициналық қолғаптары №100	Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Биөйлесімді жүгері крахмалы USP-мен опаланған; - Микробактериялардан, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғануды қамтамасыз етеді; - Білікті манжета кияуді жеңілдетеді, сырғып кетуіне кедергі жасайды жақсы бекемделуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға жоғары қонымдылығы мен жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - - Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	Стерильді емес тексеруге арналған табиғи латекстен жасалған опаланған Biohandix® медициналық қолғаптары №100, Өлшемі L	дана		ҚР-ММБ-5№017237	68,47

78	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Веноздық қанды, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық түтіктері, гематологиялық зерттеулерге арналған К2 ЭДТА (ЭДТА Қос калий тұзы), ашық күлгін қақпағы 2 мл	Веноздық қанды, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық түтіктері, гематологиялық зерттеулерге арналған К2 ЭДТА (ЭДТА Қос калий тұзы), ашық күлгін қақпағы 2 мл	дана		КР-ММБ-5№016032	68,48
79	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылды: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизацияланған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 18G	дана		КР-ММБ-5№014851	68,71
80	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 14G, 16G,	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясы-	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 20G	дана		КР-ММБ-5№014851	68,71

	17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	нан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылды: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизацияланған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.					
81	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылды: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизацияланған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 22G	дана		ҚР-ММБ-5№014851	68,71
82	Үш қабатты, байланатын, резеңкелі Dolce-Pharm медициналық бетпердесі (ересектерге, балаларға)	Медициналық маскалар Dolce-Pharm үш қабатты байламдарда, резеңкемен (ересектер, балалар) №50, №100	Үш қабатты, байланатын, резеңкелі Dolce-Pharm медициналық бетпердесі (ересектерге, балаларға)	дана		ҚР-ММБ-5№010008	68,89

	ларға) қаптамада №50, №100	қаптамада, бір рет қолданылатын, тікбұрышты пішінді (18 см x 10 см ±2 см), (14,5 смx9,5 см±1 см) ортасында гармошкамен бүгілген материал түрінде үш тығыздағыш бар. Маскалардың шеттері оралып, желімделген. Масканың жоғарғы жағында ~5 мм қашықтықта материалға 9±2 см, 9±1 сым салынған. Маскалардың бүйірлерінде ұзындығы 15-16 см, ені 1 см және ұзындығы 40-42 см және ұзындығы 12-14 см резеңке дәнекерленген. Маскалар тығыздығы 20 г/м2 тоқыма емес материалдың жоғарғы қабатынан, полипропилен сүзгісінен және тоқыма емес материалдың төменгі қабатынан 20 г/м2 тұрады.	ларға) қаптамада №50, №100				
83	Вена қанын, қан плазмасын, қан са-	Вена қанын, қан плазмасын, қан са-	Вена қанын, қан плазмасын, қан са-	дана		ҚР-ММБ-5№016032	69,49

	рысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	рысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, ко-спаларсыз, көлемі 6 мл ақ қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.	рысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, ко-спаларсыз, көлемі 6 мл ақ қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.				
84	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	Гематологиялық зерттеулерге арналған капиллярсыз вакуумды пробиркалар ЭДТА К2, алынатын қан көлемі 0,2 мл	Гематологиялық зерттеулерге арналған капиллярсыз вакуумды пробиркалар ЭДТА К2, алынатын қан көлемі 0,2 мл	дана		ҚР-ММБ-5№018345	71,00
85	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 100 мм, толтырғышпен бүктеу активаторы және бөлгіш гель (CAT Serum Sep Clot Activator)	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 100 мм, толтырғышпен бүктеу активаторы және бөлгіш гель (CAT Serum Sep Clot Activator)	дана		ҚР-ММБ-5№012381	71,13
86	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғышпен литий гепарин және бөлгіш гель (LH Lithium Heparin Sep)	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 13 мм, ұзындығы 75 мм, толтырғышпен литий гепарин және бөлгіш гель (LH Lithium Heparin Sep)	дана		ҚР-ММБ-5№012381	71,13
87				дана			72,59

	Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер	Ине канның сыртқы ортамен жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резіңкелі клапаны бар пробирканың қапқындағы резіңкелі тығынды тесуге арналған. Резіңкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолданылады (ине-	Қан алуға арналған стерильді екіжақты, қара түсті медициналық ине, 0,7x25 мм, 22Gx1			ҚР-ММБ-5№016033	
--	--	--	---	--	--	-----------------	--

		<p>нің сауыты қалпағының түсі) Қан алуға арналған стерильді екіжақты, қара түсті медициналық ине, 0,7 x25 мм, 22Gx1. Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Таңбаланған фирмалық картон қорапқа қатысты қаптамасындағы 100-ден астам ине салынады (топтық қаптама). Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30-ден астам гофрланған картон қорапқа салады. (тасымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық қоймалық орын-жайларда 25°C-ден аспайтын температурада тасымалдау қаптамасында сақталады.</p>					
88				дана			72,59

Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер	Ине қанның сыртқы ортамен жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резіңкелі клапаны бар пробирканың қапқындағы резіңкелі тығынды тесуге арналған. Резіңкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолданылады (ине-	Екіжақтылы ине қара түсті балаларға және тамыры жіңішке пациенттерге арналған(қысқа 22G*1; 0,7*25 мм			ҚР-ММБ-5№016033	
--	--	--	--	--	-----------------	--

		<p>нің сауыты қалпағының түсі) Екіжақтылы ине қара түсті балаларға және тамыры жіңішке пациенттерге арналған(қысқа 22G*1; 0,7*25 мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Таңбаланған фирмалық картон қорапқатұтыну қаптамасындағы 100данан ине салынады (топтық қаптама). Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30 данан гофрланған картон қорапқа салады.(тасымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық қоймалық орын-жайларда 25°С-ден аспайтын температурада тасымалдау қаптамасында</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		сақталады.					
89	Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер	<p>Ине қанның сыртқы ортамен жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резенкелі клапаны бар пробирканың қақпағындағы резенкелі тығынды тесуге арналған. Резенкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолда-</p>	Екіжақтылы ине жасыл түсті тамыры орташа пациенттерге арналған (қысқа 21G*1; 0,8*25 мм	дана		ҚР-ММБ-5№016033	72,78

		<p>нылады (иненің сауыты қалпағының түсі) Екіжақтылы ине жасыл түсті тамыры орташа пациенттерге арналған (қысқа 21G*1; 0,8 *25 мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Таңбаланған фирмалық картон қорапқатұтыну қаптамасындағы 100данан ине салынады (топтық қаптама). Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30 дананан гофрланған картон қорапқа салады.(тасымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық қоймалық орын-жайларда 25°С-ден аспайтын температурада тасымалдау қаптамасында сақталады.</p>				
--	--	---	--	--	--	--

90	Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер	Ине қанның сыртқы ортамен жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резіңкелі клапаны бар пробирканың қақпағындағы резіңкелі тығынды тесуге арналған. Резіңкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты иненің әртүрлі типі қолданылады (ине-	Екіжақтылы ине жасыл түсті тамыры орташа пациенттерге арналған (қысқа 21G*1; 0,8*25 мм	дана	КР-ММБ-5№016033	72,78
----	--	--	--	------	-----------------	-------

		<p>нің сауыты қалпағының түсі) Екіжақтылы ине жасыл түсті тамыры орташа пациенттерге арналған (қысқа 21G*1; 0,8 *25 мм) Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Таңбаланған фирмалық картон қорапқа қатысты қаптамасындағы 100-ден астам ине салынады (топтық қаптама). Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30-ден астам гофрланған картон қорапқа салады (таымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық қоймалық орын-жайларда 25°C-ден аспайтын температурада таымалдау қаптамасында сақталады.</p>					
91				дана			72,83

	<p>Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер</p>	<p>Қан алуға арналған екі жақты стерильді медициналық ине, сары, 0,9x25 мм, 20Gx1. Иненің түтігі тұтас, екі ұштарынан лазерлік қайрағы бар тот баспайтын болаттан жасалған. Иненің түтігі силикон майларымен жабылған, бұл тесу кезінде тіндердің жарақаттануын төмендетеді. Кірістіру полипропиленнен жасалған. Иненің түтікшесімен кірістіру жоғары сапалы ақ медициналық желімнің көмегімен бекітіледі, ол қосылыстың жоғары беріктігін қамтамасыз етеді. Резеңке мембрананың каучуктан жасалған икемді клапаны бар. Қалпақшалар полипропиленнен жасалған. Иненің өлшемдері (диаметрі / ұзындығы) - 0,9x25 мм; Шартты белгі - , 20Gx1; Типі - қы-</p>	<p>Қан алуға арналған екі жақты стерильді медициналық ине, сары, 0,9x25 мм, 20Gx1</p>			<p>ҚР-ММБ-5№016033</p>	
--	---	---	---	--	--	------------------------	--

		сқа; Түс код-тамасы- сары.					
92	Бір рет қолданылатын стерильді медициналық екіжақты инелер	Ине қанның сыртқы ортамен жанасусыз пробиркаға түсетін жүйенің жабықтығын қамтамасыз ететін көп реттік ине ұстағышпен қолдануға арналған, екі жағы ұшталған стерильді арнайы түтік болып келеді. Иненің бір жағы пациенттің тамырына енгізуге, екінші жағы резіңкелі клапаны бар пробирканың қақпағындағы резіңкелі тығынды тесуге арналған. Резіңкелі клапан есебінен инені бір рет енгізіп бірнеше пробиркаға қан алуға ыңғайлы болатындай пробирканы ауыстырғанда жүйенің герметикалығы сақталады. Пациент тамырының жағдайына байланысты өлшеміне, иненің диаметрі белгіленген түске қатысты ине-	Екіжақтылы ине сары түсті көп мөлшердегі қан алуға және жуан тамырдан қан алуға қолданылады (қысқа 20G*1; 0,9*25мм	дана		ҚР-ММБ-5№016033	72,83

нің әртүрлі типі қолданылады (иненің сауыты қалпағының түсі) Екіжақтылы ине сары түсті көп мөлшердегі қан алуға және жуан тамырдан қан алуға қолданылады (қысқа 20G*1; 0,9*25мм). Ине мен түтікшелер коррозияға төзімді металдан жасалған. Қаптамадағы инелер қолданылатын стерильді әдістерге төзімді. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Таңбаланған фирмалық картон қорапқатұтыну қаптамасындағы 100данан ине салынады (топтық қаптама). Инелері бар топтық фирмалық картон қорапты 30 данадан гофрланған картон қорапқа салады (тасымалдау қаптамасы). Инелер құрғақ жабық қоймалық орын-жайларда 25°С-ден аспай-

		тын температурада тасымалдау қаптамасында сақталады.					
93	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Ре-зеңке сақинасыз тоқылмаған тампон М – 1 дана)	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Ре-зеңке сақинасыз тоқылмаған тампон М – 1 дана)	жинақ		ҚР-ММБ-5№017963	72,94
94	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, коспаларсыз, ақ қақпақты	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, коспаларсыз, ақ қақпақты	дана		ҚР-ММБ-5№016032	73,52
95	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	HOLDEX® ұстатқышы	HOLDEX® ұстатқышы	дана		ҚР-ММБ-5№012381	75,07
96	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл КЗ ЭДТА (үшкалийлік тұзы) қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл,	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 2 мл КЗ ЭДТА (үшкалийлік тұзы) қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар	дана		ҚР-ММБ-5№016032	75,56

		<p>мөлдір, полиэтиленерефталатта жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резецке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг этилендиаминтетра-сіркесу қышқылының екі калийлік тұз бар. Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2</p>					
97	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробирка-</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар</p>	дана		<p>ҚР-ММБ-5№016032</p>	75,78

		лар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробиркалардың құрамында қоспа жоқ. Пробирканың типі: 16x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 9					
98	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылды: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизацияланған Жа-	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 16G	дана		ҚР-ММБ-5№014851	78,39

		рамдылық мерзімі 5 жыл.					
99	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылды: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизацияланған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 24G	дана		ҚР-ММБ-5№014851	78,39
100	Балаларға арналған, бір реттік, медициналық "Dolce-Pharm" (Butterfly Type) бетперде-респираторы	"Butterfly" типіндегі бетперде-респиратордың бірегей құрылымы тағу кезінде қозғалысқа кедергі келтірмей, пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді. Үстіңгі және астыңғы қабаттары жоғары сапалы тоқылмаған материалдан жасалған, ішкі жағында мультблаун сүзгісі бар. Балаларға арналған бет-	Балаларға арналған, бір реттік, медициналық "Dolce-Pharm" (Butterfly Type) бетперде-респираторы	дана		ҚР-ММБ-5№020401	79,80

		<p>перде-респиратор баланың бетіне арналған арнайы резеңке ілмектердің көмегімен баланың бетіне бекітіледі, бұл бекітудің беріктігін қамтамасыз етеді. Балаларға арналған медициналық бетперде-респираторлар өндірісінде шынығалшықты және табиғи латекс жоқ материалдар пайдаланылады, бұл оны гипоаллергенді етеді.</p>					
101	<p>Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	<p>Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртекті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.</p>	<p>Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10А, алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	дана		<p>ҚР-ММБ-5№013482</p>	80,01
102				дана			80,01

	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта			ҚР-ММБ-5№013482	
103	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 12В алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 12В алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№013482	80,01
104	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қал-	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті	дана		ҚР-ММБ-5№013482	80,01

	пақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	болаттан жасалған № 12D алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	болаттан жасалған № 12D алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта				
105	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 14 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 14 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№013482	80,01
106	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көмір-	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 15А алынып	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 15А алынып	дана		ҚР-ММБ-5№013482	80,01

	текті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта				
107	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 15D алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 15D алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№013482	80,01
108	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А,	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 22А алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 22А алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір	дана		ҚР-ММБ-5№013482	80,01

	11, 12, 12B, 12D, 13, 14, 15, 15A, 15C, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22A, 23, 24, 25, 25A, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта				
109	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 17 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 17 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№013482	80,01
110	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А,	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 25А алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet®	Қорғағыш қалпақшасы, көміртекті болаттан жасалған № 25А алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet®	дана		ҚР-ММБ-5№013482	80,01

	15C, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22A, 23, 24, 25, 25A, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Budget скальпелі, №10 қорапта	Budget скальпелі, №10 қорапта				
111	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 3 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерeftалат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын ре-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 1 мл К3 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.	дана		ҚР-ММБ-5№016032	81,14

		пеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында этилендиаминтетра-сірке қышқылының екі калийлі тұзы 1 мл қанға 1,2-2 мг бар					
112	Табиғи латекстен жасалған, тексеруге арналған, опаланбаған, гипоаллергенді, стерильді емес, текстураланған Biohandix® PF медициналық қолғаптары, өлшемдері S	Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Микроорганизмдерден, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киілуін жеңілдетеді, сырғып кетуін бөгейді және жақсы бекемделуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолғап толықтай табиғи қонымды болуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Алақаны мен саусақтарындағы текстураланған (бүдірлеу) беткейі жоғары ылғалдылық жағдайында жұмыс істегенде құралдарды сенімді қысуды	Табиғи латекстен жасалған, тексеруге арналған, опаланбаған, гипоаллергенді, стерильді емес, текстураланған Biohandix® PF медициналық қолғаптары, өлшемдері S	дана		ҚР-ММБ-5№017236	82,02

		және ұстауды қамтамасыз етеді; - Опаның (жүгері крахмалының) болмауы мен арнайы өңделуі (хлорлануы) аллергиялық реакцияның өту ықтималдығын елеулі төмендетеді. - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.					
113	Табиғи латекстен жасалған, тексеруге арналған, опаланбаған, гипоаллергенді, стерильді емес, текстураланған Biohandix® PF медициналық қолғаптары, өлшемдері M	Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Микроорганизмдерден, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киілуін жеңілдетеді, сырғып кетуін бөгейді және жақсы бекемделуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толықтай табиғи қонымды болуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Алақаны мен саусақтарындағы текстурананған (бү-	Табиғи латекстен жасалған, тексеруге арналған, опаланбаған, гипоаллергенді, стерильді емес, текстураланған Biohandix® PF медициналық қолғаптары, өлшемдері M	дана		KP-ММБ-5№017236	82,02

		дірлеу) беткей жоғары ылғалдылық жағдайында жұмыс істегенде құралдарды сенімді қысуды және ұстауды қамтамасыз етеді; - Опаның (жүгері крахмалының) болмауы мен арнайы өңделуі (хлорлануы) аллергиялық реакцияның өту ықтималдығын елеулі төмендетеді. - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.					
114	Табиғи латекстен жасалған, тексеруге арналған, опаланбаған, гипоаллергенді, стерильді емес, текстураланған Biohandix® PF медициналық қолғаптары, өлшемдері L	Сапасы жоғары табиғи латекстен жасалған; - Микроорганизмдерден, жағымсыз және қауіпті заттардан сенімді бөгеттік қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киілуін жеңілдетеді, сырғып кетуін бөгейді және жақсы бекемделуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толықтай табиғи қонымды болуын және жақсы	Табиғи латекстен жасалған, тексеруге арналған, опаланбаған, гипоаллергенді, стерильді емес, текстураланған Biohandix® PF медициналық қолғаптары, өлшемдері L	дана		ҚР-ММБ-5№017236	82,02

		<p>тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Алақаны мен саусақтарындағы текстураланған (бүдірлеу) беткейі жоғары ылғалдылық жағдайында жұмыс істегенде құралдарды сенімді қысуды және ұстауды қамтамасыз етеді; - Опаның (жүгері крахмалының) болмауы мен арнайы өңделуі (хлорлануы) аллергиялық реакцияның өту ықтималдығын елеулі төмендетеді. - Өлшемдері XS, S, M, L, XL. - Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.</p>					
115	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 16 мм, ұзындығы 100 мм, толтырғышпен бүктеу активаторы және бөлгіш гель (CAT Serum Sep Clot Activator)	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 16 мм, ұзындығы 100 мм, толтырғышпен бүктеу активаторы және бөлгіш гель (CAT Serum Sep Clot Activator)	дана		ҚР-ММБ-5№012381	82,99
116	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арнал	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға ар	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға ар	дана		ҚР-ММБ-5№016032	85,59

	<p>ған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>налған, плазма алуға арналған, гематологиялық зерттеулерге арналған КЗ ЭДТА (үшкалийлік тұзы) қақпағы бар гематологиялық зерттеулер (күлгін қақпақпен, көлемі 6 мл) үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резецке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг этилендиаминтетра-сіркесу қышқылының екі калийлік тұз бар. Пробирканың типі: 13x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 6</p>	<p>налған, плазма алуға арналған, гематологиялық зерттеулерге арналған КЗ ЭДТА (үшкалийлік тұзы) қақпағы бар гематологиялық зерттеулер (күлгін қақпақпен, көлемі 6 мл) үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар</p>				
117			дана				86,16

	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, 3,8% (1:9) натрий цитратымен гемостаз жүйесін зерттеуге арналған, көгілдір қақпақты	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, 3,8% (1:9) натрий цитратымен гемостаз жүйесін зерттеуге арналған, көгілдір қақпақты			ҚР-ММБ-5№016032	
118	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерeftалат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резецке тығын бутыл-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 4 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.	дана		ҚР-ММБ-5№016032	86,50

		каучуктен жасалған, ге- можұқтыр- майтын ре- пеллентпен силикондал- ған. Пробир- каның құра- мында 1 мл қанға 1,2-2 мг этиленди- аминтетра- сіркесу қыш- қылының екі калийлік тұз бар. Пробир- каның типі: 13x75мм Үл- гінің стан- дартты көле- мі (мл): 4					
119	Вена қанын, қан плазма- сын, қан са- рысуын алу- ға және сақ- тауға арнал- ған бір рет- тік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркала- ры, көлемі 1 мл-ден 9 мл- ге дейін	Вена қанын, қан плазма- сын, қан са- рысуын алу- ға және сақ- тауға арнал- ған бір рет- тік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркала- ры, 3,8% (1: 4) натрий цитратымен Панченков әдісі бойын- ша ЭШЖ-ны анықтауға арналған, қа- ра қақпақты	Вена қанын, қан плазма- сын, қан са- рысуын алу- ға және сақ- тауға арнал- ған бір рет- тік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркала- ры, 3,8% (1: 4) натрий цитратымен Панченков әдісі бойын- ша ЭШЖ-ны анықтауға арналған, қа- ра қақпақты, 2,4 мл	дана		ҚР-ММБ- 5№016032	88,62
120	Инфузиялық ерітінділерді күюға арнал- ған, бір рет қолданыла- тын, стериль- ді "Нәрия" жүйесі, өл- шемі: 21Gx1 1/2" (0.8 x38мм) ине- сімен	Құрамы: қақ- пак, контей- нерге ине (түтікпен), түтік ашасы, тамшы, сүзгі түйіні, түтік (түтіктің ұзындығы - 150 см), ро- ликті қы- сқыш, инъек- циялық түй- ін, коннек- тор, инъек-	Инфузиялық ерітінділерді күюға арнал- ған, бір рет қолданыла- тын, стериль- ді "Нәрия" жүйесі, өл- шемі: 21Gx1 1/2" (0.8 x38мм) ине- сімен	дана		ҚР-ММБ- 5№020791	88,75

		циялық ине. Дайындау материалы: инъекциялық ине, ABS-пластик сополимер акрилонитрил-бутадиен – стирол, поливинилхлорид-PVC, HDPE, ауа өткізгіш сүзгі, пластмассадан жасалған сүзгі элементі (инфузияға арналған сүзгі), резеңке латекс.					
121	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған, үю активаторы мен сарысу бөлуге арналған гелі бар, сары қақпақты өлшемі 3,5 мл бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалар, Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтиленерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, ге-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған, үю активаторы мен сарысу бөлуге арналған гелі бар, сары қақпақты өлшемі 3,5 мл бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалар,	дана		ҚР-ММБ-5№016032	89,79

		<p>можукгырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінде жоғары сапалы инертті олефин гелі бар. Пробирканың ішкі қабырғалары құрғақ үю активаторымен жабылған (SiO₂ - кремний диоксиді), Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 3 ,5</p>					
122	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке</p>	<p>.Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, үю активаторымен, қызыл қақпақты, көлемі 4 мл</p>	дана		<p>ҚР-ММБ-5№016032</p>	90,00

		тығын бутылкауруктен жасалған, ге-можуктырмайтын ре-пеллентпен силикондалған. Пробиркалардың ішкі қабырғасы ұюдың құрғақ белсендіргішімен қапталған (SiO2 – кремнийдің қостотығы), Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 4				
123	Екі жақты, пластмассадан жасалған (урогенитальді зонд), стерильді, бір реттік Фолькман қасығы	Полипропиленнен дайындалған. Сақтау шарттары: Құрғақ, жылытылатын бөлмеде, минус 5 С-тен плюс 30 С-ге дейінгі температурада сөрелерде, қыздырғыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта, зиянды орталардан қорғалған жерлерде сақталуы тиіс. Жарамдылық мерзімі 3 жыл.	Екі жақты, пластмассадан жасалған (урогенитальді зонд), стерильді, бір реттік Фолькман қасығы	дана		ҚР-ММБ-5№009557 90,04
124	Стерильді емес, бір реттік, тоқылмаған материалдан жасалған медициналық бетперделер, екі қабатты, үш	Медициналық бетперделер екі түрде дайындалады: - екі қабатты; - үш қабатты. Бетперделер екі түрде	Стерильді емес, бір реттік, тоқылмаған материалдан жасалған медициналық бетперделер, екі қабатты, үш	дана		ҚР-ММБ-5№017227 90,31

	қабатты, қаптамада №50, №100	дайындалады: - мұрынға арналған бекіткішсіз резеңкесі бар; - мұрынға арналған бекіткішімен резеңкесі бар; Бетпердеге қойылатын талаптар Бетперде материалдың бүтін бөлігінен дайындалуы тиіс. Резеңкелі бетперделердің геометриялық көлемі: - ұзындығы (175±20) мм; - ені (100±20) мм; - резеңкенің ұзындығы (140±20) мм. Бетперденің жоғарғы жиегі "тізбек" негізгі байламдағы өрумен дәнекерлену керек.	қабатты, қаптамада №50, №100				
125	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Веноздық қанды, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық түтіктері, ұю активаторы бар, қызыл қақпағы 6 мл	Веноздық қанды, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық түтіктері, ұю активаторы бар, қызыл қақпағы 6 мл	дана		ҚР-ММБ-5№016032	90,80
126	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір рет-	Веноздық қанды, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған	Веноздық қанды, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған	дана		ҚР-ММБ-5№016032	91,58

	тік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық түтіктері, гематологиялық зерттеулерге арналған КЗ ЭДТА (үш калий тұзы), күлгін қақпағы 3 мл	AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық түтіктері, гематологиялық зерттеулерге арналған КЗ ЭДТА (үш калий тұзы), күлгін қақпағы 3 мл				
127	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, үю активаторымен және сарысуды бөлуге арналған гельмен, сары қақпақты, 5 мл	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, үю активаторымен және сарысуды бөлуге арналған гельмен, сары қақпақты, 5 мл	дана		ҚР-ММБ-5№016032	91,70
128	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, 3,2% (1:9) натрий цитратымен гемостаз жүйесін зерттеуге арналған, ашық көгілдір қақпақты, 2 мл	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, 3,2% (1:9) натрий цитратымен гемостаз жүйесін зерттеуге арналған, ашық көгілдір қақпақты, 2 мл	дана		ҚР-ММБ-5№016032	92,17
129	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage®	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage®	дана		ҚР-ММБ-5№014851	92,30

	Budget канюля/катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылды: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизацияланған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	Budget канюля/катетер, өлшемдері: 14G				
130	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған қан ұюын белсендіргішпен көлемі 9 мл қызыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтиленерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутил-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған қан ұюын белсендіргішпен көлемі 9 мл қызыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар	дана		ҚР-ММБ-5№016032	93,07

		<p>каучуктен жасалған, ге- можұқтыр- майтын ре- пеллентпен силикондал- ған. Пробир- каның түбі- нің құрамын- да жоғары сапалы инертті оле- финдік гель бар. Пробир- калардың іш- кі қабырға- сы ұюдың құрғақ бел- сендіргіші- мен қаптал- ған (SiO₂ – кремнийдің костотығы), Пробирка- ның типі: 16x100мм Үлгінің стан- дартты көле- мі (мл): 9</p>					
131	Несепке арналған стерильді контейнер	<p>Контейнер ПЭТ пласти- гінен жасал- ған. Зарар- сыздандыру әдісі – эти- лен оксиді- мен. Жарам- дылық мерзі- мі – 5 жыл. Топтық қо- рапта кон- тейнерлер 5 данадан жет- кізіледі.</p>	Несепке арналған стерильді контейнер	дана		ҚР-ММБ-5№020402	93,10
132	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркала-	<p>Вена қанын, қан плазма- сын, натрий цитратымен 3,2% (1:9) қан сары- суын жинау- ға және сақ- тауға арнал- ған, плазма алуға арнал- ған, көлемі 3 мл К2 ЭДТА</p>	Вена қанын, қан плазмасын, натрий цитратымен 3,2% (1:9) қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 3 мл К2 ЭДТА	дана		ҚР-ММБ-5№016032	94,04

	ры, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	(ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-көгілдір қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 3.2% натрий цитраты (0.109 моль/л) бар. Қан мен реагенттің арақатынасы 9:1. Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 3	(ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-көгілдір қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.				
133	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға,	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға,	дана		ҚР-ММБ-5№016032	95,51

	AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	плазманы алу үшін гемостаз жүйесін зерттеу үшін 3,8% (1:9) натрий цитратымен көлемі 5 мл көгілдір қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробиркаларды құрамында 3,8% натрий цитраты бар (0.129 моль /л). Пробирканың типі: 13x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 5	плазманы алу үшін гемостаз жүйесін зерттеу үшін 3,8% (1:9) натрий цитратымен көлемі 5 мл көгілдір қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар				
134	Венаішілік катетер: SURUFLO [®] , SURUFLO [®] insta [™] , SURUFLO [®] PRO [™] , SURUCAN PLUS [™] , сте-	Бұйымның құрамы: рентгенконтрастылы жолағы бар тот баспайтын хирургиялық болаттан жасалған	Венаішілік катетер: SURUFLO [®] , SURUFLO [®] insta [™] , SURUFLO [®] PRO [™] , SURUCAN PLUS [™] , сте-	дана		ҚР-ММБ-5№018936	95,68

	рильдi, бiр рет қолдануға арналған, өлшемдерi (G): 14, 16, 17, 18, 20, 22, 24, 28	инедегi медициналық ПВХ жасалған катетер; қорғағыш қалпақша; тығыны бар Луер коннекторы; қосымша порт; катетердi бекiтуге арналған қанатшалар. Өлшемдердiң түстi кодтамасы (G): 14 (2.0x45мм), 16 (1.7x45мм), 17 (1.5x45мм), 18 (1.3x45мм), 20 (1.1x32мм), 22 (0.9x25мм). Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзiмi: 5 жыл.	рильдi, бiр рет қолдануға арналған, өлшемдерi (G): 14, 16, 17, 18, 20, 22				
135	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бiр реттiк стерильдi AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемi 1 мл-ден 9 мл-ге дейiн	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, К2 ЭДТА (ЭДТА екiкалийлiк тұзы) ашық-күлгiн қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшiн AVATUBE бiр реттiк стерильдi вакуумдық пробиркалар	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, К2 ЭДТА (ЭДТА екiкалийлiк тұзы) ашық-күлгiн қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшiн AVATUBE бiр реттiк стерильдi вакуумдық пробиркалар, 8мл	дана		ҚР-ММБ-5№016032	96,57
136	Бiр реттiк стерильдi	Бiр реттiк стерильдi	Бiр реттiк стерильдi	жинақ		ҚР-ММБ-5№017963	96,93

	операция-лық-таңу бұйымының жинағы	операция-лық-таңу бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон М – 1 дана)	операция-лық-таңу бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон М – 1 дана)				
137	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 9 мм, ұзындығы 120 мм, натрий цитраты толтырғышы бар ЭШЖ 3,2% (4NC ESR Sodium citrate 3,2%)	Вакуумдық қан алу түтіктері VACUETTE® диаметрі 9 мм, ұзындығы 120 мм, натрий цитраты толтырғышы бар ЭШЖ 3,2% (4NC ESR Sodium citrate 3,2%)	дана		ҚР-ММБ-5№012381	98,78
138	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл КЗ ЭДТА (үшкалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 ти-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл КЗ ЭДТА (үшкалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар	дана		ҚР-ММБ-5№016032	99,30

		пі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутылка-каучуктен жасалған, гоможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг этилендиаминтетра-сіркесу кышқылының екі калийлік тұз бар. Пробирканың типі: 16x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 9					
139	Үш қабатты, байланатын, резеңкелі Dolce-Pharm медициналық бетпердесі (ересектерге, балаларға) қаптамада №50, №100	Үш қабатты, байланатын, резеңкелі Dolce-Pharm медициналық бетпердесі (ересектерге, балаларға) қаптамада №50, №100, бір рет қолданылатын, тік бұрышты пішінде (18 см x 10 см ±2 см), (14,5 см? 9,5 см±1 см) ортасында қатпарланып бүктелген материал түріндегі үш нығыздалуы бар. Бетперденің жиегі бүктелген және желімделген. Бетперденің жоғарғы бөлі-	Үш қабатты, байланатын, резеңкелі Dolce-Pharm медициналық бетпердесі (ересектерге, балаларға) қаптамада №50, №100	дана		ҚР-ММБ-5№010008	99,51

	<p>гінде ~5 мм қашықтықта материалға ұзындығы 9±2 см, 9±1 сым салынған. Бетперденің екі бүйірінде ені 1 см және ұзындығы 40-42 см бауда ұзындығы 15-16 см резенке және ұзындығы 12-14 см резенке дәнекерленген. Бетперденің сыртқы қабаты тығыздығы 20 г/м² тоқылмаған материалдан, сүзгілері полипропиленнен және ішкі қабаты 20 г/м² тоқылмаған материалдан тұрады Сактау шарттары: кұрғақ, жылытылатын бөлмеде, - 25 С-ден + 35 С-ге дейінгі температурада, стеллаждарда, қыздырғыш аспаптарынан 1 м кем емес қашықтықта, агрессивті ортадан корғалған жерде сактау керек. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>					
140			дана			102,05

	<p>Аспирациялық, тегіс, клапаны мен вакуум бақылағышы бар, стерильді, бір рет қолданылатын SURU катетері, өлшемдері FG 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24</p>	<p>Бұйым материалы - Медициналық ПВХ. Бұйым ұзындығы - 50см Өлшемдердің түстік кодталуы. Рентгеноконтрастылы жолақ Ашық атраматикалық дистальді үш, 2 бүйірлік тесік Стерилизация: Этилен-оксидпен. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.</p>	<p>Аспирациялық, тегіс, клапаны мен вакуум бақылағышы бар, стерильді, бір рет қолданылатын SURU катетері, өлшемдері FG 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24</p>			<p>ҚР-ММБ-5№011451</p>	
141	<p>Венаішілік катетер: SURUFLO[®], SURUFLO[®] insta[™], SURUFLO[®] PRO[™], SURUCAN PLUS[™], стерильді, бір рет қолдануға арналған, өлшемдері (G): 14, 16, 17, 18, 20, 22, 24, 27</p>	<p>Бұйымның құрамы: рентгеноконтрастылы жолағы бар тот баспайтын хирургиялық болаттан жасалған инедегі медициналық ПВХ жасалған катетер; қорғағыш қалпақша; тығыны бар Луер коннекторы; қосымша порт; катетерді бекітуге арналған қанатшалар. Өлшемдердің түсті кодтамасы (G): 24 (0.7 x 19мм), 26 (0.6x19мм). Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.</p>	<p>Венаішілік катетер: SURUFLO[®], SURUFLO[®] insta[™], SURUFLO[®] PRO[™], SURUCAN PLUS[™], стерильді, бір рет қолдануға арналған, өлшемдері (G): 24</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№018936</p>	<p>102,70</p>

142	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Ре-зеңке сақинасыз тоқылмаған тампон L -1 дана)	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Ре-зеңке сақинасыз тоқылмаған тампон L -1 дана)	жинақ		ҚР-ММБ-5№017963	103,53
143	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилен-терефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.	дана		ҚР-ММБ-5№016032	104,25

		қанға 1,2-2 мг этиленди-аминтетра-сіркесу қышқылының екі калийлік тұз бар. Пробирканың типі: 16x100мм. Үлгінің стандартты көлемі (мл): 9					
144	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Көлемі 100 мл әртүрлі конфигурациялы контейнерлер	Көлемі 100 мл әртүрлі конфигурациялы контейнерлер	контейнер		ҚР-ММБ-5№012381	104,26
145	Биоматериалды жинауға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын 60 мл, 100 мл контейнер, Биоматериалды жинауға арналған, қасығы бар, стерильді, бір рет қолданылатын 60 мл контейнер	Биоматериалдар сынамаларын іріктеуге және тасымалдауға арналған бір реттік ыдыс. Контейнер шашыраудан, ағып кетуден және ингаляциялық жанасудан сенімді қорғауды қамтамасыз ететін тұмшаланып бұралып жабылатын қақпақпен қапталған. Полипропиленнен жасалған, жоғары қысымды полиэтиленнен жасалған қақпағымен. Бұйым сынамаларды жанасусыз іріктеуді қамтамасыз ететін қасықпен бірге немесе онсыз (тапсырыс берушінің тала-	Биоматериалды жинауға арналған, қасығы бар, стерильді, бір рет қолданылатын 60 мл контейнер	дана		ҚР-ММБ-5№018174	104,34

		бы бойынша) жасалуы мүмкін. Контейнерлер 60 немесе 100 мл-ге дейін градуирленген, 10 мл градуирлеу қадамымен. Этилен тотығының газды тәсілімен стерилизацияланады. Бұйым пайдалануға дайын стерильді түрде, жеке қаптамада жеткізіледі					
146	Опаланған стерильді емес тегіс латексті PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	Жиіктері ширатылған, латексті бес саусақты тігіссіз қолғаптар. Диагностикалық опаланған латексті текстурирленген қолғаптардың беткейі текстурирленген.	Опаланған стерильді емес тегіс латексті PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	жұп		ҚР-ММБ-5№015706	106,40
147	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 6 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді ва-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 6 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді ва-	дана		ҚР-ММБ-5№016032	106,91

		куумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, гоможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 1 мл қанға 1,2-2 мг этилендиаминтетра-сіркесу кышқылының екі калийлік тұз бар. Пробирканың типі: 13x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 6	куумдық пробиркалар				
148	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 3 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 3 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE	дана		ҚР-ММБ-5№016032	109,70

		бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында этилендиаминтетра-сірке қышқылының екі калийлі тұзы 1 мл қанға 1,2-2 мг бар Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 3	бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар				
149	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5 смx5м	Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өндіріледі, өлшемдері 1,25 смx5м; 2,5 смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5 смx5м	дана		ҚР-ММБ-5№008183	109,87
150	Биоматериалды жинауға арналған,	Биоматериалсынамаларын алуға	Биоматериалды жинауға арналған,	контейнер		ҚР-ММБ-5№018104	111,71

	стерильді емес, бір рет қолданылатын контейнер, 60 мл, 100 мл, Биоматериалды жинауға арналған, қасығы бар, стерильді емес, бір рет қолданылатын контейнер, 60 мл	және тасымалдауға арналған бір реттік ыдыс. Контейнер шашыраудан, ағып кетуден және ингаляциялық жолмен жанасудан сенімді қорғалуын қамтамасыз ететін, тұмшаланып бұралатын қақпақпен жабылған. Полипропиленнен дайындалады, жоғары қысымды полиэтиленнен жасалған қақпағы бар. Бұйым сынамаларды қолтигізбей алады қамтамасыз ететін қасығымен немесе онсыз дайындалуы мүмкін (тапсырыс берушінің талап етуі бойынша). Контейнерлер 60 немесе 100 мл дейін градуировкаланған, градуировкалау адымы 10 мл. Бұйым жеке қаптамасында пайдалануға дайын, стерильді емес күйінде жеткізіледі.	қасығы бар, стерильді емес, бір рет қолданылатын контейнер, 60 мл				
151	Вена қанын, қан плазма-	Вена қанын, қан плазма-	Вена қанын, қан плазма-	дана		ҚР-ММБ-5№016032	114,03

<p>сын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>сын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған, үю активаторы бар, қызыл қақпақты өлшемі 8 мл бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалар, Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтиленерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, гоможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінде жоғары сапалы инертті олефин гелі бар. Пробирканың ішкі қабырғалары құрғақ үю активаторымен жабылған (SiO₂ - кремний диоксиді), Пробирканың типі: 16x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 8</p>	<p>сын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған, үю активаторы бар, қызыл қақпақты өлшемі 8 мл бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалар</p>				
152			дана			114,42

	<p>Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры</p> <p>Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 1смх5м; 1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м</p>	<p>Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1смх5м; 1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м. Бір рет пайдалануға арналған</p>	<p>Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры</p> <p>Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 1,25смх5м</p>			<p>ҚР-ММБ-5№008182</p>	
153	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 1 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутыл-</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, үю активаторымен, қызыл қақпақты, көлемі 1 мл</p>	дана		<p>ҚР-ММБ-5№016032</p>	115,52

		каучуктен жасалған, ге- можұқтыр- майтын ре- пеллентпен силикондал- ған. Пробир- каның түбін- де жоғары сапалы инертті оле- фин гелі бар. Пробирка- ның ішкі қа- бырғалары кұрғақ үю активаторы- мен (SiO ₂ – кремнийдің костотығы) жабылған Пробирка- ның типі: 13x75мм Үл- гінің стан- дартты көле- мі (мл): 1					
154	Медицина- лық дәке маскасы	Медицина- лық дәке маскасы, 4- қабатты.	Медицина- лық дәке маскасы, 4- қабатты.	дана		ҚР-ММБ- 5№020287	116,55
155	Қан алуға ар- налған меди- циналық бұй- ымдар	Толтырғыш- сыз диаметрі 16 мм, ұзындығы 100 мм ваку- умдық тү- тіктер	Толтырғыш- сыз диаметрі 16 мм, ұзындығы 100 мм ваку- умдық тү- тіктер	дана		ҚР-ММБ- 5№012381	116,76
156	Вена қанын, қан плазма- сын, қан са- рысуын алу- ға және сақ- тауға арнал- ған бір рет- тік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркала- ры, көлемі 1 мл-ден 9 мл- ге дейін	Вена қанын, қан плазма- сын, қан са- рысуын жи- науға және сақтауға ар- налған, плаз- ма алуға ар- налған, көле- мі 3 мл К2 ЭДТА (ЭД- ТА екікалий- лік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематология- лық зертте- улер үшін	Вена қанын, қан плазма- сын, қан са- рысуын алу- ға және сақ- тауға арнал- ған бір рет- тік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркала- ры, литий ге- паринімен плазманы алуға арнал- ған, жасыл қақпақты, кө- лемі 3 мл	дана		ҚР-ММБ- 5№016032	121,79

		AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында литий гепаринінің реагенті бар. Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 3					
157	Опаланған стерильді латексті тегіс PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	Жиектері ширатылған, латексті бес саусақты тігіссіз қолғаптар. Диагностикалық опаланған латексті текстурирленген қолғаптардың беткейі текстурирленген	Опаланған стерильді латексті тегіс PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	жұп		ҚР-ММБ-5№015709	122,36
158	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған	Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өнді-	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған	дана		ҚР-ММБ-5№008183	122,64

	негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25смx10	ріледі, өлшемдері 1,25 смx5м; 2,5 смx5м; 5см-x5м; 1,25см-x10м; 2,5см-x10м; 5см-x10м	негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25смx10				
159	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған қан ұюын белсендіргішпен және сарысуды бөлуге арналған гельмен, көлемі 8 мл сары қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резецке тығын бутилкаучуктен жасалған, гоможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінің құрамында жоғары сапалы	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған қан ұюын белсендіргішпен және сарысуды бөлуге арналған гельмен, көлемі 8 мл сары қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар	дана		ҚР-ММБ-5№016032	123,10

		инертті олефиндік гель бар. Пробиркалардың ішкі қабырғасы ұюдың құрғақ белсендіргішімен қапталған (SiO ₂ – кремнийдің қостотығы), Пробирканың типі: 16x100мм				
160	Опаланбаған стерильді емес текстурленген латексті PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	Табиғи латекс, беткейі текстурленген	Опаланбаған стерильді емес текстурленген латексті PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	жұп		ҚР-ММБ-5№015704 127,68
161	Көмір сүзгісі бар, резеңкелі, үш қабатты "Dolce-Pharm" медициналық бетпердесі, қаптамада №100	Көмір сүзгісі бар, резеңкелі, үш қабатты "Dolce-Pharm" медициналық бетпердесі, қаптамада №100, бір рет қолданылатын, тік бұрышты пішінде (18 см x 10 см ±2 см) ортасында қатпарланып бүктелген материал түріндегі үш нығыздалуы бар. Бетперденің жиегі бүктелген және желімделген. Бетперденің жоғарғы бөлігінде ~5 мм	Көмір сүзгісі бар, резеңкелі, үш қабатты "Dolce-Pharm" медициналық бетпердесі, қаптамада №100	дана		ҚР-ММБ-5№010007 127,95

		<p>қашықтықта материалға ұзындығы 9±2 см сым салынған. Бетперденің екі бүйірінде, жоғарғы және төменгі бөлігінен резеңкемен ~5 мм қашықтықта ұзындығы 15-16 см тұйық резеңке дәнекерленген. Бетперденің сыртқы қабаты тығыздығы 20 г/м² тоқылмаған материалдан, көмір сүзгілері және ішкі қабаты 20 г/м² тоқылмаған материалдан тұрады. Сақтау шарттары: құрғақ, жылытылатын бөлмеде, - 25°С-ден + 35°С-ге дейінгі температурада, стеллаждарда, қызырғыш аспаптарынан 1 м кем емес қашықтықта, агрессивті ортадан қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдығы 75% көп емес. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>					
162	Венаішілік катетер:	Бұйымның құрамы:	Венаішілік катетер:	дана		ҚР-ММБ-5№018936	129,75

	SURUFLO [®] , SURUFLO [®] insta [™] , SURUFLO [®] PRO [™] , SURUCAN PLU [™] , стерильді, біре рет қолдануға арналған, өлшемдері (G): 14, 16, 17, 18, 20, 22, 24, 26	рентгенконтрастылы жолағы бар тот баспайтын хирургиялық болаттан жасалған инедегі медициналық ПБХ жасалған катетер; қорғағыш қалпақша; тығыны бар Луер коннекторы; қосымша порт; катетерді бекітуге арналған қанатшалар. Өлшемдердің түсті кодтамасы (G): 26 (0.6 x 19мм). Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	SURUFLO [®] , S, өлшемдері (G): 26				
163	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 7,0	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұсталуын қамтамасыз етеді.	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 7,0	дана		ҚР-ММБ-5№015803	130,02
164	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 8,0	- Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді;	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 8,0	дана		ҚР-ММБ-5№015803	130,02
165				дана			130,02

	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 6,5	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұстауын қамтамасыз етеді.	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 6,5			ҚР-ММБ-5№015803	
166	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 8,5	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұстауын қамтамасыз етеді.	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 8,5	дана		ҚР-ММБ-5№015803	130,02
167	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 7,5	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұстауын қамтамасыз етеді.	Табиғи латекстен жасалған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 7,5	дана		ҚР-ММБ-5№015803	130,02
168	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» сүрткісі түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд), СМС (спан-бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спан-бонд+спан-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» сүрткісі 40х70 см, тығыздығы 40 г/кв.м.	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» сүрткісі, өлшемдері (см): 40х70, тығыздығы 40 г /ш.м.	ҚР-ММБ-5№019325	132,16

		бонд+полиэтиленмен ламинациялау); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау); Қағаз негіз (целлюза негізінде). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 10-ден 300 г/кв. м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уықты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.				
169	Exam-Smooth диагностикалық, стерильді, тегіс, опаланған, латексті, тексеру қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6,5 (S), 7-7,5 (M), 8-8,5 (L), 9-10	Диагностикалық, латексті, тегіс, опаланған, стерильді, бес саусақты тігіссіз, жиектері ширатылып оралған тексеру қолғаптары. Стерилизация газ әдісі-	Exam-Smooth диагностикалық, стерильді, тегіс, опаланған, латексті, тексеру қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6,5 (S), 7-7,5 (M), 8-8,5 (L), 9-10	жұп		ҚР-ММБ-5№019636 133,00

	(XL), қаптамада № 1	мен этиленоксидті қолдану арқылы жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	(XL), қаптамада № 1				
170	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, иммунология мен плазманың жасушаларын ұзақ сақтауға арналған ACD /CPDA жүйесімен, ашық сары қақпақты	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, иммунология мен плазманың жасушаларын ұзақ сақтауға арналған ACD /CPDA жүйесімен, ашық сары қақпақты, 6 мл	дана		ҚР-ММБ-5№016032	133,89
171	Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары: опаланған Biohandix® өлшемі: S қаптамада №100	Жоғары сапалы синтетикалық нитрилден жасалған; - Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киюді жеңілдетеді, шиыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы бекуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға	Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары: опаланған Biohandix® өлшемі: S қаптамада №100	дана		ҚР-ММБ-5№017041	135,22

		<p>толық қалыпты орналасуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Текстураланған беткей (қолғаптар алақанда немесе саусақтарда текстураланған) жоғары ылғалдылық жағдайындағы жұмыс барысында құралдарды сенімді ұстауды және ұстап тұруды қамтамасыз етеді; - Опаның болмауы – жүгері крахмалы (опаланбаған қолғаптарда) және арнайы өңдеу (хлорлау) аллергиялық реакциялар туындау мүмкіндігін елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық реакция туындатпайды; - Өлшемі XS, S, M, L, XL</p>					
172	<p>Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары:</p>	<p>Жоғары сапалы синтетикалық нитрилден жасалған; - Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамта-</p>	<p>Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары:</p>	дана		<p>ҚР-ММБ-5№017041</p>	135,22

	<p>опаланған Biohandix® өлшемі: М қаптамада №100</p>	<p>масыз етеді; - Білігі бар манжета киюді жеңілдетеді, шыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы бекуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толық қалыпты орналасуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Текстураланған беткей (қолғаптар алақанда немесе саусақтарда текстураланған) жоғары ылғалдылық жағдайындағы жұмыс барысында құралдарды сенімді ұстауды және ұстап тұруды қамтамасыз етеді; - Опаның болмауы – жүгері крахмалы (опаланбаған қолғаптарда) және арнайы өңдеу (хлорлау) аллергиялық реакциялар туындау мүмкіндігін елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық реакция</p>	<p>опаланған Biohandix® өлшемі: М қаптамада №100</p>				
--	--	---	--	--	--	--	--

		туындатпайды; - Өлшемі XS, S, M, L, XL					
173	Медициналық тексеруге арналған нитрильден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары: опаланбаған Biohandix® PF, өлшемі: L қаптамада №100	Жоғары сапалы синтетикалық нитрильден жасалған; - Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета киюді жеңілдетеді, шиыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы бекуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолғапты орналастыруын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Текстураланған беткей (қолғаптар алақанда немесе саусақтарда текстураланған) жоғары ылғалдылық жағдайындағы жұмыс барысында құралдарды сенімді ұстауды және ұстап тұруды қамтамасыз етеді; - Опаның болмауы – жүгері крахмалы (опа-	Медициналық тексеруге арналған нитрильден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары: опаланбаған Biohandix®, өлшемі: L қаптамада №100	дана		ҚР-ММБ-5№017041	135,22

		ланбаған қолғаптарда) және арнайы өңдеу (хлорлау) аллергиялық реакциялар туындау мүмкіндігін елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық реакция туындатпайды; - Өлшемі XS, S, M, L, XL					
174	Медициналық тексеруге арналған нитриден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары опаланбаған Biohandix® PF, өлшемі: M қаптамада №100	Жоғары сапалы синтетикалық нитриден жасалған; - Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета кююді жеңілдетеді, шыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы бекуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолғаптың толық қалыпты орналасуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Текстураланған беткей (қолғаптар алақанда немесе саусақтарда текстураланған) жоға-	Медициналық тексеруге арналған нитриден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары опаланбаған Biohandix® PF, өлшемі: M қаптамада №100	дана		ҚР-ММБ-5№017041	135,23

		ры ылғалдылық жағдайындағы жұмыс барысында құралдарды сенімді ұстауды және ұстап тұруды қамтамасыз етеді; - Опаның болмауы – жүгері крахмалы (опаланбаған қолғаптарда) және арнайы өңдеу (хлорлау) аллергиялық реакциялар туындау мүмкіндігін елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық реакция туындатпайды; - Өлшемі XS, S, M, L, XL					
175	Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары: опаланбаған Biohandix® PF, өлшемі: L қаптамада №100	Жоғары сапалы синтетикалық нитрилден жасалған; - Химиялық және биологиялық сенімді қорғанысты қамтамасыз етеді; - Білігі бар манжета кюді жеңілдетеді, шыыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы бекуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолғап толық қалып-	Медициналық тексеруге арналған нитрилден жасалған стерильді емес текстураланған қолғаптар, модификациялары: опаланбаған Biohandix® PF, өлшемі: L қаптамада №100	дана		ҚР-ММБ-5№017041	135,23

		<p>ты орнала- суын және жақсы так- тильді сезім- талдықты қамтамасыз етеді; - Тек- стураланған беткей (қол- ғаптар ала- қанда неме- се саусақтар- да текстура- ланған) жоға- ры ылғалды- лық жағдай- ындағы жү- мыс бары- сында құрал- дарды сенім- ді ұстауды және ұстап тұруды қам- тамасыз ете- ді; - Опаның болмауы – жүгері крах- малы (опа- ланбаған қолғаптарда) және арнайы өңдеу (хлор- лау) аллерги- ялық реакци- ялар туын- дау мүмкін- дігін елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық реакция туындатпай- ды; - Өлше- мі XS, S, M, L, XL</p>					
176	<p>Медицина- лық тексеру- ге арналған нитрилден жасалған сте- рильді емес текстуралан- ған қолғап- тар, модифи- кациялары опаланбаған</p>	<p>Жоғары са- палы синте- тикалық нит- рилден жас- алған; - Хи- миялық және биоло- гиялық се- німді қорға- нысты қамта- масыз етеді;</p>	<p>Медицина- лық тексеру- ге арналған нитрилден жасалған сте- рильді емес текстуралан- ған қолғап- тар, модифи- кациялары опаланбаған</p>	дана		<p>ҚР-ММБ- 5№017041</p>	135,23

<p>Biohandix® PF, өлшемі: M қаптамада №100</p>	<p>- Білігі бар манжета киюді жеңілдетеді, шыршықталуға кедергі келтіреді және жақсы бекуін қамтамасыз етеді; - Жоғары созылғыштығы қолға толық қалыпты орналасуын және жақсы тактильді сезімталдықты қамтамасыз етеді; - Текстураланған беткей (қолғаптар алақанда немесе саусақтарда текстураланған) жоғары ылғалдылық жағдайындағы жұмыс барысында құралдарды сенімді ұстауды және ұстап тұруды қамтамасыз етеді; - Опаның болмауы – жүгері крахмалы (опаланбаған қолғаптарда) және арнайы өңдеу (хлорлау) аллергиялық реакциялар туындау мүмкіндігін елеулі төмендетеді; - Құрамында латекс жоқ, аллергиялық реакция туындатпай-</p>	<p>Biohandix® PF, өлшемі: S қаптамада №100</p>				
---	--	---	--	--	--	--

	данылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, типтері В өлшемдері М №1 қаптамасында	масындағы екі айқармалы қынаптық айна болып табылады, берік жылу өткізгіш жарақаттамайтын мөлдір пластиктен дайындалған. Үш типтегі S, M, L өлшемдерінде шығарылады. А типінің орталықтық бұрандалы бекемдегіші, В типінің бүйірлік бұрандалы бекемдегіші, С типінің сатылы бекемдегіші бар. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.	данылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, типтері В өлшемдері М №1 қаптамасында				
179	Стерильді бір рет қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, В+ типі, өлшемдері М, №1 қаптамасында	"Үйрек тұмсығы" формасындағы екі айқармалы қынаптық айна болып табылады, берік жылу өткізгіш жарақаттамайтын мөлдір пластиктен дайындалған. S, M, L өлшемдерінде шығарылады. В+ типте бүйірлік бұрандалы бекемдегіші бар. Этилен тотығымен	Стерильді бір рет қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, В+ типі, өлшемдері М, №1 қаптамасында	дана		ҚР-ММБ-5№014354	138,81

		стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.					
180	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробиркалардың құрамында литий гепариннің реагенті бар Пробирканың типі: 16x100мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 9	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.	дана		ҚР-ММБ-5№016032	139,64
181				дана			139,76

	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, типтері А, В, С өлшемдері S, M, L, №1 қаптамасында</p>	<p>"Үйрек тұмсығы" формасындағы екі айқармалы қынаптық айна болып табылады, берік жылу өткізгіш жаракаттамайтын мөлдір пластиктен дайындалған. Үш типтегі S, M, L өлшемдерінде шығарылды. А типінің орталықтық бұрандалы бекемдегіші, В типінің бүйірлік бұрандалы бекемдегіші, С типінің сатылы бекемдегіші бар. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.</p>	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, типтегі В, өлшемі S, №1 қаптамасында</p>		<p>ҚР-ММБ-5№020393</p>	
182	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, В+ типі, өлшемдері S, №1 қаптамасында</p>	<p>"Үйрек тұмсығы" формасындағы екі айқармалы қынаптық айна болып табылады, берік жылу өткізгіш жаракаттамайтын мөлдір пластиктен дайындалған. S, M, L өлшемдерінде шығарылады. В+ типте бүйірлік бұрандалы бекемдегіші</p>	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, В+ типі, өлшемдері S, №1 қаптамасында</p>	<p>дана</p>	<p>ҚР-ММБ-5№014354</p>	<p>139,76</p>

		бар. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.					
183	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25смх5м	Медициналық терможеліммен қапталған жібек мата негізінде өндіріледі, өлшемдері 1,25 смх5м; 2,5 смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м.	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25смх5м	дана		ҚР-ММБ-5№008181	139,94
184	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, плазмадағы глюкозаны өлшеуге арналған натрий фториді және калий	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, плазмадағы глюкозаны өлшеуге арналған натрий фториді және калий, 3 мл	дана		ҚР-ММБ-5№016032	140,93
185	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді ва-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 2 мл қызыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді ва-	дана		ҚР-ММБ-5№016032	143,19

		куумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, гоможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробиркалардың ішкі қабырғасы ұюдың құрғақ белсендіргішімен қапталған (SiO2 – кремнийдің қостотығы), Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2	куумдық пробиркалар.				
186	Стерильді бір рет қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, В+ типі, өлшемдері L, №1 қаптамасында	"Үйрек тұмсығы" формасындағы екі айқармалы қынаптық айна болып табылады, берік жылу өткізгіш жаракаттамайтын мөлдір пластиктен дайындалған. S, M, L өлшемдерінде шығарылады. В+ типте	Стерильді бір рет қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, В+ типі, өлшемдері L, №1 қаптамасында	дана		ҚР-ММБ-5№014354	145,54

		бүйірлік бұрандалы бекемдегіші бар. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.					
187	Стерильді бір рет қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, типтері В өлшемдері L №1 қаптама-сында	"Үйрек тұмсығы" формасындағы екі айқармалы қынаптық айна болып табылады, берік жылу өткізгіш жаракаттамайтын мөлдір пластиктен дайындалған. Үш типтегі S, M, L өлшемдерінде шығарылды. А типінің орталықтық бұрандалы бекемдегіші, В типінің бүйірлік бұрандалы бекемдегіші, С типінің сатылы бекемдегіші бар. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.	Стерильді бір рет қолданылатын Biospec® Budget гинекологиялық айнасы, типтері В өлшемдері L №1 қаптама-сында	дана		ҚР-ММБ-5№020393	145,54
188	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі там-	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі там-	жинақ		ҚР-ММБ-5№017963	146,19

		пон L – 1 да-на)	пон L – 1 да-на)				
189	Вена қанын, қан плазması, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазması, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, ұю активаторымен, қызыл қақпақты	Вена қанын, қан плазması, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, ұю активаторымен, қызыл қақпақты, 3 мл	дана		ҚР-ММБ-5№016032	146,65
190	Опаланбаған стерильді текстурирленген латексті PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	Табиғи латекс, беткейі текстурирленген	Опаланбаған стерильді текстурирленген латексті PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	жұп		ҚР-ММБ-5№015664	147,63
191	Табиғи латекстен жасалған Biohandix опаланған медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 6,5	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың сенімді ұстауын қамтамасыз етеді.	Табиғи латекстен жасалған Biohandix опаланған медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 6,5	дана		ҚР-ММБ-5№015803	147,64
192	Табиғи латекстен жасалған Biohandix опаланған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 8,0	Табиғи латекстен дайындалған, анатомиялық формасы бар, жоғары тактильді сезімталдықты және құралдардың	Табиғи латекстен жасалған Biohandix опаланған стерильді, медициналық хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 8,0	дана		ҚР-ММБ-5№015803	147,64

		сенімді ұста- луын қамта- масыз етеді.					
193	Табиғи лате- кстен жа- салған Biohandix опаланған стерильді, медицина- лық хирургия- лық қолғап- тары, өлшем- дері: 7,5	Табиғи лате- кстен дай- ындалған, анатомия- лық форма- сы бар, жоға- ры тактильді сезімталдық- ты және құ- ралдардың сенімді ұста- луын қамта- масыз етеді.	Табиғи лате- кстен жа- салған Biohandix опаланған стерильді, медицина- лық хирургия- лық қолғап- тары, өлшем- дері: 7,5	дана		ҚР-ММБ- 5№015803	147,64
194	Табиғи лате- кстен жа- салған Biohandix опаланған стерильді, медицина- лық хирургия- лық қолғап- тары, өлшем- дері: 7,0	Табиғи лате- кстен дай- ындалған, анатомия- лық форма- сы бар, жоға- ры тактильді сезімталдық- ты және құ- ралдардың сенімді ұста- луын қамта- масыз етеді.	Табиғи лате- кстен жа- салған Biohandix опаланған стерильді, медицина- лық хирургия- лық қолғап- тары, өлшем- дері: 7,0	дана		ҚР-ММБ- 5№015803	147,64
195	Табиғи лате- кстен жа- салған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медицина- лық хирургия- лық қолғап- тары, өлшем- дері: 8,5	Табиғи лате- кстен дай- ындалған, анатомия- лық форма- сы бар, жоға- ры тактильді сезімталдық- ты және құ- ралдардың сенімді ұста- луын қамта- масыз етеді.	Табиғи лате- кстен жа- салған Biohandix PF опаланбаған стерильді, медицина- лық хирургия- лық қолғап- тары, өлшем- дері: 8,5	дана		ҚР-ММБ- 5№015803	147,64
196	Вена қанын, қан плазма- сын, қан са- рысуын алу- ға және сақ- тауға арнал- ған бір рет- тік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркала- ры, көлемі 1 мл-ден 9 мл- ге дейін	Вена қанын, қан плазма- сын, қан са- рысуын жи- науға және сақтауға ар- налған, плаз- ма алуға ар- налған, көле- мі 9 мл К2 ЭДТА (ЭД- ТА екікалий- лік тұзы) ашық-күлгін	Вена қанын, қан плазма- сын, қан са- рысуын алу- ға және сақ- тауға арнал- ған бір рет- тік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркала- ры, көлемі 2 мл	дана		ҚР-ММБ- 5№016032	153,00

		<p>қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтиленерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробиркалардың құрамында литий гепариннің реagentі бар Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2</p>					
197	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№016032</p>	<p>156,78</p>

		стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтиленерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробиркалардың құрамында литий гепариннің реagentі бар Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 1					
198	Derma-Тех диагностикалық, тексеретін, латексті, текстураланған, опаланбаған, стерильді қолғаптар, өлшемдері: 5-6 (XS), 6,5 (S), 7-7,5 (M), 8-8,5 (L), 9-10 (XL) қаптамада № 1	Қолғаптар - бес саусақты, тігіссіз, жиектері ширатылып оралған, опаланбаған, сыртқы беткейі текстураланған, стерильді. Стерилизация газ әдісімен этиленоксидті қолдану арқылы жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке	Derma-Тех диагностикалық, тексеретін, латексті, текстураланған, опаланбаған, стерильді қолғаптар, өлшемдері: 5-6 (XS), 6,5 (S), 7-7,5 (M), 8-8,5 (L), 9-10 (XL) қаптамада № 1	жұп		ҚР-ММБ-5№019680	159,60

		қаптамада жеткізіледі.					
199	«Нәрия» жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Негізгі материал ретінде мыналар пайдаланылуы мүмкін: микроеукті тоқылмаған материал, тоқылмаған материал - жібекті алмастырғыш, целлюлоза негізіндегі микроеукті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесілген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлюлоза негізіндегі микроеукті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негіздегі жабысқақ бұласырлар үшін термобалқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұласыр үшін мырыш-тоқтықты желім қолданыла-	тоқылмаған негізіндегі «Нәрия» жабысқақ бұласырлары, өлшемі 1,25см-х10м	дана	Тоқылмаған негіздегі «Нәрия» жабысқақ бұласырлары, өлшемдері: 1,25смх10м;	ҚР-ММБ-5№019704	160,36

		ды; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін су негізіндегі желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қаптамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42, 48, 65, 66 данадан жеткізіледі.					
200	Стерильді бір рет қолдануға арналған Biocare® Budget несеп қабылдағышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Несеп қабылдағыштарды төсекке, мүгедектер арбасына, бағанға немесе аяққа бекітуге болады. Келесі сипаттамаларға ие: - несеп қабылдағыштың қабы арнайы қайтымсыз қақпақшамен жабықталған, ол төменнен жоғары қарай жүретін инфекция даму қаупін едәуір төмендете отырып, несептің кері ағымын болдырмайды; - иілуге төзімді дренаждық түтік несеп қабылдағышты ыңғайлы орналастыруға мүмкіндік береді; - қапты	Стерильді бір рет қолдануға арналған Biocare® Budget несеп қабылдағышы, түрлі орындалу нұсқаларында	дана		ҚР-ММБ-5№014288	164,87

		<p>бекітуге арналған нығыздағыш сақиналар несеп қабылдағышты тік қалыпта бекітеді; - құю қақпақшасын бір қолмен, тіпті қол қимылы шектелген емделушілерге де ашу және жабу оңай; - әмбебап айырып-қосқыш катетерге сенімді қосылуға мүмкіндік береді; - несеп қабылдағыштың алдыңғы қабырғасында бөліктенген сызықтар қойылған, ол бойынша қаптағы несеп көлемін анықтау оңай; - бекітетін созылмалы белдікше (аяққа арналған түрі үшін) пакет шетінің екі жағынан нығыздағыш сақиналар арқылы өткізілген созылмалы лента түрінде және белдікшені аяққа бекітуге арналған әрбір белдікшедегі екі түйме түрінде келеді. Жарамдылық мерзімі 5 жыл. Жа-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		рамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды. Этилен оксиді стерилизацияланған.					
201	Бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" стоматологиялық сүрткілері	Өлшемі 40*50 см болатын сүрткі екі қабатты бұдырлы қағаздан және бір қабатты берік полиэтиленді үлбірден тұрады. Жаксы сіңіргіштік және ылғалдан қорғау қасиеттерге ие.	Бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" стоматологиялық сүрткілері	дана		ҚР-ММБ-5№017841	165,85
202	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, ұю активаторымен және сарысуды бөлуге арналған гельмен, сары қақпақты	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, ұю активаторымен және сарысуды бөлуге арналған гельмен, сары қақпақты, 1 мл	дана		ҚР-ММБ-5№016032	167,07
203	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, литий гепаринімен	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, литий гепаринімен	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, литий гепаринімен	дана		ҚР-ММБ-5№016032	169,16

	ры, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	плазманы алуға арналған, жасыл қақпақты	плазманы алуға арналған, жасыл қақпақты, 4 мл				
204	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" теппек-қалпағы	Теппек-қалпақ - желке жағында байлағышы бар доға тәрізді формадағы бұйым. Тығыздығы 40 г /м? тоқылмаған материалдан дайындалады.	Теппек-қалпақ - желке жағында байлағышы бар доға тәрізді формадағы бұйым. Тығыздығы 40 г /м? тоқылмаған материалдан дайындалады.	дана		ҚР-ММБ-5№017252	175,56
205	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" сүрткілері	Бір рет қолданылатын стерильді емес сүрткілер, өлшемдері: 40*30 см, 80*70 см. Тоқылмаған материалдан СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түрінен жасалады және тығыздығы 28 г/кв.м және 40 г/кв.м болады	Бір рет қолданылатын стерильді емес сүрткілер, өлшемдері: 40*30 см, 80*70 см. Тоқылмаған материалдан СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түрінен жасалады және тығыздығы 28 г/кв.м және 40 г/кв.м болады	дана		ҚР-ММБ-5№017285	179,62
206	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Инемен тесуден қорғағышымен жиынтықта VACUETTE® QUICKSHIELD safety tube holder ұстатқышы	Инемен тесуден қорғағышымен жиынтықта VACUETTE® QUICKSHIELD safety tube holder ұстатқышы	дана		ҚР-ММБ-5№012381	183,51
207	Стерильді бір рет қолдануға арналған Biocare® Budget несеп қабылдағышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Несеп қабылдағыштарды төсекке, мүгедектер арбасына, бағанға немесе аяққа бекітуге болады. Келесі сипаттамаларға ие: -	Стерильді бір рет қолдануға арналған Biocare® Budget , стандартты түрі, көлемі 2000мл, 90см дренаждық түтігі-	дана		ҚР-ММБ-5№014288	184,94

		несеп қабылдағыштың қабы арнайы қайтымсыз қақпақшасымен жабдықталған, ол төменнен жоғары қарай жүретін инфекция даму қаупін едәуір төмендегі отырып, несептің кері ағымын болдырмайды; - иілуге төзімді дренаждық түтік несеп қабылдағышты ыңғайлы орналастыруға мүмкіндік береді; - қапты бекітуге арналған нығыздағыш сақиналар несеп қабылдағышты тік қалыпта бекітеді; - құю қақпақшасын бір қолмен, тіпті қол қимылы шектелген емделушілерге де ашу және жабу оңай; - әмбебап айырып-қосқыш катетерге сенімді қосылуға мүмкіндік береді; - несеп қабылдағыштың алдыңғы қабырғасында бөліктенген сызықтар қойылған, ол бойынша	мен, жылжымалы, бұралатын құю қақпақшасымен			
--	--	--	---	--	--	--

		қаптағы несеп көлемін анықтау оңай; - бекітетін созылмалы белдікше (аяққа арналған түрі үшін) пакет шетінің екі жағынан нығыздағыш сақиналар арқылы өткізілген созылмалы лента түрінде және белдікшені аяққа бекітуге арналған әрбір белдікшедегі екі түйме түрінде келеді. Жарамдылық мерзімі 5 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды. Этилен оксиді стерилизацияланған.					
208	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Луэр-адаптермен жиынтықтағы Blood Collection Sets + Luer Adapter көбелек-инелері, өлшемдері 23Gx3/4" (0,6 x19мм) катетердің ұзындығы 19см	Луэр-адаптермен жиынтықтағы Blood Collection Sets + Luer Adapter көбелек-инелері, өлшемдері 23Gx3/4" (0,6 x19мм) катетердің ұзындығы 19см	дана		ҚР-ММБ-5№012381	185,40
209	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемде-	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1смx5м;	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax®	дана		ҚР-ММБ-5№008182	185,71

	<p>рі: 1смх5м; 1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м</p>	<p>1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м. Бір рет пайдалануға арналған</p>	<p>орағыштарда, өлшемдері: 2,5смх5м</p>				
210	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" банданасы</p>	<p>Бандана – желкеде байламалары бар күнқарғарсыз ормал түріндегі бас киім. Тоқылмаған материалдан СМС (Спандбонд Мелтблаун Спандбонд) түрінен жасалады және тығыздығы 28 г /кв.м. и 40 г /кв.м. болады.</p>	<p>Бандана – желкеде байламалары бар күнқарғарсыз ормал түріндегі бас киім. Тоқылмаған материалдан СМС (Спандбонд Мелтблаун Спандбонд) түрінен жасалады және тығыздығы 28 г /кв.м. и 40 г /кв.м. болады.</p>	<p>дана</p>		<p>КР-ММБ-5№017250</p>	<p>192,07</p>
211	<p>Стерильді, бір рет қолданылатын скальпель, жүзінің өлшемдері кіші /мини/қысқа/ ұзын № 1G, 2G, 3G, 4G, 5G, 8G, 9, 10, 10A, 10B, 10G, 10S, 11, 11K, 11P, 12, 12B, 12D, 12G, 13, 14, 15, 15A, 15B, 15C, 15G, 15T, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22A, 22B, 23, 24, 25, 25A қаптамада №10. Орындалу нұсқасы: Стерильді,</p>	<p>Түрлі өлшемдегі үлкен немесе шағын қосылыстары бар жүздері бар скальпельдер</p>	<p>Стерильді, бір рет қолданылатын скальпель, жүзінің өлшемдері кіші /мини/қысқа/ ұзын № 1G, 2G, 3G, 4G, 5G, 8G, 9, 10, 10A, 10B, 10G, 10S, 11, 11K, 11P, 12, 12B, 12D, 12G, 13, 14, 15, 15A, 15B, 15C, 15G, 15T, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22A, 22B, 23, 24, 25, 25A қаптамада №10. Орындалу нұсқасы: Стерильді,</p>	<p>дана</p>		<p>КР-ММБ-5№017588</p>	<p>192,76</p>

	бір рет қолданылатын КИШ СКАЛЬ-ПЕЛЬ		бір рет қолданылатын				
212	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материал - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 %. Тек бір рет қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нәрия» ақжаймалары, өлшемі 80см x 140 см, тығыздығы 28г /кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес "Нәрия" ақжаймасы, өлшемдері 80см x 140 см, тығыздығы 28г/ш. м.	ҚР-ММБ-5№016176	197,31
213	Стерильді, бір рет қолданылатын SURU несепқабылдағыштары, әртүрлі орындалу нұсқаларында. 1 орындалу нұсқасы: SURU педиатриялық несепқабылдағышы, көлемі 100мл. 2 орындалу нұсқасы: аяқпен басқарылатын SURU несепқабылдағышы, көлемі 800мл. 3 орындалу нұсқасы: керуетке бекітілетін SURU-UBAG® несепқабылдағышы, көлемі 2000мл.	Несеп қабылдағыш аралық бөліктерге бөлінген. Төсек жанына қойылатын, Аяқпен басқарылатын және SURU-UBAG® несеп ағызға арналған шүмекпен және уретралық катетердің кез келген типі үшін әмбебап қондырмасы бар түтікпен жабдықталған. Аяқпен басқарылатын несеп қабылдағыштың пациенттің аяғына бекітуге арналған созылғыш лен-	3 орындалу нұсқасы: керуетке бекітілетін SURU-UBAG® несепқабылдағышы, көлемі 2000мл.	дана		ҚР-ММБ-5№011457	197,36

	4 орындалу нұсқасы: сағат сайынғы диурезді анықтауға арналған сыйымдылығы 250, 500 мл SURU-URIMETER™ несепқабылдағышы, көлемі 2000мл	тасы бар. Педиатриялық арнайы гипоаллергенді жабысқақ бекіткіш құрылғымен жабдықталған. Қапшықтар герметикалық болып табылады. Пайдаланылған материал: ПВХ, полипропилен. Стерилизациялау: Этилен тотығы газымен. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.					
214	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, литий гепарині және гельмен плазманы алуға арналған, ашық жасыл қаппақты, 3 мл	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, литий гепарині және гельмен плазманы алуға арналған, ашық жасыл қаппақты, 3 мл	дана		ҚР-ММБ-5№016032	201,11
215	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5 смx10м	Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өндіріледі, өлшемдері 1,25 смx5м; 2,5 смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5 смx10м	дана		ҚР-ММБ-5№008183	201,11

216	<p>Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 5смx5м</p>	<p>Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өндіріледі, өлшемдері 1,25 смx5м; 2,5 смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м</p>	<p>Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 5смx5м</p>	дана		ҚР-ММБ-5№008183	205,71
217	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Biosage® несеп қабылдағышы, көлемдері: 1000 мл, бекіту модификациялары: баумен</p>	<p>Бекіту модификациясы: белдікшемен, құрамында латекс болмайтын, несеп алуға арналған несеп қабылдағыш /қаптан, көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу клапанынан; несеп сынамаларын жинауға арналған порттан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапаннан; сыртқы диаметрі 6,0 мм-ден 10,5 мм-ге дейін және ұзындығы 100см дренажды түтіктен; бекітуге арналған белдікшеден тұрады. Бекіту модификациясы: баумен,</p>	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Biosage® несеп қабылдағышы, көлемдері: 1000 мл, бекіту модификациялары: баумен</p>	дана		ҚР-ММБ-5№011726	207,29

		<p>құрамында латекс болмайтын, несеп алуға арналған несеп қабылдағыш/қаптан, көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу клапанынан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапаннан; сыртқы диаметрі 6,0 мм-ден 10,5 мм-ге дейін және ұзындығы 90см дренажды түтіктен; бекітуге арналған қосбаудан тұрады. Т- тәрізді ағызу клапанын бір қолмен ашу немесе жабу оңай. Клапанды жапқан кезде оған тән сырт ету естіледі. Бір көзбен қарап клапанның жабылу-жабылмауын байқауға болады. Дренажды түтік бүгуге төзімді. Тіпті қапшық/пакет төменнен жоғарыға төңкерілсе де конустық коннекторы</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		бар кіріктірілген антирефлюксті клапан несептің кері лықсуының алдын алады. Өлшеуіш шкаланың бөліну бағасы: 1000 мл – 50 мл, 2000 мл – 100 мл.					
218	Опаланбаған стерильді емес текстурленген нитрилді PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	Жиектері ширатылған, латексті бес саусақты тігіссіз қолғаптар. Диагностикалық опаланған латексті текстурирленген қолғаптардың беткейі текстурирленген.	Опаланбаған стерильді емес текстурленген нитрилді PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6-7 (S), 7-8 (M), 8-9 (L), 9-10 (XL)	жұп		ҚР-ММБ-5№015705	207,48
219	Стерильді емес латексті хирургиялық қолғаптар, өлшемдері: 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, анатомиялық формадағы ұзын манжетасымен	Қолғаптарды табиғи каучук немесе нитрилді латекс негізіндегі немесе бутадиен-стирольді каучук сополимері негізіндегі қоспадан, бутадиен-стирол сополимері негізіндегі каучукті эмульсиядан немесе термоэластопласт ерітіндісінен дайындайды	Стерильді емес латексті хирургиялық қолғаптар, өлшемдері: 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, анатомиялық формадағы ұзын манжетасымен	жұп		ҚР-ММБ-5№015707	212,80
220	Стерильді бір рет қолданылатын Biosage® несеп қабылдағышы, көлемдері:	Бекіту модификациясы: белдікшемен, құрамында латекс болмайтын, несеп	Стерильді бір рет қолданылатын Biosage® несеп қабылдағышы, көлемдері:	дана		ҚР-ММБ-5№011726	216,09

	<p>2000 мл, бекіту модификациялары: баумен</p>	<p>алуға арналған несеп қабылдағыш /қаптан, көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу клапанынан; несеп сына-маларын жинауға арналған порттан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапанынан; сыртқы диаметрі 6,0 мм-ден 10,5 мм-ге дейін және ұзындығы 100см дренажды түтіктен; бекітуге арналған белдікшеден тұрады. Бекіту модификациясы: баумен, құрамында латекс болмайтын, несеп алуға арналған несеп қабылдағыш/қаптан, көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу клапанынан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапанынан; сыртқы</p>	<p>2000 мл, бекіту модификациялары: баумен</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>диаметрі 6,0 мм-ден 10,5 мм-ге дейін және ұзындығы 90см дренажды түтіктен; бекітуге арналған қос баудан тұрады. Т- тәрізді ағызу клапанын бір қолмен ашу немесе жабу оңай. Клапанды жапқан кезде оған тән сырт ету естіледі. Бір көзбен қарап клапанның жабылу-жабылмауын байқауға болады. Дренажды түтік бүгуге төзімді. Тіпті қапшық/пакет төменнен жоғарыға төңкерілсе де конустық коннекторы бар кіріктірілген антирефлюксті клапан несептің кері лықсуының алдын алады. Өлшеуіш шкаланың бөліну бағасы: 1000 мл – 50 мл, 2000 мл – 100 мл.</p>					
221	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға ар-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді	дана		ҚР-ММБ-5№016032	222,26

	<p>AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>налған, көлемі 9 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтиленерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, гоможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінде жоғары сапалы инертті олефин гелі бар. Пробирканың ішкі қабырғалары құрғақ үю активаторымен (SiO₂ – кремнийдің қостотығы) жабылған. Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2</p>	<p>AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 2 мл</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

222	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, литий гепаринімен және плазманы алуға арналған гельмен көлемі 8 мл ашық-жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резецке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінің құрамында жоғары сапалы инертті олефиндік гель бар. Пробирканың құрамында гепарин литийінің реагенті бар. Пробирканың типі: 16x100мм</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, литий гепаринімен және плазманы алуға арналған гельмен көлемі 8 мл ашық-жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.</p>	дана		КР-ММБ-5№016032	225,85
-----	--	--	--	------	--	-----------------	--------

		Үлгінің стандартты көлемі (мл): 8					
223	Медициналық дәке маскасы	Медициналық дәке маскасы, 8-қабатты.	Медициналық дәке маскасы, 8-қабатты.	дана		ҚР-ММБ-5№020287	226,22
224	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" бахилалары түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" биік бахилалары	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" биік бахилалары, тығыздығы 40 г/ш.м	жұп	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" биік бахилалары, тығыздығы 40 г/ш.м	ҚР-ММБ-5№016179	229,80
225	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Луэр-адаптермен және ұстатқышпен жиынтықтағы Blood Collection Sets + Holder көбелек-инелері, өлшемдері 21Gx3 /4" (0,8 x19мм) катетердің ұзындығы 19см	Луэр-адаптермен және ұстатқышпен жиынтықтағы Blood Collection Sets + Holder көбелек-инелері, өлшемдері 21Gx3 /4" (0,8 x19мм) катетердің ұзындығы 19см	дана		ҚР-ММБ-5№012381	230,72
226	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Луэр-адаптермен және ұстатқышпен жиынтықтағы Blood Collection Sets + Holder көбелек-инелері, өлшемдері 23Gx3 /4" (0,6 x19мм) катетердің ұзындығы 19см	Луэр-адаптермен және ұстатқышпен жиынтықтағы Blood Collection Sets + Holder көбелек-инелері, өлшемдері 23Gx3 /4" (0,6 x19мм) катетердің ұзындығы 19см	дана		ҚР-ММБ-5№012381	230,72
227	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштар	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшем-	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштар	дана		ҚР-ММБ-5№008182	232,30

	да, өлшемдері: 1,25см-х10м	дері 1смх5м; 1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м. Бір рет пайдалануға арналған	да, өлшемдері: 1,25см-х10м				
228	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 1смх5м; 1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1смх5м; 1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м. Бір рет пайдалануға арналған	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 1,25смх10м;	дана		ҚР-ММБ-5№008182	232,30
229	«Нәрия» жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Негізгі материал ретінде мыналар пайдаланылуы мүмкін: микрокеукті тоқылмаған материал, тоқылмаған материал - жібекті алмастырғыш, целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесілген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлюлоза негізін-	«Нәрия» гипоаллергенді жабысқақ бұласырлары, өлшемі 2,0смх5м	дана	«Нәрия» гипоаллергенді жабысқақ бұласырлары, өлшемі 2,0смх5м	ҚР-ММБ-5№019704	235,50

		дегі микроке-уекті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негіздегі жабысқақ бұласырлар үшін термо-балқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұласыр үшін мырыш-тоқтықты желім қолданылады; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін су негізіндегі желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қаптамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42, 48, 65, 66 данадан жеткізіледі.					
230	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз /үлбір) тұмшаланып	Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон S - 5 дана	жинақ		ҚР-ММБ-5№017963	239,25

		қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған ма-тадан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінділерін тиімді сорады және ұстап тұрады					
231	Қол бекіткіші бар қынап айнасы (Куско айнасы), стерильді, өлшемдері бар бір рет қолданылатын: S, M, L	Полистиролдан дайындалған, сепімді бекіткішпен жабылған, бұл құралдың бекіту қалыптарының ауқымды диапазонын қамтамасыз етеді. Сақтау шарттары: құрғақ, жылытылатын бөлмеде сөрелерде қыздырғыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта, -5С-ден +30С-ге дейінгі температурада сақталуы	Қол бекіткіші бар қынап айнасы (Куско айнасы), стерильді, өлшемдері бар бір рет қолданылатын: S, M, L	дана		ҚР-ММБ-5№009556	239,40

		тиіс. Жарамдылық мерзімі 3 жыл					
232	Опаланбаған стерильді текстурирленген нитрилді PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: (XS) 5-6, (S) 6-7, (M) 7-8, (L) 8-9, (XL) 9-10	Жиектері ширатылған, латексті бес саусақты тігіссіз қолғаптар. Диагностикалық опаланған лакексті текстурирленген қолғаптардың беткейі текстурирленген	Опаланбаған стерильді текстурирленген нитрилді PANAGLOVES диагностикалық қолғаптары, өлшемдері: (XS) 5-6, (S) 6-7, (M) 7-8, (L) 8-9, (XL) 9-10	жұп		ҚР-ММБ-5№015708	239,40
233	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 2 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтиленерефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутилкаучуктен жасалған, ге-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған, көлемі 2 мл К2 ЭДТА (ЭДТА екікалийлік тұзы) ашық-күлгін қақпағы бар гематологиялық зерттеулер үшін AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар	дана		ҚР-ММБ-5№016032	240,66

		<p>можукгырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінде жоғары сапалы инертті олефин гелі бар. Пробирканың құрамында литий гепаринінің реагенті бар</p> <p>Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2</p>				
234	<p>Хирургиялық, латексті, стерильді, текстураланған, опаланбаған "Surgical-Tech" қолғаптары, өлшемдері 6.0; 6,5; 7.0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0; қаптамада №1</p>	<p>Хирургиялық латексті бес саусақты тігіссіз жиегімен, ширатылып бұратылған, текстураланған анатомиялық пішінді опаланбаған стерильді қолғаптар. Стерилизация этилен тотығының газды әдісімен жүргізіледі. Бұйым стерильді қалпында, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі</p>	<p>Хирургиялық, латексті, стерильді, текстураланған, опаланбаған "Surgical-Tech" қолғаптары, өлшемдері 6.0; 6,5; 7.0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0; қаптамада №1</p>	жұп		<p>ҚР-ММБ-5№018591</p> <p>245,49</p>
235	<p>Стерильді латексті PANAGLOVES хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, анатомиялық</p>	<p>Анатомиялық формадағы және манжетінің ұзындығы 280 мм латексті хирургиялық қолғаптар. Сапасы және</p>	<p>Стерильді латексті PANAGLOVES хирургиялық қолғаптары, өлшемдері: 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, анатомиялық</p>	жұп		<p>ҚР-ММБ-5№015703</p> <p>246,05</p>

	формадағы ұзын манжета-сымен	сыртқы түрі бойынша МЕМСТ 52238-2004 сай келеді	формадағы ұзын манжета-сымен				
236	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған, литий гепарині мен плазма алуға арналған гелі бар, ашық жасыл қапакты өлшемі 4 мл бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалар, Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтиленерефталат пластиктен жасалған. Қапактары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резецке тығын бутилкаучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың түбінде жоғары сапалы инертті олефин гелі бар. Пробирканың ішкі қабырғалары құрғақ үю активаторымен жабыл-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған, литий гепарині мен плазма алуға арналған гелі бар, ашық жасыл қапакты өлшемі 4 мл бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалар,	дана		ҚР-ММБ-5№016032	246,93

		ған (SiO2 - кремний ди-оксиді), Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 4					
237	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, плазманы алу үшін натрий гепарині бар, көлемі 9 мл ашық-жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилен-терефталат пластиктен жасалған. Қақпақтары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резецке тығын бутил-каучуктен жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробиркаларды құрамында қоспалар жоқ. Пробирканың типі: 16x100мм Үлгінің стан-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға, плазманы алу үшін натрий гепарині бар, көлемі 9 мл ашық-жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар.	дана		ҚР-ММБ-5№016032	247,18

		дартты көлемі (мл): 9					
238	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5смx5м	Медициналық терможеліммен қапталған жібек мата негізінде өндіріледі, өлшемдері 1,25 смx5м; 2,5 смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м.	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5смx5м	дана		ҚР-ММБ-5№008181	252,94
239	Nitrile-Тех диагностикалық, нитрилді, текстуранған, опаланбаған, стерильді тексеру қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6,5 (S), 7-7,5 (M), 8-8,5 (L), 9-10 (XL), қаптамада № 1	Қолғаптар бес саусақты, тігіссіз, жиектері ширатылып оралған, опаланбаған, сыртқы беткейі текстуранған нитрилден жасалған, стерильді. Стерилизация газ әдісімен этиленоксидті қолдану арқылы жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	Nitrile-Тех диагностикалық, нитрилді, текстуранған, опаланбаған, стерильді тексеру қолғаптары, өлшемдері: 5-6 (XS), 6,5 (S), 7-7,5 (M), 8-8,5 (L), 9-10 (XL), қаптамада № 1	жұп		ҚР-ММБ-5№019669	259,35
240	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, "Нэрия" ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдер-	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, "Нэрия" ақжаймалары, Өлшемі 80см x 140см	дана		ҚР-ММБ-5№016176	262,79

		ден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған. Өлшемі 80см x 140см					
241	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 18 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 18 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана		ҚР-ММБ-5№014619	265,87
242	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 20 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 20 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана		ҚР-ММБ-5№014619	265,87

	дерге, балаларға арналғаны						
243	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 16 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 16 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана		ҚР-ММБ-5№014619	265,87
244	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 14 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 14 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана		ҚР-ММБ-5№014619	265,88
245	Стерильді, бір рет қолданылатын 2	Стерильді, бір рет қолданылатын 2	Стерильді, бір рет қолданылатын 2	дана		ҚР-ММБ-5№014619	265,88

	және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 12 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 12 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты				
246	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 22 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 22 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана		ҚР-ММБ-5№014619	265,89
247	Surgical-Smooth хирургиялық, латексті, тегіс, опаланған, стерильді қолғаптар, өлшемдері: 6; 6,5; 7; 7,5; 8; 8,5; 9 қап-	Хирургиялық, стерильді, опаланған қолғаптар, анатомиялық пішіні және ұзын манжетасы бар. Стерилизация газ	Surgical-Smooth хирургиялық, латексті, тегіс, опаланған, стерильді қолғаптар, өлшемдері: 6; 6,5; 7; 7,5; 8; 8,5; 9 қап-	жұп		ҚР-ММБ-5№019635	266,00

	тамада №1, №50	әдісімен этиленоксидті қолдану арқылы жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	тамада №1, №50				
248	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Модельге байланысты бұйым материалдардың келесі түрлерінен тұруы мүмкін: мөлдір адгезиялық полиуретанды үлбір, қорғағыш адгезияға қарсы қағаз, адгезияға қарсы полиэтилен үлбір, спанлейс типті (вискоза+полиэфир) тоқылмаған адгезиялық материал, сіңіргіш жастықшаға арналған қорғағыш жабын - полиэфир жіптер DTU.	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын полимер негіздегі «Нәрия» таңғышы, өлшемдері: 6см x 10см	дана	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын полимер негіздегі «Нәрия» таңғышы, өлшемдері: 6см x 10см	ҚР-ММБ-5№019861	272,89
249	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" сүрткілері, өлшемдері: 70*80 см, 70*40 см, 70*70 см, 80*40 см	Бір рет қолданылатын, стерильді сүрткілердің өлшемдері: 70*80 см; 70*40 см; 70*70 см; 80*40 см. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тығыздығы 28 г/м², 40 г/м²	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" сүрткілері, өлшемдері: 70*80 см, 70*40 см, 70*70 см, 80*40 см	дана		ҚР-ММБ-5№017322	276,64

		тоқылмаған материалдан дайындалған. Стерилизация газ әдісімен этилен тотығымен немесе стерилизациялаудың радиациялық әдісімен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада, пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.					
250	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 80x160см,пл. 28г/кв.м	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 80x160см,пл. 28г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 80x160см,пл. 28г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019326	276,85
251	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 9 мл жасыл қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар. Пробиркалар жеңіл, мөлдір, полиэтилентерефталат пластиктен жасалған. Қақ-	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын жинауға және сақтауға арналған, плазма алуға арналған гепаринмен литийден, көлемі 2 мл сұр қақпағы бар AVATUBE бір реттік стерильді вакуумдық пробиркалар	дана		ҚР-ММБ-5№016032	278,29

		<p>пактары полипропиленнен (16 типі), полиэтиленнен (13 типі) жасалған. Резеңке тығын бутылкауыштан жасалған, геможұқтырмайтын репеллентпен силикондалған. Пробирканың құрамында 2-ден 4 мг-ге дейін натрий фториді бар, 1 мл қанға 1-ден 3 мг-ге дейін калий моногидраты оксалаты бар. Пробирканың типі: 13x75мм Үлгінің стандартты көлемі (мл): 2</p>					
252	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, натрий гепаринімен плазманы алуға арналған, айқын жасыл қақпақты</p>	<p>Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, натрий гепаринімен плазманы алуға арналған, айқын жасыл қақпақты, көлемі 1 мл</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№016032</p>	<p>280,60</p>
253	<p>Медициналық дәке маскасы</p>	<p>Медициналық дәке маскасы, 16-қабатты.</p>	<p>Медициналық дәке маскасы, 16-қабатты.</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№020287</p>	<p>293,68</p>
254				<p>дана</p>			<p>307,31</p>

	<p>Стерильді бір рет қолдануға арналған Bioscare® Budget несеп қабылдағышы, түрлі орындалу нұсқаларында</p>	<p>Несеп қабылдағыштарды төсекке, мүгедектер арбасына, бағанға немесе аяққа бекітуге болады. Келесі сипаттамаларға ие: - несеп қабылдағыштың қабы арнайы қайтымсыз қақпақшасымен жабықталған, ол төменнен жоғары қарай жүретін инфекция даму қаупін едәуір төмендеті отырып, несептің келірі ағымын болдырмайды; - иілуге төзімді дренаждық түтік несеп қабылдағышты ыңғайлы орналастыруға мүмкіндік береді; - қапты бекітуге арналған нығыздағыш сақиналар несеп қабылдағышты тік қалыпта бекітеді; - құю қақпақшасын бір қолмен, тіпті қол қимылы шектелген емделушілерге де ашу және жабу оңай; - әмбебап айырып-қосқыш катетерге се</p>	<p>Несеп қабылдағыш, аяққа арналған түрі, көлемдері 500мл дренаждық түтіксіз, Т-тәрізді, жылжымалы, бұралатын құю қақпақшасымен, бекітетін созылмалы белдікшесімен,</p>			<p>ҚР-ММБ-5№014288</p>	
--	---	---	---	--	--	------------------------	--

		<p>німді қосылуға мүмкіндік береді; - несеп қабылдағыштың алдыңғы қабырғасында бөліктенген сызықтар қойылған, ол бойынша қаптағы несеп көлемін анықтау оңай; - бекітетін созылмалы белдікше (аяққа арналған түрі үшін) пакет шетінің екі жағынан нығыздағыш сақиналар арқылы өткізілген созылмалы лента түрінде және белдікшені аяққа бекітуге арналған әрбір белдікшедегі екі түйме түрінде келеді. Жарамдылық мерзімі 5 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды. Этилен оксиді стерилизацияланған.</p>					
255	«Нәрия» жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Негізгі материал ретінде мыналар пайдаланылуы мүмкін: микроеукті тоқылмаған материал, тоқылмаған материал - жібекті алма-	Жібек негізіндегі «Нәрия» жабысқақ бұласырлары, өлшемі 2,0смx5м	дана	Жібек негізіндегі «Нәрия» жабысқақ бұласырлары, өлшемі 2,0смx5м	ҚР-ММБ-5№019704	307,55

стырғыш, целлюлоза негізіндегі микрокеуекті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесілген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлюлоза негізіндегі микрокеуекті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін термобалқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұласыр үшін мырыш-тоқтықты желім қолданылады; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін су негізіндегі желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қаптамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24,

		26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42, 48, 65, 66 данан жеткізіледі.					
256	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25см-х10м	Дренажалмайтын нәжісқабылдағыш бір рет пайдалануға арналған, босатуға болмайды.	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 1,25см-х10м	дана		ҚР-ММБ-5№008181	311,57
257	«Нәрия» жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Негізгі материал ретінде мыналар пайдаланылуы мүмкін: микрокеукті тоқылмаған материал, тоқылмаған материал - жібекті алмастырғыш, целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесілген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін термобалқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен	Жібек негізіндегі «Нәрия» жабысқақ бұласырлары, өлшемі 3,0смх5м	дана	Жібек негізіндегі «Нәрия» жабысқақ бұласырлары, өлшемі 3,0смх5м - 1 дана	ҚР-ММБ-5№019704	320,36

		негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұласыр үшін мырыш-тоқты желім қолданылады; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін су негізіндегі желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қаптамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42, 48, 65, 66 данадан жеткізіледі.					
258	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см): 70x140см, қал.,40г/кв.м	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см): 70x140см, қал.,40г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері (см): 70x140см, қал.,40г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019326	331,41
259	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, көлемі 1 мл-ден 9 мл-ге дейін	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, литий гепарині және гельмен	Вена қанын, қан плазмасын, қан сарысуын алуға және сақтауға арналған бір реттік стерильді AVATUBE вакуумдық пробиркалары, литий гепарині және гельмен	дана		ҚР-ММБ-5№016032	334,57

		плазманы алуға арналған, ашық жасыл қақпақты	плазманы алуға арналған, ашық жасыл қақпақты, 6 мл				
260	Стерильді бір рет қолдануға арналған Biocare® Budget несеп қабылдағышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Несеп қабылдағыштарды төсекке, мүгедектер арбасына, бағанға немесе аяққа бекітуге болады. Келесі сипаттамаларға ие: - несеп қабылдағыштың қабы арнайы қайтымсыз қақпақшасымен жабықталған, ол төменнен жоғары қарай жүретін инфекция даму қаупін едәуір төмендеті отырып, несептің кері ағымын болдырмайды; - иілуге төзімді дренаждық түтік несеп қабылдағышты ыңғайлы орналастыруға мүмкіндік береді; - қапты бекітуге арналған нығыздағыш сақиналар несеп қабылдағышты тік қалыпта бекітеді; - құю қақпақшасын бір қолмен, тіпті қол қимылы шектелген емделушілерге де	Несеп қабылдағыш, аяққа арналған түрі, көлемдері 750мл, дренаждық Ітүтіксіз, Т-тәрізді, жылжымалы, бұралатын құю қақпақшасымен, бекітетін созылмалы белдікшесімен,	дана		ҚР-ММБ-5№014288	348,81

		<p>ашу және жабу оңай; - әмбебап айырып-қосқыш катетерге сенімді қосылуға мүмкіндік береді; - несеп қабылдағыштың алдыңғы қабырғасында бөліктенген сызықтар қойылған, ол бойынша қаптағы несеп көлемін анықтау оңай; - бекітетін созылмалы белдікше (аяққа арналған түрі үшін) пакет шетінің екі жағынан нығыздағыш сақиналар арқылы өткізілген созылмалы лента түрінде және белдікшені аяққа бекітуге арналған әрбір белдікшедегі екі түйме түрінде келеді. Жарамдылық мерзімі 5 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды. Этилен оксиді стерилизацияланған.</p>					
261	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес	Шлем - телпегі - маңдайында орталық тігісі бар, тұтас пішілген бауы-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес	дана		ҚР-ММБ-5№017320	349,62

	"Dolce-Pharm" шлем телпегі	мен және тамшы түріндегі ойық-саңылауы бар шлем түріндегі бұйым. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тығыздығы 28 г /м2 және 40 г /м2 тоқылмаған материалдан жасалған	"Dolce-Pharm" шлем телпегі				
262	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 8 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, балаларға	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 8 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, балаларға	дана		ҚР-ММБ-5№014619	350,99
263	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 10 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты, балаларға	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 10 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты, балаларға	дана		ҚР-ММБ-5№014619	351,01

	жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны						
264	Әйелдерге арналған уретральді катетер, бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемдері: СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, ұзындығы 18 см, диаметрі (мм): 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7	Әйелдердің стерильді, уытты емес, бір рет қолданылатын катетері медициналық мақсаттағы поливинилхлоридтен дайындалған. Катетер емшараның жарақат түсірмеуін қамтамасыз ету үшін ұшы доғалданған жабық созылғыш түтік болып табылады. Түтіктің өзегі бұралып қалған кезде де жабылып қалмайды. Көзбен шолып карау кезінде катетер беткейінде бөгде қосылыстар болмауы тиіс. Функционалды қасиеттеріне әсер етпейтін әр бірінің ауданы 0,25 кв.мм 3 бөгде қосылыс болуы мүмкін. Катетердің тиімді ұзындығының сырт-	Әйелдерге арналған уретральді катетер, бір рет қолданылатын, стерильді, өлшемдері: СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, ұзындығы 18 см, диаметрі (мм): 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7	дана		КР-ММБ-5№004028	353,78

		қы беткейі, дистальді ұшын қоса, технологиялық және беткейлік ақаулары болмауы және оларды пайдалану процесінде аз жарақаттануды қамтамасыз етуі тиіс.					
265	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 26 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 26 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана		ҚР-ММБ-5№014619	356,33
266	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Ти-	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 6 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стан-	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 6 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стан-	дана		ҚР-ММБ-5№014619	356,33

	манн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	дартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	дартты, әйелдерге, балаларға арналғаны				
267	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 24 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 24 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана		ҚР-ММБ-5№014619	356,35
268	Энтеральді тамақтануға арналған стерильді, бір рет қолданылатын зонд. Өлшемдері: СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 ұзындығы 40 см диаметрі 2,0 мм; 2,7 мм; 3,3 мм; 4,0 мм; 4,7 мм; 5,3 мм; 6,0 мм; 6,7 мм	Энтеральді тамақтануға арналған бір рет қолданылатын зонд, стерильді, медициналық мақсаттағы поливинилхлоридтен дайындалған. Арнайы өңделген беткейі зондтың кіруін және емшараның жарақатсыздығын жеңілдетеді. Тегіс дөңгеленген ұшы енгізу кезіндегі жай-	Энтеральді тамақтануға арналған стерильді, бір рет қолданылатын зонд. Өлшемдері: СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 ұзындығы 40 см диаметрі 2,0 мм; 2,7 мм; 3,3 мм; 4,0 мм; 4,7 мм; 5,3 мм; 6,0 мм; 6,7 мм	дана		ҚР-ММБ-5№004024	364,42

		сыздықты болдырмайды. Зондтың әрбір өлшеміне коннектордың белгілі бір түсі сай келеді, бұл зондтың өлшемін жылдам анықтауға мүмкіндік береді. Техникалық сипаттамалары: зонд ұзындығы 40 см, диаметрі (мм): 2.0; 2.7; 3.3; 4.0; 4.7; 5.3; 6.0; 6.7. Өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20. Әрбір зонд өлшемі зондтың өлшемін жылдам анықтауға мүмкіндік беретін коннектордың нақты түсіне сәйкес келеді. Стерилизациялау әдісі - радиациялық әдіс. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.					
269	Балаларға арналған несеп жинағыш. Номиналды сыйымдылығы 100 мл	Балаларға арналған зәр жинағы-гипоаллергенді жабысқақ қабаты бар Полимерлі материалдан жасалған сөмке. Ылғалға төзімді гипоаллергенді жабысқақ қабат қатты	Балаларға арналған несеп жинағыш. Номиналды сыйымдылығы 100 мл	дана		КР-ММБ-5№010011	368,41

		адгезияны қамтамасыз етеді, бұл зәр жинағын мұқият және тез түзетуге мүмкіндік береді. Зәр жинағында көбік төсемі бар.					
270	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 80x160см, пл. 28г/кв.м, пл. 40г/кв.м	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 80x160см, пл. 28г/кв.м, пл. 40г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы, үлшемдері 80x160см, тығыздығы 40г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019326	373,72
271	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" биік бахилалар	Трапеция тәрізді пішіндегі биік бахилалар. Иық тігістері дәнекерленген. Бахилалардың артқы тігісінде ені 3 см, ұзындығы 55 см болатын байламалар дәнекерленген. Әр бахиланың тоқтатқыштағы ені 39-41 см, биіктігі 60 см. Тоқылмаған материалдан СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) түрінен жасалады және тығыздығы 28 г/м2 и 40 г/м2 болады.	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" биік бахилалар	жұп		ҚР-ММБ-5№017123	379,82
272	Хирургиялық төрт қабатты MAG	Қорғаныс экраны бар және/немесе	Хирургиялық төрт қабатты MAG	дана		ҚР-ММБ-5№019396	381,71

	маскасы, модификациясы SEP1	онсыз, төрт қабатты, модификациясы SEP1 және SEP1-А хирургиялық маскасы тоқылмаған материалдан жасалған, стерильді емес, тікбұрышты пішінді, қатпарланған, бауы немесе резеңкесі бар, пропиленнен немесе алюминийден жасалған бұйым болып табылады. Сұйықтыққа қарсы қабаты тоқылмаған материалдан – мультблаумнан жасалған. SEP-1 модификациясының маскасы №35, № 50 қаптамада шығарылады. SEP1-А модификациясының маскасы №25, № 35 қаптамада шығарылады.	маскасы, модификациясы SEP1				
273	Кіндікке арналған бір реттік қолданыстағы, стерильді қапсырма	Қапсырманың негізгі мөлшелері сызбаға сәйкес болуы керек. Оның салмағы 5 граммнан аспауы тиіс. Қапсырманың үсті жарықсыз, ой-	Кіндікке арналған бір реттік қолданыстағы, стерильді қапсырма	дана		ҚР-ММБ-5№001273	389,69

		ықсыз, сынықсыз, өзге қосымшаларсыз болуы керек. Ауданы 0,25 кв. мм аспайтын, функциялық қасиетіне әсер етпейтін, 3-уден артық өзге қосылыстарсыз болуы тиіс. Қапсырма стерильді болуы қажет. Қапсырма уытты болмауы тиіс.				
274	Бір рет қолдануға арналған, стерильді Нелатон катетері, өлшемдері: СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 ұзындығы 40 см, диаметрі (мм): 2.0, 2.7 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7, 7.3, 8.0	Стерильді, уытты емес, бір рет қолдануға арналған Нелатон катетері медициналық мақсаттағы поливинилхлоридтен дайындалған. Катетер емшараның жарақат түсірмеуін қамтамасыз ету үшін ұшы доғалданған жабық созылғыш түтік болып табылады. Түтіктің өзегі бұралып қалған кезде де жабылып қалмайды. Көзбен көрінбейтін көзбен шолып қарау кезінде катетер бетінде беттен қосындылар болмау	Бір рет қолдануға арналған, стерильді Нелатон катетері, өлшемдері: СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 ұзындығы 40 см, диаметрі (мм): 2.0, 2.7 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7, 7.3, 8.0	дана	КР-ММБ-5№004026	389,69

		керек. Функционалды қасиеттеріне әсер етпейтін әр бірінің алаңы 0,25 кв. мм 3-бөтен қосындылардан көп емес рұқсат етіледі. Катетердің тиімді ұзындығының сыртқы беті, дисталды ұшын қоса, технологиялық және беттік ақаулары болмау және оларды пайдалану процесінде ең аз жарақаттануды қамтамасыз етуі тиіс.					
275	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 5смх5м	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1смх5м; 1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м. Бір рет пайдалануға арналған	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 5смх5м	дана		ҚР-ММБ-5№008182	397,31
276	Төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Мах Protection FFP1 (клапансыз) резенкелі, хирургиялық бетперде,	№ 2, №25, трапеция пішінді (23 см х 8 см х12,5 см ±2 см) қаптамадағы резенкемен төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Мах	Төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Мах Protection FFP1 (клапансыз) резенкелі, хирургиялық бетперде,	дана		ҚР-ММБ-5№009877	399,00

	қаптамада №2, №25	Protection FFP1 (клапансыз) хирургиялық маскалар. Маскалардың шеттері оралып, желімделген. Масканың жоғарғы жағында ~6 мм қашықтықта материалға ұзындығы 11,5±1 см сым салынған. Ортасында ұзындығы 21,5±1 см дәнекерленген жабық резенке бар. Маска тығыздығы 25 г /м2 тоқыма емес материалдың жоғарғы қабатынан, полипропиленнен 78% қорғаныс дәрежесі бар сүзгіден, Лонцет үлбірінен және тоқыма емес материалдың төменгі қабатынан 35 г/м2 тұрады.	қаптамада №2, №25				
277	Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резенкесі бар FFP1 "Dolce-Pharm" бетпердесі (клапансыз) қаптамада 50 дана	Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты гидрофобты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен	Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резенкесі бар FFP1 "Dolce-Pharm" бетпердесі (клапансыз) қаптамада 50 дана	дана		ҚР-ММБ-5№016028	399,00

		жабдықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0°C ден +30°C дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 85% дан аспау қажет.					
278	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд), СМС (спан-бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спан-	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы, өлшемі 110 см-х140 см тығыздығы 40 г /кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы, өлшемі 110 см-х140 см тығыздығы 40 г /кв.м - 1 дана	ҚР-ММБ-5№019326	399,36

		лейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
279	Энтеральді тамақтануға арналған стерильді, бір рет қолданылатын зонд. Өлшемдері: СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, ұзындығы 600 мм, диаметрлері – 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм	Энтеральды коректендіруге арналған зонд стерильді, уытты емес, бір рет қолдануға арналған медициналық мақсаттағы поливинилхлорид дайындалған. Арнайы өңделген беткей зондты енгізуді және емшараның атравматикалығын жеңілдетеді. Тегіс дөңгеленген ұшы енгізу кезінде ыңғайсыздықты болдырмайды. Рентгенконтрастылы жола-	Энтеральді тамақтануға арналған стерильді, бір рет қолданылатын зонд. Өлшемдері: СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, ұзындығы 600 мм, диаметрлері – 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм	дана		ҚР-ММБ-5№020563	400,33

		<p>ғы бар Зонд пациентте асқазан-ішек жолағында болғанда, 3 апта ішінде өз қасиеттерін жоғалтпайды. Рентгенконтрастылы жолағы зондтың жағдайын бақылауға мүмкіндік береді. Техникалық сипаттамалары: зондтың ұзындығы 600 мм, диаметрі (мм): 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм. Өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20. Стерилизация-радиациялық әдіс. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.</p>					
280	<p>Микрохирургиялық, латексті, стерильді, текстурирленген, опаланбаған, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical-Microtex" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп</p>	<p>Микрохирургиялық, латексті, стерильді, текстурирленген, опаланбаған, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical-Microtex" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп. Ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 85% аспайтын, 0°C-</p>	<p>Микрохирургиялық, латексті, стерильді, текстурирленген, опаланбаған, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical-Microtex" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп</p>	жұп		<p>ҚР-ММБ-5№015975</p>	402,86

		ден +25 °C-ге дейінгі температурада сақтау керек. Тікелей түсетін күн сәулесінен сақтау керек.					
281	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 26 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	дана		ҚР-ММБ-5№014619	414,59
282	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 22 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	Стерильді, бір рет қолданылатын 3 жүрісті Biocare® Budget Фолей катетері, өлшемдері: 22 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана		ҚР-ММБ-5№014619	414,59

	дерге, балаларға арналғаны						
283	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 20 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	Стерильді, бір рет қолданылатын 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 20 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана		ҚР-ММБ-5№014619	414,59
284	Стерильді, бір рет қолданылатын 2 және 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 FR /CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, Тиманн ұшы бар силиконды; әр түрлілігі: стандартты, әйелдерге, балаларға арналғаны	Стерильді, бір рет қолданылатын 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 24 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	Стерильді, бір рет қолданылатын 3 жүрісті Biocare® Budget Фоллей катетері, өлшемдері: 24 FR/CH; модификациялары: силикон жабыны бар латексті, стандартты	дана		ҚР-ММБ-5№014619	414,59
285	Ортопедиялық, латексті, стериль-	Ортопедиялық, латексті, стериль-	Ортопедиялық, латексті, стериль-	жұп		ҚР-ММБ-5№015972	418,91

	ді, текстурирленген, опаланбаған, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical-Ort" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп	ді, текстурирленген, опаланбаған, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical-Ort" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп. Ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 85% аспайтын, 0°C-ден +25 °C-ге дейінгі температурада сақтау керек. Тікелей түсетін күн сәулесінен сақтау керек. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды.	ді, текстурирленген, опаланбаған, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical-Ort" қолғаптары, қаптамада 1 жұп, 50 жұп				
286	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 1смх5м; 1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1смх5м; 1,25смх5м; 2смх5м; 2,5смх5м; 4смх5м; 5смх5м; 1,25смх10м; 2,5смх10м; 5смх10м. Бір рет пайдалануға арналған	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 2,5смх10м	дана		ҚР-ММБ-5№008182	432,53
287	Ультрадыбыстық зерттеуге арналған Beegelux®	Бейтарап, суда ериді, тұтқырлығын терінің рН-на және тем-	Ультрадыбыстық зерттеуге арналған Beegelux®	дана		ҚР-ММБ-5№003945	434,34

	гелі, құтыда 250г және канистрде 5л	пературасы-на қарамай-ақ сақтайды. Теріге тегіс және жеңіл жағылып, тітіркендіргіш әсер етпейді. Құрамы: карбомер (940) - 5%, глицерин - 0,5%, триэтанол-амин - 1,5 %, натрий додецилсульфаты - 2 %, Tween-80 - 0,5 %, бензоат этил гидроксиді - 0,5 %, дистилляцияланған су - 90 %. жарамдылық мерзімі 2 жыл.	гелі, құтыда 250г				
288	"MARAI" гипстік бинті	Мөлшері 10 см х 300 см, дәкемен біркелкі бөлінген гипс массасы сіңірілген, медициналық дәке жолақтары болып табылатын гипсті бинт	"MARAI" гипстік бинті, 10 см х 300 см,	дана		ҚР-ММБ-5№017280	436,92
289	Стерильді бір рет қолданылатын Biocare® Gynaecological Budget гинекологиялық жинағы, модификациясы: 1, 2, 3, 4	3 модификация: Гинекологиялық айна (өлшемі S) - 1 дана. Табиғи латекстен жасалған тексеруге арналған қолғаптар (өлшемі М) - 1 жұп Төсеуіш сүрткі 50х50см - 1 дана. Қағаз сүрткі 80х40см - 1	3 модификация: Гинекологиялық айна (өлшемі S) - 1 дана. Табиғи латекстен жасалған тексеруге арналған қолғаптар (өлшемі М) - 1 жұп Төсеуіш сүрткі 50х50см - 1 дана. Қағаз сүрткі 80х40см - 1	жинағы		ҚР-ММБ-5№011990	443,94

		дана Цервикальді цитопшөткесі - 1 дана.	дана Цервикальді цитопшөткесі - 1 дана.				
290	Стерильді бір рет қолданылатын Biocare® Gynaecological Budget гинекологиялық жинағы, модификациясы: 1, 2, 3, 4	3 модификация: Гинекологиялық айна (өлшемі М) - 1 дана. Табиғи латекстен жасалған тексеруге арналған қолғаптар (өлшемі М) - 1 жұп Төсеуіш сүрткі 50x50см - 1 дана. Қағаз сүрткі 80x40см - 1 дана Цервикальді цитопшөткесі - 1 дана.	3 модификация: Гинекологиялық айна (өлшемі М) - 1 дана. Табиғи латекстен жасалған тексеруге арналған қолғаптар (өлшемі М) - 1 жұп Төсеуіш сүрткі 50x50см - 1 дана. Қағаз сүрткі 80x40см - 1 дана Цервикальді цитопшөткесі - 1 дана.	жинағы		ҚР-ММБ-5№011990	443,94
291	Стерильді бір рет қолданылатын Biocare® Gynaecological Budget гинекологиялық жинағы, модификациясы: 1, 2, 3, 4	3 модификация: Гинекологиялық айна (өлшемі L) - 1 дана. Табиғи латекстен жасалған тексеруге арналған қолғаптар (өлшемі М) - 1 жұп Төсеуіш сүрткі 50x50см - 1 дана. Қағаз сүрткі 80x40см - 1 дана Цервикальді цитопшөткесі - 1 дана.	3 модификация: Гинекологиялық айна (өлшемі L) - 1 дана. Табиғи латекстен жасалған тексеруге арналған қолғаптар (өлшемі М) - 1 жұп Төсеуіш сүрткі 50x50см - 1 дана. Қағаз сүрткі 80x40см - 1 дана Цервикальді цитопшөткесі - 1 дана.	жинағы		ҚР-ММБ-5№011990	443,94
292	Стерильді бір рет қолданылатын Biocare® несеп қабылдағышы, көлемдері: 1000 мл, бе-	Бекіту модификациясы: белдікшемен, құрамында латекс болмайтын, несеп алуға арнал-	Стерильді бір рет қолданылатын Biocare® несеп қабылдағышы, көлемдері: 1000 мл, бе-	дана		ҚР-ММБ-5№011726	450,39

	кіту модификациялары: белдікшемен	ған несеп қабылдағыш /қаптан, көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу клапанынан; несеп сынамаларын жинауға арналған порттан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапаннан; сыртқы диаметрі 6,0 мм-ден 10,5 мм-ге дейін және ұзындығы 100см дренажды түтіктен; бекітуге арналған белдікшеден тұрады. Бекіту модификациясы: баумен, құрамында латекс болмайтын, несеп алуға арналған несеп қабылдағыш/қаптан, көлемдері 1000мл, 2000мл; Т-тәрізді ағызу клапанынан; конусты коннекторы және қорғағыш қалпақшасы бар кіріктірілген антирефлюксті клапаннан; сыртқы диаметрі 6,0	кіту модификациялары: белдікшемен				
--	--------------------------------------	--	--------------------------------------	--	--	--	--

		мм-ден 10,5 мм-ге дейін және ұзындығы 90см дренажды түтіктен; бекітуге арналған қосбаудан тұрады. Т- тәрізді ағызу клапанын бір қолмен ашу немесе жабу оңай. Клапанды жапқан кезде оған тән сырт ету естіледі. Бір көзбен қарап клапанның жабылу-жабылмауын байқауға болады. Дренажды түтік бүгуге төзімді. Тіпті қапшық/пакет төменнен жоғарыға төңкерілсе де конустық коннекторы бар кіріктірілген антирефлюксті клапан несептің кері лықсеуының алдын алады. Өлшеуіш шкаланың бөліну бағасы: 1000 мл – 50 мл, 2000 мл – 100 мл.					
293	Бұғана астылық катетер бір рет қолдануға арналған, стерильді, апирогенді, улы емес, катетер мөлшер-	Вена жүйесінде катетердің болу мерзімі орталық венаны катетерлеген кезде 20 тәуліктен аспауы тиіс. Жа-	Бұғана астылық катетер бір рет қолдануға арналған, стерильді, апирогенді, улы емес, катетер мөлшер-	дана		ҚР-ММБ-5№000565	454,86

	лері диаметрі 0,6 мм, диаметрі 1,0 мм, диаметрі 1,4 мм	рамдылық мерзімі 2 жыл	лері диаметрі 0,6 мм, диаметрі 1,0 мм, диаметрі 1,4 мм				
294	Стерильді, бір рет қолданылатын, манжеталы/манжетасыз/армиленген манжеталы SURUNTREK эндотрахеальді түтігі, өлшемдері (I. D): 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0; 6.5; 7.0; 7.5; 8.0; 8.5; 9.0; 9.5; 10.0	Стерильді, бір рет қолданылатын, манжеталы SURUNTREK эндотрахеальді түтігі, өлшемдері (I. D): 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.5	Стерильді, бір рет қолданылатын, манжеталы SURUNTREK эндотрахеальді түтігі, өлшемдері (I. D): 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.6	дана		ҚР-ММБ-5№019809	456,86
295	Төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Мах Protection FFP2 (клапансыз) резеңкелі, хирургиялық бетперде, қаптамада №2, №25	Төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Мах Protection FFP2 (клапансыз) резеңкелі, хирургиялық бетперде, қаптамада №2, №25, трапециялық формада (23 см х 8 см х 12,5 см ± 2 см). Бетперде жиегі қайырылған және желімделген. Бетперденің жоғарғы бөлігінде ~6 мм арақашықтықта материалына ұзындығы 11,5±1 см сым салынған. Ортасында ұзындығы 21,5±1 см дәнекерлен-	Төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Мах Protection FFP2 (клапансыз) резеңкелі, хирургиялық бетперде, қаптамада №2, №25	дана		ҚР-ММБ-5№009876	465,50

		<p>ген тұйық ре- зеңкесі бар. Бетперденің сыртқы қаба- ты тығызды- ғы 25 г/м2 тоқылмаған материалдан тұрады, сүз- гілерінің қор- ғаныс дәре- жесі 92% по- липропилен- нен жасал- ған, Лонцет үлбірі және ішкі қабаты 35 г/м2 то- қылмаған ма- териалдан жасалған. Сақтау шар- ттары: құр- ғақ, жылыты- латын бөлме- де 25°С-ден + 35°С-ге дейінгі t ° стеллаждар- да, жылыту аспаптары- нан 1 м кем емес қашық- тықта, күн сәулесінің ті- келей түсуі- нен қорғал- ған жерде сақтау қа- жет. Жарам- дылық мерзі- мі 5 жыл.</p>					
296	Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты ре-зеңкесі бар FFP2 "Dolce-Pharm" бет-пердесі (клапансыз) қап-тамада 50 да-на	Жоғары са-палы синте-тикалық то-қылмаған ма-териалдан дайындал-ған. Сыртқы қабаты гид-рофобты то-қылмаған ма-териалдан жасалған. 100% поли-пропилен-нен жасал-	Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты ре-зеңкесі бар FFP2 "Dolce-Pharm" бет-пердесі (клапансыз) қап-тамада 50 да-на	дана		ҚР-ММБ-5N№015980	465,50

		<p>ған бактерияға қарсы сүзгішпен жабдықталған. Құрғақ, салқын бөлмеде, 0°C-ден + 30°C дейінгі температурада жылытатын құралдардан кемінде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Тікелей күн сәулесінен сақтанңыз. Ылғалдылығы 85% аспайды</p>					
297	<p>Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP1 "Dolce-Pharm" бетпердесі (клапанымен) қаптамада 40 дана</p>	<p>Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты гидробофты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен жабдықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын ұзартады. Дем шығарған кезде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тартқан кез-</p>	<p>Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP1 "Dolce-Pharm" бетпердесі (клапанымен) қаптамада 40 дана</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№016029</p>	<p>465,50</p>

		<p>де клапан жабылады да ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ал зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0° С ден +30°С дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 85% дан аспау қажет.</p>					
298	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісі-	Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон М - 5 дана	жинақ	Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон М - 5 дана	ҚР-ММБ-5№017963	465,87

		мен жақсы суланады, жара бөлінділерін тиімді сорады және ұстап тұрады					
299	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 5смx10м	Медициналық терможеліммен қапталған тоқылмаған негізде өндіріледі, өлшемдері 1,25 смx5м; 2,5 смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® тоқылмаған негізді орағыштарда өлшемдері: 5смx10м	дана		ҚР-ММБ-5№008183	465,91
300	Стерильді бір рет қолданылатын Biosage® несеп қабылдағышы, көлемдері: 2000 мл, бекіту модификациялары: белдікшемен	Этилен тотығымен стерилизацияланған.	Стерильді бір рет қолданылатын Biosage® несеп қабылдағышы, көлемдері: 2000 мл, бекіту модификациялары: белдікшемен	дана		ҚР-ММБ-5№011726	468,88
301	Жыныс мүшелерін тексеруге арналған стерильді, бір рет қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған "Dolce-Pharm" жиынтығы	1.Сұрткі 70 x 80 см, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 2. Диагностикалық қолғаптар, латекстен дайындалған – 1 жұп 3.Трансвагинальді, ректальді қап, латекстен дайындалған – 1 дана	Жыныс мүшелерін тексеруге арналған стерильді, бір рет қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№015701	471,24
302	Бір рет қолданылатын, стерильді, сорып алатын катетер, өлшемдері: СН 6, 8, 10,	Стерильді, уытты емес, бір рет қолданылатын, сорып алатын катетер. Катетер ме-	Бір рет қолданылатын, стерильді, сорып алатын катетер, өлшемдері: СН 6, 8, 10,	дана		ҚР-ММБ-5№004025	475,20

	<p>12, 14, 16, 18, 20 ұзындығы 52 см диаметрі (мм) 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7</p>	<p>дициналық мақсатта қолданылатын поливинилхлоридтен жасалған, кіріс бөлігінде тесігі бар созылғыш түтік болып табылады. Түтіктің саңылауы бұралған кезде жабылып қалмайды. Сору катетерлері екі түрде - бақыланытын және бақыланбайтын болып шағарылады. Бақылаушы түтіктегі разряд күшін сасуақпен басу арқылы реттеуге мүмкіндік береді. Катетердің ұзындығы 52 см, диаметрі (мм): 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7, өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20. Әрбір өлшеміне коннектордың белгілі бір түсі сәйкес келеді, бұл катетердің өлшемін тез анықтауға мүмкіндік береді. Стерилизациялау тәсілі - радиациялық әдіс. Бұйымның жарамдылық</p>	<p>12, 14, 16, 18, 20 ұзындығы 52 см диаметрі (мм) 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7</p>				
--	---	---	---	--	--	--	--

		мерзімі - 5 жыл.					
303	Стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" ламинатталған алжапқышы	Стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" ламинатталған алжапқышы Сақтау шарттары Құрғақ бөлмеде - 5°C-ден + 35°C-ге дейінгі температурада сөрелерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта тұғырларда, тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдылығы 80 % аспайды. Жарамдылық мерзімі 3 жыл.	Стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" ламинатталған алжапқышы	дана		ҚР-ММБ-5№015642	480,43
304	Квинке, интродьюсері бар және интродьюсерсіз қарындаш типті SURUSPIN® жұлын инелері, өлшемдері (G): 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 28	Квинке типті SURUSPIN® интродьюсерсіз жұлын инесі, өлшемдері (G): 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25: 1. Ине 2. Иілгіш зонд 3. Зонд төлкесі 4. Ине төлкесі 5. Инеге арналған сауыт	Квинке типті SURUSPIN® интродьюсерсіз жұлын инесі, өлшемдері (G): 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25: 1. Ине 2. Иілгіш зонд 3. Зонд төлкесі 4. Ине төлкесі 5. Инеге арналған сауыт	дана		ҚР-ММБ-5№011454	486,97
305	Dolce-Pharm стерильді, бір рет қолданылатын,	1. Тоқылмаған материалдан дайындалған резец-	Dolce-Pharm стерильді, бір рет қолданылатын,	жинақ		ҚР-ММБ-5№014865	489,09

	стоматологиялық тоқылмаған материалдан жасалған, емделушіні қабылдауға арналған №2 жиынтығы	кесі бар үш қабатты бетперде - 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан дайындалған стоматологиялық креслоның бас қойғышы 20x19 см-1 дана	стоматологиялық тоқылмаған материалдан жасалған, емделушіні қабылдауға арналған №2 жиынтығы				
306	Рентгенконтрасты, стерильді, бір рет қолдануға арналған кіндік катетері: СН 4, 5, 6, 8, ұзындығы 38 см, диаметрлері (мм): 1.3, 1.7, 2.0, 2.7	Стерильді, бір рет қолданылатын, рентгенконтрастылы кіндік катетері. Медициналық мақсаттағы поливинилхлоридтен дайындалған. Катетерлер СТ ЖШС талаптарына сай, технологиялық нұсқаулық және белгіленген тәртiпшеп бекiтiлген жұмыс сызбалары бойынша жасалуы тиiс. Дистальдi ұшын қоса, катетердiң тиiмдi ұзындығының сыртқы беткейiнде технологиялық және беткейлiк ақаулары болмауы және оны пайдалану процесiнде жарақаттамауды қамтамасыз етуi тиiс. Катетерлер сте-	Рентгенконтрасты, стерильді, бір рет қолдануға арналған кіндік катетері: СН 4, 5, 6, 8, ұзындығы 38 см, диаметрлері (мм): 1.3, 1.7, 2.0, 2.7	дана		ҚР-ММБ-5№004027	500,28

		рильдi бо- луы керек.					
307	Тоқылмаған материалдан жасалған бiр реттiк стерильдi күшейтiлген қорғанысқа арналған хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - КҚХЖ	1.Алжапқыш ауд. 35 г/м кв. - 1 дана 2. Жеңқап ауд. 42 г/м кв. - 1 дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бiр реттiк стерильдi күшейтiлген қорғанысқа арналған хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - КҚХЖ	жинақ		ҚР-ММБ-5№009000	513,74
308	Тоқылмаған материалдан жасалған бiр реттiк стерильдi «Нәрия» ақжаймасы түрлi орындалу нұсқаларында	Стерильдi. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд), СМС (спан-бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үл-бiр); Тесiлген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау). Шектi ауытқулар номиналды	«Нәрия»ламинатталған бiр рет қолданылатын стерильдi ақжаймасы 140x200 см, тығыздығы 25 г/кв.м	дана	«Нәрия»ламинатталған бiр рет қолданылатын стерильдi ақжаймасы 140x200 см, тығыздығы 25 г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019326	518,65

		<p>мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.</p>					
309	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді, аспирациялық катетер. Өлшемдері: СН 6, 8, 10,12, 14, 16, 18, 20, ұзындығы 700 мм, диаметрлері - 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм</p>	<p>Аспирациялық стерильді, уытты емес, бір рет қолданылатын катетерлер. Катетер медициналық мақсаттағы поливинилхлоридтен жасалған кіру бөлігіндегі саңылаулары бар иілмді түтікше болып табылады. Түтіктің жарығы бұралу кезінде жабылмайды. Аспирациялық катетерлер екі түрді бақылаумен және бақылаусыз шығарады. Бақылаушы саусақты қысу арқылы түтікшедегі ажырату күшін реттеуге мүмкіндік береді. Катетердің</p>	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді, аспирациялық катетер. Өлшемдері: СН 6, 8, 10,12, 14, 16, 18, 20, ұзындығы 700 мм, диаметрлері - 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм</p>	дана	<p>1 бірлікке бір рет қолданылатын, стерильді, аспирациялық Катетер. Өлшемдері: СН 6, 8, 10,12, 14, 16, 18, 20, ұзындығы 700 мм, диаметрлері - 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм</p>	<p>ҚР-ММБ-5№020562</p>	522,72

		<p>ұзындығы 700 мм, диаметрі (мм): 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7, өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 өлшемдері. Катетердің әрбір өлшеміне коннектордың белгілі бір түсі сай келеді, бұл оның өлшемін жылдам анықтауға мүмкіндік береді. Стерилизация - радиациялық әдіс. Бұйымның жарамдылық мерзімі - 5 жыл.</p>				
310	<p>Резеңкесі бар, хирургиялық төрт қабатты, сұйықтыққа қарсы Max Protection FFP2 бетперделері (клапанымен), қаптамада №2, №25</p>	<p>№2, №25 , трапеция пішінді (23 см x 8 см x12,5 см ±2 см) қаптамадағы резеңкемен төрт қабатты сұйықтыққа қарсы Max Protection FFP2 (клапанды) хирургиялық маскалар. Маскалардың шеттері оралып, желімделген. Масканың жоғарғы жағында ~6 мм қашықтықта материалға ұзындығы 11,5±1 см сым салынған. Ортасында</p>	<p>Резеңкесі бар, хирургиялық төрт қабатты, сұйықтыққа қарсы Max Protection FFP2 бетперделері (клапанымен), қаптамада №2, №25</p>	<p>дана</p>	<p>ҚР-ММБ-5№010333</p>	<p>528,00</p>

		<p>ұзындығы 21,5±1 см жабық резеңкелері бар. Маска тығыздығы 25 г /м2 тоқыма емес материалдың жоғарғы қабатынан, 92% полипропиленнен қорғаныс дәрежесі бар сүзгіден, Лонцет үлбірден және 35 г/м2 тоқыма емес материалдың төменгі қабатынан тұрады.</p>					
311	<p>Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP3 "Dolce-Pharm" бетпердесі (клапансыз) қаптамада 50 дана</p>	<p>Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты гидрфобты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен жабдықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0°C ден +30°C дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғал-</p>	<p>Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP3 "Dolce-Pharm" бетпердесі (клапансыз) қаптамада 50 дана</p>	дана		<p>ҚР-ММБ-5№015973</p>	528,00

		дылығы 85% дан аспау қажет.					
312	Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты ре- зеңкесі бар FFP2 "Dolce- Pharm" бет- пердесі (кла- панымен) қаптамада 40 дана	Жоғары са- палы синте- тикалық то- қылмаған ма- тадан жасал- ған. Сыртқы қабаты гид- рофобты то- қылмаған ма- тадан жасал- ған. Бактери- яға қарсы сүзгімен жабдықтал- ған 100% по- липропилен- нен жасалын- ған. Жоғары сапалы син- тетикалық тоқылмаған матадан жа- салған. Сыртқы қа- баты гидро- фобты то- қылмаған ма- тадан жасал- ған. Бактери- яға қарсы сүзгімен жабдықтал- ған 100% по- липропилен- нен жасалын- ған. Клапа- ны бар бет- перде дем ал- ғанда тыныс алуды жеңіл- детеді және пайдалану уақытын арт- тырады. Дем шығарған кездеклапан бетпердеден ылғал мен көмірқыш- қыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде кла- пан жабыла-	Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты ре- зеңкесі бар FFP2 "Dolce- Pharm" бет- пердесі (кла- панымен) қаптамада 40 дана	дана		ҚР-ММБ- 5№015979	528,00

		<p>ды да ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ал зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0°C ден +30°C дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 85% дан аспау қажет.</p>					
313	<p>Жартылай автомат, қан тоқтататын созылғыш Bioscare® бұрауы, өлшемдері: 45x2, 5см</p>	<p>Қан кетуді тоқтату үшін манипуляциялар жасаған кезде аяқ-қолдағы көктамыр қаны айналымын шектеуге арналған. Екі өлшемде босатылады: 45x2,5см, 35x2,5см. Құрамында латекс жоқ мақтадан жасалған созылғыш лентадан және тез ағытылатын түймесі бар АВС-пластиктен жасалған қауіпсіз, ыңғайлы ілгектен тұрады. Бұрау оңай пайдаланылады және ұзақ қолданыла-</p>	<p>Жартылай автомат, қан тоқтататын созылғыш Bioscare® бұрауы, өлшемдері: 45x2, 5см</p>	дана		<p>ҚР-ММБ-5№014017</p>	547,71

		ды. Жартылай автомат құрылғысының арқасында қолдану емделушіге жайсыздық және ауырсыну сезімдерін туғызбайды, себебі түймеге басу бұрауды тез шешіп алуға мүмкіндік береді. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.				
314	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, "Dolce-Pharm" сіңіргіш төсеніш-жаялық, өлшемдері 60*40 см, 60*60 см, 60*90 см қаптамада № 5, 10	Сіңіргіш төсеніш-жаялық бес қабаттан тұрады: полиэтилен қабаты, қағаз қабаты, ұсақталған целлюлозадан жасалған қабаты, қағаз қабаты, спанбонд тоқылмаған матадан жасалған қабаты. Пайдалануға дайын жеке қаптамадағы стерильденбеген бұйым. Қаптамаға 5 немесе 10 данадан буып-түйіледі.	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, "Dolce-Pharm" сіңіргіш төсеніш-жаялық, өлшемдері 60*40 см, 60*60 см, 60*90 см қаптамада № 5, 10	дана		ҚР-ММБ-5№019658 559,05
315	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5смx10м	Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 2,5смx10м	дана		ҚР-ММБ-5№008181 566,17

316	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Бір рет қолданылатын, стерильді емес ақжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см, біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады	Бір рет қолданылатын, стерильді емес ақжаймалардың өлшемдері: 200*180 см;	дана		ҚР-ММБ-5№017379	579,74
317	Стерильді, бір рет қолданылатын, манжеталы/манжетасыз/армиленген манжеталы SURUNTREK эндотрахеальді түтігі, өлшемдері (I. D): 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0; 6.5; 7.0; 7.5; 8.0; 8.5; 9.0; 9.5; 10.1	Стерильді, бір рет қолданылатын, манжеталы SURUNTREK эндотрахеальді түтігі, өлшемдері (I. D): 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0; 6.5; 7.0; 7.5; 8.0; 8.5; 9.0; 9.5; 10.0	Стерильді, бір рет қолданылатын, манжеталы SURUNTREK эндотрахеальді түтігі, өлшемдері (I. D): 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0; 6.5; 7.0; 7.5; 8.0; 8.5; 9.0; 9.5; 10.0	дана		ҚР-ММБ-5№019809	582,20
318	"MARAI" гипстік бинті	Мөлшері 15 см х 300 см, дәкемен біркелкі бөлінген гипс массасы сіңірілген, медициналық дәке жолақтары болып табылатын гипсті бинт	"MARAI" гипстік бинті	дана		ҚР-ММБ-5№017280	585,93
319				дана			587,32

	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 5смx5м	Медициналық терможеліммен қапталған жібек мага негізінде өндіріледі, өлшемдері 1,25 смx5м; 2,5 смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м.	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 5смx5м			ҚР-ММБ-5№008181	
320	Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP3 "Dolce-Pharm" маскасы (клапанымен) қаптамада 40 дана	Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты гидрофобты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен жабықтықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Клапаны бар бетперде дем алғанда тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығарған кезде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады да ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ал зиянды бөлшектер мен газдар өтпей-	Сұйықтыққа қарсы төрт қабатты резеңкесі бар FFP3 "Dolce-Pharm" маскасы (клапанымен) қаптамада 40 дана	дана		ҚР-ММБ-5№015977	594,00

		ді. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0?С ден +30?С дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 85% дан аспау қажет.					
321	Төрт қабатты сұйықтыққа қарсы резеңкесі бар Мах Protection FFP3 хирургиялық бетперделері (клапанымен), қаптамада №25	Мах Protection FFP3 (клапанмен) төртқабатты сұйықтыққа қарсы резеңкелі бетпердесі, қаптамада №25 Жоғары сапалы синтетикалық тоқылмаған матадан жасалған. Сыртқы қабаты гидрофобты тоқылмаған матадан жасалған. Бактерияға қарсы сүзгімен жабдықталған 100% полипропиленнен жасалынған. Клапаны бар бетперде дем алғанда тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығарған кездеклапан бетпердеден	Төрт қабатты сұйықтыққа қарсы резеңкесі бар Мах Protection FFP3 хирургиялық бетперделері (клапанымен), қаптамада №25	дана		ҚР-ММБ-5№016027	594,00

		<p>ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады да ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ал зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді. Құрғақ, жылытылатын бөлменің сөрелерінде 0°C ден +30°C дейінгі температурада, жылытқыш құралдан ең кем дегенде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 85% дан аспау қажет.</p>					
322	FFP1 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	<p>"Fish" типіндегі респиратордың жиналмалы, бірегей, үшпәнді құрылымы пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді, кию кезінде қозғалыстарды шектейді. Бетперденің қабаттары күшті ультрадыбыстық төсеммен жалғанған. Жоғарғы және төменгі қабаттар жоғары сапалы</p>	FFP1 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	дана		КР-ММБ-5№020394	594,00

		тоқылмаған материалдан жасалған, ішінде сұйықтыққа қарсы қабат және FFP1 мультблаун сүзгісі бар. Бетперденің жоғарғы бөлігіндегі мұрын бекіткіштің икемділігі жеке формаға келуді, бетке жақсы жанасуды және барынша тығыз тұмшаланып жабылуды қамтамасыз етеді. Мұрын кеңсірігі аумағында ыңғайлы киюді қамтамасыз ету үшін қосымша желімі бар лентамен жабдықталуы мүмкін. Берік созылғыш реңке бекіту беріктігін қамтамасыз етеді. "DolcePharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы дем шығару клапанымен немесе онсыз жабдықталуы мүмкін. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арт-				
--	--	---	--	--	--	--

		тырады. Дем шығару кезінде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ол арқылы зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді					
323	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Бір рет қолданылатын, стерильді емес ақжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см, біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады	Бір рет қолданылатын, стерильді емес ақжаймалардың өлшемдері: 200*70 см	дана		ҚР-ММБ-5№017379	599,28
324	Квинке, интродьюсері бар және интродьюсерсіз қарындаш типті SURUSPIN® жұлын инерлері, өлшемдері (G): 17,	Квинке типті SURUSPIN® интродьюсерсіз жұлын инерсі, өлшемдері (G): 26, 27: 1. Ине 2. Иілгіш зонд 3. Зонд төлкесі 4. Ине	Квинке типті SURUSPIN® интродьюсерсіз жұлын инерсі, өлшемдері (G): 26, 27: 1. Ине 2. Иілгіш зонд 3. Зонд төлкесі 4. Ине	дана		ҚР-ММБ-5№011454	615,75

	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27	төлкесі 5. Инеге арналған сауыт	төлкесі 5. Инеге арналған сауыт				
325	Бір реттік, төрт қабатты FFP2 NR сұйықтыққа қарсы «Нәрия» маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым сопақша пішінді қорғағыш респиратор болып табылады. Масканың шеттері желімделген. Масканың жоғарғы бөлігінде сым бекіткіш орнатылған. Маскада жылжымалы резеңке бар. Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықтан бос сүзгіш элемент бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын ұзартады. Дем шығару кезінде клапан маскадан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тарту кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы түседі. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); полиэтилен үл-	Бір реттік, төрт қабатты FFP2 NR сұйықтыққа қарсы «Нәрия» маскасы (клапансыз)	дана	Бір реттік, төрт қабатты FFP2 NR сұйықтыққа қарсы «Нәрия» маскасы (клапансыз)	ҚР-ММБ-5№020319	629,40

		бір; тоқылмаған мата РЕТ (Полиэтилентерефталат); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP2 стандартына сәйкес келеді); көк түсті қосарлы сым; резеңке; пластмасса клапан.					
326	Бір рет қолданылатын, стерильді, "Dolce-Pharm" сіңіргіш төсеніш-жаялық, өлшемдері 60*40 см, 60*60 см, 60*90 см	Сіңіргіш төсеніш-жаялық бес қабаттан тұрады: полиэтилен қабаты, қағаз қабаты, ұсақталған целлюлозадан жасалған қабаты, қағаз қабаты, спанбонд тоқылмаған матадан жасалған қабаты. Стерилизация этилен оксидтің газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі. Қаптамаға 1 данадан буыптүйіледі.	Бір рет қолданылатын, стерильді, "Dolce-Pharm" сіңіргіш төсеніш-жаялық, өлшемдері 60*40 см, 60*60 см, 60*90 см	дана		ҚР-ММБ-5№019750	634,52
327	ТСu 380А моделіндегі Biosorper® жатыршілік спиралі өлшемі 32 мм	Жатыршілік спиралі спиральдан, мұртшалардан, жылжымалы шектегіштен, спиральді енгізу-	ТСu 380А моделіндегі Biosorper® жатыршілік спиралі өлшемі 32 мм	дана		ҚР-ММБ-5№014800	643,80

		<p>ге арналған өткізгіштен және өткізгіш браншінен тұрады. Жатыршілік спиралінде мыстың шамамен 310 мг бар. Мыстың жалпы беткейі 380±23 мм² құрайды. Жатыршілік спираль жатыр мойнында өндірілетін шырышты қоюландыру қасиетінің аркасында жүктіліктің басталуына кедергі келтіреді, осының нәтижесінде сперматозоидтардың аналық безге қарай жылжуы мен ұрықтануына кедергі жасайды. Жатыршілік жүктілікке қарсы зат (ЖЖҚЗ). Гинекологияда контрацепция үшін қолданылады. Тек бір рет қолдануға арналған. Этилен тотығымен стерилизацияланған.</p>					
328	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес	Босанатын әйелдерге арналған жейде - тығыздығы 28 г /м ² және 40 г	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес	дана		ҚР-ММБ-5№017152	644,03

	"Dolce-Pharm" босанатын әйелдерге арналған жейде	/м? СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған трапеция түріндегі пішінде, ыңғайлы, кең, бір реттік медициналық киім. Жейденің алдыңғы бөлігі мен арқасы тұтас пішілген, мойыны сопақша пішінді ойығы өңделмеген. Иық және бүйір тігістері дәнекерленген. Бұйымның ұзындығы 107см; ені 76 см.	"Dolce-Pharm" босанатын әйелдерге арналған жейде				
329	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" медициналық халаты өлшемі S, M, L, XL	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" медициналық халаты өлшемі S, M, L, XL	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес "Нәрия" медициналық халаты өлшемі M	ҚР-ММБ-5№016175	657,66
330	Фиброэндоскопияға арналған бір рет қолданылатын, стерильді, апи-	Фиброэндоскопияға арналған тіс қорғағышы медициналық мақсат-	Фиброэндоскопияға арналған бір рет қолданылатын, стерильді, апи-	дана		ҚР-ММБ-5№002756	658,68

	рогенді, ұйтты емес тіс қорғағышы	тарда қолданылатын полиэтиленнен (HDPE) дайындалған	рогенді, ұйтты емес тіс қорғағышы				
331	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықты 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары, 140*110см	дана		ҚР-ММБ-5№017378	659,67

	<p>6. Сіңіргіш стерильді ақжайма, өлшемі 140*110см.</p> <p>7. Операцияға арналған, стерильді ақжайма, өлшемі 100*80см.</p> <p>8. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана</p> <p>9. Перинальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см.</p> <p>10. Торакальді тесігі және жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300 /200см.</p> <p>11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма.</p> <p>12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.</p> <p>13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жап-</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		<p>сырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14. Ангиографи- яға арналған 2 тесікті сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, ад- гезиялық қа- баты, қалта- сы және бе- кемдегіші бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезия- лық жиегі, 70*80см ой- ығы бар сте- рильді 180*250см ақжайма. СМС (Спан- бонд Мелт- блаун Спан- бонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығы- здығы 40 г /м2 тоқылма- ған матери- алдан және Спанлейс типті, тығы- здығы 68 г /м2 матери- алдан дайын- далады. Сте- рилизация- лау этилен- тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзе- ге асырыла-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		ды. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі					
332	FFP2 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	"Fish" типіндегі респиратордың жиналмалы, бірегей, үшпанельді құрылымы пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді, кию кезінде қозғалыстарды шектейді. Бетперденің қабаттары күшті ультрадыбыстық төсеммен жалғанған. Жоғарғы және төменгі қабаттар жоғары сапалы тоқылмаған материалдан жасалған, ішінде сұйықтыққа қарсы қабат және FFP2 мультблаун сүзгісі бар. Бетперденің жоғарғы бөлігіндегі мұрын бекіткіштің икемділігі жеке формаға келуді, бетке жақсы жанасуды және барынша тығыз тұмшаланып жабылуды қамтамасыз ете-	FFP2 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	дана		ҚР-ММБ-5№020392	660,00

		<p>ді. Мұрын кеңсірігі ауамағында ыңғайлы киюді қамтамасыз ету үшін қосымша желімі бар лентамен жабдықталуы мүмкін. Берік созылғыш резеңке бекіту беріктігін қамтамасыз етеді. "DolcePharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы дем шығару клапанымен немесе онсыз жабдықталуы мүмкін. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ол арқылы зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді</p>					
333	FFP1 "DolcePharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	"Fish" типіндегі респиратордың жиналмалы, бірегей, ұшпа	FFP1 "DolcePharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	дана		ҚР-ММБ-5№020394	660,00

	нельді құрылымы пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді, кию кезінде қозғалыстарды шектейді. Бетперденің қабаттары күшті ультрадыбыстық төсеммен жалғанған. Жоғарғы және төменгі қабаттар жоғары сапалы тоқылмаған материалдан жасалған, ішінде сұйықтыққа қарсы қабат және FFP1 мельтблаун сүзгісі бар. Бетперденің жоғарғы бөлігіндегі мұрын бекіткіштің икемділігі жеке формаға келуді, бетке жақсы жанасуды және барынша тығыз тұмшаланып жабылуды қамтамасыз етеді. Мұрын кеңсірігі аумағында ыңғайлы киюді қамтамасыз ету үшін қосымша желімі бар лентамен жабдықталуы мүмкін. Берік созылғыш резеңке бекіту				
--	--	--	--	--	--

		<p>беріктігін қамтамасыз етеді. "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы дем шығару клапанымен немесе онсыз жабдықталуы мүмкін. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ол арқылы зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді</p>					
334	<p>Жұмыс істейтін ұшы иілген Тиманн катетері, өлшемдері СН 8, 10, 12, 14, 16</p>	<p>Поливинилхлоридті созылғыш материалынан жасалған медициналық мақсатта қолданылатын конус формадағы жұмыс істейтін ұшы иілген уретралды катетер, уретраның обструктивті патологиясы бар пациенттерде,</p>	<p>Жұмыс істейтін ұшы иілген Тиманн катетері, өлшемдері СН 8, 10, 12, 14, 16</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№019795</p>	<p>662,86</p>

		сондай-ақ қуықтың катетеризациясы кезінде катетеризация жүргізуді жеңілдетуге арналған. Бүйірлік көздердің болуы бітелу катерінсіз ең жақсы дренажды қамтамасыз етеді.. Сақтау мерзімі - 5 жыл, стерильді, бір реттік қолдануға арналған.				
335	Басы шар тәрізді дөңгелек урологиялық катетер, өлшемдері СН 10, 12, 14, 16, 18	Уретраға енгізуге арналған медициналық мақсатта қолдану үшін поливинилхлоридті созылғыш материалдан жасалған, жұмыс істеу ұшының басы шар тәрізді дөңгелек уретральды катетер. Бірден екі тапсырманы орындайды - несептің қалыпты ағынын қамтамасыз етеді және проста-та көлемін азайтады. Бүйірлік көздердің болуы бітелу қаупінсіз ең жақсы дренажды қамтамасыз етеді. Сақтау мерзімі - 5 жыл,	Басы шар тәрізді дөңгелек урологиялық катетер, өлшемдері СН 10, 12, 14, 16, 18	дана		ҚР-ММБ-5№019796 662,86

		стерильді, бір реттік қолдануға арналған.					
336	Асқазан зонды (45, 55, 65, 75 см бөліктерімен) стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, ұзындығы 85 см, диаметрі 2,0 мм; 2,7 мм; 3,3 мм; 4,0 мм; 4,7 мм; 5,3 мм; 6,0 мм; 6,7 мм; 7,3 мм	Зонд - жабық енгізу бөлігі бар және медициналық мақсатта қолданылатын поливинилхлоридтен жасалған екі бүйірлік тесігі бар созылғыш түтік болып табылады. Түтіктің жоғарғы дәрежедегі созылмалылығы емшараның жаракатсыздығын қамтамасыз етеді. Ұлғайған бүйірлік саңылаулар сұйықтықтың тиімді пассажын қамтамасыз етеді. Түтік саңылауы бұралу кезінде жабылып қалмайды. Техникалық сипаттамалары: өлшемдері - СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, зондтың ұзындығы 85 см, түтіктің диаметрі (мм) - 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3, 6.0, 6.7 7.3. Зондтың әрбір өлшеміне коннектордың белгілі бір түсі	Асқазан зонды (45, 55, 65, 75 см бөліктерімен) стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, ұзындығы 85 см, диаметрі 2,0 мм; 2,7 мм; 3,3 мм; 4,0 мм; 4,7 мм; 5,3 мм; 6,0 мм; 6,7 мм; 7,3 мм	дана		ҚР-ММБ-5№004029	669,41

		сай келеді, бұл зондтың өлшемін жылдам анықтауға мүмкіндік береді. Зонд біріктірілген материалдан жасалған жеке пакетке қапталған. Стерилизациялау тәсілі - радиациялық әдіс. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.					
337	76x19мм өлшемді, полиэтилен негізіндегі стерильді тесіктері бар медициналық Bioplatax® жабысқақ бұласыры, №100 қаптамада	Бейтарап, суда ериді, тұтқырлығын терінің рН-на және температурасына қарамай-ақ сақтайды. Теріге тегіс және жеңіл жағылып, тітіркендіргіш әсер етпейді. Құрамы: карбомер (940) - 5%, глицерин - 0,5%, триэтанол-амин - 1,5 %, натрий додецилсульфаты - 2 %, Tween-80 - 0,5 %, бензоат этил гидроксиді - 0,5 %, дистилляцияланған су - 90 %. жарамдылық мерзімі 2 жыл.	76x19мм өлшемді, полиэтилен негізіндегі стерильді тесіктері бар медициналық Bioplatax® жабысқақ бұласыры, №100 қаптамада	дана		ҚР-ММБ-5№007283	673,88
338	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см;	Стерильді ақжайма, өлшемдері 120*160см	дана		ҚР-ММБ-5№017378	687,37

"Dolce-Pharm" ақ-жаймалары	200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спан-бонд Мелт-блаун Спан-бонд) типті, тығыздықты 28 г/м ² және 40 г/м ² тоқылмаған материалдан дайындалды. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақжайма, өлшемі 140*110см. 7. Операцияға арналған, стерильді ақжайма, өлшемі 100*80см. 8. Адгезия-					
----------------------------	---	--	--	--	--	--

		<p>лық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана</p> <p>9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см.</p> <p>10. Торакальді тесігі және жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см.</p> <p>11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма.</p> <p>12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.</p> <p>13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма.</p> <p>14. Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, адгезиялық қабаты, қалта-сы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этиленотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>					
339	FFP2 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш	"Fish" типіндегі респиратордың жи-	FFP2 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш	дана		ҚР-ММБ-5№020392	720,50

	бетперде-ре-спираторы	налмалы, бі-регей, үшпа-нельді құры-лымы пайда-лану кезінде жайлылық-ты қамтама-сыз етеді, кию кезінде қозғалыстар-ды шекте-мейді. Бет-перденің қа-баттары күш-ті ультрады-быстық тө-семмен жал-ғанған. Жо-ғарғы және төменгі қа-баттар жоға-ры сапалы тоқылмаған материалдан жасалған, ішінде сүй-ықтыққа қар-сы қабат және FFP2 мельтблаун сүзгісі бар. Бетперденің жоғарғы бө-лігіндегі мұ-рын бекіт-кіштің икем-ділігі жеке формаға ке-луді, бетке жақсы жана-суды және барынша тығыз тұм-шаланып жа-былуды қам-тамасыз ете-ді. Мұрын кеңсірігі ау-мағында ың-ғайлы киюді қамтамасыз ету үшін қо-сымша желі-мі бар лента-мен жабдық-талуы мүм-кін. Берік со-	бетперде-ре-спираторы				
--	-----------------------	--	-----------------------	--	--	--	--

		<p>зылғыш ре- зеңке бекіту беріктігін қамтамасыз етеді. "Dolce- Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-ре- спираторы дем шығару клапанымен немесе он- сыз жабдық- талуы мүм- кін. Дем шы- ғару клапа- нының бо- луы тыныс алуды жеңіл- детеді және пайдалану уақытын арт- тырады. Дем шығару ке- зінде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқыш- қыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде кла- пан жабыла- ды және ауа қорғаныс қа- баты арқылы өтеді, ол ар- қылы зиян- ды бөлшек- тер мен газ- дар өтпейді</p>					
340	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" ақжаймалары	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді емес ақжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см, біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС</p>	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" ақжаймалары, 200*160 см	дана		ҚР-ММБ-5№017379	726,79

		(Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады					
341	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан.</p> <p>СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады.</p> <p>2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см.</p> <p>3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см.</p> <p>4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см.</p> <p>5. Шағын операцияға</p>	Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см	дана		ҚР-ММБ-5№017378	734,35

		<p>арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см.</p> <p>6. Сіңіргіш стерильді ақжайма, өлшемі 140*110см.</p> <p>7. Операцияға арналған, стерильді ақжайма, өлшемі 100*80см.</p> <p>8. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана</p> <p>9. Перинальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см.</p> <p>10. Торакальді тесігі және жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см.</p> <p>11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма.</p> <p>12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.</p> <p>13. Лапароскопияға арналған тесігі</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14. Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см.</p> <p>15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см.</p> <p>16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма.</p> <p>СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі					
342	Асқазан зонды (45, 55, 65, 75 см бөліктерімен) стерильді, бір рет қолданылатын. Өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, ұзындығы 1000 мм, диаметрлері - 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм; 7.3 мм	Зонд жабық енгізілетін бөлігі және медициналық мақсаттағы поливинилхлоридтен жасалған екі бүйір саңылаулары бар серпімді түтікше болып табылады. Түтіктің жоғары икемділігі емшараның атрауматикалығын қамтамасыз етеді. Кеңейтілген бүйірлік тексіктер сұйықтықтың тиімді пассажын қамтамасыз етеді. Түтіктің жарығы бұралу кезінде жабылмайды. Техникалық сипаттамалары: өлшемдері-SN 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, зондтың ұзындығы 1000 мм, түтіктің диаметрі (мм) – 2.0, 2.7, 3.3, 4.0, 4.7, 5.3,	Асқазан зонды (45, 55, 65, 75 см бөліктерімен) стерильді, бір рет қолданылатын. Өлшемдері СН 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, ұзындығы 1000 мм, диаметрлері - 2.0 мм; 2.7 мм; 3.3 мм; 4.0 мм; 4.7 мм; 5.3 мм; 6.0 мм; 6.7 мм; 7.3 мм	дана		ҚР-ММБ-5№020566	736,22

		6.0, 6.7, 7.3. Зондтың әрбір өлшеміне коннектордың белгілі бір түсі сәйкес келеді, бұл зондтың мөлшерін тез анықтауға мүмкіндік береді. Зонд полимерлік үлбірден немесе басқа материалдардан жасалған жеке пакетке қапталған. Стерилизация-радиациялық әдіс. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл.					
343	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	Хирургиялық халат, ұзын жеңді, жеңнің төменгі жағы, манжетасы мен резеңкесі бар, белінде және мойнында артқы жағында бауы бар, сонымен қатар жабысқақ жиегі болуы мүмкін. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд), Спанлейс тоқылмаған мата материалдан дайындалуы мүмкін. Стерильді.	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемдері L, XL, XXL	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемдері L, XL, XXL	ҚР-ММБ-5№019345	745,17

		Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 80 г/кв. м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уықты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
344	"MARAI" гипстік бинті	Мөлшері 20 см x 300 см, дәкемен біркелкі бөлінген гипс массасы сіңірілген, медициналық дәке жолақтары болып табылатын гипсті бинт	"MARAI" гипстік бинті, 20 см x 300 см,	дана		ҚР-ММБ-5№017280	765,55
345	Dolce-Pharm стерильді, бір рет қолданылатын, стоматологиялық тоқылмаған материалдан жасалған, имплантацияға арналған жиынтық	1.Тоқылмаған материалдан дайындалған тесігі бар ақжайма 100x160 см - 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан дайындалған сіңіретін сүрткі 80x70 см - 1 дана	Dolce-Pharm стерильді, бір рет қолданылатын, стоматологиялық тоқылмаған материалдан жасалған, имплантацияға арналған жиынтық	жинақ		ҚР-ММБ-5№014860	766,35
346	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нэрия" ақжаймасы түрлі	Тоқылмаған материалдан жасалған шеті адгезивті бір реттік стерильді ақжаймасы, өл-	Тоқылмаған материалдан жасалған шеті адгезивті бір реттік стерильді ақжаймасы, өл-	дана		ҚР-ММБ-5№019326	768,59

	орындалу нұсқаларында	шемдері (см) 160x180см, қал. 40 г/кв.м	шемдері (см) 160x180см, қал. 40 г/кв.м				
347	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықты 28 г/м ² және 40 г/м ² тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақ-	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжайма, 190*160см	дана		ҚР-ММБ-5№017378	775,14

		<p>жайма, өлшемі 140*110см.</p> <p>7. Операцияға арналған, стерильді ақжайма, өлшемі 100*80см.</p> <p>8. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана</p> <p>9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см.</p> <p>10. Торакальді тесігі және жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см.</p> <p>11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма.</p> <p>12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.</p> <p>13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары)</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

	<p>бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14. Ангиографи- яға арналған 2 тесікті сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, ад- гезиялық қа- баты, қалта- сы және бе- кемдегіші бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезия- лық жиегі, 70*80см ой- ығы бар сте- рильді 180*250см ақжайма. СМС (Спан- бонд Мелт- блаун Спан- бонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығы- здығы 40 г /м2 тоқылма- ған матери- алдан және Спанлейс типті, тығы- здығы 68 г /м2 матери- алдан дайын- далады. Сте- рилизация- лау этилен- тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзе- ге асырыла- ды. Бұйым стерильді</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі					
348	Тоқылмаған материалдан жасалған пациентке арналған бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" жиынтығы	Тоқылмаған материалдан жасалған бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" емделушіге арналған жинақ, мыналардан тұрады: 1. Жейде - қолайлы, кең, трапеция пішіндегі бірреттік медициналық киім. 2. Бір немесе қос резеңкелі төмен төрт бұрышты пішіндегі бахилалар. 3. Сырнай түрінде өзара тығыз бүктелген қатпарлардан жасалған тік бұрышты пішіндегі телпек. тығыздықты 28 г/м ² және 40 г/м ² СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан дайындалады.	Тоқылмаған материалдан жасалған пациентке арналған бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№017278	786,00
349	FFP3 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	"Fish" типіндегі респиратордың жиналмалы, бірегей, үшпанельді құры-	FFP3 "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы	дана		ҚР-ММБ-5№020391	786,00

лымы пайдалану кезінде жайлылықты қамтамасыз етеді, кию кезінде қозғалыстарды шектейді Бетперденің қабаттары күшті ультрадыбыстық төсеммен жалғанған. Жоғарғы және төменгі қабаттар жоғары сапалы тоқылмаған материалдан жасалған, ішінде сұйықтыққа қарсы қабат және FFP3 мейтблаун сүзгісі бар. Бетперденің жоғарғы бөлігіндегі мұрын бекіткіштің икемділігі жеке формаға келуді, бетке жақсы жанасуды және барынша тығыз тұмшаланып жабылуды қамтамасыз етеді. Мұрын кеңсірігі аумағында ыңғайлы киюді қамтамасыз ету үшін қосымша желімі бар лентамен жабдықталуы мүмкін. Берік созылғыш реңке бекіту беріктігін

		<p>қамтамасыз етеді. "Dolce-Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-респираторы дем шығару клапанымен немесе онсыз жабдықталуы мүмкін. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын арттырады. Дем шығару кезінде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ол арқылы зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді</p>					
350	Хирургиялық төрт қабатты MAG маскасы, модификациясы SEP1- A	<p>Қорғаныс экраны бар және/немесе онсыз, төрт қабатты, модификациясы SEP1 және SEP1-A хирургиялық маскасы тоқылмаған материалдан жасалған, стерильді емес, тікбұрышты пішінді, қатпарланған, бауы немесе</p>	Маска MAG хирургическая четырехслойная, модификация SEP1-A	дана		ҚР-ММБ-5№019396	799,10

		резенкесі бар, пропиленнен немесе алюминийден жасалған бұйым болып табылады. Сұйықтыққа қарсы қабаты тоқылмаған материалдан – мельтблаумнан жасалған. SEP-1 модификациясының маскасы №35, № 50 қаптамада шығарылады. SEP1-A модификациясының маскасы №25, № 35 қаптамада шығарылады.					
351	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік "Нәрия" жиынтығы - КА-1	1. Сіңіргіш төсеме 60 см x 60 см - 1 дана 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 140 см x 80 см - 1 дана 3. Тоқыма емес материалдан жасалған майлық 80см x 70см - 2 дана.	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік "Нәрия" жиынтығы - КА-1	жинақ		ҚР-ММБ-5№008999	803,25
352	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді "Нәрия" ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері см 180x200см, қал.40г/кв.м	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді ақжаймасы, өлшемдері см 180x200см	дана		ҚР-ММБ-5№019326	823,75
353				дана			837,09

	Инфузиялық стерильді ұзартқыш, бір рет пайдалануға арналған	Инфузиялық ұзартқыш емдеу-профилактикалық мекемелері жағдайында шприцті дозатордың көмегімен дәрілік заттарды вена ішіне құюға арналған, әр түрлі көздерден инфузиялық ем жүргізуді, сондай-ақ оларды бақылау үдерісін жеңілдетеді. Медициналық мақсаттағы ПВХ жасалған мөлдір тұтіктен тұрады, номиналды ұзындығы, мм - 1500, 2500, есептік қысымы, мПА - төмен қысымды 0,4 (У1), жоғары қысымды 6,5 (У2) артық емес. FLL коннекторы және MLL коннекторы. Сақтау мерзімі - 5 жыл, стерильді, бір рет пайдалануға арналған.	Инфузиялық стерильді ұзартқыш, бір рет пайдалануға арналған		1 бірлікке Медициналық мақсаттағы ПВХ жасалған мөлдір тұтіктен тұрады, номиналды ұзындығы, мм - 1500, 2500, есептік қысымы, мПА - төмен қысымды 0,4 (У1), жоғары қысымды 6,5 (У2) артық емес. FLL коннекторы және MLL коннекторы. Сақтау мерзімі - 5 жыл, стерильді, бір рет пайдалануға арналған.	ҚР-ММБ-5№019797	
354	Гинекологиялық, латексті, тегіс, опаланбаған, стерильді, өлшемдері 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5;	Гинекологиялық, латексті, тегіс, опаланбаған, стерильді, өлшемдері 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5;	Гинекологиялық, латексті, тегіс, опаланбаған, стерильді, өлшемдері 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5;	жұп		ҚР-ММБ-5№015974	848,23

	9,0, "Surgical- Gin" қолғап- тары (ұзын манжетасы- мен) қапта- мада 1 жұп, 50 жұп	9,0, "Surgical- Gin" қолғап- тары (ұзын манжетасы- мен) қапта- мада 1 жұп, 50 жұп. Ауа- ның салы- стырмалы ылғалдылы- ғы 85% ас- пайтын, 0°С- ден +25 °С- ге дейінгі температура- да сақтау ке- рек. Тікелей түсетін күн сәулесінен сақтау ке- рек. Жарам- дылық мерзі- мі: 3 жыл. Жарамды- лық мерзімі өткеннен кейін қолда- нуға болмай- ды	9,0, "Surgical- Gin" қолғап- тары (ұзын манжетасы- мен) қапта- мада 1 жұп, 50 жұп				
355	FFP3 "Dolce- Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-ре- спираторы	"Fish" типін- дегі респиратордың жи- налмалы, бі- регей, үшпа- нельді құры- лымы пайда- лану кезінде жайлылық- ты қамтама- сыз етеді, кию кезінде қозғалыстар- ды шекте- мейді Бет- перденің қа- баттары күш- ті ультрады- быстық тө- семмен жал- ғанған. Жо- ғарғы және төменгі қа- баттар жоға- ры сапалы тоқылмаған материалдан	FFP3 "Dolce- Pharm" (Fish Type) сүзгіш бетперде-ре- спираторы	дана		ҚР-ММБ- 5№020391	851,50

жасалған,
ішінде сүй-
ықтыққа қар-
сы қабат
және FFP3
мельтблаун
сүзгісі бар.
Бетперденің
жоғарғы бө-
лігіндегі мұ-
рын бекіт-
кіштің икем-
ділігі жеке
формаға ке-
луді, бетке
жақсы жана-
суды және
барынша
тығыз тұм-
шаланып жа-
былуды қам-
тамасыз ете-
ді. Мұрын
кеңсірігі ау-
мағында ың-
ғайлы киюді
қамтамасыз
ету үшін қо-
сымша желі-
мі бар лента-
мен жабдық-
талуы мүм-
кін. Берік со-
зылғыш ре-
зеңке бекіту
беріктігін
қамтамасыз
етеді. "Dolce-
Pharm" (Fish
Type) сүзгіш
бетперде-ре-
спираторы
дем шығару
клапанымен
немесе он-
сыз жабдық-
талуы мүм-
кін. Дем шы-
ғару клапа-
нының бо-
луы тыныс
алуды жеңіл-
детеді және
пайдалану
уақытын арт-
тырады. Дем
шығару ке-

		зінде клапан бетпердеден ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Тыныс алу кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы өтеді, ол арқылы зиянды бөлшектер мен газдар өтпейді					
356	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықты 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезия-	Стерильді ақжаймалар, өлшемі 210*160см	дана		ҚР-ММБ-5№017378	856,74

	<p>лық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см.</p> <p>5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см.</p> <p>6. Сіңіргіш стерильді ақжайма, өлшемі 140*110см.</p> <p>7. Операцияға арналған, стерильді ақжайма, өлшемі 100*80см.</p> <p>8. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана</p> <p>9. Перинальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см.</p> <p>10. Торакальді тесігі және жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см.</p> <p>11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма.</p> <p>12. Ойығы бар</p>				
--	--	--	--	--	--

		<p>стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.</p> <p>13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14. Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см.</p> <p>15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см.</p> <p>16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма.</p> <p>СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		типті, тығыздығы 68 г /м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этиленототығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі					
357	Dolce-Pharm стерильді, бір рет қолданылатын, стоматологиялық тоқылмаған материалдан жасалған, емделушіні қабылдауға арналған №1 жиынтығы	1.Тоқылмаған материалдан дайындалған резеңкесі бар үш қабатты бетперде - 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан дайындалған хирургиялық жабын 80x70 см - 1 дана 3.Тоқылмаған материалдан дайындалған стоматологиялық креслоның бас қойғышы 20x19 см-1 дана	Dolce-Pharm стерильді, бір рет қолданылатын, стоматологиялық тоқылмаған материалдан жасалған, емделушіні қабылдауға арналған №1 жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№014864	859,36
358	Гинекологиялық тексеруге арналған, бір реттік, стерильді ГЖ, ГЖ-1, ГЖ-2, ГЖ-3 "Dolce-Pharm" бұйымдарының жиынтығы	• Гинекологиялық тексеруге арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" бұйымдарының жиынтығы, ГЖ: 1. Куско айнасы, өлшемдері S, M, L – 1 дана* 2. Ме-	Гинекологиялық тексеруге арналған, бір реттік, стерильді ГЖ, ГЖ-1, ГЖ-2, ГЖ-3 "Dolce-Pharm" бұйымдарының жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№019762	890,54

		<p>дициналық диагностикалық қолғаптар – 1 жұп. 3. Эйр шпательі – 1 дана 4. Фолькман қасығы – 1 дана 5. Цитошетка – 1 дана 6. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар – 1 жұп* 7. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісімен – 1 дана* 8. Төсеніш сүрткі 70*40/80 см – 1 дана* •</p> <p>Гинекологиялық тексеруге арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" бұйымдарының жиынтығы, ГЖ-1: 1. Куско айнасы, өлшемдері S, M, L – 1 дана* 2. Медициналық диагностикалық қолғаптар – 1 жұп 3. Эйр шпательі / Цитошетка / Фолькман қасығы – 1 дана* 4. Төсеніш сүрткі 70*40/80 см – 1 дана* •</p> <p>Гинекологиялық тексеру-</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>ге арналған, бір реттік, стерильді "Dolce- Pharm" бұй- ымдарының жиынтығы, ГЖ-2: 1. Кус- ко айнасы 2. Қолғаптар 3. Гинекология- лық шпатель 4. Стерильді қағаз сүрткі 5. Тоқылма- ған матери- алдан жасал- ған сүрткі • Гинекология- лық тексеру- ге арналған, бір реттік, стерильді "Dolce- Pharm" бұй- ымдарының жиынтығы, ГЖ-3: 1. Кус- ко айнасы, өлшемдері S, M, L - 1 дана* 2. Ме- дициналық диагностика- лық қолғап- тар – 1 жұп 3. Әйр шпа- телі – 1 дана 4. Төсеніш сүрткі 70*40 /80 см – 1 да- на* 5. Сіңіре- тін сүрткі 20*20 / 24*24 см – 1 дана* Жиын- тық СМС типті (Спан- бонд-Мелт- блаун-Спан- бонд) тығы- здығы 28 г /м? және 40 г /м?* тоқыл- маған мате- риалдардан жасалады.</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		Ескертпе: * Тапсырыс берушінің келісімі бойынша әртүрлі өлшемдегі және тығыздықтағы бұйымдарды әртүрлі жинақтауға жол беріледі. Стерилизация этиленототығының газ әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі					
359	Мұрынға арналған оттегі канюлясы, балалар үшін өлшемі - XS, S, ересектер үшін өлшемі - L	Стационар жағдайында оксигенотерапияға арналған. Жұмсақ созылғыш икемді ПВХ жасалған, латекс жок. Мұрын бөлігі фталатсыз. Ол бір жағынан оттегі көзіне қосылу үшін халықаралық стандарттарға сәйкес келетін стандартты коннектормен аяқталатын мұрын қуысына енгізілген, екі мұрын түтігі бар 1500, 2100, 3000 мм ұзындықтағы түтіктен тұрады, ал екін-	Мұрынға арналған оттегі канюлясы, балалар үшін өлшемі - XS, S, ересектер үшін өлшемі - L	дана	1 бірлікке мұрынға арналған оттегі канюлясы, балалар үшін өлшемі - XS, S, ересектер үшін өлшемі - L	ҚР-ММБ-5№019794	923,55

		ші жағынан ілмек жасайды. Жарамдылық мерзімі - 5 жыл, стерильді, бір рет пайдалануға арналған.					
360	Жараларды өңдеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, бір реттік, стерильді	Жараларды өңдеуге арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығының мынадай құрамы бар: 1. Медициналық қолғап - 1 жұп; 2. Дәке/мақта шарлар - 5 дана; 3. Токылмаған материалдан /дәкеден жасалған сүрткілер 7*7 см - 2 дана; 4. Пластик пинцет - 1 дана; Ескертпе *Тапсырыс берушімен келісім бойынша бұйымдардың әр түрлі өлшемдердегі, материалдар түрлерімен және тығыздықтарымен әр түрлі жиынтығы рұқсат етіледі Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым жеке қаптамада стерильді	Жараларды өңдеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, бір реттік, стерильді	жинақ		КР-ММБ-5№020118	941,86

		түрде жеткізіледі, пайдалануға дайын					
361	Сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, MAG маска-респиратор, "Көбелек" пішінді, модификациясы RBP1	MAG маска-респираторы, модификациялары RBP1, RBP2, RBP3-К сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған материалдан жасалған төрт қабатты, "Көбелек" пішіндегі, демді ішке тарту /сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш резеңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзінің құрамында бір қабат – полипропиленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респиратор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал болып табылады. Бұйым микробтық, биологиялық және химиялық ластанулардың ингаляциялық әсерінен қорғауды қамта-	Сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, MAG маска-респиратор, "Көбелек" пішінді, модификациясы RBP1	дана		ҚР-ММБ-5№019302	946,87

		масыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респиратор болып табылады.					
362	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 5смx10м	Медициналық терможеліммен қапталған мақта негізінде өндіріледі, өлшемдері 1смx5м; 1,25смx5м; 2смx5м; 2,5смx5м; 4смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м. Бір рет пайдалануға арналған	Медициналық гипоаллергенді жабысқақ бұласыры Bioplatax® орағыштарда, өлшемдері: 5смx10м	дана		ҚР-ММБ-5№008182	1 017,90
363	Dolce-Pharm стерильді, бір рет қолданылатын, стоматологиялық тоқылмаған материалдан жасалған, парадонтологиялық операцияға арналған жиынтық	1.Тоқылмаған материалдан дайындалған сопақ 7x10 см тесігі бар сүрткі 80x50 см - 1 дана 2.Тоқылмаған материалдан дайындалған сіңіретін сүрткі 80x50 см - 1 дана	Dolce-Pharm стерильді, бір рет қолданылатын, стоматологиялық тоқылмаған материалдан жасалған, парадонтологиялық операцияға арналған жиынтық	жинақ		ҚР-ММБ-5№014863	1 042,07
364	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік "Нәрия" жиынтығы - КА-2	1. Сіңіргіш төсемі 60 см x 60 см - 1 дана 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 140 см x 80 см - 1 дана 3. Босанатын әйелге арналған жейде - 1 дана 4. То-	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік "Нәрия" жиынтығы - КА-2	жинақ		ҚР-ММБ-5№008999	1 046,44

		қылмаған материалдан жасалған сүрткі 80 см x 70 см - 2 дана					
365	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, ұзын жеңді немесе қысқа жеңді	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, ұзын жеңді немесе қысқа жеңді. Жарамдылық мерзімі 5 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, ұзын жеңді немесе қысқа жеңді	дана		ҚР-ММБ-5№016246	1 057,96
366	MAG маска-респираторы сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, модификациясы RUP1 "Үйрек тұмсығы" пішінді	MAG Маска-респираторы, модификациялары RUP1, RUP2, RUP3-К сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған материалдан жасалған төрт қабатты, "Үйрек тұмсығы" пішіндегі, демді ішке тарту /демді сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш резеңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзі-	MAG маска-респираторы сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, модификациясы RUP1 "Үйрек тұмсығы" пішінді	дана		ҚР-ММБ-5№020066	1 062,41

		<p>нің құрамында бір қабат-полипропиленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респиратор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал болып табылады. Бұйым микробтық, биологиялық және химиялық ластанулардың ингаляциялық әсерінен қорғауды қамтамасыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респиратор болып табылады.</p>					
367	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" ақжаймалары	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді емес ақжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см, біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығы-</p>	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" ақжаймалары	дана		ҚР-ММБ-5№017379	1 070,53

		здықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады				
368	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - ХЖ	1. Медициналық халат ауд. 25 г/м кв. – 1 дана 2. Пилотка-қалпақ ауд. 42 г/м кв. – 1 дана 3. Биік бахилалар ауд. 42 г/м кв. – 1 жұп 4. Үшқабатты медициналық бетперде – 1 дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - ХЖ	жинақ		ҚР-ММБ-5№009001 1 117,88
369	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 5смx10м	Медициналық терможеліммен қапталған жібек мата негізінде өндіріледі, өлшемдері 1,25 смx5м; 2,5 смx5м; 5смx5м; 1,25смx10м; 2,5смx10м; 5смx10м.	Медициналық жабысқақ бұласыры Bioplatax® жібек негізді орағыштарда өлшемдері: 5смx10м	дана		ҚР-ММБ-5№008181 1 125,11
370	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Бір рет қолданылатын, стерильді емес ақжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см, біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығы-	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" ақжаймалары	дана		ҚР-ММБ-5№017379 1 175,07

		здықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады					
371	Бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" стоматологиялық жинағы	Бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" стоматологиялық жинағының келесі құрамы* бар: 1. Пластмасса сабымен стоматологиялық айнасы – 1 дана. 2. Пластмасса сабымен бір жақты/ екі жақты стоматологиялық зонд* – 1 дана. 3. Иілген металл ұштығы бар/ полимерлі пинцет* – 1 дана. 4. Сілекей сорғышқа арналған полимерлі ұштық – 1 дана. 5. Қағаздан/ тоқылмаған материалдан жасалған сүрткілер* – 1 дана. 6. Кеуде жапқыш - сүрткі 33-50*40-50 см* – 1 дана. 7. Медициналық маска – 1 дана. 8. Мақталы білік – 4 дана. 9. Медициналық диагностикалық қолғаптар * – 1 жұп 10.	Бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" стоматологиялық жинағы	жинағы		ҚР-ММБ-5№020352	1 181,97

		<p>Құралдарға арналған полимерлі астауша* – 1 дана. 11. Клип-телпек қалпағы – 1 дана. Этилен тотығымен газды әдіспен немесе басқа әдіспен стерилизациялау жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын, жеке қаптамада жеткізіледі. Ескертпе * Тапсырыс берушімен келісім бойынша бұйымдардың әр түрлі өлшемдердегі, материалдар түрлерімен және бекітілген жиынтыққа сәйкес мөлшерлерде рұқсат етіледі. Сондай-ақ кез келген жиынтықталымдағы жиынтықтаушыларды жеткізу және жиынтыққа кіретін бұйымдарды жеке жеткізу. Нақты жиынтықталым және атауы тұтыну (жеке) қаптамасына енгізілетін болады.</p>					
372				дана			1 204,53

	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді "Нәрия" хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	Стандартты операцияларға арналған бір байламда ішінара ламинатталған хирургиялық халат, бір реттік стерильді өлшемі M	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді "Нәрия" хирургиялық халаты, өлшемі M			ҚР-ММБ-5№020203	
373	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Бір рет қолданылатын, стерильді емес ақжаймалардың өлшемдері: 200*180 см; 200*160 см; 200*80 см; 200*70 см; 160*80 см; 140*80 см, біріншілік қаптамасында 5 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" ақжаймалары	дана		ҚР-ММБ-5№017379	1 223,46
374	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1	Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см	дана		ҚР-ММБ-5№017378	1 241,12

	<p>данадан. СМС (Спан-бонд Мелт-блаун Спан-бонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақжайма, өлшемі 140*110см. 7. Операцияға арналған, стерильді ақжайма, өлшемі 100*80см. 8. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Перинальді жабы-</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		ны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі және жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14. Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см.</p> <p>16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма.</p> <p>СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этиленототығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>					
375	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді "Нәрия" хирургиялық киімдер жиынтығы - ХКЖ	1.Хирургиялық костюм (жейде, шалбар) ауд. 42 г /м кв. - 1 дана 2.Биік бахилалар ауд. 42 г/м кв. - 1 жұп 3.Үшқабатты медициналық бет-	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді "Нәрия" хирургиялық киімдер жиынтығы - ХКЖ	жинақ		ҚР-ММБ-5№008996	1 242,16

		тоқылмаған материалдан дайындалған, тығыздығы 28 г /м? және 40 г /м?, СММС (Спанбонд-Мелтблаун-Мелтблаун-Спанбонд) тығыздығы 40 г/м?					
378	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, ұзын жеңді немесе қысқа жеңді	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, ұзын жеңді немесе қысқа жеңді. Жарамдылық мерзімі 5 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді емес "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, ұзын жеңді немесе қысқа жеңді	дана		ҚР-ММБ-5№016246	1 269,55
379	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, ұзын немесе қысқа жеңді, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL	Хирургияға арналған киімдер жиынтығы туникадан және шалбардан тұрады. Хирургияға арналған киімдер жиынтығы туникадан және шалбардан тұрады. Туника түзу нұсқада, алды мен арқасы тұтас пішілген. Жеңі жейделік	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, ұзын немесе қысқа жеңді, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL	жинақ		ҚР-ММБ-5№017380	1 280,16

		қондырма жең, ұзындығы білекке дейін, жеңнің төменгі жағына созылғыш манжета сырып тігілген, немесе жеңі жейделік қысқа болады. Мойнында "V" тәрізді ойығы бар. Шалбары классикалық пішінде, бауымен болады. Бүйірінде тігісі жоқ. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тығыздығы 28 г/м ² , 40 г/м ² тоқылмаған материалдан жасалған. Стерилизация газ әдісімен этилен тотығымен немесе стерилизациялаудың радиациялық әдісімен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада, пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.					
380	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған,	Бұйым құрылымдық жағынан тоқылмаған материалдан жасалған, жартылай ламинацияланған, ұзын	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған,	дана		ҚР-ММБ-5№020203	1 284,14

	бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	женді, жеңінің ұшында манжетасы да, резеңкесі де бар хирургиялық халат болып табылады; белінде бауы бар; мойын тұсында бауы немесе жабысқақ-ілмегі болуы мүмкін. Дайындау материалдары: тоқылмаған материал СС (спанбонд-спанбонд); тоқылмаған материал СМС (спанбонд-мельт-блаун-спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP).	бір реттік, стерильді "Нәрия" хирургиялық халаты, өлшемдері XL				
381	Стерильді, бір рет қолданылатын MiniMed резервуары, моделі ММТ-332А көлемі 3 мл №10	MiniMed резервуары, көлемі 1,8 мл құрайтын ММТ-326А моделі, бір рет пайдаланылатын, стерильді	Стерильді, бір рет қолданылатын MiniMed резервуары, моделі ММТ-332А көлемі 3 мл №10	дана		ҚР-ММБ-5№006471	1 285,27
382	Стерильді, бір рет қолданылатын MiniMed резервуары, моделі ММТ-326А көлемі 1,8 мл №10	MiniMed резервуары, көлемі 3 мл құрайтын ММТ-332А моделі - бір рет пайдаланылатын, стерильді	Стерильді, бір рет қолданылатын MiniMed резервуары, моделі ММТ-326А көлемі 1,8 мл №10	дана		ҚР-ММБ-5№006471	1 289,29
383	Тігістерді алып тастауға арналған "Dolce-Pharm"	" Тігістерді алып тастауға арналған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm"	Тігістерді алып тастауға арналған "Dolce-Pharm"	жинақ		ҚР-ММБ-5№020119	1 306,11

	жиынтығы, бір реттік, стерильді	жиынтығының мынадай құрамы бар: 1. Медициналық қолғап - 1 жұп; 2. Тігістерді алып тастауға арналған полимерден және тат баспайтын болаттан жасалған пышақ - 1 дана; 3. Тоқылмаған материалдан/дәкеден жасалған сүрткілер 7*7 см - 2 дана; 4. Пластик пинцет - 1 дана; Ескертпе *Тапсырыс берушімен келісім бойынша бұйымдардың әр түрлі өлшемдердегі, материалдар түрлерімен және тығыздықтарымен әр түрлі жиынтығы рұқсат етіледі. Стерилизациялау этилен тотығының газ әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым жеке қаптамада стерильді түрде жеткізіледі, пайдалануға дайын.	жиынтығы, бір реттік, стерильді				
384	MAG маска-респираторы сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, мо-	MAG Маска-респираторы, модификациялары RUP1,	MAG маска-респираторы сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, мо-	дана		ҚР-ММБ-5№020066	1 339,00

<p>дификация-сы RUP2 "Үйрек тұмсығы" пішінді</p>	<p>RUP2, RUP3-К сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған материалдан жасалған төрт қабатты, "Үйрек тұмсығы" пішіндегі, демді ішке тарту /демді сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш резеңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзінің құрамында бір қабат полипропиленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респиратор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал болып табылады. Бұйым микробтық, биологиялық және химиялық ластанулардың ингаляциялық әсерінен қорғауды қамтамасыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респиратор</p>	<p>дификация-сы RUP2 "Үйрек тұмсығы" пішінді</p>				
---	---	---	--	--	--	--

		ратор болып табылады.					
385	УДЗ-ға арналған стерильді, біре рет қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған "Dolce-Pharm" жиынтығы	1.Операцияға арналған ақжайма 160 x 190 см, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 2. Диагностикалық қолғаптар, латекстен дайындалған – 1 жұп 3.Үш қабатты бетперде, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 4.Бахиллалар, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 жұп 5. Трансвагинальді, ректальді қап, латекстен дайындалған – 1 дана	УДЗ-ға арналған стерильді, біре рет қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№015636	1 349,40
386	Тоқылмаған материалдан жасалған біре реттік стерильді хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - ХЖ-1	1. Хирургиялық халат – 1 дана 2. Пилотка-қалпақ – 1 дана 3. Бахиллалар – 1 жұп 4. Алжапқыш – 1 дана 5. Бетперде – 1 дана	Тоқылмаған материалдан жасалған біре реттік стерильді хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - ХЖ-1	жинақ		ҚР-ММБ--5№009001	1 376,28
387	Қосарлы, латексті, текстуриленген, опаланбаған, стерильді, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical-Double" қолғаптары, қап	Қосарлы, латексті, текстуриленген, опаланбаған, стерильді, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical-Double" қолғаптары, қап	Қосарлы, латексті, текстуриленген, опаланбаған, стерильді, өлшемдері 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, "Surgical-Double" қолғаптары, қап	жұп		ҚР-ММБ-5№015976	1 397,47

	тамада 1 жұп, 50 жұп	тамада 1 жұп, 50 жұп. Ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 85% аспайтын, 0°C-ден +25 °C-ге дейінгі температурада сақтау керек. Тікелей түсетін күн сәулесінен сақтау керек. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды .	тамада 1 жұп, 50 жұп				
388	Dolce-Pharm жаңа туған балаға арналған тоқылмаған матадан дайындалған бір рет қолданылатын стерильді жиынтығы	1.Тоқылмаған матадан дайындалған 80 x 90 см сүрткі - 2 дана 2.Тоқылмаған матадан дайындалған сіңіргіш 60 x 60 см төсеуіш жаялық – 1 дана 3.Полимерден дайындалған идентификациялауға арналған білезік - 1 дана 4. Полимерден дайындалған кіндікке арналған қысқыш – 1 дана	Dolce-Pharm жаңа туған балаға арналған тоқылмаған матадан дайындалған бір рет қолданылатын стерильді жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№015639	1 430,00
389	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" хи-	Хирургияға арналған киімдер жиынтығы туникадан және шалбардан тұрады. Хирургияға ар-	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" хи-	жинақ		ҚР-ММБ-5№017380	1 461,20

	<p>ругиялық костюмі, ұзын немесе қысқа жеңді, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL</p>	<p>налған киімдер жиынтығы туникадан және шалбардан тұрады. Туника түзу нұсқада, алды мен арқасы тұтас пішілген. Жеңі жейделік қондырма жең, ұзындығы білекке дейін, жеңнің төменгі жағына созылғыш манжета сырып тігілген, немесе жеңі жейделік қысқа болады. Мойнында "V" тәрізді ойығы бар. Шалбары классикалық пішінде, бауымен болады. Бүйірінде тігісі жоқ. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тығыздығы 28 г /м?, 40 г/м? тоқылмаған материалдан жасалған. Стерилизация газ әдісімен этилен тотығымен немесе стерилизациялаудың радиациялық әдісімен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада, пайдала-</p>	<p>ругиялық костюмі, ұзын немесе қысқа жеңді, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL</p>				
--	---	--	---	--	--	--	--

		нуға дайын қалпында жеткізіледі.					
390	Dolce-Pharm түсікке арналған бір рет қолданылатын стерильді жиынтығы	1.Тоқылмаған матадан дайындалған 160x 190 см операциялық ақжайма -1 дана 2.Тоқылмаған матадан дайындалған үш қабатты сіңіргіш 60 x 60 см төсеуіш-жаялық – 1 дана. 3. Сіңіргіш 22 x 23 см қағаз сүрткі – 4 дана	Dolce-Pharm түсікке арналған бір рет қолданылатын стерильді жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№015697	1 465,82
391	Нәжістегі жасырын қанды сапалы анықтауға арналған ОЦМ FOB жедел-тесті	ОЦМ FOB жедел-тесті - нәжістегі жасырын қанды сапалы анықтауға арналған тест. Дәрігерлер бөлмесінде және зертханаларда жүргізілетін, пробиркадағы талдауға негізделген, нәжістегі жасырын қанды сапалы анықтауға арналған иммунохроматография және карта түріндегі жедел-талдау. Бұл тестті күнделікті медициналық тексерулерде, алғашқы тексерулерде, диспансерлік тексеруде	Нәжістегі жасырын қанды сапалы анықтауға арналған ОЦМ FOB жедел-тесті	жинақ		ҚР-ММБ-5№011731	1 495,00

		<p>қан кетуді анықтауда және тоқ ішек пен тік ішектің рентгеноскопиясында немесе кез келген ағзаның гастринтестинальді қан кетулерінде пайдаланылу ұсынылады. ОЦМ FOB жеделтестінің құрамында моноклональді анти-гемоглобинмен антиген-антидене кешені гемоглобиннің түрі бар адамның нәжісінде гемоглобинді анықтауға арналған иммунохроматографиялық тестті ұлғайтатын коллоидты алтын бар. Иммуноглобин G коллоидты алтын байланысқан төседе қосылады. Қоспа сынақ аумағына нитроцеллюлозалық жарғақшаға жылуы тиіс, мұнда басқа имобилизацияланған моноклональді антигемоглобин Иммуноглобин G бар, содан соң</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>сэндвич типті байланыспен боялған түрін қалыптастырады (антигемоглобин G коллоидты алтын гемоглобин антигемоглобин Иммуноглобин G).Тест нәтижелері қандай да бір арнайы құралдың көмегінсіз көзбен шолу арқылы анықталған. Ендірілген сапаны бақылау - Гваяков сынамасымен салыстырғанда гемоглобинді анықтау бойынша дәлдігі жоғары - эндоскопиямен түзету* "Сезімталдығы - 100% "Спецификалығы - 99% - Нәтижесі 5-10 мин - Нәжістегі гемоглобинді анықтау үшін бір қадамдық талдауға арналған жинақ - Үлгіні алатын түтікті пайдалану: көп реттік үлгі алу қабілеті Әр құрылғы: алтынды қосуды қамтиды: моноклональді анти-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>гемоглобин (тышқанын) - коллоидты алтынды қосу. 0.25 +/-0.05 мг. Тест желісі: моноклональді антигемоглобин (тышқанын) 0.4 +/-0.08 мг. Бақылау желісі: поликлональді тышқанға қарсы IgG (ешкінің) 0.6 +/-0.12 мг. Нитроцеллюлозалық жарғақша (25 +/-0.5) мм* (4 +/-0.8)мм. Қосылыстарға арналған төсеме (7 +/-1.4)мм*(4 +/-0.8)мм. Үлгілерге арналған төсеме (28 +/-3.6) мм*(4 +/-0.8) мм. Әр түтік мыналарды қамтиды: Тритон Х-100, 0.8%. Трис-НС1 (100мМ), 2 мл. натрий азиді 0.1%. Сақтау температурасы 2°C~28°C. Бөлме температурасында (2-28°C). Құрғақ жерде сақтау керек. Қаптамасының құрамында: - Тестілік құрылғы, -Қолдану жөнін-</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		дегі нұсқаулық - сынамаға арналған түтік, соның ішінде талдауды сұйылтқыш (2мл)					
392	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді ақ-	Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.	дана		ҚР-ММБ-5№017378	1 549,93

		<p>жайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақ- жайма, өлше- мі 140*110см. 7. Операция- ға арналған, стерильді ақ- жайма, өлше- мі 100*80см. 8. Адгезия- лық жиегі бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 90*80см, са- ны - 2 дана 9. Перини- альді жабы- ны, ойығы бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакаль- ді тесігі және жинақ- тағыш қалта- сы бар сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 330*300 /200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см те- сігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инци- зиондық үл- бірі бар сте- рильді 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақ- жайма, өлше- мі 250*180см. 13. Лапаро- скопияға ар- налған тесігі бар стериль- ді, өлшемі</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14. Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см.</p> <p>15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см.</p> <p>16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма.</p> <p>СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м² тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м² материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен тотығы газы әдісімен</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі					
393	Қанды алуға және сақтауға арналған: CPDA антикоагулянты бар, көлемдері 450/300 мл, 450/450 мл, 350/300 мл MITRA қосарланған қапшығы	450 немесе 350мл негізгі қапшығы медициналық ПВХ-дан жасалған; Көлемі 450 немесе 300 мл, ішінде CPDA антикоагулянты бар қосымша қапшық; ПВХ-дан жасалған жалғағыш түтіктер; ПВХ-дан жасалған тығындар; Қорғағыш қалпақшадағы 16G инесі; Вакуумдық пробиркаларға арналған пластик ұстатқыш инесімен; Баптапқы қан алуға арналған медициналық ПВХ-дан жасалған қапшық.	Қанды алуға және сақтауға арналған: CPDA антикоагулянты бар, көлемдері 450/300 мл, 450/450 мл, 350/300 мл MITRA қосарланған қапшығы	дана		ҚР-ММБ-5№115043	1 615,04
394	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операция-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, тілігімен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 250x180 см, ауд.40г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, тілігімен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 250x180 см, ауд.40г/кв.м	ҚР-ММБ-5№020312	1 643,79

		лық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау).					
395	Сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, MAG маска-респиратор, "Көбелек" пішінді, модификациясы RBP3-K	MAG маска-респираторы, модификациялары RBP1, RBP2, RBP3-K сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған материалдан жасалған төрт қабатты, "Көбелек" пішіндегі, демді	Сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, MAG маска-респиратор, "Көбелек" пішінді, модификациясы RBP3-K	дана		KP-ММБ-5№019302	1 665,30

		<p>ішке тарту /сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш реңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзінің құрамында бір қабат – полипропиленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респиратор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал болып табылады. Бұйым микробтық, биологиялық және химиялық ластанулардың ингаляциялық әсерінен қорғауды қамтамасыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респиратор болып табылады.</p>					
396	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық аумақты шектеуге ар-	1. Жиегі жабысқақ жаялық 0,7м х 0,8м, ауд. 42 г/м кв. - 1 дана 2. Жиегі жабысқақ жаялық 2,0м	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық аумақты шектеуге ар-	жинақ		ҚР-ММБ-5№009002	1 702,92

	налған "Нәрия" жиынтығы - ОАШЖ	х 1,4м, ауд. 42 г/м кв. - 1 дана 3. Көп қабатты жаялық 0,6м х 0,6м, ауд. 50 г/м кв. - 1 дана 4. Сүрткі 0,8м х 0,7м, ауд. 25 г/м кв. - 1 дана 5. Ақжайма 2,0м х 1,4м ауд. 25 г/м кв. - 1 дана	налған "Нәрия" жиынтығы - ОАШЖ				
397	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, , БТЖ - 3	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ-3: 1. Босанатын әйелдерге арналған жейде - 1 дана 2. Телпек-қалпақ / телпек клип - берет - 1 дана* 3. Ақжайма 140*70/80 см - 1 дана* 4. Төсеніш сүрті 70*70 /80 см - 1 дана* 5. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп* 6. Сіңіргіш төсе - 2 дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, , БТЖ - 3	жинақ		ҚР-ММБ-5№019468	1 781,91
398	Тоқылмаған материалдан жасалған бір	Тоқылмаған материалдан жасалған бір	Тоқылмаған материалдан жасалған бір	дана		ҚР-ММБ-5№017521	1 807,83

<p>рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық халаты, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL</p>	<p>рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық халаты, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL. Пішіні түзу, алдыңғы жағы тұтас пішілген, арқасы ілгексіз екі бөліктен тұрады. Жеңі жейденікіндей, ұзындығы білекке дейін орталық сыртқы тігісімен. Жеңінің төменгі жағында созылғыш манжета сырып тігілген. (трикотаж мата). Жағасы тігінен қосып тігілген, артына қарай бауға ауысады. Белінде белдігі бар. Белдік бел деңгейінде ортада қысқа тігіспен бекітілген. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) тығыздығы 28 г /м² және 40 г /м², СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) тығыздығы 40 г/м² және Спанлейс тығыздығы 68 г/м² ти-</p>	<p>рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық халаты, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL</p>	
---	---	---	--

		піндегі тоқылмаған материалдан жасалған. Стерилизация этиленототығымен газ әдісімен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.					
399	Қан компоненттеріне арналған полимерлік контейнер	Контейнер бір ыдыстан және осы ыдысқа қан компоненттерін көшіруге арналған магистральдан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына кедергі келтіретін бұдырлар бар. Контейнердің құрылымында басқа ыдыстарға қосуға арналған пластик инесі бар.	Қан компоненттеріне арналған полимерлік контейнер	дана		ҚР-ММБ-5№019575	1 846,00
400				канистра			1 848,25

	"BF-B" гемодиализге арналған концентрацияланған негізгі ерітінді	Канистра, толтыру көлемі 6 литр. Сыртқы түрі: беткейі тегіс, түсі - ақ, мөлдір, сызатсыз, кемшіліксіз, ақаусыз. Материалы: тығыздығы жоғары полиэтилен. Қақпағы. Сыртқы түрі: беткейі тегіс, қатты, көк, ақаусыз, сызатсыз, кемшіліксіз. Материалы: тығыздығы жоғары полиэтилен. Өнім ISO 13485 сәйкес сертификатталған Қорғаныс класы: 2 а Жарамдылық мерзімі: 2 жыл; Таза құрғақ орынжайда +10°C-ден +25°C-ге дейінгі t сақтау керек.	"BF-B" гемодиализге арналған концентрацияланған негізгі ерітінді			ҚР-ММБ-5№000372	
401	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық аумақты шектеуге арналған "Нэрия" жиынтығы - ОАШЖ-2	1. Жиегі жабысқақ ақ жайма 200см x 140см - 2 дана 2. Жиегі жабысқақ сүрткі 80см x 70см - 2 дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық аумақты шектеуге арналған "Нэрия" жиынтығы - ОАШЖ-2	жинақ		ҚР-ММБ-5№009002	1 879,55
402	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді	" Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді	жинақ		ҚР-ММБ-5№019469	1 890,85

<p>"Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ-1</p>	<p>ді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ: 1. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Телпек-қалпақ / телпек клипберет - 1 дана* 3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана* 4. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп.* "Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ-1: 1. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Телпек-қалпақ / телпек клипберет - 1 дана* 3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана* 4. Алжапқыш - 1 дана 5. Тоқылма-</p>	<p>"Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ-1</p>					
---	--	---	--	--	--	--	--

		<p>ған матери- алдан жасал- ған биік немесе қы- сқа / поли- этилен бахи- лалар - 1 жүп.* " То- қылмаған ма- териалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce- Pharm" хи- рургиялық жиынтығы, ХЖ-2: 1. Хи- рургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Тел- пек-қалпақ / телпек клип- берет - 1 да- на* 3. Үш ка- батты меди- циналық бет- перде / кө- мір сүзгісі бар - 1 дана* Жиынтық тығыздығы 28 г/м? және 40 г/м?. * СМС (Спан- бонд-Мелт- блаун-Спан- бонд) типін- дегі тоқыл- маған мате- риалдан жа- салған. Ес- керту: * Тап- сырыс беру- шімен келісе отырып, әр түрлі өнім- дер жиын- тығына, әр түрлі өлшем- дерге, мате- риалдар түр- леріне және тығыздыққа</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		рұқсат етіледі. Стерилизация этилен тотығының газ тәсілімен немесе басқа тәсілмен жүзеге асырылады. Өнім стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын қалпында жеткізіледі.					
403	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ	" Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ: 1. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Телпек-қалпақ / телпек клипберет - 1 дана* 3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана* 4. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп.* " Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хи-	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ	жинақ		ҚР-ММБ-5№019469	1 890,85

	<p>рургиялық жиынтығы, ХЖ-1: 1. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Телпек-қалпақ / телпек клипберет - 1 дана* 3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана* 4. Алжапқыш - 1 дана 5. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп.* "Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ-2: 1. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Телпек-қалпақ / телпек клипберет - 1 дана* 3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана* Жиынтық тығыздығы 28 г/м² және</p>				
--	---	--	--	--	--

		40 г/м?. * СМС (Спан-бонд-Мелт-блаун-Спан-бонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған. Ескерту: * Тапсырыс берушімен келісе отырып, әртүрлі өнімдер жиынтығына, әртүрлі өлшемдерге, материалдар түрлеріне және тығыздыққа рұқсат етіледі. Стерилизация этилен тотығының газ тәсілімен немесе басқа тәсілмен жүзеге асырылады. Өнім стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын қалпында жеткізіледі.					
404	BF-A гемодиализге арналған концентрацияланған қышқылды ерітінді	Мөлдір, түссіз ерітінді, қоспасыз. Ерітінді көлемі 5 литр ақ түсті пластмасса канистрлерге құйылып, қызыл түсті пластмасса қақпақтарымен жабылады. Ерітінді құрамы: натрий хлориді, калий хлориді, кальций хлориді, магний	BF-A гемодиализге арналған концентрацияланған қышқылды ерітінді	канистра		ҚР-ММБ-5№000373	1 898,26

		<p>хлориді, сірке қышқылы, тазартылған су. Заттаңбада көрсетілген: - бұйым атауы; - ерітінді құрамы; - қолдану тәсілі; - толтыру көлемі; - негізгі ескертулер; - дайындаушы кәсіпорынның атауы; оның тауарлық белгісі, мекенжайы, телефоны; - сериялық нөмері; - жарамдылық мерзімі; - сақтау шарттары; - штрих коды; Өнім ISO 13485 сәйкес сертификатталған. Қауіпсіздік класы: 2 а. Жарамдылық мерзімі: 2 жыл. Таза құрғақ орында +10°С-ден +25°С-ге дейінгі t сақтау керек.</p>					
405	<p>MAG маска-респираторы сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, модификациясы RUP3-K "Үйрек тұмсығы" пішінді</p>	<p>MAG Маска-респираторы, модификациялары RUP1, RUP2, RUP3-K сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған материалдан жасалған төрт қабатты, "Үйрек тұмсығы" пішіндегі, дем-</p>	<p>MAG маска-респираторы сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, модификациясы RUP3-K "Үйрек тұмсығы" пішінді</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№020066</p>	<p>1 922,70</p>

		<p>ді ішке тарту /демді сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш резеңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзінің құрамында бір қабат полипропиленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респиратор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал болып табылады. Бұйым микробтық, биологиялық және химиялық ластанулардың ингаляциялық әсерінен қорғауды қамтамасыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респиратор болып табылады.</p>					
406	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық	" Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық	жинақ		ҚР-ММБ-5№019469	2 019,15

<p>жиынтығы, ХЖ-2</p>	<p>жиынтығы, ХЖ: 1. Хи- рургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Тел- пек-қалпақ / телпек клип- берет - 1 да- на* 3. Үш қа- батты меди- циналық бет- перде / кө- мір сүзгісі бар - 1 дана* 4. Тоқылма- ған матери- алдан жасал- ған биік немесе қы- сқа / поли- этилен бахи- лалар - 1 жүп.* "То- қылмаған ма- териалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce- Pharm" хи- рургиялық жиынтығы, ХЖ-1: 1. Хи- рургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Тел- пек-қалпақ / телпек клип- берет - 1 да- на* 3. Үш қа- батты меди- циналық бет- перде / кө- мір сүзгісі бар - 1 дана* 4. Алжап- қыш - 1 дана 5. Тоқылма- ған матери- алдан жасал- ған биік</p>	<p>жиынтығы, ХЖ-2</p>					
---------------------------	--	---------------------------	--	--	--	--	--

		<p>немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жуп.* "Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" хирургиялық жиынтығы, ХЖ-2: 1. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 2. Телпек-қалпақ / телпек клипберет - 1 дана* 3. Үш қабатты медициналық бетперде / көмір сүзгісі бар - 1 дана* Жиынтық тығыздығы 28 г/м² және 40 г/м². * СМС (Спандбонд-Мелтблаун-Спандбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған. Ескерту: * Тапсырыс берушімен келісе отырып, әр түрлі өнімдер жиынтығына, әр түрлі өлшемдерге, материалдар түрлеріне және тығыздыққа рұқсат етіледі. Стерилизация этилен</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		тотығының газ тәсілімен немесе басқа тәсілмен жүзеге асырылады. Өнім стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын қалпында жеткізіледі.					
407	Жатыр мойнын кеңейтуге арналған стерильді ламинәриядан жасалған таяқшалардан тұратын стерильді, бір реттік ЛТЖ жиынтығы (ұзындығы 53+2 мм, диаметрлері: 2-ден 3 мм дейін, 3-тен 7 мм дейін, 7-ден 10 мм дейін, 10-нан 14 мм дейін)	Стерильді ламинәриятаяқшаларының жиынтығы Laminaria digitata теңіз су балдыры табиғи шикізатынан дайындалады. Ламинәриятаяқшасы ұзындығы 5-6 см, курап қалған сабына жіп байланған Laminaria digitata-дан тұрады. Стерилизациялау әдісі: радиациялық. Кепілді жарамдылық мерзімі: стерилизацияланған күннен бастап 3 жыл. Стерильді ламинәриядан жасалған таяқшалардың жиынтығы 5 данадан тұрады. Әр таяқша полиэтилен үлбірден жасалған қос қаптамада жеке герметика-	Жатыр мойнын кеңейтуге арналған стерильді ламинәриядан жасалған таяқшалардан тұратын стерильді, бір реттік ЛТЖ жиынтығы (ұзындығы 53+2 мм, диаметрлері: 2-ден 3 мм дейін, 3-тен 7 мм дейін, 7-ден 10 мм дейін, 10-нан 14 мм дейін)	жинақ		ҚР-ММБ-5№018350	2 080,00

		лық қаптамада болады. Әрбір жеке жиынтық бір өлшемдегі таяқшаны қамтиды					
408	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ - 1	<ul style="list-style-type: none"> • Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, КБР – 1: 1. Босанатын әйелге арналған жейде – 1 дана. 2. Телпек – қалпақ / клип – берет телпек – 1 дана.* 3. Ақжайма 140*70/80 см – 1 дана.* 4. Төсемелік сүрткі 70*70 /80 см – 2 дана.* 5. Тоқылмаған материалдан жасалған аласа/биік / полиэтилен бахилалар – 1 жұп.* 6. Сіңіргіш төсе-ме – 2 дана. 7. Сіңіргіш жаялық 60*40/60/90 см – 1 дана.* 8. Сіңіргіш сүрткі 24*24 / 22*23 / 16*14 см – 2 дана.* 	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ - 1	жинақ		ҚР-ММБ-5№019468	2 091,70
409	Тоқылмаған материалдан жасалған бір	1. Жиегі жабысқақ ақ жайма 200см	Тоқылмаған материалдан жасалған бір	жинақ		ҚР-ММБ-5№009002	2 101,23

	реттік стерильді операциялық аумақты шектеуге арналған "Нәрия" жиынтығы - ОАШЖ-1	х 140см - 2 дана 2. Жиегі жабысқақ ақжайма 80см х 140см - 2 дана	реттік стерильді операциялық аумақты шектеуге арналған "Нәрия" жиынтығы - ОАШЖ-1				
410	Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" типті бинт CAST - 1, өлшемі 2,5см х 1,8м	Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады. Сумен жанасқан кезде немесе ауа ылғалының әсерімен бинттің катаюына әкелетін химиялық реакция жүреді. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті мына талаптарға: "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекітілген техно-	Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" типті бинт CAST - 1, өлшемі 2,5см х 1,8м	дана		КР-ММБ-5№016315	2 122,84

		<p>логиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің толық қатқаннан кейін полиуретан шайырының өзіне тән иісі жоқ. Жарылу, тесік, ластану және полиуретан шайырын біртекті емес сіңіргеннен кейінгі іздері түрінде ақаулары жоқ. Полиуретанды "MARAI" бинтінің беткейінен сумен сулағанда полиуретанды шайыр шайылып кетпейді. Полиуретанды бинттердің технологиялық жиегі тегіс (бахромасыз). CAST-2 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің ұзындығы $180,0 \pm 10,0$ см және ені $2,5 \pm 0,5$ см болып келеді. Беткейлік тығыздығы 300 г/м кем емес және 700 г/м көп емес. Сулау уақыты: 20 с</p>				
--	--	--	--	--	--	--

	<p>аспайды; Тұрақты пішінінің түзілу уақыты 4 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң төзімді жүктемесі 13,7 (1,4) Н (кгс) кем емес. CAST-1 типті полиуретанды бинт жиынтығына ені $2,5 \pm 0,5$ см, ұзындығы $250,0 \pm 15,0$ см төсеменің шұлық және ені $10,0 \pm 1,0$ см, ұзындығы $250,0 \pm 15,0$ см төсеменің мақта кіреді. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің имобилизациялайтын таңғышы рентген диагностикасына кедергі келтірмейді, жеңіл және тез модельденеді, 30 минутта толық қатады, сумен жанасқанда суланбайды және кепкеннен кейін пі-</p>				
--	--	--	--	--	--

		<p>шіні өзгермейді. Өрбинт пластик шпулға оралған және ашуға арналған қиығы бар және жиектері мықтап дәнекерленген алюминий фольгадан жасалған ылғал өткізбейтін пакетке қапталған. Бір рет пайдалануға арналған Жарамдылық мерзімі 2 жыл Қаптамасы: жарамдылық мерзімі бойы полиуретан бинттің сапасының сақталуын қамтамасыз ететін және қоршаған орта мен сыртқы механикалық зақымданулардан қорғайтын жеке, герметикалық. Топтық қаптамасы: полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинттерінің мынадай типтегі 10 данасына: - өлшемі 2,5 см x 2,5 м төсемдік шұлық - 1 дана. - өлшемі 10,0см x 2,5 м төсемдік мақта - 1 да-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		на. - бір реттік медициналық стерильді емес қолғаптар - 10 жұп;- дәкелі стерильді емес медициналық бинттер - 2 дана. (өлшемі 5,0 м x 10,0 см және 7,0 м x 14 см).					
411	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80 см	Құралдар үстеліне арналған тыс екі жағынан тігілген, пішіні қап түрінде болады. Өлшемдері ұзындығы 145 см, ені 80 см. Тыс тоқылмаған материалдан жасалған СМС типінде (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) тығыздығы 40 г/м2, СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) тығыздығы 40 г/м2, Спанлейс типіндегі материалдан жасалған тығыздығы 68 г /м2 және ламинацияланған материалдан жасалған тығыздығы 45 г/м2. Тыс стерильді қалпында жеткізіледі.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80 см	дана		ҚР-ММБ-5№019323	2 145,36

412	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Жиектері жабысқақ сүрткі, 80*70/140 см - 2 дана.* " Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -1: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* " Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -2:	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ	жинақ		ҚР-ММБ-5№019470	2 213,64
-----	--	---	--	-------	--	-----------------	----------

	<p>1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* 3. Құралдар үстеліне арналған тыс, 145*80 см - 1 дана 4. Сіңіргіш төсеніш-жаялығы, 60*60/90 см - 1 дана* 5. Жиектері жабысқақ сүрткі, 80*70/140 см - 2 дана* Жиынтық тығыздығы 28 г/м², 40 г/м². * СМС (Спанбонд-Мелтблаун-Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған. Ескерту: * Тапсырыс берушімен келісе отырып, әр түрлі өнімдер жиынтығына, әр түрлі өлшемдерге, материалдар түрлеріне және тығыздыққа рұқсат егіледі. Стерилизация этилен тотығының газ тәсілімен немесе басқа тәсілмен жүзеге асырылады. Өнім стерильді</p>				
--	--	--	--	--	--

		түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын қалпында жеткізіледі.					
413	Басқа операция жасауға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	Басқа операция жасауға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы Сақтау шарттары: Құрғақ бөлмеде - 5°С-ден + 35°С-ге дейінгі температурада сөрелерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта тұғырларда, тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдылығы 80 % аспайды Жарамдылық мерзімі: 3 жыл.	Басқа операция жасауға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№015690	2 214,16
414	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ-1	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ: 1. Жиектері жабысқақ ақ-	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ-1	жинақ		ҚР-ММБ-5№019470	2 280,72

	<p>жайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Жиектері жа- бысқақ сүрт- кі, 80*70/140 см - 2 дана.* " Тоқылма- ған матери- алдан жасал- ған, бір рет- тік, стериль- ді, операция алаңын шек- теуге арнал- ған "Dolce- Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -1: 1. Жиектері жабысқақ ақ- жайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* " Тоқылма- ған матери- алдан жасал- ған, бір рет- тік, стериль- ді, операция алаңын шек- теуге арнал- ған "Dolce- Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -2: 1. Жиектері жабысқақ ақ- жайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* 3. Құралдар үстеліне ар- налған тыс, 145*80 см -</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		<p>1 дана 4. Сіңіргіш төсеніш-жаялығы, 60*60/90 см - 1 дана*</p> <p>5. Жиектері жабысқақ сүрткі, 80*70 /140 см - 2 дана* Жиынтық тығыздығы 28 г /м?, 40 г/м?.</p> <p>* СМС</p> <p>(Спанбонд-Мелтблаун-Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған. Ескерту: * Тапсырыс берушімен келісе отырып, әр түрлі өнімдер жиынтығына, әр түрлі өлшемдерге, материалдар түрлеріне және тығыздыққа рұқсат етіледі. Стерилизация этилен тотығының газ тәсілімен немесе басқа тәсілмен жүзеге асырылады. Өнім стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын қалпында жеткізіледі.</p>					
415	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, аку-	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, аку-	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, аку-	жинақ		ҚР-ММБ-5№019468	2 281,50

	шерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ - 2	шерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ-2: 1. Босанатын әйелдерге арналған жейде - 1 дана 2. Телпек-қалпақ / телпек клип - берет - 1 дана* 3. Ақжайма 140*70/80 см - 1 дана* 4. Төсеніш сүрті 70*70/80 см - 1 дана* 5. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп* 6. Сіңіргіш төсем - 2 дана 7. Сіңіргіш жаялық 60*40/60/90 см - 1 дана*	шерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ - 2				
416	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ - 4	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ-4: 1. Босанатын әйелдерге арналған жейде - 1 дана 2. Телпек-қалпақ / телпек клип - берет - 1 дана* 3.	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ - 4	жинақ		ҚР-ММБ-5№019468	2 282,67

		Ақжайма 140*70/80 см - 1 дана* 4. Төсеніш сүрті 70*70 /80 см - 1 дана* 5. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жуп*					
417	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ	• Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, КБР: 1. Ақжайма 140*70 /80 см – 1 дана.* 2. Төсемелік сүрткі 70*70/80 см – 2 дана.* 3. Сіңіргіш жаялық 60*40 /60/90 см – 1 дана.* 4. Босанатын әйелге арналған жейде – 1 дана. 5. Телпек – қалпақ / клип – берет телпек – 1 дана.* 6. Сіңіргіш сүрткі 20*20 / 24*24 / 22*23 см – 2 дана.* 7. Тоқылмаған материалдан жасалған аласа/биік / полиэтилен	Тоқылмаған материалдан жасалған, босанатын әйелдерге арналған, бір реттік, стерильді, акушерлік "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы, БТЖ	жинақ		ҚР-ММБ-5№019468	2 282,80

		<p>бахилалар – 1 жуп.* 8.</p> <p>Үш қабатты / көмір сүзгіші бар медициналық маска – 1 дана.*</p> <p>9. Сіңіргіш төсеме – 2 дана.</p>					
418	Эденорм 5 %, стерильді, 8 мл көз тамшылары	<p>Натрий хлориді (5.0%), ЭДТА динатриі, натрий N-гидроксиметил глицинаты, поливинилпирролидон К12, 2-гидроксиэтилцеллюлоза, полиэтиленгликоль, полиоксипропилен кополимер, натрий гидрофосфаты, тазартылған су/ Қолданылу саласы</p> <p>Мөлдір қабық ісінуін емдеу Сақтау шарттары 25°С-ден жоғары температурада сақтауға болмайды. 2 жыл Құттыны ашқаннан кейін 30 күн өткенде ішіндегісін пайдалануға болмайды</p> <p>Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды</p>	Эденорм 5 %, стерильді, 8 мл көз тамшылары	дана		ҚР-ММБ-5№015046	2 372,16
419	CAST - 2 типті поли-	Полиуретанды ортопеди-	CAST - 2 типті поли-	дана		ҚР-ММБ-5№015951	2 382,03

	<p>уретанды ортопедиялық "MARAI" бинті, өлшемі 5,0 см х 3,6 м</p>	<p>ялық "MARAI" бинті ылғалдаған кезде полимерленетін және қататын полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады. Жеңіл, мөлдір, ылғалға төзімді, ауа өткізгіш, рентген мөлдір. Уытты емес және аллергия туғызбайды. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті мына талаптарға: "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің толық қатқаннан кейін полиуретан</p>	<p>уретанды ортопедиялық "MARAI" бинті, өлшемі 5,0 см х 3,6 м</p>				
--	---	--	---	--	--	--	--

		<p>шайырының өзіне тән иісі жоқ. Жарылу, тесік, ластану және полиуретан шайырын біртекті емес сіңіргеннен кейінгі іздері түрінде ақаулары жоқ. Полиуретанды "MARAI" бинтінің беткейінен сумен сулағанда полиуретанды шайыр шайылып кетпейді. Полиуретанды бинттердің технологиялық жиегі тегіс (бахромасыз). CAST-2 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің ұзындығы 360,0 ± 20,0 см және ені 5,0 ± 1,0 см. Беткейлік тығыздығы 300 г\м кем емес және 700 г\м көп емес. Сулау уақыты: 20 с аспайды; Тұрақты пішінінің түзілу уақыты 4 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес; Үлгіні</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң төзімді жүктемесі 13,7 (1,4) Н (кгс) кем емес.</p> <p>CAST-2 типті, полиуретанды бинттеріне ені 5,0 см±1,0 см; ұзындығы 5,0 м± 30,0 см төсе-ме шұлық және ені 10,0 см±1,0 см; ұзындығы 5,0м± 30,0 см төсе-ме мақта кіреді.</p> <p>Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің им-мобилизациялайтын таңғышы рентген диагно-стикасына кедергі кел-тірмейді, же-ңіл және тез модельдене-ді, 30 минут-та толық қа-тады, сумен жанасқанда суланбайды және кепкен-нен кейін пі-шіні өзгер-мейді. Өр бинт пла-стик шпулға оралған және ашуға арналған қиығы бар және жиекте-рі мықтап дәнекерлен-ген алюми-ний фольга-</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		<p>дан жасал- ған ылғал өт- кізбейтін па- кетке қаптал- ған. Бір рет пайдалануға арналған Жа- рамдылық мерзімі 2 жыл Қапта- масы: жарам- дылық мерзі- мі бойы по- лиуретан бинттің сапа- сының сақта- луын қамта- масыз ететін және қорша- ған орта мен сыртқы меха- никалық за- қымданулар- дан қорғай- тын жеке, герметика- лық. Топтық қаптамасы: полиуретан- ды ортопеди- ялық "MARAI" бинттерінің мынадай типтегі 10 данасына: - өлшемі 5,0 см x 5,0 м тө- семдік шұлық - 1 да- на. - өлшемі 10,0см x 5,0 м төсемдік мақта - 1 да- на. - бір рет- тік медици- налық сте- рильді емес қолғаптар - 10 жұп;- дә- келі стериль- ді емес меди- циналық бинттер - 2 дана. (өлше- мі 5,0 м x 10,0 см және</p>				
--	--	---	--	--	--	--

	<p>7,0 м x 14,0 см). Бинт полиуретановый ортопедический "MARAI" соответствует требованиям: технического регламента "Требования к безопасности медицинской техники и изделий медицинского назначения"; настоящего стандарта и изготовлен по технологической документации, утвержденной в установленном порядке.</p> <p>Бинты полиуретановые ортопедические "MARAI" не имеют специфического запаха полиуретановой смолы после полного затвердевания. Без дефектов в виде разрывов, дыр, загрязнений и следов неравномерной пропитки полиуретановой смолой. С поверхности полиуретанового бинта "MARAI" не осыпается и не вымывает-</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		<p>ся полиуретановая смола при смачивании водой. Полиуретановые бинты имеют ровные (без бахромы) технологические кромки. Бинт полиуретановый ортопедический "MARAI" типа CAST-2 имеет длину $360,0 \pm 20,0$ см и ширину $5,0 \pm 1,0$ см. Поверхностная плотность не менее 300 г/м^2 и не более 700 г/м^2. Время смачивания: не более 20 с; Время образования устойчивой формы 4 мин; Остаточная деформация через 10 и 30 мин после изготовления не более 2 мм; Выдерживаемая нагрузка через 10 и 30 мин после изготовления образца не менее 13,7 (1,4) Н (кгс). В комплект с полиуретановым бинтом типа CAST-2 входят подкладочный чу-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>лок шириной $5,0 \pm 1,0$ см, длиной $5,0 \text{ м} \pm 30,0$ см и подкладочная вата шириной $10,0 \pm 1,0$ см, длиной $5,0 \text{ м} \pm 30,0$ см. Имобилизующая повязка из бинтов полиуретановых ортопедических "MARAI" не препятствует рентгенодиагностике, легко и быстро моделируется, полностью затвердевает за 30 минут, при контакте с водой не размокает и не деформируется после высыхания. Каждый бинт намотан на шпулю и упакован во влагонепроницаемый пакет из фольги алюминиевой с вырезом для вскрытия и прочно сваренными краями. Для однократного использования Срок годности 2 года Упаковка: индивидуальная, герметичная, обеспечивающая</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>сохранность качества полиуретанового бинта в течение срока годности и защиту от воздействия окружающей среды и внешних механических повреждений. Групповая упаковка: 10 шт бинтов в индивидуальной упаковке и комплектующие: подкладочный чулок размером 5,0 см х 5,0 м – 1 шт, подкладочная вата размером 10,0 см х 5,0 м – 1 шт., перчатки одноразовые медицинские нестерильные – 10 пар, бинт медицинский марлевый нестерильный – 2 шт (размером 5,0 м х 10,0 см и 7,0 м х 14 см).</p>				
420	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары</p>	<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см;</p>	<p>Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см</p>	<p>дана</p>	<p>ҚР-ММБ-5№017378</p>	<p>2 404,22</p>

		<p>140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спан- бонд Мелт- блаун Спан- бонд) типті, тығыздықта- ры 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындала- ды. 2. Адге- зиялық жи- егі бар сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 240*160см. 3. Үлкен опе- рацияға ар- налған сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 190*160см. 4. Адгезия- лық жиегі бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақ- жайма, өлше- мі 140*110см. 7. Операция- ға арналған, стерильді ақ- жайма, өлше- мі 100*80см. 8. Адгезия- лық жиегі бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 90*80см, са- ны - 2 дана</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>9. Перини-альді жабы-ны, ойығы бар стериль-ді ақжайма, өлшемі 230*180см.</p> <p>10. Торакаль-ді тесігі және жинақ-тағыш қалта-сы бар сте-рильді ақ-жайма, өлше-мі 330*300 /200см.</p> <p>11. Операцияға арналған 28*32 см те-сігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инци-зиондық үл-бірі бар сте-рильді 250*160см ақжайма.</p> <p>12. Ойығы бар стерильді ақ-жайма, өлше-мі 250*180см.</p> <p>13. Лапаро-скопияға ар-налған тесігі бар стериль-ді, өлшемі 32*28см, ин-цизиондық үлбірі, жап-сырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма.</p> <p>14. Ангиографи-яға арналған 2 тесікті сте-рильді ақ-жайма, өлше-мі 300*180см.</p> <p>15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, ад-гезиялық қа-баты, қалта-</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>сы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этиленотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>					
421	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	<p>Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см;</p>	Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді	дана		ҚР-ММБ-5№017378	2 444,78

	<p>160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спан- бонд Мелт- блаун Спан- бонд) типті, тығыздықта- ры 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындала- ды. 2. Адге- зиялық жи- егі бар сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 240*160см. 3. Үлкен опе- рацияға ар- налған сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 190*160см. 4. Адгезия- лық жиегі бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақ- жайма, өлше- мі 140*110см. 7. Операция- ға арналған, стерильді ақ- жайма, өлше- мі 100*80см. 8. Адгезия- лық жиегі бар стериль- ді ақжайма,</p>	250*160см ақжайма.				
--	--	-----------------------	--	--	--	--

		<p>өлшемі 90*80см, са- ны - 2 дана 9. Перини- альді жабы- ны, ойығы бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакаль- ді тесігі және жинақ- тағыш қалта- сы бар сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 330*300 /200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см те- сігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инци- зиондық үл- бірі бар сте- рильді 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақ- жайма, өлше- мі 250*180см. 13. Лапаро- скопияға ар- налған тесігі бар стериль- ді, өлшемі 32*28см, ин- цизиондық үлбірі, жап- сырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14. Ангиографи- яға арналған 2 тесікті сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>см тесігі, адгезиялық қабаты, қалта-сы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см.</p> <p>16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма.</p> <p>СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этиленототығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>					
422	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын	дана		ҚР-ММБ-5№020433	2 600,00

	"Dolce-Pharm" капшоны бар қорғаныс комбинезоны	"Dolce-Pharm" капшоны бар қорғаныс комбинезоны, жартылай қынама силуэт. Өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, XXXL. Өнім тығыздығы 25 г /м2 немесе одан көп тоқылмаған материалдан жасалған.	"Dolce-Pharm" капшоны бар қорғаныс комбинезоны, жартылай қынама силуэт, өнім тығыздығы 25 г/м2				
423	Офтальмологиялық Артелак® Бүркуылғалдандыратын ерітіндісі	1 мл препараттың құрамында: натрий гиалуронаты 2,40 мг; калий хлориді 2,50 мг; натрий хлориді 6,70 мг; динатрий фосфат додекагидраты 0,60 мг; натрий дигидрофосфат дигидраты 0,05 мг; инъекцияға арналған су 993,45 мг.	Офтальмологиялық Артелак® Бүркуылғалдандыратын ерітіндісі	құты		ҚР-ММБ-5№017018	2 720,90
424	KF Stick 1G – Несептегі глюкоза мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	KF Stick 1G тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құр-	KF Stick 1G – Несептегі глюкоза мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	Туба		ҚР-МТ-5№020762	2 771,50

ғақ реагент
форматында
болады. Бұл
тест жолақ-
ты визуалды
немесе KF
Scan анализа-
торының кө-
мегімен оқу-
ға болады.
Құрамы 100
жолақты сің-
діруге арнал-
ған құрғақ
салмақ негі-
зіндегі реа-
генттің құра-
мы: Глюкоза
Глюкозоок-
сидаза 451
бірлік Жиын-
тығы Несеп
тест-жолақ-
тары пласти-
калық құты-
да 100 дана-
дан. Әрбір
құтыға
ылғал сіңіре-
тін элемент
– силикагель
салынған.
Әрбір құты
салынған
картон қапта-
маға нұсқа-
улық салын-
ған. Сактау
және пайда-
лану шартта-
ры Несеп
тест-жолақ-
тарын бала-
лардың қолы
жетпейтін
жерде сақта-
ңыз. Орама-
ны тікелей
күн сәулесі-
нен сақта-
ңыз. Мұздат-
паңыз. Құр-
ғақ жерде
сактау ке-
рек. Несеп
тест-жолақ-
тарын +2 °C

		<p>~ +30 °C температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °C ~ +35 °C температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарын сақтау мерзімі - 6 ай.</p>				
425	Оториноларингологиялық құрал-саймандардың стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы	<p>1. Үш қабатты бетперде, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 2. Құлаққа арналған шүңгіме, полимерден дайындалған – 2 дана 3. Тілге арналған қазақша, полимерден дайындалған – 1 дана 4. Мұрынға арналған айна, полимерден дайындалған – 1 дана 5. Пинцет, полимерден</p>	Оториноларингологиялық құрал-саймандардың стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		<p>KP-ММБ-5№015638</p> <p>2 784,81</p>

		дайындалған – 1 дана 6. Диагностикалық қолғаптар, латекстен дайындалған – 1 жұп 7. Астауша, полимерден дайындалған – 1 дана					
426	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы № 1, Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы № 2	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы № 1: 1. жастық тысы 80*70см – 1 дана; 2. ақ жайма 200*160см – 1 дана; 3. көрпе тысы 200*160см – 1 дана. Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы № 2: 1. ақ жайма 200*160см – 1 дана; 2. көрпе тысы 200*160см – 1 дана.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы № 1, Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді емес "Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы № 2	жинақ		ҚР-ММБ-5№017452	2 943,98
427	CAST - 3 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті, өлшемі 7,5 см х 3,6 м	Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті ылғалдаған кезде полимерленетін және	CAST - 3 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті, өлшемі 7,5 см х 3,6 м	дана		ҚР-ММБ-5№015950	2 956,47

		<p>қататын полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады. Жеңіл, мөлдір, ылғалға төзімді, ауа өткізгіш, рентген мөлдір. Уытты емес және аллергия туғызбайды. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті мына талаптарға: "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің толық қатқаннан кейін полиуретан шайырының өзіне тән иісі жоқ. Жарылу, тесік, ластану және поли-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

уретан шай-ырын біртекті емес сіңіргеннен кейінгі іздері түрінде ақаулары жоқ. Полиуретанды "MARAI" бинтінің беткейінен сумен сулағанда полиуретанды шайыр шайылып кетпейді. Полиуретанды бинттердің технологиялық жиегі тегіс (бахромасыз). CAST-3 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің ұзындығы $360,0 \pm 20,0$ см және ені $7,5 \pm 1,0$ см. Беткейлік тығыздығы 300 г/м кем емес және 700 г/м көп емес. Сулау уақыты: 20 с аспайды; Тұрақты пішінінің түзілу уақыты 4 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң төзімді жүктемесі 13,7

		<p>(1,4) Н (кгс) кем емес. CAST-3 тип- ті, полиуре- танды бинт- теріне ені 7,5 ±1,0 см; ұзындығы 5,0 м± 30,0 см төсе- ме шұлық және ені 10,0см±1, 0 см; ұзындығы 5,0м± 30,0 см төсе- ме мақта кіреді. Полиуретан- ды ортопеди- ялық "MARAI" бинтінің им- мобилизаци- ялайтын таң- ғышы рент- ген диагно- стикасына кедергі кел- тірмейді, же- ңіл және тез модельдене- ді, 30 минут- та толық қа- тады, сумен жанасқанда суланбайды және кепкен- нен кейін пі- шіні өзгер- мейді. Өр бинт пла- стик шпулға оралған және ашуға арналған қиығы бар және жиекте- рі мықтап дәнекерлен- ген алюми- ний фольга- дан жасал- ған ылғал өт- кізбейтін па- кетке қаптал- ған. Бір рет пайдалануға</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		арналған Жарамдылық мерзімі 2 жыл Қаптамасы: жарамдылық мерзімі бойы полиуретан бинттің сапасының сақталуын қамтамасыз ететін және қоршаған орта мен сыртқы механикалық зақымданулардан қорғайтын жеке, герметикалық. Топтық қаптамасы: полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинттерінің мынадай типтегі 10 данасына: - өлшемі 7,5 см x 5,0 м төсемдік шұлық - 1 дана. - өлшемі 10,0см x 5,0 м төсемдік мақта - 1 дана. - бір реттік медициналық стерильді емес қолғаптар - 10 жұп;- дәкелі стерильді емес медициналық бинттер - 2 дана. (өлшемі 5,0 м x 10,0 см және 7,0 м x 14,0 см).					
428	Иридиум көзге тамы-	Ақ түсті полиэтилен құтысы, ақ түсті полиэти-	Иридиум көзге тамы-	дана		ҚР-ММБ-5№015984	2 970,24

	затын дәрісі стерильді 8 мл	лен қақпағымен тығындалған. Стерильді. Бұйымның құрамы мен сипаттамасы: гиалурон қышқылының натрий тұзы 0.150 г; эхинацея құрғақ сығындысы 0.200 г; N-гидроксиметилглицинат 0.02 г; натрий эдетаты 0.100 г; рН=7.2 Q. S. 100 мл дейін изотоникалық буферлік ерітінді; Иридий құрамында гиалурон қышқылы және эхинацея пурпурасының сығындысы бар, мөлдір қабықтың эпителийін қорғауға және биологиялық белсенділігін арттыруға арналған стерильді офтальмологиялық ерітіндіден тұрады. жақсартылған тұрақтандыру және оның сипаттамаларын сақтау арқылы көз пленкасын қорғау.	затын дәрісі стерильді 8 мл				
429	SPLINT-2 типті поли-	"MARAI" ортопедиялық	SPLINT-2 типті поли-	дана		КР-ММБ-5№016019	3 046,90

	<p>уретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 5,0 см x 25,0 см</p>	<p>полиуретанды шинасы полиуретанды шайыр сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өткізбейтін материалмен қапталған. Ұяғты емес және аллергия тудырмайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштері бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сәйкес келеді. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар "Медициналық техника мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентінің, осы стандарттың талаптарына сәйкес келеді және белгіленген тәртіпте бекітілген технологиялық құжаттама бой-</p>	<p>уретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 5,0 см x 25,0 см</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>ынша дайындалған. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар толық қатқаннан кейін полиуретанды шайырдың өзіне тән иісі жоқ. Үзілу, тесілу, ластану түріндегі ақаулықтарсыз. Тегіс (шашақсыз) технологиялық жиектерге ие. SPLINT 2 типті "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналардың ені $5,0 \pm 0,5$ см және ұзындығы $25,0 \pm 2,5$ см. Төменгі беймата материал ақ түсті, қалыңдығы $3,18 \pm 1,0$ мм, ені $9,2 \pm 0,9$ см және ұзындығы $30,0 \pm 3,0$ см, зақымдалған дене бөлігінің төрі қабатын қатпаған полиуретанды шайырдан қорғауға арналған. Жоғарғы беймата материал ақ түсті немесе жазуы және /немесе суреті бар ақ түсті, қалыңды-</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

	<p>ғы $1,68 \pm 0,5$ мм, ені $9,2 \pm 0,9$ см және ұзындығы $30,0 \pm 3,0$ см, қатпаған полиуретанды шайырмамен түйісуден сыртқы қорғауға арналған. Полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық материалдың беттік тығыздығы 300 г/м^2 кем емес және 700 г/м^2 артық емес. Сулау уақыты: 20 с артық емес; Орнықты пішінді түзу уақыты 20 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 20 мин өткеннен кейінгі қалдықтық түр өзгеруі 2 мм артық емес. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы жеңіл, жоғары төзімді, пішінін жақсы ұстайды, төмен рентген контрастылыққа ие (рентген диагностикаға кедергі келтірмейді). Жою кезінде оңай жанады. Бір рет пайдалануға</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		<p>арналған. Жарамды- лық мерзімі 2 жыл. Ора- масы: жарам- дылық мерзі- мі ішінде ор- топедиялық шинасы са- пасының сақ- талуын және қоршаған ор- таның әсері мен сыртқы механика- лық бүліну- лерден қор- ғауды қамта- масыз ететін дербес, гер- метикалық орама. Әр- қайсысында дербес ора- мадағы 5 да- на шина мен жиынтықта- лымдары бар топтық қаптама: бір рет қолданы- латын сте- рильденбе- ген медици- налық қол- ғаптар – 5 жүп, өлшемі 5,0 м x 10,0 см дәкелі ме- дициналық стерильден- беген бинті – 5 дана. SPLINT-2 типті, өлше- мі 5,0 см x 25,0 см орто- педиялық шиналары бар, әрқай- сысы 24 топ- тық қаптама (120 дана) және жиын- тықталым- дан тұратын көліктік ора-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		ма.					
430	SPLINT-2 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 5,0 см x 25,7 см	<p>Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағы ауамен ылғалды өткізетін, төсем қызметін атқаратын материалмен жабылған. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштер бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сай келеді. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы мына талаптарға: "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекіті-</p>	SPLINT-2 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 5,0 см x 25,7 см	дана		ҚР-ММБ-5№016625	3 046,90

	<p>лген техно- логиялық құ- жаттама бой- ынша дайын- далған. По- лиуретанды ортопедия- лық "MARAI" шинасының толық қа- тқаннан кей- ін полиуре- тан шайыры- на тән иісі жоқ. Тесік, жарық түрін- дегі ақаула- ры мен ла- станулары жоқ. Техно- логиялық қиықтары те- гіс (бахрома- сыз). SPLINT-2 типті поли- уретанды "MARAI" шиналары ені $5,0 \pm 0,5$ см және ұзындығы $25,7 \pm 2,5$ см.. Төменгі тоқылмаған ақ түсті мате- риал: қа- лындығы $3,18 \pm 1,0$ мм, ені $9,2 \pm$ $0,9$ см және ұзындығы $30,0 \pm 3,0$ см, қатпаған полиуретан шайырдан жанасудан дененің за- қымдалған бөлігінің те- рісін қорғау- ға арналған. Жоғарғы то- қылмаған ма- териал ақ тү- сті немесе</p>				
--	---	--	--	--	--

		<p>жазуы және /немесе суреті бар ақ түсті, қалыңдығы $1,68 \pm 0,5$ мм, ені $9,2 \pm 0,9$ см және ұзындығы $30,0 \pm 3,0$ см қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қорғауға арналған. Полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдың беткейлік тығыздығы 300 г/м^2 кем емес және 700 г/м^2 артық емес; Сулану уақыты: 20 с артық емес; Төзімді пішін түзу уақыты 20 мин. Дайындағаннан кейін 20 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шиналары жеңіл, беріктігі жоғары, пішінін жақсы сақтайды, рентгенконтрастылығы төмен (рентгендиагностикаға кедергі келтірмейді). Утилизацияла-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

	<p>ған кезде тез жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл.</p> <p>Қаптамасы: дербес, герметикалық, жарамдылық мерзімі бойына ортопедиялық шина сапасының сақталуын және қоршаған орта әсерінен және сыртқы механикалық зақымданулардан қорғауды қамтамасыз етеді. Топтық қаптама жеке қаптамада 5 дана шинадан және жиынықтаушылармен: бір реттік медициналық стерильді емес қолғаптар - 5 жұп, медициналық стерильді емес дәке бинт - 5 дана, өлшемдері 5,0 м x 10,0 см. Та-сымалдау қаптамасы SPLINT-2 типті ортопедиялық шиналары бар 24 топтық қаптамадан (120 дана) өлшемі 5,0 см x 25,7 см және жиынықтаушыла-</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		рымен.					
431	Қан алуға және сақтауға арналған MITRA қапшығы: көлемі 450/300 /300 (450/450 /300) мл ендірілген CPDA антикоагулянтымен; көлемі 450/300/300 (450/450 /300) мл ендірілген CPD антикоагулянтымен және SAG-M-II консервантымен	Гемоконтейнер көлемі 450/300/300 мл.; 450/450 /300 мл. Жаңа алынған қанды жинауға және сақтауға арналған, көлемі 450 мл негізгі контейнер, құрамында 63 мл сәйкесінше CPD және CPDA антикоагулянт ерітіндісі бар. Көлемі 300 мл және 450 мл контейнер құрамында 100 мл SAG-M-II консервант ерітіндісі бар Көлемі 300 мл немесе 450 мл контейнер, плазма алуға және оны сақтауға арналған; Көлемі 300 мл TOTM контейнері, тромбоциттерді 5 күнге дейін сақтауға мүмкіндік береді; Талдауға қанның алғашқы үлесін алуға арналған қапшық, қанның ластану қаупін төмендетеді; Вакуумдық пробиркаға арналған пластик ұстатқыш,	Қан алуға және сақтауға арналған MITRA қапшығы: көлемі 450/300 /300 (450/450 /300) мл ендірілген CPDA антикоагулянтымен; көлемі 450/300/300 (450/450 /300) мл ендірілген CPD антикоагулянтымен және SAG-M-II консервантымен	дана		ҚР-ММБ-5№014854	3 074,77

		16G инесімен бірге.					
432	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді бір рет қолданылатын төсек жабындарының жиынтығы	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді бір рет қолданылатын төсек жабындарының жиынтығы (жастық тысы 80*70см, ақжайма 200*160см, сейсеп 200*160см). Сақтау шарттары: құрғақ, жылытылатын орында жайда минус 50С-ден плюс 40С-ге дейінгі бөлме температурасында стеллаждарда, жылыту аспаптарынан 1 м кем емес қашықтықта, тікелей күн сәулелерінен қорғалған жерлерде сақталуы тиіс. Ылғалдылығы 75% артық емес. Жарамдылық мерзімі 3 жыл	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді бір рет қолданылатын төсек жабындарының жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№010627	3 078,40
433	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	Көп реттік бұраулар 45см x 2,5см	Көп реттік бұраулар 45см x 2,5см	дана		ҚР-ММБ-5№012381	3 098,12
434	Блефаропластика операциясын жасауға арналған стерильді, бір реттік "Dolce-Pharm" ақ-	Блефаропластикалық операцияларға арналған 160*200/250 см / 180*200 /250 см тікбұрышты	Блефаропластика операциясын жасауға арналған стерильді, бір реттік "Dolce-Pharm" ақ-	дана		ҚР-ММБ-5№020418	3 111,00

	жайма, өлшемі 160 /180*200/250 см	ойығы 8*18 см адгезиялық жиегі * бар ақжайма - 1 дана. Ақжайма СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті тығыздығы 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан , СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті тығыздығы 40 г/м2 және тығыздығы 68г/м2 Спанлейс типті тоқылмаған материалдан дайындалады. Стерилизация этилен тотығының газ әдісімен немесе басқа да тәсілмен жасалады. Бұйым жеке тұтынушы қаптамасында, стерильді түрде, пайдалануға дайын калпында жеткізіледі. Ескертпе*: Тапсырыс берушінің келісімімен әр түрлі өлшемдерге, материалдың түрлері мен тығыздықтарға жол беріледі.	жайма, өлшемі 160 /180*200/250 см				
435	Тоқылмаған материалдан	Тоқылмаған материалдан	Тоқылмаған материалдан	дана		ҚР-ММБ-5№017765	3 250,00

	<p>жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" капюшоны бар комбинезон</p>	<p>жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" капюшоны бар комбинезон денеге жартылай жабысып тұратын, бүйірінде тігісі жоқ, арқасының ортасында тігісі бар, орталық ілгегімен. Арқа жағында бел бойымен резеңке сырып тігілген. Өлшемдері: М, L. Тығыздығы 40 г/ш.м. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалады.</p>	<p>жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" капюшоны бар комбинезон</p>				
436	<p>SPLINT-3 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 7,5 см x 30,0 см</p>	<p>"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өткізбейтін материалмен қапталған. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Токсикология-</p>	<p>SPLINT-3 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 7,5 см x 30,0 см</p>	<p>дана</p>		<p>KP-ММБ-5№015947</p>	<p>3 260,61</p>

		<p>лық-гигиена-лық көрсеткіштері бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сәйкес келеді. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар "Медициналық техника мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентінің, осы стандарттың талаптарына сәйкес келеді және белгіленген тәртіпте бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар толық қатқаннан кейін полиуретанды шайырдың өзіне тән иісі жоқ. Үзілу, тесілу, ластану түріндегі ақаулықтарсыз. Тегіс (шашақсыз) технологиялық жиектерге ие.</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>SPLINT 3 типті "MARAI" ор- топедиялық полиуретан- ды шиналар- дын ені 7,5 ±0,75 см және ұзындығы 30,0±3,0см. Төменгі то- қылмаған ма- териал ақ тү- сті, қалыңды- ғы 3,18 ± 1,0 мм, ені 11,3 ± 1,0 см және ұзындығы 35,0 ± 3,5 см, зақым- далған дене бөлігінің те- рі қабатын қатпаған по- лиуретанды шайырдан қорғауға ар- налған. Жо- ғарғы тоқыл- маған мате- риал ақ түсті немесе жа- зуы және /немесе суре- ті бар ақ тү- сті, қалыңды- ғы 1,68±0, 5мм, ені 11,6 ± 1,0 см және ұзындығы 35,0 ± 3,5 см, қатпаған полиуретан- ды шайыр- мен түйісу- ден сыртқы қорғауға ар- налған. По- лиуретанды шайыр сіңді- рілген синте- тикалық ма- териалдың беттік тығы-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>здығы 300 г\м2 кем емес және 700г\м2 ар- тық емес. Су- лау уақыты: 20 с артық емес; Орнық- ты пішінді түзу уақыты 20 мин; Үлгі- ні дайында- ғаннан кейін 20 мин өт- кеннен кей- інгі қалдық- тық түр өзге- руі 2 мм ар- тық емес. "MARAI" ор- топедиялық полиуретан- ды шинасы жеңіл, жоға- ры төзімді, пішінін жақ- сы ұстайды, төмен рент- ген контра- стылыққа ие (рентген диа- гностикаға кедергі кел- тірмейді). Жою кезінде оңай жана- ды. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамды- лық мерзімі 2 жыл. Қап- тамасы: жа- рамдылық мерзімі ішін- де ортопеди- ялық шина- сы сапасы- ның сақта- луын және қоршаған ор- таның әсері мен сыртқы механика- лық бүліну- лерден қор- ғауды қамта-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>масыз ететін дербес, герметикалық қаптама. Әрқайсысында дербес қаптамадағы 5 дана шина мен жиынтықталымдары бар топтық қаптама: 5 дана полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы: - өлшемі 5,0 м x 10,0 см болатын дәкелі медициналық стерильді емес бинт - 5 дана. - стерильді емес бір рет қолданылатын медициналық қолғаптар - 5 жұп SPLINT-3 типті, өлшемі 7,5см x 30,0см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 24 топтық қаптама (120 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік қаптама</p>					
437	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA-1" гемоконсервант ерітіндісі бар бір камералы полимерлік контейнер	Контейнер "CPDA-1" гемоконсерванты мен қан алуға арналған магистралі бар бір ыдыстан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA-1" гемоконсервант ерітіндісі бар бір камералы полимерлік контейнер	дана		ҚР-ММБ-5№019570	3 269,50

	<p>табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына келдергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инелерді ыдыстарға қосу үшін жарғақшасы бар шуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан алуға арналған иненің алғашқы ашылу қалпақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жарақаттанудан қорғауға мүмкіндік береді. Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған.					
438	Негізгі хирургияға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	Негізгі хирургияға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы Сақтау шарттары Құрғақ бөлмеде - 5°C-ден + 35°C-ге дейінгі температурада сөрелерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта тұғырларда, тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдылығы 80 % аспайды Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	Негізгі хирургияға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№015689	3 302,00
439	Биопсия жүргізуге ар-	1.Операцияға арналған	Биопсия жүргізуге ар-	жинақ		ҚР-ММБ-5№015640	3 326,06

	налған, стерильді, бір рет қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған "Dolce-Pharm" жиынтығы	ақжайма 160 * 190 см, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 2. Үш қабатты бетперде, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 3. Халат, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 4 Астауша, полимерден дайындалған – 1 дана 5. Пинцет, полимерден дайындалған – 1 дана 6. Диагностикалық қолғаптар, латекстен дайындалған – 1 жұп	налған, стерильді, бір рет қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған "Dolce-Pharm" жиынтығы				
440	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ-2	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ: 1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Жиектері жабысқақ сүрткі, 80*70/140 см - 2 дана.* " Тоқылмаған материалдан жасал-	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ-2	жинақ		ҚР-ММБ-5№019470	3 354,00

	<p>ған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -1:</p> <p>1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* " Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді, операция алаңын шектеуге арналған "Dolce-Pharm" жиынтығы, ОАШЖ -2:</p> <p>1. Жиектері жабысқақ ақжайма, 160*200/240 см немесе 140*200 см - 2 дана* 2. Ақжайма, 80*70/140 см - 2 дана* 3. Құралдар үстеліне арналған тыс, 145*80 см - 1 дана 4. Сіңіргіш төсеніш-жаялығы, 60*60/90 см - 1 дана* 5. Жиектері жабысқақ сүрткі, 80*70 /140 см - 2 дана* Жиынтық тығыздығы 28 г</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		<p>/м?, 40 г/м?. * СМС (Спанбонд-Мелтблаун-Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған. Ескерту: * Тапсырыс берушімен келісе отырып, әр түрлі өнімдер жиынтығына, әр түрлі өлшемдерге, материалдар түрлеріне және тығыздыққа рұқсат етіледі. Стерилизация этилен тотығының газ тәсілімен немесе басқа тәсілмен жүзеге асырылады. Өнім стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын қалпында жеткізіледі.</p>					
441	<p>CAST-4 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті, өлшемі 10,0 см х 3,6 м</p>	<p>Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті ылғалдаған кезде полимерленетін және қататын полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады. Жеңіл, мөлдір, ылғалға төзімді, ауа өткізгіш, рентген мөлдір.</p>	<p>CAST-4 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті, өлшемі 10,0 см х 3,6 м</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№015949</p>	<p>3 526,45</p>

Уытты емес және аллергия туғызбайды. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті мына талаптарға: "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің толық қатқаннан кейін полиуретан шайырының өзіне тән иісі жоқ. Жарылу, тесік, ластану және полиуретан шайырын біртекті емес сіңіргеннен кейінгі іздері түрінде ақаулары жоқ. Полиуретанды "MARAI" бинтінің беткейінен сумен сулаған-

	да полиуретанды шайыр шайылып кетпейді. Полиуретанды бинттердің технологиялық жиегі тегіс (бахромасыз). CAST-4 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің ұзындығы $360,0 \pm 20,0$ см және ені $10,0 \pm 1,0$ см. Беткейлік тығыздығы 300 г/м^2 кем емес және 700 г/м^2 көп емес. Сулау уақыты: 20 с аспайды; Тұрақты пішінінің түзілу уақыты 4 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң төзімді жүктемесі 13,7 (1,4) Н (кгс) кем емес. CAST-4 типті, полиуретанды бинттеріне ені $10,0 \text{ см} \pm 1,0$ см; ұзындығы $5,0 \text{ м} \pm 30,0$ см төсе-ме шұлық және ені 10,0					
--	--	--	--	--	--	--

		<p>см±1,0 см; ұзындығы 5,0м± 30,0 см төсеме мақта кіреді. Полиуретан- ды ортопеди- ялық "MARAI" бинтінің им- мобилизаци- ялайтын таң- ғышы рент- ген диагно- стикасына кедергі кел- тірмейді, же- ңіл және тез модельдене- ді, 30 минут- та толық қа- тады, сумен жанасқанда суланбайды және кепкен- нен кейін пі- шіні өзгер- мейді. Әр бинт пла- стик шпулға оралған және ашуға арналған қиығы бар және жиекте- рі мықтап дәнекерлен- ген алюми- ний фольга- дан жасал- ған ылғал өт- кізбейтін па- кетке қаптал- ған. Бір рет пайдалануға арналған Жа- рамдылық мерзімі 2 жыл Қапта- масы: жарам- дылық мерзі- мі бойы по- лиуретан бинттің сапа- сының сақта- луын қамта- масыз ететін</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		және қорша- ған орта мен сыртқы меха- никалық за- қымданулар- дан қорғай- тын жеке, герметика- лық. Топтық қаптамасы: полиуретан- ды ортопеди- ялық "MARAI" бинттерінің мынадай типтегі 10 данасына: - өлшемі 10,0 см x 5,0 м тө- семдік шұлық - 1 да- на. - өлшемі 10,0см x 5,0 м төсемдік мақта - 1 да- на. - бір рет- тік медици- налық сте- рильді емес қолғаптар - 10 жұп;- дә- келі стериль- ді емес меди- циналық бинттер - 2 дана. (өлше- мі 5,0 м x 10,0 см және 7,0 м x 14,0 см).					
442	KF Stick 2GK - Несеп- тегі глюкоза, кетон мөлше- рін жарты- лай сандық және визуал- ды анықтау- ға арналған тест-жолақ, № 100 құты	KF Stick 2GK тест-жо- лағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диа- гностикалық құралы рет- інде қолдану- ға арналған. Жолақ пла- стиктен жа- салған тұ- ғырға бекіті- лген реагент- тің қатты фа-	KF Stick 2GK - Несеп- тегі глюкоза, кетон мөлше- рін жарты- лай сандық және визуал- ды анықтау- ға арналған тест-жолақ, № 100 құты	Туба		ҚР-МТ- 5№020762	3 536,25

	<p>залы учаскерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы: Кетондар Натрий нитропруссиді 20.0 мг Магний сульфаты 246.5 мг Глюкоза Глюкозооксидаза 451 бірлік Жиынтығы Несеп тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары Несеп тест-жолақтарын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Ораманы тікелей</p>				
--	---	--	--	--	--

		<p>күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Несеп тест-жолақтарын +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °С ~ +35 °С температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарын сақтау мерзімі - 6 ай.</p>					
443	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	дана		ҚР-ММБ-5№017378	3 554,59

		<p>СМС (Спан-бонд Мелт-блаун Спан-бонд) типті, тығыздықтыры 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см.</p> <p>3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см.</p> <p>4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см.</p> <p>5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см.</p> <p>6. Сіңіргіш стерильді ақжайма, өлшемі 140*110см.</p> <p>7. Операцияға арналған, стерильді ақжайма, өлшемі 100*80см.</p> <p>8. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана</p> <p>9. Перинальді жабыны, ойығы</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см.</p> <p>10. Торакальді тесігі және жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см.</p> <p>11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма.</p> <p>12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.</p> <p>13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма.</p> <p>14. Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см.</p> <p>15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші бар стериль-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>ді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этиленототығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>				
444	<p>Липой қышқылы, гипромеллоза және амин қышқылдары бар, 8 мл Тиоретин А көз тамшылары</p>	<p>Ақ түсті полиэтилен құтысы, ақ түсті полиэтилен қақпағымен тығындалған. Стерильді. Бұйымның құрамы мен сипаттамасы: Гипромелло-</p>	<p>Липой қышқылы, гипромеллоза және амин қышқылдары бар, 8 мл Тиоретин А көз тамшылары</p>	<p>дана</p>	<p>ҚР-ММБ-5№015047</p>	<p>3 555,94</p>

		<p>за - 0,300 г; Липой қышқылы - 0,100 Г; N-гидроксиметилглицинат - 0,002 г; Трометанин - 0,150 г; натрий эдетаты - 0,100 г; L-пролин - 0,0752 г L-глицин - 0,100 г; L-Лизин хлоргидрат - 0,014 г; L-лейцин - 0,0108 г; Изотоникалық буферлік ерітінді (рН 7,2) қ.с. 100 мл дейін. Тиоретин А-гипромеллоза және липой қышқылы бар стерильді изотоникалық офтальм-логикалық ерітінді. Ол көздің бетін қорғайды және ылғалдандырады, антиоксидантты функцияларды орындайды, лакримальды үлбірді тұрақтандырады және қалпына келтіреді.</p>					
445	Капиллярлық қандағы глюкоза концентрациясы анықтауға арналған, кодталған АВК Care Multi № 50	Тест-жолақтар клиникалық-диагностикалық зертханаларда капиллярлық қандағы глюкоза концентрация-	Капиллярлық қандағы глюкоза концентрациясы анықтауға арналған, кодталған АВК Care Multi № 50	қаптама		ҚР-МТ-7№014382	3 565,00

	<p>тест-жолақтары</p>	<p>сын өлшеуге, өзін-өзі бақылауға арналған. АВК Care Multi капиллярлық қандағы глюкоза, холестерин және триглицеридтер концентрациясының Экспресс-анализаторымен бірге қолданылады Қолданылатын үлгі: Жаңа алынған капиллярлық қан. Ең төменгі көлемі: 1 мкл Гематокрит диапазонында: 35-50% Өлшеу ауқымы: 100-600 мг / дл (0,6-33,3 ммоль / л) Сезімталдық: Ең аз өлшенетін көлем: 130 мг / дл Дәлдігі: гексокиназаны плазмамен қолдану негізінде референттік әдіспен салыстырғанда жүйенің орташа қатесі < 10 % құрайды; Қайталануы: орташа қателік < 5%; орташа вариация коэффициенті = 3,8% Жаңғыртылу: орташа қателігі <</p>	<p>тест-жолақтары</p>				
--	-----------------------	---	-----------------------	--	--	--	--

		5%; орташа вариация коэффициенті = 3,5% Оқуға арналған орташа уақыт: 5 сек Тест-жолақтарды пайдалану үшін температуралық диапазон: 10-400 С Бірінші ашқаннан кейін сақтау мерзімі: 90 күн Жарамдылық мерзімі: 24 ай Бір қаптамада 50 дана тест-жолақтар				
446	Липосакцияға арналған тоқылмаған материалдан дайындалған бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	Липосакцияға арналған тоқылмаған материалдан дайындалған бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы Сақтау шарттары: Құрғақ бөлмеде - 5°С-ден + 35°С-ге дейінгі температурада сөрелерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта тұғырларда, тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдылығы 80 % аспайды. Жарамдылық	Липосакцияға арналған тоқылмаған материалдан дайындалған бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№015691 3 640,00

		мерзімі: 3 жыл					
447	Жартышарлық операция жасау үшін тоқылмаған матадан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы	1.Тоқылмаған матадан (немесе полиэтилен үлбірден) дайындалған шеттері жабысқақ 55 ? 65/55см қабылдағыш - қалта - 1 дана 2.Диаметрі 60 см қорғағыш қаптама тоқылмаған матадан дайындалған (немесе полиэтиленді үлбір) -1 дана 3.Тілігі бар адгезивті ақжайма, тоқылмаған матадан дайындалған, өлшемі 160 x 140 см - 1 дана 4.Шеттері адгезивті ақжайма, тоқылмаған матадан дайындалған 210 x 160 см - 1 дана 5.Сіңіргіш сүрткі тоқылмаған матадан дайындалған 22 * 23 см - 4 дана	Жартышарлық операция жасау үшін тоқылмаған матадан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№014861	3 659,79
448	Тоқылмаған материалдан жасалған, мидың жарты шарына операция жасауға арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ-27	1 .Жабысқақ жиегі бар қабылдағыш қалта 55 x 65см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 2.Полиэтиленнен жасалған қорғағыш қаптама диаметрі 60см - 1 дана 3.Ақ-	Тоқылмаған материалдан жасалған, мидың жарты шарына операция жасауға арналған, бір реттік, стерильді "Нәрия" жиынтығы - КОБ-27	жинақ	1. Жабысқақ жиегі бар қабылдағыш қалта 55 x 65см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана; 2. Полиэтиленнен жасалған қорғағыш қаптама диаметрі 60см - 1 дана; 3. Ақ-	ҚР-ММБ-5№020304	3 669,87

		жайма 140 x 160см, адгезивті қиығы бар 30 x 40см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 4.Адгезивті жиекті ақжайма 160 x 210см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана 5.Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23см - 4 дана 6.Операциялық лента 5 x 50см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана 7 Адгезивті жиегі бар, басқа операция жасауға арналған ақжайма 40 x 80см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана			жайма 140 x 160см, адгезивті қиығы бар 30 x 40см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана; 4. Адгезивті жиекті ақжайма 160 x 210см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана; 5. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23см - 4 дана; 6. Операциялық лента 5 x 50см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана; 7. Адгезивті жиегі бар, басқа операция жасауға арналған ақжайма 40 x 80см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана		
449	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA-1" гемоконсервант ерітіндісі бар екі камералы полимерлік контейнер	Контейнер-бұл магистральдармен өзара байланысқан екі контейнерден тұратын стерильді жабық полимерлі жүйе. Контейнер сыйымдылығы қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлдірінен жасалған. TF seta 3222 үлбірдің түрі. Үлбір мөлдір, серпімді, үлбірдің бетінде кедір-бұдыры бар, бұл контейнердің жабысуына	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA-1" гемоконсервант ерітіндісі бар екі камералы полимерлік контейнер	дана		ҚР-ММБ-5№019584	3 692,00

	<p>жол бермейді. Полимерлі инелерді контейнерге қосу үшін мембранасы бар фитингтер арналған. Контейнердің магистральдары серпімді мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлеушілердің барлық түрлерінде герметизирленген болу мүмкін. Қан алуға арналған иненің персоналды жарақаттанудан қорғауға мүмкіндік беретін алғашқы ашу қалпақшасы бар үш қырлы лазерлі қайрауы болады. Өнімді утилизациялау кезінде персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарылғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдау үшін қан алу үшін вакуумдық түтіктердің барлық түрлеріне арналған адаптер бар. Контейнер ПВХ түтіктерімен</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		<p>өзара қосылған екі сыйымдылықтан тұрады:- сыйымдылығы кемінде 600 мл ерда гемоконсервант ерітіндісі бар сыйымдылық-1 63 мл. - 1 дана. -қан компоненттеріне арналған сыйымдылығы кемінде 400 мл. - 1 дана. – донорлық ине 16G - 1 дана. – протектор - 1 дана. - тройник 45 град. -1 дана - вакуумдық түтіктің ұстағышы - 1 дана. - герметизациялау торабы (бітеуішпен бірге) - 2 дана. - стационарлық қысқыш -2 дана. – жарғақшасы бар штуцер - 4 дана. – жабысқақ заттаңба -2 дана. Өлшемдері: 360*195*50 (мм).</p>					
450	SPLINT-1 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 2,5 см x 112,5 см	Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі	SPLINT-1 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 2,5 см x 112,5 см	дана		ҚР-ММБ-5№016626	3 741,37

		<p>жағы ауа мен ылғалды өткізетін, төсем қызметін атқаратын материалмен жабылған. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштер бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сай келеді. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы мына талаптарға: "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасының толық қатқаннан кей-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>ін полиуретан шайырына тән иісі жоқ. Тесік, жарық түріндегі ақаулары мен ластанулары жоқ. Технологиялық қиықтары тегіс (бахромасыз).</p> <p>SPLINT-1 типті полиуретанды "MARAI" шиналары ені $2,5 \pm 0,5$ см және ұзындығы $112,5 \pm 11,2$ см. Төменгі тоқылмаған ақ түсті материал: қалыңдығы $3,18 \pm 1,0$ мм, ені $6,5 \pm 0,6$ см және ұзындығы $117,5 \pm 11,0$ см, қатпаған полиуретан шайырдан жанасудан дененің зақымдалған бөлігінің терісін қорғауға арналған. Жоғарғы тоқылмаған материал ақ түсті немесе жазуы және /немесе суреті бар ақ түсті, қалыңдығы $1,68 \pm 0,5$ мм, ені $6,5 \pm 0,6$ см және ұзындығы $117,5 \pm 11,0$ см қатпаған полиуретан</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>шайырмен жанасудан сыртын қорғауға арналған. Полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдың беткейлік тығыздығы 300 г/м² кем емес және 700г/м² артық емес; Сулану уақыты: 20 с артық емес; Төзімді пішін түзу уақыты 20 мин. Дайындағаннан кейін 20 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шиналары жеңіл, беріктігі жоғары, пішінін жақсы сақтайды, рентгенконтрастылығы төмен (рентгендиагностикаға келдіргі келтірмейді). Утилизацияланған кезде тез жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Қаптамасы: дербес, герметикалық, жарамдылық мерзімі бой-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		ына ортопедиялық шина сапасының сақталуын және қоршаған орта әсерінен және сыртқы механикалық зақымданулардан қорғауды қамтамасыз етеді. Топтық қаптама жеке қаптамада 5 дана шинадан және жиынтықтаушылармен: бір реттік медициналық стерильді емес қолғаптар - 5 жұп., медициналық стерильді емес дәке бинт -5 дана, өлшемдері 5,0 м x 10,0 см. Тасымалдау қаптамасы SPLINT-1 типті ортопедиялық шиналары бар 6 топтық қаптамадан (30 дана) өлшемі 2,5 см x 112,5 см және жиынтықтаушыларымен.					
451	CAST – 5 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті, өлшемі 12,5 см x 3,6 м	Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті ылғалдаған кезде полимерленетін және қататын полиуретан шайыры сіңі-	CAST – 5 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті, өлшемі 12,5 см x 3,6 м	дана		ҚР-ММБ-5№015948	3 754,43

рілген синтетикалық материалдан тұрады. Жеңіл, мөлдір, ылғалға төзімді, ауа өткізгіш, рентген мөлдір. Ұытты емес және аллергия туғызбайды. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинті мына талаптарға: "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің толық қатқаннан кейін полиуретан шайырының өзіне тән иісі жоқ. Жарылу, тесік, ластану және полиуретан шайырын біртекті емес сіңір-

		<p>геннен кейінгі іздері түрінде ақаулары жоқ. Полиуретанды "MARAI" бинтінің беткейінен сумен сулағанда полиуретанды шайыр шайылып кетпейді. Полиуретанды бинтгердің технологиялық жиегі тегіс (бахромасыз). CAST-5 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің ұзындығы $360,0 \pm 20,0$ см және ені $12,5 \pm 1,0$ см. Беткейлік тығыздығы 300 г/м кем емес және 700 г/м көп емес. Сулау уақыты: 20 с аспайды; Тұрақты пішінінің түзілу уақыты 4 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес; Үлгіні дайындағаннан кейін 10 және 30 минуттан соң төзімді жүктемесі 13,7 (1,4) Н (кгс) кем емес. CAST-5 тип-</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>ті, полиуретанды бинттеріне ені 10,0 см±1,0 см; ұзындығы 5,0 м±30,0 см төсе-ме шұлық және ені 10,0 ±1,0 см; ұзындығы 5,0м± 30,0 см төсе-мақта кіреді. Полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинтінің им-мобилизациялайтын таң-ғышы рент-ген диагно-стикасына кедергі кел-тірмейді, же-ңіл және тез модельдене-ді, 30 минут-та толық қа-тады, сумен жанасқанда суланбайды және кепкен-нен кейін пі-шіні өзгер-мейді. Өр бинт пла-стик шпулға оралған және ашуға арналған қиығы бар және жиекте-рі мықтап дәнекерлен-ген алюми-ний фольга-дан жасал-ған ылғал өт-кізбейтін па-кетке қаптал-ған. Бір рет пайдалануға арналған Жа-рамдылық мерзімі 2</p>				
--	---	--	--	--	--

		<p>жыл. Қаптамасы: жарамдылық мерзімі бойы полиуретан бинттің сапасының сақталуын қамтамасыз ететін және қоршаған орта мен сыртқы механикалық зақымданулардан қорғайтын жеке, герметикалық. Топтық қаптамасы: полиуретанды ортопедиялық "MARAI" бинттерінің мынадай типтегі 10 данасына: - өлшемі 10,0 см x 5,0 м төсемдік шұлық - 1 дана. - өлшемі 10,0см x 5,0 м төсемдік мақта - 1 дана. - бір реттік медициналық стерильді емес қолғаптар - 10 жұп;- дәкелі стерильді емес медициналық бинттер - 2 дана. (өлшемі 5,0 м x 10,0 см және 7,0 м x 14,0 см).</p>					
452	Қуыстарға операциялар жасауға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған ма-	1.Ақжайма 340 см x 180 см, 20 см x 30 см тілігімен, инцизалық үлбірімен және	Қуыстарға операциялар жасауға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған ма-	жинақ	Қуыстарға операциялар жасауға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған ма-	ҚР-ММБ-5№018194	3 854,71

	териалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 14	сұйықтық жинауға арналған қалта-сымен, операциялық аумақ маңында қосымша сіңіргіш қабатымен – 1 дана 2.Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см x 145 см – 1 дана 3.Токылмаған материалдан жасалған сіңіргіш сүрткі 30 см x 40 см – 4 дана	териалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 14		териалдан жасалған "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 14		
453	SPLINT-4 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 10,0 см x 37,5 см	"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өткізбейтін материалмен қапталған. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштері бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға	SPLINT-4 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 10,0 см x 37,5 см	дана		ҚР-ММБ-5№015946	3 860,09

		<p>сәйкес келеді. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар "Медициналық техника мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентінің, осы стандарттың талаптарына сәйкес келеді және белгіленген тәртіпте бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған.</p> <p>"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар толық қатқаннан кейін полиуретанды шайырдың өзіне тән иісі жоқ. Үзілу, тесілу, ластану түріндегі ақаулықтарсыз. Тегіс (шашақсыз) технологиялық жиектерге ие.</p> <p>SPLINT 4 типті "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналардың ені 10,0 ±1,0 см және ұзындығы</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>37,5±3,7см. Төменгі тоқылмаған материал ақ түсті, қалыңдығы 3,18 ± 1,0 мм, ені 14,2 ± 1,4 см және ұзындығы 42,5 ± 4,0 см, зақымдалған дене бөлігінің төрі қабатын қатпаған полиуретанды шайырдан қорғауға арналған. Жоғарғы тоқылмаған материал ақ түсті немесе жазуы және /немесе суреті бар ақ түсті, қалыңдығы 1,68±0,5мм, ені 14,5 ± 1,4 см және ұзындығы 42,5 ± 4,0 см, қатпаған полиуретанды шайырмен түйісуден сыртқы қорғауға арналған. Полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық материалдың беттік тығыздығы 300 г\м2 кем емес және 700г\м2 артық емес. Сулау уақыты: 20 с артық емес; Орнықты пішінді түзу уақыты</p>				
--	--	---	--	--	--	--

	<p>20 мин; Үлгі- ні дайында- ғаннан кейін 20 мин өт- кеннен кей- інгі қалдық- тық түр өзге- руі 2 мм ар- тық емес. "MARAI" ор- топедиялық полиуретан- ды шинасы жеңіл, жоға- ры төзімді, пішінін жақ- сы ұстайды, төмен рент- ген контра- стылыққа ие (рентген диа- гностикаға кедергі кел- тірмейді). Жою кезінде оңай жана- ды. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамды- лық мерзімі 2 жыл. Қап- тамасы: жа- рамдылық мерзімі ішін- де ортопеди- ялық шина- сы сапасы- ның сақта- луын және қоршаған ор- таның әсері мен сыртқы механика- лық бүліну- лерден қор- ғауды қамта- масыз ететін дербес, гер- метикалық қаптама. Әр- қайсысында дербес қапта- мадағы 5 да- на шина мен жиынтықта- лымдары</p>				
--	--	--	--	--	--

		бар топтық қаптама:- өлшемі 5,0 м x 10,0 см болатын дәкелі медициналық стерильді емес бинт - 5 дана.- стерильді емес бір рет қолданылатын медициналық қолғаптар - 5 жұп . SPLINT-4 типті, өлшемі 10,0см x 37,5см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 18 топтық қаптама (90 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік қаптама.					
454	Лор- операция жасау үшін тоқылмаған матадан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы	1.Операциялық үстелге ақжайма, 190 * 160 см-1 дана 2.Адгезивті шеті бар ақжайма, 90 x 80 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана 3.7 x 40 см тілігі және адгезивті шеті бар ақжайма 160 x 100 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана 4.Құралдар үстеліне ылғал өткізбейтін қаптама, 145 x 80 см тоқылмаған ма-	Лор- операция жасау үшін тоқылмаған матадан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№014862	3 864,90

		тадан дайындалған - 1 дана 5.Операциялық лента, 50 x 10 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана 6.Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23 см - 4 дана					
455	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықты 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалды. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі	Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма.	дана		ҚР-ММБ-5№017378	3 875,30

		160*180см. 5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақжайма, өлшемі 140*110см. 7. Операцияға арналған, стерильді ақжайма, өлшемі 100*80см. 8. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана 9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакальді тесігі және жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14. Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м2 материалдан дайын-</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		далады. Стерилизациялау этиленототығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі					
456	KF Stick 2GP - Несептегі глюкоза, ақуыз мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	KF Stick 2GP тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы: Ақуыз Тетрабромфенол көгі 0.3 мг Лимон қышқы-	KF Stick 2GP - Несептегі глюкоза, ақуыз мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты	Туба		ҚР-МТ-5№020762	3 875,50

		<p>лы 110.0 мг Тринатрий цитраты 46.0 мг Глюкоза Глюкозоок- сидаза 451 бірлік Жиын- тығы Несеп тест-жолақ- тары пласти- калық құты- да 100 дана- дан. Әрбір құтыға ылғал сіңіре- тін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қапта- маға нұсқа- улық салын- ған. Сақтау және пайда- лану шартта- ры Несеп тест-жолақ- тарын бала- лардың қолы жетпейтін жерде сақта- ңыз. Орама- ны тікелей күн сәулесі- нен сақта- ңыз. Мұздат- паңыз. Құр- ғақ жерде сақтау ке- рек. Несеп тест-жолақ- тарын +2 °C ~ +30 °C тем- пературада түпнұсқалық құтыда сақ- тау керек. Құтыдан си- ликагельді алып таста- маңыз. Өл- шеу +10 °C ~ +35 °C тем- пературада жүргізіледі. Жарамды-</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		лық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарын сақтау мерзімі - 6 ай.					
457	CodeFree Farmaktiv тест-жүйесіне арналған қандағы глюкоза деңгейін тексеруге арналған тест-жолақтар	CodeFree Farmaktiv, CodeFree Farmaktiv экспресс-анализаторымен жұмыс істеуге арналған қандағы глюкоза деңгейін тексеруге арналған Алтын электродымен Тест-жолақтар (тубада 50 тест-жолақтар))	CodeFree Farmaktiv тест-жүйесіне арналған қандағы глюкоза деңгейін тексеруге арналған тест-жолақтар	дана/туба		ҚР-МТ-5№016844	4 025,00
458	Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set инфузиялық жүйесі, моделі: ММТ-396 стерильді, бір рет қолданылатын №11	Инфузиялық жүйе Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set моделі ММТ-396 стерильді, бір рет қолданылатын	Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set инфузиялық жүйесі, моделі: ММТ-396 стерильді, бір рет қолданылатын №11	дана		ҚР-ММБ-5№006467	4 041,63
459	Омк 1 стерильді көз тамшылары, 10 мл	Омк 1, стерильді көз тамшылары, 10 мл. Тамшылардың құрамы: гиалурон қыш-	Омк 1 стерильді көз тамшылары, 10 мл	кұты		ҚР-ММБ-5№114961	4 117,47

	қылы 0,2%, цитиколлин мононатрий тұзы 2%, на- трий фосфа- ты моногид- раты, натрий дигидрофос- фаты додека- гидраты, на- трий хлори- ді, бензалко- ний хлориді, инъекцияға арналған су. Гиалуран қышқылы шырышты қабықты майланған, ылғалданған және қорғал- ған күйінде сақтай оты- рып, жас қа- бықшасы- ның тұрақты- лығын жақ- сарту үшін пайдалы ері- тінділердің мукомимети- калық, муко- адгезивті және тұтқыр эластикалық қасиеттерін арттырады. Сонымен қа- тар, құра- мында гиалу- рон қышқы- лы бар еріт- інділер көз- дің қабығы мен эпите- лий конъю- нктивасы зақымданған жағдайда көз бетін қалпына кел- тіруге қолай- лы микро ор- та жасай ала- ды. Отк 1- де цитико-				
--	--	--	--	--	--

		линнің болуы глаукома сияқты дегенеративті көз патологиялары салдарынан зақымдалған жасуша мембраналарының тұтастығын қалпына келтіруде қолайлы құрылымдық колдау көрсетеді.					
460	Риболизин, стерильді көзге тамызатын дәрі натрий гиалуронатымен, амин қышқылдарымен және В2 дәруменімен, 8 мл	Мөлдір сары түсті стерильді ерітіндісі бар алғашқы ашуды бақылауға арналған сақинасы бар бұрандалы қаппағы бар тығыздығы жоғары полиэтиленнен жасалған құты. 100 г ерітіндіге тамшылардың құрамы: натрий гиалуронаты – 0,15 г., Натрий хлориді, L-пролин – 0,0752 г., L-глицин – 0,1 г., L-Лизин гидрохлориді – 0,014 г., L-лейцин – 0,0108 г., рибофлавин фосфаты (В2 витамині) – 0,05 г., N-гидроксиметилглицинат, ЭДТА, тазартылған су, изотони-	Риболизин, стерильді көзге тамызатын дәрі натрий гиалуронатымен, амин қышқылдарымен және В2 дәруменімен, 8 мл	дана		ҚР-ММБ-5№018991	4 123,45

		калык буферлік ерітінді (рН 7.2). Өнім физиологиялық рН мәні бар гиалурон қышқылы, аминқышқылдары және В2 дәрумені негізіндегі стерильді офтальмологиялық ерітінді болып табылады. Құрамында консерванттар жоқ.					
461	Күшейтілген қорғанысқа арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	1.Ламинацияланған алжапқыш -1 дана 2.Тоқылмаған материалдан жасалған комбинезон - 1 дана 3.Тоқылмаған материалдан жасалған үшқабатты бетперде – 1 дана 4.Тоқылмаған материалдан жасалған биік бахилалар - 1 жұп	Күшейтілген қорғанысқа арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		КР-ММБ-5№015700	4 135,74
462	Омыртқаға операция жасау үшін тоқылмаған материалдан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы	1.160 x 110 см тоқыма емес материалдан жасалған операциялық жайма – 2 дана.2.Тесігі бар жайма, инцизионды үлдір, тоқыма емес материалдан жасалған 300 x 160 см -1 дана 3.Сіңіргіш қағаз майлығы 22	Омыртқаға операция жасау үшін тоқылмаған материалдан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		КР-ММБ-5№114897	4 257,00

		х 23 см – 4 дана.					
463	KF Stick 3GKA - Несептегі глюкоза, кетон, аскорбин қышқылының мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест -жолақ, № 100 құты	KF Stick 3GKA тест-жолағы несеп үлгілерін пайдаланатырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы 100 жолақты сіндіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы: Кетондар Натрий нитропруссиді 20.0 мг Магний сульфаты 246.5 мг Глюкоза Глюкозооксидаза 451 бірлік Аскорбин қышқылы 2,6-дихлорфенолиндофенол 1.60 мг Жиынтығы Несеп тест-жолақтары	KF Stick 3GKA - Несептегі глюкоза, кетон, аскорбин қышқылының мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест -жолақ, № 100 құты	Туба		ҚР-МТ-5№020762	4 358,50

	<p>пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқалық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары Несеп тест-жолақтарын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Орама-ны тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Несеп тест-жолақтарын +2 °C ~ +30 °C температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °C ~ +35 °C температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарын сақтау мерзімі - 6 ай.					
464	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA-1" гомоконсервант ерітіндісі бар үш камералы полимерлік контейнер	Контейнер өзара магистральдармен қосылған үш ыдыстан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына кедергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инерлерді ыдыстарға қосу үшін жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін.	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA-1" гомоконсервант ерітіндісі бар үш камералы полимерлік контейнер	дана		ҚР-ММБ-5№019571	4 611,75

		Қан алуға арналған иенің алғашқы ашылу қапқашасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жарақаттанудан қорғауға мүмкіндік береді. Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған.					
465	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі және ресуспензиялайтын "SAGM" ерітіндісі бар Т&В орындалу нұсқасындағы үш камералы полимерлік контейнер	#####	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі және ресуспензиялайтын "SAGM" ерітіндісі бар Т&В орындалу нұсқасындағы үш камералы полимерлік контейнер	Туба		ҚР-ММБ-5№019579	4 650,45
466	KF Stick 3GPP - Несептегі	KF Stick 3GPP тест-жолағы	KF Stick 3GPP - Несептегі	Туба		ҚР-МТ-5№020762	4 657,50

<p>глюкоза, рН, ақуыз мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	<p>несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы: Ақуыз Тетрабромфенол көгі 0.3 мг Лимон қышқылы 110.0 мг Тринатрий цитраты 46.0 мг Глюкоза Глюкозооксидаза 451 бірлік рН Метил қызыл 0.04 мг Көк Бромтимол 0.5 мг Жиынтығы Несеп тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға</p>	<p>глюкоза, рН, ақуыз мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқалық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары Несеп тест-жолақтарын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Несеп тест-жолақтарын +2 °C ~ +30 °C температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °C ~ +35 °C температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		Stick Несеп тест-жолақ- тарын сақ- тау мерзімі - 6 ай.					
467	Скринингтік зерттеулерге арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған "Dolce-Pharm" жиынтығы	1.Операцияға арналған ақжайма 160 x 190 см, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 2. Зонд, полимерден дайындалған – 1 дана 3. Үш қабатты бетперде, тоқылмаған материалдан дайындалған – 1 дана 4. Алжапқыш, ламинцияланған материалдан дайындалған – 1 дана 5. Диагностикалық қолғаптар, латекстен дайындалған – 1 жұп 6. Ерінтартқыш, полимерден дайындалған – 1 дана 7. Астауша, полимерден дайындалған – 1 дана	Скринингтік зерттеулерге арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, тоқылмаған материалдан жасалған "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№015699	4 663,45
468	Ангиографияға арналған, 2 саңылауы бар, стерильді, бір реттік, №2 "Dolce-Pharm" ақжаймасы, өлшемі 300*272 см	Ақжайма тығыздығы 40 г/м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) және СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан	Ангиографияға арналған, 2 саңылауы бар, стерильді, бір реттік, №2 "Dolce-Pharm" ақжаймасы, өлшемі 300*272 см	дана		ҚР-ММБ-5№019027	4 703,00

		және тығыздығы 68 г /м2 Спан-лейс типіндегі материалдан жасалады. Газ әдісімен этиленототығымен немесе басқа әдіспен стерилизацияланады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада, пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.					
469	ҰМК 2, стерильді көз тамшылары, 10мл	ОМК 2, стерильді көз тамшылары, 10 мл. Тамшылардың құрамы: гиалурон қышқылы 0.2%, цитиколин моносодрий тұзы 2%, цианокобаламин (В12 витамині), натрий фосфаты моногидраты, натрий дигидрофосфаты додекагидраты, натрий хлориді, бензалконий хлориді, инъекцияға арналған су. Гиалурон қышқылы шырышты қабықты майланған, ылғалданған және қорғалған күйінде сақтай отырып, жас үлдірінің тұрақтылығын	ҰМК 2, стерильді көз тамшылары, 10мл	күты		КР-ММБ-5№114962	4 704,55

		<p>жақсарту үшін пайдалы ерітінділердің мукоиметикалық, мукоадгезивті және тұтқыр эластикалық қасиеттерін арттырады. ОМК 2-децитиколиннің болуы бастапқы диабеттік ретинопатия сияқты көздің дегенеративті аурулары салдарынан зақымдалған жасуша мембраналарының тұтастығын қалпына келтіруде қолайлы құрылымдық қолдау көрсетеді. Цианокобаламин (B12 дәрумені) қабактың эпителий жасушаларының өсуіне ықпал етеді, сонымен қатар жасушаларды бос радиалдардың әсерінен қорғайды.</p>					
470	ВИСглик НЕО көзге тамызатын дәрі, стерильді, 10 мл	<p>Стерильді ерітіндісі бар сорғысүзгісі бар саптамасы бар тығыздығы жоғары полиэтиленнен жасалған құтыконтейнер. Тамшылар-</p>	ВИСглик НЕО көзге тамызатын дәрі, стерильді, 10 мл	жинақ		ҚР-ММБ-5№017726	4 705,52

	дың құрамы: Н-ацетилкарнозин (1%), Қаражидек сығындысы, хондроитин сульфаты (0.15%), натрий фосфаты додекагидраты, натрий фосфаты моногидраты, натрий хлориді, инъекцияға арналған су 100 мл дейін. ВИСглик нео физиологиялық рН мәні бар стерильді офтальмологиялық ерітінді болып табылады. Құрамында консерванттар жоқ. Совместное воздействие таких натуральных веществ как N-ацетилкарнозин, экстракт черники и хондроитина сульфата в составе капель оказывает антиоксидантное действие на орган зрения, способствует поддержанию остроты зрения, в особенности при возрастных изменениях в хрусталике, а также, в суро-					
--	--	--	--	--	--	--

		<p>вых услови- ях окружаю- щей среды или повы- шенной на- грузке. Гид- ратационная способность хондроитина сульфата и вазопротек- торные свой- ства черни- ки способ- ствуют регу- ляции микро- циркуляции и улучше- нию питания глаза. Ком- плекс защи- щает ткани глаз от сво- бодных ради- калов, что является важным эле- ментом предотвра- щения окис- ления хру- сталика. Бла- годаря высо- котехноло- гичному фильтру рас- твор без кон- сервантов остается сте- рильным на протяжении всего срока его использо- вания. По- скольку рас- твор не со- держит кон- сервантов, он может ис- пользовать- ся довольно часто. Усло- вия хране- ния: При температуре не выше 25 оС. Срок год-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		ности -3 года. Срок хранения после вскрытия упаковки не более 3 месяцев.					
471	Ангиографияға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы, Ангиографияға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	Ангиографияға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы: 1. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 2. Операциялық ақжайма, өлшемі 190*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 3. Ангиографияға арналған екі саңылаулы бар ақжайма, өлшемі 300*180 см, саны – 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 4. Түтікшелерге арналған екі саңылаулы бар бекіткіш, саны – 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 5. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 21*23 см, са-	Ангиографияға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы, Ангиографияға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№017234	4 708,82

	<p>ны - 2 дана, қағаздан дайындалған. 6. Операциялық жолақ, өлшемі 50*10 см, саны - 1 дана, жабысқақ фиксациясы бар тоқылмаған материалдан дайындалған. Ангиографияға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы:</p> <p>1. Ангиографияға арналған екі саңылаулы бар ақжайма, өлшемі 300*180 см, саны – 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 2. Түтіктерге арналған екі саңылаулы бар бекіткіш, саны – 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 3. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 21*23 см, саны - 2 дана, қағаздан дайындалған. Тоқылмаған материалдан СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		Мелтблаун Спанбонд) түрінен, тығыздығы 40 г /м2 және Спанлейс түрінен, тығыздығы 68 г /м2 жасалады. Стерильдеу этиленоксид газды әдісімен немесе басқа да әдістермен жасалады. Бұйым стерильденген, жеке орауышта, пайдалануға дайын түрінде жеткізіледі.				
472	Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set инфузиялық жүйесі, ММТ-398 моделі стерильді, бір рет қолданылатын №10	Инфузиялық жүйе Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set моделі ММТ-398 стерильді, бір рет қолданылатын	Medtronic MiniMed Paradigm Quick-Set инфузиялық жүйесі, ММТ-398 моделі стерильді, бір рет қолданылатын №10	дана		ҚР-ММБ-5№006467 4 802,13
473	SPLINT-3 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 7,5 см x 87,5 см	"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өткізбейтін материалмен қапталған. Уытты емес және аллергия тудыр-	SPLINT-3 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 7,5 см x 87,5 см	дана		ҚР-ММБ-5№015945 4 804,88

		<p>майды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштері бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сәйкес келеді. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар "Медициналық техника мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентінің, осы стандарттың талаптарына сәйкес келеді және белгіленген тәртіпте бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған.</p> <p>"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар толық қатқаннан кейін полиуретанды шайырдың өзіне тән иісі жоқ. Үзілу, тесілу, ластану түріндегі ақаулықтарсыз. Тегіс (шашақсыз) технология-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>лық жиектерге ие. SPLINT 3 типті "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналардың ені 7,5 ± 0,75 см және ұзындығы 87,5 ± 8,7 см. Төменгі тоқылмаған материал ақ түсті, қалыңдығы 3,18 ± 1,0 мм, ені 11,3 ± 1,0 см және ұзындығы 92,5 ± 9,0 см, зақымдалған дене бөлігінің төрі қабатын қатпаған полиуретанды шайырдан қорғауға арналған. Жоғарғы тоқылмаған материал ақ түсті немесе жазуы және /немесе суреті бар ақ түсті, қалыңдығы 1,68 ± 0,5 мм, ені 11,6 ± 1,0 см және ұзындығы 92,5 ± 9,0 см, қатпаған полиуретанды шайырмен түйісуден сыртқы қорғауға арналған. Полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық ма-</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

	<p>териалдың беттік тығыздығы 300 г\м2 кем емес және 700г\м2 артық емес. Сулау уақыты: 20 с артық емес; Орнықты пішінді түзу уақыты 20 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 20 мин өткеннен кейінгі қалдықтық түр өзгеруі 2 мм артық емес.</p> <p>"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы жеңіл, жоғары төзімді, пішінін жақсы ұстайды, төмен рентген контрастылыққа ие (рентген диагностикаға кедергі келтірмейді). Жою кезінде оңай жанады. Бір рет пайдалануға арналған.</p> <p>Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Қаптамасы: жарамдылық мерзімі ішінде ортопедиялық шинасы сапасының сақталуын және қоршаған ортаның әсері мен сыртқы механикалық бүліну-</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		<p>лерден қорғауды қамтамасыз ететін дербес, герметикалық қаптама. Әрқайсысында дербес қаптамадағы 5 дана шина мен жиынтықталымдары бар топтық қаптама: - өлшемі 5,0 м x 10,0 см болатын дәкелі медициналық стерильді емес бинт - 5 дана.- стерильді емес бір рет қолданылатын медициналық қолғаптар - 5 жұп . SPLINT-3 типті, өлшемі 7,5см x 87,5см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 9 топтық қаптама (45 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік қаптама.</p>					
474	<p>Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA-1" гемоконсервант ерітіндісі бар төрт камералы полимерлік контейнер</p>	<p>Контейнер өзара магистральдармен қосылған төрт ыдыстан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм</p>	<p>Қан және оның компоненттеріне арналған "CPDA-1" гемоконсервант ерітіндісі бар төрт камералы полимерлік контейнер</p>	дана		<p>ҚР-ММБ-5N№019573</p>	5 050,35

		<p>ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына кедергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инерді ыдыстарға қосу үшін жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан алуға арналған иненің алғашқы ашылу қалпақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жарақаттанудан қорғауға мүмкіндік береді. Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шы-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		ғарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған.				
475	Тоқылмаған материалдан жасалған, офтальмологиялық хирургияға арналған, бірегіткі, стерильді "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы	#####	Тоқылмаған материалдан жасалған, офтальмологиялық хирургияға арналған, бірегіткі, стерильді "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы	#####		ҚР-ММБ-5№019969 5 066,99
476	SPLINT-4 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 10,0 см x 75,0 см	#####	SPLINT-4 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 10,0 см x 75,0 см	#####		ҚР-ММБ-5№015944 5 289,83
477	Ультрадыбыстық зерттеуге арналған Beegelux® гелі, құтыда 250г және канистрде 5л	Бейтарап, суда ериді, тұтқырлығын терінің рН-на және температурасына қарамай ақ сақтайды. Теріге тегіс және жеңіл жағылып, тітіркендіргіш әсер етпейді. Құрамы: карбомер (940) - 5%, глицерин - 0,5%, триэтанол-амин - 1,5 %, натрий додецилсульфаты - 2 %,	Ультрадыбыстық зерттеуге арналған Beegelux® гелі, құтыда 250г және канистрде 5л	дана		ҚР-ММБ-5№003945 5 505,17

		Tween-80 - 0,5 %, бензоат этил гидроксиді - 0,5 %, дистилляцияланған су - 90 %. жарамдылық мерзімі 2 жыл.					
478	Оториноларингологиялық (құлақ, тамақ, мұрын), бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	Оториноларингологиялық (құлақ, тамақ, мұрын), бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығыны мынадай құрамы бар: 1. операциялық жайма 160*190/210 немесе 200*180 см - 1 дана.* 2. Операциялық жайма 160*100 / 150*125 см адгезивті, қиығы 7*40 см - 1 дана.* 3. Операциялық жайма 175*160 см адгезивті жиегімен - 1 дана. 4. Сүрткі 80*70/75 см адгезивті жиегімен - 1 дана.* 5. Операциялық адгезивті таспа 10*50 см - 2 дана. 6. Сіңіргіш сүрткі 22*23 / 30*30 см - 1 дана Жиынтық тығыздықтары 40 г/м ² және Спанлейс тығыздықта-	Оториноларингологиялық (құлақ, тамақ, мұрын), бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	дана		ҚР-ММБ-5№020121	5 507,01

		<p>ры 68 г/м? СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті тоқылмаған материалдан жасалады. * Ескертпе * Тапсырыс берушімен келісім бойынша бұйымдардың әр түрлі өлшемдердегі, материалдар түрлерімен және тығыздықтарымен әр түрлі жиынтығы рұқсат етіледі. Стерилизациялау этиленототығы газы әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым жеке қаптамада стерильді түрде жеткізіледі, пайдалануға дайын.</p>					
479	SPLINT-5 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 12,5 см x 75,0 см	"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы полиуретанды шайыр сіндірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өт-	SPLINT-5 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 12,5 см x 75,0 см	дана		ҚР-ММБ-5№015943	5 852,74

кізбейтін материалмен қапталған. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштері бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сәйкес келеді. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар "Медициналық техника мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентінің, осы стандарттың талаптарына сәйкес келеді және белгіленген тәртіпте бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар толық қатқаннан кейін полиуретанды шайырдың өзіне тән иісі жоқ. Үзілу, тесі-

	лу, ластану түріндегі ақаулықтар-сыз. Тегіс (шашақсыз) технология-лық жиектерге ие. SPLINT 5 типті "MARAI" ортопедиялық полиуретан-ды шиналар-дын ені 12,5 ±1,25 см және ұзындығы 75,0±7,5см. Төменгі тоқылмаған ма-териал ақ тү-сті, қалыңды-ғы 3,18 ± 1,0 мм, ені 16,3 ± 1,6 см және ұзындығы 80,0 ± 8,0 см, зақым-далған дене бөлігінің те-рі қабатын қатпаған по-лиуретанды шайырдан қорғауға ар-налған. Жо-ғарғы тоқыл-маған мате-риал ақ түсті немесе жа-зуы және /немесе суре-ті бар ақ тү-сті, қалыңды-ғы 1,68±0,5мм, ені 16,6 ± 1,6 см және ұзындығы 80,0 ± 8,0 см, қатпаған полиуретан-ды шайыр-мен түйісу-ден сыртқы				
--	---	--	--	--	--

	<p>қорғауға арналған. Полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық материалдың беттік тығыздығы 300 г\м² кем емес және 700г\м² артық емес. Сулау уақыты: 20 с артық емес; Орнықты пішінді тұзу уақыты 20 мин; Үлгіні дайындағаннан кейін 20 мин өткеннен кейінгі қалдықтық түр өзгеруі 2 мм артық емес. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы жеңіл, жоғары төзімді, пішінін жақсы ұстайды, төмен рентген контрастылыққа ие (рентген диагностикаға кедергі келтірмейді). Жою кезінде оңай жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Қаптамасы: жарамдылық мерзімі ішінде ортопедиялық шинасы сапасының сақта-</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		луын және қоршаған ортаның әсері мен сыртқы механикалық бүлінулерден қорғауды қамтамасыз ететін дербес, герметикалық қаптама. Әрқайсысында дербес орамадағы 5 дана шина мен жиынтықталымдары бар топтық қаптама: - өлшемі 5,0 м x 10,0 см болатын дәкелі медициналық стерильді емес бинт - 5 дана. - стерильді емес бір рет қолданылатын медициналық қолғаптар - 5 жұп . SPLINT-5 типті, өлшемі 12,5см x 75,0см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 6 топтық қаптама (30 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік қаптама.					
480	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі және респензиялай-	Контейнер өзара магистральдармен қосылған төрт ыдыстан тұратын стерильді жабық полимер	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі және респензиялай-	дана		ҚР-ММБ-5№019569	6 088,80

	<p>тын "SAGM" ері- тіндісі бар төрт камера- лы полимер- лік контей- нер (Т&В орындалу нұсқасы)</p>	<p>жүйе болып табылады. CPD ерітінді- сі бар ыдыс- тың Т&В құ- рылымы бар, ол бұй- ымды авто- матты плаз- маэкстрак- торларда пайдалануға арналған. Контейнер- дің ыдыста- ры қалыңды- ғы 0,35 мм ПВХ үлбір- ден жасал- ған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөл- дір, созыл- ғыш, үлбір- дің беткейін- де ыдыстың жабысқақ- тығына ке- дергі келтіре- тін бұдыр- лар бар. Бұй- ымның құры- лымында 5 күн бойы тромбоцит- терді сақтау- ға арналған ыдыс қарас- тырылған, ол Satijn 3224 типті үлбірден жа- салған. По- лимер ине- лерді ыдыс- тарға қосу үшін жарғақ- шасы бар штуцерлер бар. Контей- нер маги- стральдары созылғыш мөлдір ПВХ- дан жасал- ған және</p>	<p>тын "SAGM" ері- тіндісі бар төрт камера- лы полимер- лік контей- нер (Т&В орындалу нұсқасы)</p>				
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>дәнекерле- гіштердің барлық түр- лерінде гер- метикала- нуы мүмкін. Қан алуға ар- налған ине- нің алғашқы ашылу қал- пақшасымен үшқырлы ла- зерлік ұшта- ғышы бар, ол персонал- ды жарақат- танудан қор- ғауға мүм- кіндік бере- ді. Бұйымды утилизация- лау барысын- да персонал- ды қосымша қорғау үшін протектор қарастырыл- ған, онда до- нордан шы- ғарып алған- нан кейін до- норлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін ва- куумдық пробиркалар- дың барлық типіне арнал- ған адаптер қарастырыл- ған.</p>					
481	Тоқылмаған материалдан жасалған, офтальмологиялық хирургияға арналған, біреттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы	Тоқылмаған материалдан жасалған, офтальмологиялық хирургияға арналған, біреттік, стерильді "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы: 1. Операциялық ақжайма	Тоқылмаған материалдан жасалған, офтальмологиялық хирургияға арналған, біреттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" төсек-жабын жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№019969	6 269,40

		<p>190*160 / 120*70 см - 1 дана* 2. Инцизиялық үлбірі, екі еселенген тілігі 10*10 см және екі бекіткішімен қабылдағыш қалтасы бар, офтальмологияға арналған операциялық ақжайма 160*200 / 120*120 см - 1 дана* 3. Ақжайма 50*50 / 60*60 см - 1 дана* 4. Сіңіргіш сүрткі 21*23 / 30*30 см - 2 дана* 5. Құралдар үстеліне арналған тыс 145*80 см - 1 дана Жиынтық тығыздығы 68 г/м?* Спанлейс және тығыздығы 40 г /м? СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тоқылмаған материалдан жасалған.</p>					
482	Ламинэктомияға арналған, тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, сте-	Ламинэктомияға арналған, тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, сте-	Ламинэктомияға арналған, тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, сте-	жинақ		ҚР-ММБ-5№020353	7 296,90

<p>рильдi "Dolce-Pharm" тө-сек-жабын жиынтығы</p>	<p>рильдi "Dolce-Pharm" тө-сек-жабын жиынтығының құрамы мынадай: 1. Операцияға арналған 160*190/210 немесе 180*200 см ақжайма - 1 дана* 2. Ламинэктомияға арналған 160*300 см, тілігі 20*30 см және инцизиондық үлбірі бар ақжайма - 1 дана 3. Жиегі адгезивті сүрткі 80*90 см - 4 дана 4. Сіңіргіш сүрткі 22*23 /30*30 см - 3 дана* Жиынтық СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықтары 40 г/кв.м және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /кв.м тоқылмаған материалдан дайындалады * Ескертпе * Тапсырыс берушімен келісім бойынша өлшемдерінің, материалдың түрлері</p>	<p>рильдi "Dolce-Pharm" тө-сек-жабын жиынтығы</p>				
---	---	---	--	--	--	--

		мен тығыздықтарының әр түрлі болуына рұқсат етіледі. Стерилизациялау этилен тотығы газы әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамасында, пайдалануға дайын түрде жеткізіледі					
483	Цистоскопияға арналған гинекологиялық, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы, Цистоскопияға арналған гинекологиялық, бір реттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" жиынтығы	Цистоскопияға арналған гинекологиялық бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы мынадай құрамнан тұрады: 1. Операциялық ақжайма 160*190/210 см - 1 дана* 2. Тілігі ромб тәрізді 11*32 см, бекіткіші жабысқақ, аяққа арналған тілігі сопақша 11*12 см, цистоскопияға арналған ақжайма 150*75 см - 1 дана. 3. Сүрткі 80*90 см - 1 дана. 4. Тоқылмаған материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп* 5. Сі-	Цистоскопияға арналған гинекологиялық, бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы, Цистоскопияға арналған гинекологиялық, бір реттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№019968	7 310,13

	<p>ніргіш сүрткі 21*23 / 30*30 см - 2 дана* 6. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 7. Жиегі жабысқыш операциялық лента 50*10 см - 2 дана. Цистоскопияға арналған гинекологиялық, бір реттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" жиынтығы мынадай құрамнан тұрады: 1. Операциялық ақжайма 160*190/210 см - 1 дана* 2. Тілігі ромб тәрізді 11*32 см, бекіткіші жабысқақ, аяққа арналған тілігі сопақша 11*12 см, цистоскопияға арналған ақжайма 150*75 см - 1 дана 3. Сүрткі 80*90 см - 1 дана 4. Төгілмеген материалдан жасалған биік немесе қысқа / полиэтилен бахилалар - 1 жұп* 5. Сіңіргіш сүрткі 21*23 /</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		30*30 см - 2 дана* 6. Хирургиялық халат (ұзындығы 110-нан 140 см дейін) - 1 дана* 7. Жиегі жабысқыш операциялық лента 50*10 см - 2 дана 8. Сіңіргіш жаялық 60*60 /90 см - 1 дана* 9. Құралдар үстеліне арналған тыс 145*80 см - 1 дана.					
484	Guidewire бағыттағыш сымсы, стерильді, бір рет қолданылады, өлшемдері: диаметрі (см): 0,018; 0,021; 0,025; 0,032; 0,035; 0,038; ұзындығы (см): 45; 60; 70; 75; 150; 170; 175; 180; 260: түзу, J-тәрізді және иілгіш ұштықтарымен	Бағыттаушы сымдардың өлшемдері 0.018-ден 0.063-ке дейін. Өткізгіштерде политетрафторэтиленнің жұқа бүрку қабаты бар, бұл бағыттаушы сымның катетер арқылы кедергісіз өтуіне мүмкіндік береді. Сым өткізгіштің өлшемдері: (дюйм) 0.18 ± 0.0010 ; 0.021 ± 0.0010; 0.025 ± 0.0020; 0.028 ± 0.0020; 0.032 ± 0.0020; 0.035 ± 0.0020; 0.038 ± 0.0020; ұзындығы - 40; 60; 70; 150; 170; 175; 180 260	Стерильді, бір рет қолданылатын гидрофильді жабыны бар және онсыз бағыттағыш сым	дана		КР-ММБ-5№114932	7 332,25

		см - ге дейін; ±2 см. Стерилизация-этилен оксиді. Жарамдылық мерзімі-5 жыл.					
485	Лапароскопияға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы, Лапароскопияға арналған бір реттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы	Лапароскопияға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы: 1. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 2. Операциялық ақжайма, өлшемі 190*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 3. Лапароскопияға арналған саңылауы бар, жабысқақ екі қалталы фиксациясы бар, инцизиондық үлбірі және қосымша кірістірмесі бар, түтіктерге арналған саңылауы бар ақжайма, өлшемі 280*180 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 4. Сіңіргіш сұрт-	Лапароскопияға арналған бір реттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" төсек-орындар жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№017384	7 345,79

	<p>кі, өлшемі 21*23 см, саны - 4 дана, қағаздан дайындалған. 5. Операциялық жолақ, өлшемі 50*10 см, саны - 2 дана, жабысқақ фиксациясы бар тоқылмаған материалдан дайындалған. Лапароскопияға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы:</p> <p>1. Лапароскопияға арналған саңылауы бар, жабысқақ екі қалталы фиксациясы бар, инцизиондық үлбірі және қосымша кірістірмесі бар, түтіктерге арналған саңылауы бар ақжайма, өлшемі 280*180 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 2. Операциялық ақжайма, өлшемі 190*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 3. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 21*23 см, са-</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		<p>ны - 4 дана, қағаздан дайындалған. Тоқылмаған материалдан СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) түрінен, тығыздығы 40 г /м? және Спанлейс түрінен, тығыздығы 68 г /м? жасалды. Стерильдеу этиленоксид газды әдісімен немесе басқа да әдістермен жасалды. Бұйым стерильденген, жеке орауышта, пайдалануға дайын түрінде жеткізіледі.</p>					
486	<p>Ангиографияға арналған бір реттік, стерильді №2 "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>Ангиографияға арналған бір реттік, стерильді №2 "Dolce-Pharm" жиынтығының құрамы мынадай: 1. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80 см - 1 дана. 2. Операциялық ақжайма, өлшемі 190*160 см - 1 дана. 3. Ангиографияға</p>	<p>Ангиографияға арналған бір реттік, стерильді №2 "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>жинақ</p>		<p>ҚР-ММБ-5№018948</p>	<p>7 418,27</p>

		<p>арналған 2 саңылауы бар ақжай- ма, өлшемі 300*272 см - 1 дана. 4. Тү- тікшелерге арналған 2 саңылауы бар бекіт- кіш, диамет- рі 1,6 см - 1 дана. 5. Сі- ңіргіш сүрт- кі, өлшемі 21*23 см - 2 дана. 6. Опе- рациялық жолақ, өлше- мі 60*10 см немесе 60*20 см (тапсырыс берушінің қалауы бой- ынша) - 2 да- на. Жиын- тық тығы- здығы 40 г /м2 СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) және СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті тоқыл- маған мате- риалдан және тығы- здығы 68 г /м2 Спан- лейс типті материалдан дайындал- ған. Стери- лизациялау этилен то- тығының газ әдісімен немесе басқа әдіспен жүзе- ге асырыла- ды. Бұйым стерильді</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		күйде, жеке қаптамада, пайдалануға дайын күйде жеткізіледі.					
487	Бір реттік стерильді емес қорғаныш (костюм) жиынтығы, орындалу нұсқасы	Бір реттік стерильді емес қорғаныш жиынтығы бахиласы бар комбинезоннан, опаланбаған диагностикалық нитрилді қолғаптардан, сүзгіш тиімділігі класымен бір рет қолданылатын масқалардан, арнайы қорғаныш көзілдіріктерден және бетке арналған медициналық қалқаннан тұрады. Комбинезондар тығыздығы – 50 г/м2, 80 г/м2 және 100 г/м2, өлшемдері – S, M, L, XL, XXL, орындаудың үш нұсқасында ұсынылған және EN 14126 талаптарына сәйкес келеді.	Бір реттік стерильді емес қорғаныш (костюм) жиынтығы. №1 орындалу нұсқалары Бір реттік, стерильді емес бахиласы бар, қорғаныш, комбинезон, тығыздығы - 50 г /м2, Бір реттік масқа (FFP2, немесе KN95, немесе N95) сүзу тиімділігі класымен, Перчатки диагностические, нитриловые, неопудренные нестерильные, размеры S, M, L, XL, Бетке арналған медициналық қалқан немесе қорғаныш көзілдірік, №2 орындалу нұсқалары Бір реттік, стерильді емес бахиласы бар, қорғаныш, комбинезон, тығыздығы - 80 г / м2 Бір реттік масқа (FFP2, немесе KN95, немесе N95) сүзу тиімділігі класы-	жинақ		ҚР-ММБ-5№021001	7 488,00

			мен, Диагностикалық, нитрилді, опаланбаған, стерильді емес қолғаптар, өлшемдері S, M, L, XL, Бетке арналған медициналық қалқан немесе қорғаныш көзілдірік, №3 орындалу нұсқалары Бір реттік, стерильді емес бахиласы бар, қорғаныш, комбинезон, тығыздығы - 100 г / м2, Бір реттік маска (FFP2, немесе KN95, немесе N95) сүзу тиімділігі класымен, Диагностикалық, нитрилді, опаланбаған, стерильді емес қолғаптар, өлшемдері S, M, L, XL, Бетке арналған медициналық қалқан немесе қорғаныш көзілдірік				
488	Medtronic MiniMed Quick-Serter құрылғысы, моделі MMT-305QS, №1	Quick-Serter – көп рет пайдалануға арналған қолдан жасалған стерильді емес бұйым. Бұл бұйым ішінде, тот баспайтын болаттан жа-	Medtronic MiniMed Quick-Serter құрылғысы, моделі MMT-305QS, №1	дана		ҚР-ММБ-5№018794	7 658,41

салған серіппе және тұтқалар бар пластик цилиндрден тұрады. Құрылғыны пайдаланушы инфузиялық жиынтықты QuickMaster MiniMed құрылғысына салып, нық бекітіп орнатады. Енгізу құрылғысы енгізіліп, шырт етіп өз орнына бекітілгенге дейін тұтқасынан тарту (серіппені қысу) жолымен бекітіледі. Енгізу құрылғысы орнату орнымен (теріге қарсы) түйсіп тұрады және инфузияға арналған жиынтықты шығару үшін белсендіріледі. Оны орындау үшін іске қосу түймелерін (бүйірлік) бір уақытта басу қажет, сонда инфузия жиынтығын қозғалысқа келтіретін серіппені босатылып, инемен канюляны пайдаланушының теріастылық тініне тығады. Содан соң

		құрылғының жоғарғы жағындағы түймені босатып, инфузия жиынтығын енгізу құрылғысынан шығарып алыңыз.					
489	Тромбоциттердің бір емдік дозасын жеке-жеке 4-ке бөлуге арналған полимерлік контейнер	Контейнер төрт ыдыстан және осы ыдысқан компоненттерін көшіруге арналған магистральдан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Satijn 3224. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына кедергі келтіретін бұдырлар бар. Контейнердің құрылымында басқа ыдыстарға қосуға арналған пластик инесі бар.	Тромбоциттердің бір емдік дозасын жеке-жеке 4-ке бөлуге арналған полимерлік контейнер	дана		ҚР-ММБ-5№019578	7 904,00
490	Капиллярлық қандағы жалпы холестерин концентрациясы анықтауға арналған	Тест-жолақтар клиникалық-диагностикалық зертханаларда капиллярлық қандағы	Капиллярлық қандағы жалпы холестерин концентрациясы анықтауға арналған	қаптама		ҚР-МТ-7№014382	8 006,30

<p>ABK Care Multi №25 тест-жолақтары</p>	<p>жалпы холестерин концентрациясын өлшеуге, өзін-өзі бақылауға арналған. ABK Care Multi капиллярлық қандағы глюкоза, холестерин және триглицеридтер концентрациясының Экспресс-анализаторымен бірге қолданылады Қолданылатын үлгі: Жаңа алынған капиллярлық қан. Гематокрит диапазонында: 35-50% Өлшеу ауқымы: 130-400 мг / дл (3,3-10,3 ммоль / л) Сезімталдық: Ең аз өлшенетін көлем: 130 мг / дл Дәлдік: CHARPAP референттік әдісімен салыстырғанда жүйенің орташа қатесі < 10%; Қайталануы: орташа қателік < 5%; орташа вариация коэффициенті = 2,14% Жаңғыртылу: орташа қателігі < 5%; орташа вариация ко-</p>	<p>ABK Care Multi №25 тест-жолақтары</p>				
--	---	--	--	--	--	--

		<p>эффиценті = 3,95% Оқу үшін орташа уақыт: 30 сек жуық</p> <p>Тест-жолақтарды пайдалану үшін температуралық диапазон: 10-400 С Бірінші ашқаннан кейін сақтау мерзімі: 90 күн Жарамдылық мерзімі: 24 ай Бір қаптамада 25 дана тест-жолақтар</p>				
491	<p>Стерильді, бір рет қолданылатын Introducer Sheath интубаторлар жинағы, өлшемдері Fr: 4; 5; 6; 7; 8; 9</p>	<p>Бедренный набор интубатора (Femoral): Он имеет длину оболочки 10 см и длину расширителя 15 см. Радиальный набор интубатора (Radial): Он имеет длину оболочки 7 см и длину расширителя 13.3 см. Применение: Оболочки интубатора и набор, включающий его аксессуары, рекомендуется использовать для облегчения вхождения катетера через кровостанавливающий клапан, который не поз-</p>	<p>Стерильді, бір рет қолданылатын Introducer Sheath интубаторлар жинағы, өлшемдері Fr: 4; 5; 6; 7; 8; 9</p>	жинағы		<p>KP-ММБ-5№114956</p> <p>8 114,50</p>

		<p>воляет течь крови в обратных направлениях, но позволяет пройти катетеру в кровеносный сосуд. Используемая длина оболочки - 10.0 см ± 0.2 см (Стандартная длина); Раскрытая длина (соединенного) расширителя - 27.0 мм ± 4 мм; Наконечник расширителя ВД - 0.965 мм ± 0.025 мм (0.038"±0.001"); Направляющая проволока (от 6Ф до 10Ф) - 0.035" Длина 45 см; Направляющая проволока (5Ф) - 0.035" /0.038" Длина 45 см; Направляющая проволока (4Ф) - 0.018" Длина 45 см; Размер French: Цвет поршня оболочки: Наконечник оболочки ВД: Оболочка ВД: 4Ф Красный 0.059" 0.090" 5Ф Серый 0.076" 0.104" 6Ф Зеленый 0.088" 0.116" 7Ф Оранжевый 0.098"</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>0.128" 7.5Ф Светло оран- жевый 0.103" 0.134" 8Ф Синий 0.108" 0.141" 8.5Ф Светло синий 0.115" 0.148" 9Ф Черный 0.121" 0.156" 9.5Ф Светло черный 0.128" 0.163" 10Ф Фуксия 0.134" 0.169" 10.5Ф Свет- лая фуксия 0.141" 0.176" 11Ф Желтый 0.147" 0.182" 11.5Ф Свет- ло желтый 0.153" 0.189" 12Ф Корич- невый 0.160" 0.195" 12.5Ф Светло ко- ричневый 0.167" 0.202" Стерилиза- ция - этилен оксидом. Срок годно- сти - 5 лет.</p>					
492	<p>KF Stick 5 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетон мөлше- рін жарты- лай сандық және визуал- ды анықтау- ға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	<p>KF Stick 5 тест-жолағы несеп үлгіле- рін пайдала- на отырып диагностика- лық құралы ретінде қол- дануға ар- налған. Жо- лақ пла- стиктен жа- салған тұ- ғырға бекіті- лген реагент- тің қатты фа- залы учаске- лерін қамти- ды және құр- ғақ реагент форматында болады. Бұл</p>	<p>KF Stick 5 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетон мөлше- рін жарты- лай сандық және визуал- ды анықтау- ға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	Туба		<p>ҚР-МТ- 5№020762</p>	8 119,00

	<p>тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы: Қан ди-гидропероксид 40 мг 3,3', 5,5' - тетраметил-бензидин 3,7 мг Кетондар Натрий нитропруссиді 20.0 мг Магний сульфаты 246.5 мг Ақуыз Тетрабромфенол көгі 0.3 мг Лимон қышқылы 110.0 мг Тринатрий цитраты 46.0 мг Глюкоза Глюкозооксидаза 451 бірлік рН Метил қызыл 0.04 мг Көк Бромтимол 0.5 мг Жиынтығы Несеп тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Өрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Өрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқа-</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		<p>улық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары Несеп тест-жолақтарын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Несеп тест-жолақтарын +2 °C ~ +30 °C температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °C ~ +35 °C температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарын сақтау мерзімі - 6 ай.</p>					
493	Капиллярлық қандағы триглицерид-	Тест-жолақтар клиникалық-диагно-	Капиллярлық қандағы триглицерид-	қаптама		ҚР-МТ-7№014382	8 245,50

<p>тер концен- трациясын анықтауға арналған ABK Care Multi №25 тест-жолақ- тары</p>	<p>стикалық зертханалар- да капилляр- лы қандағы триглицерид концентраци- ясын өлшеу- ге, өзін-өзі бақылауға арналған. ABK Care Multi капил- лярлы қанда- ғы глюкоза, холестерин және тригли- церидтер концентраци- ясының Экс- пресс-анали- заторымен бірге колда- нылады Қол- данылатын үлгі: Жаңа алынған ка- пиллярлық қан. Гемато- крит 35-50 диапазонын- да% Өлшеу ауқымы: 50- 500 мг / дл (0,56-5,6 ммоль / л) Сезімтал- дық: Ең аз өлшенетін көлем: 50 мг / дл Дәлдік: GPO рефе- ренттік әдісі- мен салы- стырғанда жүйенің ор- таша қатесі < 10%; Қай- талануы: ор- таша қателік < 5%; орта- ша вариация коэффициен- ті = 4,66% Жаңғырты- лу: орташа қателігі < 5%; орташа</p>	<p>тер концен- трациясын анықтауға арналған ABK Care Multi №25 тест-жолақ- тары</p>			
---	--	---	--	--	--

		<p>вариация ко-эффиценті = 4,62% Оқу үшін орташа уақыт: 30 сек жуық Тест-жолақтарды қолдануға арналған температуралық диапазон: 10-400 С Бірінші ашқаннан кейін сақтау мерзімі: 90 күн Жарамдылық мерзімі: 24 ай Бір қаптамада 25 дана тест-жолақтар</p>					
494	<p>Кеуде қуысында операция жасау үшін тоқылмаған матадан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>1.Құралдар үстеліне біріктірілген қаптама, 145 x 80 см тоқылмаған матадан дайындалған - 1 дана 2.Операциялық үстелге ақжайма, 160 x 190 см тоқылмаған матадан дайындалған-1 дана 3.Ақжайма 160 x 190 см тоқылмаған матадан дайындалған-1 дана. 4. Дефибрилляторға арналған қап, 35 x 30 см тоқылмаған матадан дайындалған-1 дана 5.Торакальді ақжайма тесігі 40 x 32 см, инцизионды үлбірі бар</p>	<p>Кеуде қуысында операция жасау үшін тоқылмаған матадан жасалған стерильді, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	жинақ		<p>ҚР-ММБ-5№014859</p>	8 616,96

		330x300/200 см, тоқылмаған материалдан дайындалған - 1 дана 6.Бауға арналған ұстатқыш 30 x 3 см - 2 дана 7.Операциялық лента, 50 x 10 см тоқылмаған матадан дайындалған - 2 дана 8.Гениталий үшін адгезивті қабатпен жабынды 70x80 см қаптама - 1 дана 9.Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23 см - 4 дана					
495	Педиатриялық дозаларға арналған полимерлік контейнер	Контейнер төрт ыдыстан және осы ыдысқа қан компоненттерін көшіруге арналған магистральдан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына ке-	Педиатриялық дозаларға арналған полимерлік контейнер	дана		ҚР-ММБ-5№019576	8 742,40

		дергі келтіретін бұдырлар бар. Контейнердің құрылымында басқа ыдыстарға қосуға арналған пластик инесі бар.					
496	SPLINT-5 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 12,5 см x 112,5 см	"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шинасы полиуретанды шайыр сіңдірілген синтетикалық материалдан тұрады, екі жағынан да астар ретінде жүретін, арнайы ауа және су өткізбейтін материалмен қапталған. Уытты емес және аллергия тудырмайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштері бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сәйкес келеді. "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар "Медициналық техника мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың қауіпсіздігіне қойылатын талап-	SPLINT-5 типті полиуретанды ортопедиялық "MARAI" шинасы, өлшемі 12,5 см x 112,5 см	дана		KP-ММБ-5№016020	8 768,76

		<p>тар" техникалық регламентінің, осы стандарттың талаптарына сәйкес келеді және белгіленген тәртіпте бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған.</p> <p>"MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналар толық қатқаннан кейін полиуретанды шайырдың өзіне тән иісі жоқ. Үзілу, тесілу, ластану түріндегі ақаулықтарсыз. Тегіс (шашақсыз) технологиялық жиектерге ие.</p> <p>SPLINT 5 типті "MARAI" ортопедиялық полиуретанды шиналардың ені 12,5 ± 1,25 см және ұзындығы 112,5 ± 11,2 см. Төменгі беймата материал ақ түсті, қалыңдығы 3,18 ± 1,0 мм, ені 16,3 ± 1,6 см және ұзындығы 117,5 ± 11,0 см, зақымдалған дене</p>				
--	--	--	--	--	--	--

	<p>бөлігінің те- рі қабатын қатпаған по- лиуретанды шайырдан қорғауға ар- налған. Жо- ғарғы бейма- та материал ақ түсті немесе жа- зуы және /немесе суре- ті бар ақ тү- сті, қалыңды- ғы $1,68 \pm 0,5$ мм, ені $16,6 \pm 1,6$ см және ұзындығы $117,5 \pm 11,0$ см, қатпаған полиуретан- ды шайыр- мен түйісу- ден сыртқы қорғауға ар- налған. По- лиуретанды шайыр сіңді- рілген синте- тикалық ма- териалдың беттік тығы- здығы 300 g/m^2 кем емес және $700g/m^2$ ар- тық емес. Су- лау уақыты: 20 с артық емес; Орнық- ты пішінді түзу уақыты 20 мин; Үлгі- ні дайында- ғаннан кейін 20 мин өт- кеннен кей- інгі қалдық- тық түр өзге- руі 2 мм ар- тық емес. "MARAI" ор- топедиялық полиуретан- ды шинасы</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		<p>жеңіл, жоғары төзімді, пішінін жақсы ұстайды, төмен рентген контрастылыққа ие (рентген диагностикаға кедергі келтірмейді). Жою кезінде оңай жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Орамасы: жарамдылық мерзімі ішінде ортопедиялық шинасы сапасының сақталуын және қоршаған ортаның әсері мен сыртқы механикалық бүлінулерден қорғауды қамтамасыз ететін дербес, герметикалық орама. Өрқайсысында дербес орамадағы 5 дана шина мен жиынтықталымдары бар топтық қаптама: бір рет қолданылатын стерильденбеген медициналық қолғаптар – 5 жұп, өлшемі 5,0 м x 10,0 см дәкелі медициналық стерильденбеген бинті</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>– 5 дана. SPLINT-5 типті, өлшемі 12,5см x 112,5см ортопедиялық шиналары бар, әрқайсысы 6 топтық қаптама (30 дана) және жиынтықталымдан тұратын көліктік орама.</p>					
497	<p>MITRA лейкоцитарлы сүзгісі: PL лейкоциттерді тромбоцитарлы массадан алып тастауға арналған; RC эритроцитарлы массаны және плазманы алу кезінде лейкоциттерді жаңа алынған қаннан алып тастауға арналған</p>	<p>Инемен, бактериялық вентильмен, камерамен, қанға арналған гемоконтейнермен жиынтықта лейкоциттерді эритроциттік массадан шығаруға арналған икемді, стерильді, апирогенді, уытты емес лейкоциттік сүзгі 500 мл төсекке арналған қосқышпен - 99,99% ақ қан клеткаларын жояды. - Фибрин жіптері мен микроагрегаттарды 100% дейін жояды. - Биологиялық белсенді заттардың өндірісін белсендірмейді. - Сүзгіні жуу ерітіндісімен алдын-ала дайындауды қажет етпейді.</p>	<p>MITRA лейкоцитарлы сүзгісі: PL лейкоциттерді тромбоцитарлы массадан алып тастауға арналған; RC эритроцитарлы массаны және плазманы алу кезінде лейкоциттерді жаңа алынған қаннан алып тастауға арналған</p>	дана		ҚР-ММБ-5№115041	8 989,66

		- Жоғары жылдамдықпен сүзеді. - Эритроциттерге арналған сүзгі қаптамасында қосымша ауа клапаны бар. - Мөлдір сүзгі корпусы бар					
498	Санға операция жасауға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы. Санға операция жасауға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	1) Санға операция жасауға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы келесі құрамда: 1. Құралдар үстеліне арналған қаптама, өлшемі 145*80 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 2. Адгезиялық жиегі бар ақжайма, өлшемі 180*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 3. Адгезиялық жиегі бар ақжайма, өлшемі 240*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 4. Кесігі бар ақжайма, өлшемі 250*180 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дай-	Санға операция жасауға арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы. Санға операция жасауға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№017313	8 993,61

		<p>ындалған; 5. Адгезиялық жиегі бар ылғал өткізбейтін ақжайма, өлшемі 90*80 см, саны - 2 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 6. Операциялық үстелге арналған ақжайма, өлшемі 190*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 7. Операциялық лента, өлшемі 50*10 см, саны - 3 дана, полимерлермен қағаздан дайындалған; 8. Бахила-шұлық, өлшемі 120*34 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 2) Санға операция жасауға арналған №1 бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы келесі құрамда: 1. Адгезиялық жиегі бар ақжайма, өлшемі 180*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайын-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>далған; 2. Адгезиялық жиегі бар ақжайма, өлшемі 240*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 3. Кесігі бар ақжайма, өлшемі 250*180 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 4. Адгезиялық жиегі бар ылғал өткізбейтін ақжайма, өлшемі 90*80 см, саны - 2 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 5. Операциялық лента, өлшемі 50*10 см, саны - 3 дана, полимерлер мен қағаздан дайындалған; Тығыздығы 40 г /м² СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) және тығыздығы 68 г /м² Спанлейс типіндегі тоқылмаған материалдан дайындалады. Стерилизация-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		лау этилен тотығымен газды тәсілмен немесе басқа тәсілмен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде жеке қаптама-сында пайдалануға дайын жеткізіледі					
499	ANANTH ангиографиялық катетерлері: Tiger Straight, Tiger Angled, Judkins Left / Right, Pigtail, Amplatz Left / Right, Jacky стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемдері: 5Fr, 6Fr	ANANTH ангиографиялық катетері - бұл Relisys Medical Devices Limited компаниясы өндірген диагностикалық ангиографиялық катетер. ANANTH ангиографиялық катетері жүрек-қантамыр жүйесіндегі арнайы артерияларға рентген-контрастылы сұйықтықтарды жеткізетін нарықтағы басқа диагностикалық катетерлерге ұқсас. Ол диагностикалық емшараларды орындаған тамырды айнала-сындағы анатомиядан дифференциациялау үшін қолданылады. Катетер талап етілегін ангиография-	ANANTH ангиографиялық катетерлері: Tiger Straight, Tiger Angled, Judkins Left / Right, Pigtail, Amplatz Left / Right, Jacky стерильді, бір рет қолданылатын, өлшемдері: 5Fr, 6Fr	дана		ҚР-ММБ-5№020068	9 216,58

		лық емшараларды демеу үшін жеткілікті барабар қаттылығы және айналуы бар өрілген және өрілмеген түтіктен тұрады. Сондай-ақ, оның дистальді ұшында (катетер ұшында) жарақаттамайтын жұмсақ ұштығы және концентраторы бар.					
500	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықты 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалады. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақ-	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	дана		ҚР-ММБ-5№017378	9 811,05

		<p>жайма, өлшемі 190*160см.</p> <p>4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 160*180см.</p> <p>5. Шағын операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 120*160см.</p> <p>6. Сіңіргіш стерильді ақжайма, өлшемі 140*110см.</p> <p>7. Операцияға арналған, стерильді ақжайма, өлшемі 100*80см.</p> <p>8. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана</p> <p>9. Перинальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см.</p> <p>10. Торакальді тесігі және жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300 /200см.</p> <p>11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар сте-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>рильдi 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильдi ақ- жайма, өлше- мi 250*180см. 13. Лапаро- скопияға ар- налған тесiгi бар стериль- дi, өлшемі 32*28см, ин- цизиондық үлбiрi, жап- сырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14. Ангиографи- яға арналған 2 тесiктi сте- рильдi ақ- жайма, өлше- мi 300*180см. 15. Сiңiргiш диаметрi 7,5 см тесiгi, ад- гезиялық қа- баты, қалта- сы және бе- кемдегiшi бар стериль- дi ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезия- лық жиегi, 70*80см ой- ығы бар сте- рильдi 180*250см ақжайма. СМС (Спан- бонд Мелт- блаун Спан- бонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типтi, тығы- здығы 40 г</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>/м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этиленототығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>					
501	<p>KF Stick 7 – Несептегі билирубин, глюкоза, кетон, рН, ақуыз, уробилиноген мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	<p>KF Stick 7 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалануға отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ</p>	<p>KF Stick 7 – Несептегі билирубин, глюкоза, кетон, рН, ақуыз, уробилиноген мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	Туба		<p>ҚР-МТ-5№020762</p>	10 229,25

		<p>салмақ негізіндегі реактивтің құрамы:Қан ди-гидропероксид 40 мг 3,3', 5,5' -тетраметил-бензидин 3,7 мг Билирубин 2,4-дихлорбензол-диазония Na 3.0 мг Қымыздық қышқылы 30.0 мг Уробилиноген 4-метоксибензолдиазоний тұзы 2.5 мг Лимон қышқылы 30.0 мг Кетондар Натрий нитропруссиді 20.0 мг Магний сульфаты 246.5 мг Ақуыз Тетрабромфенол көгі 0.3 мг Лимон қышқылы 110.0 мг Тринатрий цитраты 46.0 мг Глюкоза Глюкозооксидаза 451 бірлік рН Метил қызыл 0.04 мг Көк Бромтимол 0.5 мг</p> <p>Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған. Сактау және пайдалану шарттары Несеп тест-жолақтарын балалардың қолы</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>жетпейтін жерде сақтаңыз. Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Несеп тест-жолақтарын +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұскалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °С ~ +35 °С температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарын сақтау мерзімі - 6 ай. Жиынтығы Несеп тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған</p>				
--	--	---	--	--	--	--

502	Офтальмологиялық бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	Офтальмологиялық бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығының құрамы мынадай: 1. Сіңіргіш, диаметрі 7,5 см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы мен бекемдегіші бар, өлшемі 120*120 см. ақжайма, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 2. Операцияға арналған ақжайма, өлшемі 190*160 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 3. Сіңіргіш ақжайма, өлшемі 140*100 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 4. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 21*23 см, саны - 4 дана, қағаздан дайындалған; 5. Хирургиялық халат, өлшемі М, саны - 3 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 6. Клипберет телпе-	Офтальмологиялық бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ	ҚР-ММБ-5№017377	10 334,40
-----	---	--	---	-------	-----------------	-----------

		гі, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 7. Аласа бахиллалар, саны - 2 жұп, тоқылмаған материалдан дайындалған. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м? және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м? тоқылмаған материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамасында жеткізіледі, пайдалануға дайын.					
503	Үлкен Әмбебап жиынтық, Бір реттік, стерильді Үлкен Әмбебап №1 "Dolce-Pharm" жиынтығы	Құралдар столына арналған қап, өлшемі 145 *80, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 2. Жиегі адгезивті ақжайма 90*80 см,	Үлкен Әмбебап жиынтық, Бір реттік, стерильді Үлкен Әмбебап №1 "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-3№009782	10 496,00

		<p>саны - 2 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 3. Операциялық ақжайма өлшемі 160*190 см - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 4. Жиегі адгезивті ақжайма, өлшемі 160*180, саны - 1 дана. 5. Сіңіргіш сүрткі, өлшемі 12*12, саны - 4 дана, қағаздан жасалған. 6. Жиегі адгезивті ақжайма, өлшемі 240*160, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған. 7. Операциялық лента, өлшемі 50*10, саны - 1 дана, полимерден және қағаздан дайындалған, тоқылмаған материалдан жасалған. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын қосарланған дербес қаптамада жеткізіледі. Сақтау шарттары: құрғақ бөлмеде, -50°С-ден +40°С-ге</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		дейінгі температурада сөрелерде, қыздырғыш аспаптардан кемінде 1 метр қашықтықта сақтау керек. Ылғалдылығы 80% аспауы керек. Жарамдылық мерзімі 3 жыл.					
504	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" капюшоны бар қорғаныс комбинезоны	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" капюшоны бар қорғаныс комбинезоны, жартылай қынама силуэт. Өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, XXXL. Өнім тығыздығы 25 г /м2 немесе одан көп тоқылмаған материалдан жасалған.	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес, бір рет қолданылатын "Dolce-Pharm" капюшоны бар қорғаныс комбинезоны	дана		ҚР-ММБ-5№020433	11 200,00
505	Қан алуға арналған медициналық бұйымдар	ЭШЖ анықтауға арналған штативтер	ЭШЖ анықтауға арналған штативтер	дана		ҚР-ММБ-5№012381	12 041,31
506	Кесарь тілігіне арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	Кесарь тілігіне арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы келесі құрамда: 1. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 145*80 см,	Кесарь тілігіне арналған бір реттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№017319	12 084,10

		<p>саны - 1 да- на, тоқылма- ған матери- алдан дайын- далған; 2. Операция- лық үлкен ақжайма, өл- шемі 190*160 см, саны - 1 да- на, тоқылма- ған матери- алдан дайын- далған; 3. Операция- лық шағын ақжайма, өл- шемі 120*160 см, саны - 1 да- на, тоқылма- ған матери- алдан дайын- далған; 4. Операция- лық ақжай- ма, өлшемі 250*160 см, тесігі, қалта- сы, шығар- ғыш тесігі және инцизи- ондық үлбірі бар, саны - 1 дана, тоқыл- маған мате- риалдан дай- ындалған; 5. Сініргіш сүрткі, өлше- мі 21*23 см, саны - 4 да- на, қағаздан дайындал- ған; 6. Опе- рациялық лента, өлше- мі 50*10 см, саны - 2 да- на, жабыс- қақ бекемде- гіші бар то- қылмаған ма- териалдан дайындал- ған. Тығы-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>здығы 40 г /м? СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) және тығыздығы 68 г /м? Спанлейс типіндегі тоқылмаған материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен тотығымен газды тәсілмен немесе басқа тәсілмен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде жеке қаптама-сында пайдалануға дайын жеткізіледі.</p>				
507	<p>Аортокоронарлық шунттауға арналған біреттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>Аортокоронарлық шунттауға арналған біреттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы келесі құрамда: 1. Құралдар үстеліне арналғаныс, өлшемі 145*80 см, саны - 1 дана, тоқылмаған материалдан дайындалған; 2. Операциялық ақжайма, өлшемі 100*80 см,</p>	<p>Аортокоронарлық шунттауға арналған біреттік, стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>жинақ</p>	<p>ҚР-ММБ-5№017321</p>	<p>12 145,92</p>

		<p>саны - 1 да- на, тоқылма- ған матери- алдан дайын- далған; 3. Периниальді жабыны бар ақжайма, өл- шемі 230*180 см, және 20*100 см кесігі бар, саны - 1 дана, тоқыл- маған мате- риалдан дай- ындалған; 4. Торакальді ақжайма, өл- шемі 330*300/200 см, тесігі және қабыл- дағыш-қалта- сы бар, саны - 1 дана, то- қылмаған ма- териалдан дайындал- ған; 5. Адге- зиялық жи- егі және кесі- гі бар ақжай- ма, өлшемі 180*250 см, саны - 1 да- на, тоқылма- ған матери- алдан дайын- далған; 6. Қа- былдағыш- қалта, өлше- мі 50*75/20 см, саны - 1 дана, поли- пропилен- нен дайын- далған; 7. Операция- лық лента, өлшемі 50*10 см, са- ны - 1 дана, жабысқақ бе- кемдегіші бар тоқылма- ған матери-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>алдан дайындалған; 8. Бахила-шұлық, саны - 1 жұп, тоқылмаған материалдан дайындалған. Тығыздығы 40 г/м² СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) және тығыздығы 68 г/м² Спанлейс типіндегі тоқылмаған материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен тотығымен газды тәсілмен немесе басқа тәсілмен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде жеке қаптама-сында пайдалануға дайын жеткізіледі.</p>					
508	<p>Қан компоненттеріне арналған Leucolab LCG4 сүзгісі бар бір камералы полимерлік контейнер</p>	<p>Лейкоциттерді алып тастауға арналған LeucoLab LCG2/LCG4 сүзгісі бар полимерлік контейнер TF 3222 типті ПВХ үлбірінен жасалған ыдыстан тұратын және MT 3267 LM</p>	<p>Қан компоненттеріне арналған Leucolab LCG4 сүзгісі бар бір камералы полимерлік контейнер</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№019577</p>	<p>12 185,60</p>

		<p>маркалы ПВХ түтікшелерінен жасалған магистральдармен өзара байланысқан стерильді жабық жүйені білдіреді. Контейнер ыдысы қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейі бұдырлы, ыдыстың жабысуына кедергі келтіреді. Контейнердің құрылымында эритроциттердің немесе жаңа алынған қанның бір дозасынан лейкоциттерді, тромбоциттерді және микроагрегаттарды жоюға арналған сүзгіші, сондай-ақ басқа ыдыстарға қосуға арналған пластик инесі бар.</p>					
509	Плазмаға арналған сүзгісі бар полимерлік контейнер	Контейнер бір ыдыстан және осы ыдысқа қан компоненттерін (плазmayı) көшіруге арналған	Плазмаға арналған сүзгісі бар полимерлік контейнер	дана		ҚР-ММБ-5№019574	12 192,00

		<p>магистральдан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына кедергі келтіретін бұдырлар бар.</p>					
510	<p>KF Stick 9 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетон, билирубин, нитрит, үлес салмақты, уробилиноген мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	<p>KF Stick 9 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арнал-</p>	<p>KF Stick 9 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетон, билирубин, нитрит, үлес салмақты, уробилиноген мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	Туба		ҚР-МТ-5№020762	12 500,50

		<p>ған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы: Қан ди-гидропероксид 40 мг 3,3', 5,5' - тетраметил-бензидин 3,7 мг Билирубин 2,4-ди-хлорбензол-дiazония Na 3.0 мг Қымызлық қышқылы 30.0 мг Уробилиноген 4-метоксибензолдiazоний тұзы 2.5 мг Лимон қышқылы 30.0 мг Кетондар Натрий нитропруссиді 20.0 мг Магний сульфаты 246.5 мг Ақуыз Тетрабромфенол көгі 0.3 мг Лимон қышқылы 110.0 мг Тринатрий цитраты 46.0 мг Нитрит р-арсанил қышқылы 5.0 мг N- (1-нафтил) этилендиамин 2НСІ 6.0 мг Глюкоза Глюкозооксидаза 451 бірлік рН Метил кызыл 0.04 мг Көк Бромотимол 0.5 мг Үлес салмағы Көк Бромотимол 1.2 мг Диэтилен-</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

триаминпен-
тауксус қыш-
қылы 12.0
мг Жиын-
тығы Несеп
тест-жолақ-
тары пласти-
калық құты-
да 100 дана-
дан. Әрбір
құтыға
ылғал сіңіре-
тін элемент
– силикагель
салынған.
Әрбір құты
салынған
картон қапта-
маға нұсқа-
улық салын-
ған. Сақтау
және пайда-
лану шартта-
ры Несеп
тест-жолақ-
тарын бала-
лардың қолы
жетпейтін
жерде сақта-
ңыз. Орама-
ны тікелей
күн сәулесі-
нен сақта-
ңыз. Мұздат-
паңыз. Құр-
ғақ жерде
сақтау ке-
рек. Несеп
тест-жолақ-
тарын +2 °C
~ +30 °C тем-
пературада
түпнұсқалық
құтыда сақ-
тау керек.
Құтыдан си-
ликагельді
алып таста-
маңыз. Өл-
шеу +10 °C
~ +35 °C тем-
пературада
жүргізіледі.
Жарамды-
лық мерзімі
KF Stick
Несеп тест-

		жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарын сақтау мерзімі - 6 ай.					
511	Қан компоненттеріне арналған екі камералы Leucolab LCG4 сүзгісі бар полимерлік контейнер	Контейнер екі ыдыстан және осы ыдысқа қан компоненттерін көшіруге арналған магистральдан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына кедергі келтіретін бұдырлар бар. Контейнердің құрылымында эритроциттердің немесе жаңа алынған қанның бір дозасынан лейкоциттерді,	Қан компоненттеріне арналған екі камералы Leucolab LCG4 сүзгісі бар полимерлік контейнер	дана		ҚР-ММБ-5№019583	12 748,80

		тромбоциттерді және микроагрегаттарды жоюға арналған сүзгіші, сондай-ак басқа ыдыстарға косуға арналған пластик инесі бар.					
512	KF Stick 10 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетон, билирубин, лейкоцит, нитрит, үлес салмақ, уробилиноген мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест -жолақ, № 100 құты	KF Stick 10 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы: Қан ди-гидропероксид 40 мг 3,3', 5,5' - тетраметилбензидин 3,7 мг Билирубин 2,4-дихлорбензол-	KF Stick 10 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетон, билирубин, лейкоцит, нитрит, үлес салмақ, уробилиноген мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест -жолақ, № 100 құты	Туба		ҚР-МТ-5№020762	12 776,50

	<p> диазония Na 3.0 мг Қы- мызлық қышқылы 30.0 мг Уро- билиноген 4- метоксибен- золдиазоний тұзы 2.5 мг Лимон қыш- қылы 30.0 мг Кетондар Натрий нит- ропруссиді 20.0 мг Маг- ний сульфа- ты 246.5 мг Ақуыз Тет- рабромфе- нол көгі 0.3 мг Лимон қышқылы 110.0 мг Три- натрий цит- раты 46.0 мг Нитрит р-ар- санил қыш- қылы 5.0 мг N- (1-наф- тил) этилен- диамин 2НСІ 6.0 мг Глюкоза Глюкозоок- сидаза 451 бірлік рН Метил қы- зыл 0.04 мг Көк Бром- тимол 0.5 мг Үлес салма- ғы Көк Бро- мотимол 1.2 мг Диэтилен- триаминпен- тауксус қыш- қылы 12.0 мг Лейкоцит- тер Фенилти- азол амин- қышқылда- рының күр- делі эфирі 1.0 мг Диазо- ний тұзы 0.7 мг Жиын- тығы Несеп </p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқалық салынған. Сактау және пайдалану шарттары Несеп тест-жолақтарын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Орамаңы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Несеп тест-жолақтарын +2 °C ~ +30 °C температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °C ~ +35 °C температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен</p>				
--	---	--	--	--	--

		бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарын сақтау мерзімі - 6 ай.					
513	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі, ре-супензиялайтын "SAGM" ерітіндісі және лейкофильтрленген эритроциттерді алатын лейкоцитарлық сүзгісі бар Т&В орындалу нұсқасындағы төрт камералы полимерлік контейнер	Контейнер өзара магистральдармен қосылған төрт ыдыстан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады. CPD ерітіндісі бар ыдыстың Т&В құрылымы бар, ол бұйымды автоматты плазматракторларда пайдалануға арналған. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына келдергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инерлерді ыдыстарға қосу үшін жарғақшасы бар	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі, ре-супензиялайтын "SAGM" ерітіндісі және лейкофильтрленген эритроциттерді алатын лейкоцитарлық сүзгісі бар Т&В орындалу нұсқасындағы төрт камералы полимерлік контейнер	дана		ҚР-ММБ-5№019581	12 833,35

		<p>штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан алуға арналған иненің алғашқы ашылу қалпақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жарақаттанудан қорғауға мүмкіндік береді. Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған. Құрылымда эритроциттік жүзіндіні лейкоциттілеуге арналған сүзгіш қарастырылған.</p>				
--	--	--	--	--	--	--

514	<p>KF Stick 11 – Несептегі аскорбин қышқылының, билирубин,қан, глюкоза, кетон, лейкоцит, нитрит, рН, ақуыз, үлес салмақ, уробилиноген мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест- жолақ, № 100 құты</p>	<p>KF Stick 11 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалануға отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы:Қан ди-гидропероксид 40 мг 3,3', 5,5' - тетраметилбензидин 3,7 мг Билирубин 2,4-ди-хлорбензол-диазония Na 3.0 мг Қымыздық қышқылы 30.0 мг Уробилиноген 4-метоксибензолдиазоний тұзы 2.5 мг Лимон қышқылы 30.0 мг Кетондар</p>	<p>KF Stick 11 – Несептегі аскорбин қышқылының, билирубин,қан, глюкоза, кетон, лейкоцит, нитрит, рН, ақуыз, үлес салмақ, уробилиноген мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест- жолақ, № 100 құты</p>	Туба		КР-МТ-5№020762	13 725,25
-----	---	---	---	------	--	----------------	-----------

Натрий нитропруссиді 20.0 мг Магний сульфаты 246.5 мг Ақуыз Тетрабромфенол көгі 0.3 мг Лимон қышқылы 110.0 мг Тринатрий цитраты 46.0 мг Нитрит р-арсанил қышқылы 5.0 мг N- (1-нафтил) этилендиамин 2НСІ 6.0 мг Глюкоза Глюкозооксидаза 451 бірлік рН Метил қызыл 0.04 мг Үлес салмағы Көк Бромотимол 1.2 мг Диэтилентриаминпентауксус қышқылы 12.0 мг Лейкоциттер Фенилтиазол аминқышқылдарының күрделі эфиры 1.0 мг Диазоний тұзы 0.7 мг Аскорбин қышқылы 2,6-дихлорфенолиндифенол 1.60 мг Жиынтығы Несеп тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель

салынған.
Әрбір құты
салынған
картон қапта-
маға нұсқа-
улық салын-
ған. Сақтау
және пайда-
лану шартта-
ры Несеп
тест-жолақ-
тарын бала-
лардың қолы
жетпейтін
жерде сақта-
ңыз. Орама-
ны тікелей
күн сәулесі-
нен сақта-
ңыз. Мұздат-
паңыз. Құр-
ғақ жерде
сақтау ке-
рек. Несеп
тест-жолақ-
тарын +2 °C
~ +30 °C тем-
пературада
түпнұсқалық
құтыда сақ-
тау керек.
Құтыдан си-
ликагельді
алып таста-
маңыз. Өл-
шеу +10 °C
~ +35 °C тем-
пературада
жүргізіледі.
Жарамды-
лық мерзімі
KF Stick
Несеп тест-
жолақтары-
ның жарам-
дылық мерзі-
мі өндіріл-
ген күннен
бастап 24 ай
(қаптамадан
қараңыз). Ту-
баны алғаш
ашқаннан
кейін KF
Stick Несеп
тест-жолақ-
тарын сақ-

		тау мерзімі - 6 ай.					
515	Бір рет қолданылатын қорғаныш жиынтығы	Капюшоны бар комбинезон толығымен резеңкеден немесе ламинатталған тоқылмаған материалдан немесе ауа өткізетін тоқылмаған материалдан немесе артқы жағы толық немесе ішінара (арқа немесе қолтық асты бөлігі) ауа өткізетін материалдан жасалатын, ал қалған бөлігі су өткізбейтін қасиеті бар ламинатталған материалдан жасалатын біріктірілген тоқылмаған материалдан дайындалуы мүмкін. Комбинезон өлшемдері: S, M, L, XL, XXL, XXXL. Орамал немесе капюшон - Мақтамата матасынан жасалған материал. Бахилалар немесе резеңкеден немесе ПВХ-дан жасалған етік Тоқылмаған ламинатталған материалдан	Бір рет қолданылатын қорғаныш жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№017054	15 367,72

	<p>жасалған ба- хилалар Сүз- гіш жарты- лай бетперде немесе мақ- та-дәкелі бетперде немесе 16 қа- батты дәкелі бетперде Белсендіріл- ген көмір қа- баты бар немесе он- дай қабаты жоқ сүзгіш жартылай бетперде. Мақта-дәке- лі бетперде- лер мақта- ның бір қаба- тынан және мақталы қа- баттың әр жағынан дә- кенің екі қа- батынан тұ- рады. 16 қа- батты дәкелі бетперде 100% мақта- дан жасал- ған Сүлгі немесе сіңір- гіш сүрткі Мақта-мата матасынан жасалған сүлгі. Тоқыл- маған мате- риалдан жа- салған сіңір- гіш сүрткі. Көзілдірік Жабық түр- дегі немесе тікелей емес желдетілетін қорғаныш көзілдірігі Латексті және/немесе нитрилді және/немесе винилді және /немесе ре-</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		зеңке қолғаптар Стерилді емес латексті және /немесе нитрилді және /немесе винилді және /немесе резеңке қолғаптар Пижама - М/М матадан жасалған Шұлық - М/М матадан немесе біріктірілген синтетикалық маталардан жасалған					
516	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі, ре-супензиялайтын "SAGM" ерітіндісі және жаңа алынған қаннан лейкоциттерді алып тастайтын сүзгісі бар төрт камералы полимерлік контейнер	Контейнер өзара магистральдармен қосылған төрт ыдыстан тұратын стерильді жабық полимер жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына кедергі келтіретін бұдырлар бар. Полимер инерттерді ыдыстарға қосу үшін жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контей-	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемоконсервант ерітіндісі, ре-супензиялайтын "SAGM" ерітіндісі және жаңа алынған қаннан лейкоциттерді алып тастайтын сүзгісі бар төрт камералы полимерлік контейнер	дана		KP-ММБ-5№019580	16 440,15

		<p>нер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан алуға арналған иенің алғашқы ашылу қалпақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жаракаттанудан қорғауға мүмкіндік береді. Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер қарастырылған. Жаңа алынған қанды сүзу үшін лейкоциттік сүзгіш қарастырылған.</p>					
517	ОЦМ BSS Сұйықтық цитологияға	Этил, изо-пропил спирттеріне	ОЦМ BSS Сұйықтық цитологияға	жинақ		ҚР-ММБ-5№019673	17 462,50

	арналған бекіткіш ерітінді	және ацетонға тән аралас әлсіз иісті, түссіз, мөлдір сұйықтық, құрамында бөгде бөлшектер жоқ. Бұйымның құрамы: этил спирті, изопропил спирті, бидистильденген су, ацетон. 2-30 С температура аралығында сақтау. Мұздатып қатыруға және 30 С-тан жоғары температура әсеріне ұшыратуға болмайды.	арналған бекіткіш ерітінді				
518	Стерильді, бір рет қолданылатын ENLITE глюкоза сенсоры, ММТ-7008 (А,В) моделі, құрал-жабдықтарымен	Жинақтағы шағын, сенімді, технологиялық және таратқыштан көрсеткішті қосу және ажырату қарапайымдылығын және пациенттің қолмен немесе автоматты құралдың көмегімен енгізу оңайлығын қамтамасыз етеді . Ол стерилизацияланған. Сенсордың таратқышпен түйісетін қасиеті бар және оны таратқышқа дұрыс орнатпудан сақтайды. Сенсор-	Стерильді, бір рет қолданылатын ENLITE глюкоза сенсоры, ММТ-7008 (А,В) моделі, құрал-жабдықтарымен	дана		ҚР-ММБ-5№011495	17 815,08

	дың өзі икемді және орнату және пайдалану кезінде ауырумен жайсыздықты басу үшін шағын көлденең кесіндісі бар. қатты өткізгіш инелер енгізген кезде көмектеседі, егер сенсор орнатылған болса, оларды шешіп алады және лақтырып тастайды. Өткізгіш иненің инемен кездейсоқ тесуді болдырмайтын және енгізгеннен кейін негізден оңай алуды қамтамасыз ететін қауіпсіздік қасиеті бар. Сенсордың электрлік жанасуы денеге сыртқа шығады және таратқышпен су өткізбейтін қосылысы бар. Жинақтағы сенсор мен таратқыштың тегіс дискінің физикалық пішіні бар және тері беткейіне бекітіледі. Қандағы глюкоза концентрациясын				
--	--	--	--	--	--

		<p>пациенттің тері астында күнделікті қайта калибрлеумен 168 сағатқа дейін бақылау. Сенсор мен таратқыш арасындағы қосылыс - таратқышқа 20 рет енгізгеннен кейін және одан шығарғаннан кейін 10 Ом аз, сенсор 90° бұрышпен салынады, енгізу күші 1,125 фунттан азы (5 Н) құрайды. Қандағы глюкоза деңгейін өлшеу диапазоны 40-тан 400 мг/дл дейін. 30 минут бойы деректерді ұсыну. Әсерету уақыты: қадамдық өзгерістен кейін 100 ± 10% - 200 ± 10% мг/дл глюкоза концентрациясында буферлік физиологиялық тестілік ерітіндіде 37° ± 1°С температурада, көрсеткіштің сигналдық тоғы тестілеген кезде (Isig) қадамдық өзгеріс жүргізгеннен</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		кейін он бес минуттан соң көрсеткіштің орташа белгіленген шамасынан 95% жетуі тиіс. Өлшемі 25 ине өте шағын өлшем болып табылады. Кемінде алты ай ішінде сақтау мерзімі 2°C-ден 30°C (35,6 - 86°F) температурада.					
519	Қан және оның компоненттеріне арналған "CPD" гемо-консервант ерітіндісі, ре-суспензия-лайтын "SAGM" ері-тіндісі және екі лейкоци-тарлық сүзгі-сі бар бес ка-мералы по-лимерлік контейнер	Контейнер өзара магистральдар-мен қосыл-ған бес ыдыстан тұ-ратын сте-рильді жа-бық полимер жүйе болып табылады. CPD ерітінді-сі бар ыдыс-тың T&V құ-рылымы бар, ол бұй-ымды авто-матты плаз-маэкстрак-торларда пайдалануға арналған. Контейнер-дің ыдыста-ры қалыңды-ғы 0,35 мм ПВХ үлбір-ден жасал-ған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөл-дір, созыл-ғыш, үлбір-дің беткейін-де ыдыстың жабысқақ-	Қан және оның компо-ненттеріне арналған "CPD" гемо-консервант ерітіндісі, ре-суспензия-лайтын "SAGM" ері-тіндісі және екі лейкоци-тарлық сүзгі-сі бар бес ка-мералы по-лимерлік контейнер	дана		KP-ММБ-5№019582	18 211,80

		<p>тығына келтіретін бұдырлар бар. Полимер инерлерді ыдыстарға қосу үшін жарғақшасы бар штуцерлер бар. Контейнер магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін. Қан алуға арналған иненің алғашқы ашылу қапшақшасымен үшқырлы лазерлік ұштағышы бар, ол персоналды жарақаттанудан қорғауға мүмкіндік береді. Бұйымды утилизациялау барысында персоналды қосымша қорғау үшін протектор қарастырылған, онда донордан шығарып алғаннан кейін донорлық ине бекітіледі. Талдауға қан алу үшін вакуумдық пробиркалардың барлық типіне арналған адаптер</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		қарастырылған. Құрылымда қан компоненттерін лейкосүзгілеуге арналған сүзгіштер қарастырылған.					
520	Плазманы жинауға арналған шығын материалдар жиынтығы	Жиынтық мыналардан тұрады: - Центрифугалық қоңырау 625HS; - Натрий цитратының 4% ерітіндісі, көлемі 250 мл стерильді, бір рет қолдануға арналған; - Физиологиялық ерітіндімен толтыруға бейімделген, плазманы жинауға арналған (бір камералы) контейнер, стерильді, бір рет қолдануға арналған. - Плазма жинауға арналған магистраль. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына кедергі келтіре-	Плазманы жинауға арналған шығын материалдар жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№019774	20 745,45

		<p>тін бұдырлар бар. Жүйе магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дене керлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін.</p>				
521	<p>Гентамицині бар сүйектің Gentafix акрилді цементі, орындалу нұсқаулары</p>	<p>Gentafix 1 және 3 – сүйектің стерильді гентамицині бар рентгеноконтрастылы цементі. Сұйылтауға арналған сұйықтықпен жиынтықтағы ақ түсті ұнтақ болып табылады. Сүйек инфекциясы қаупі жоғары пациенттерде сүйек импланттарын жылдам бекітуге қызмет етеді. Гентамициннің мөлшері (антибиотикалық класс) инфекцияның пайда болуына жол бермейді. Gentafix 1 – қолмен енгізуге арналған стандартты тұтқырлығы бар цемент Gentafix 3 – шприцпен немесе инъекциялық та-</p>	<p>Гентамицині бар сүйектің Gentafix акрилді цементі, орындалу нұсқаулары</p>	<p>дана</p>	<p>ҚР-ММБ-5№115058</p>	<p>22 014,18</p>

		паншамен енгізуге арналған тұтқырлығы төмен цемент.					
522	Angio Kit жинағы	Angio Kit жинағы ангиографиялық емшараларға арналған, келесі жиынтықтаушылардан тұрады: 1.Ү – гемостаз: • Стандарт • Үлкен тесігі бар ілмек типі • Ұзартқыш желісі бар 25 см ілмек типі Гемостаз диаметрі 0,014 –0,038 сымды өткізгіштің шағын бағыттағыш катетерлермен үйлесімді. 2. Өткізгішті енгізуге арналған ине – енгізу құралы / ұшы доғал ине Өлшемі – G20 (10см) 3. Өткізгішті айналдыруға арналған құрылғы (torque) 4. Манифольд, түрлі орындалу нұсқаларында: 2 - ден, 5 ядроға дейін • Ангиографиялық емшаралар барысында контрастылы ортаны ең жоғары 600 PSI (41.3 бар)	1 орындалу нұсқасы Ү - гемостаз: Стандарт, үлкен тесігі бар ілмек типі, ұзартқыш желісімен 25 см ілмек типі; өткізгішті енгізуге арналған ине - енгізу құралы/ ұшы доғал ине, Өлшемі - G20 (10см); өткізгішті айналдыруға арналған құрылғы; 2 орындалу нұсқасы Индефлятор (үрлеу аспабы); Жоғары қысымды шүмек; жоғары қысымды ұзартқыш түтік 25 /50/120 см; 3 орындалу нұсқасы Ү - гемостаз: Стандарт, үлкен тесігі бар ілмек типі, ұзартқыш желісімен 25 см ілмек типі; өткізгішті енгізуге арналған ине - енгізу құралы/ ұшы доғал ине, Өлшемі - G20 (10см); өткізгішті айналдыруға арналған құрылғы; Инде-	жинағы		ҚР-ММБ-5№114957	22 112,08

		дейінгі қысыммен инъекциялауды бақылауға арналған НР манифольд • ең көп пайдалану ұзақтығы 24 сағат. 5. Бақылау шприці, көлемдері – 10, 12, 20мл 6. Индефлятор (үрлеу аспабы), көлемдері 30мл дейін, ұзындығы 30 ±1см кеңейткіш түтігімен. 30 атм /бар және 35 атм/бар дейінгі қысымды ұстап тұруға арнап жобаланған 7. Жоғары қысымды ұзарту желісі, өлшемдері: 25, 50, 120 см 8. Жоғары қысымды шүмек Жоғары қысымды шүмек– ең жоғары қысымы 1200 PSI дейін. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі – 3 жыл.	флятор (үрлеу аспабы); Жоғары қысымды шүмек; жоғары қысымды ұзартқыш түтік 25/50/120 см ; 4 орындалу нұсқасы Y - гемостаз: Стандарт, үлкен тесігі бар ілмек типі, ұзартқыш желісімен 25 см ілмек типі; өткізгішті енгізуге арналған ине - енгізу құралы/ ұшы доғал ине, Өлшемі - G20 (10см); өткізгішті айналдыру құрылғысы; Индефлятор (үрлеу аспабы); Жоғары қысымды шүмек; жоғары қысымды ұзартқыш түтік 25/50/120 см; Манифольд – 2, 3, 4, 5 ядро; Бақылау шприці – 10/12/20 мл				
523	Қантамырлар ішіндегі қысымды мониторингтеу жинағы қолдану нұсқаларымен	Полипропилендік түтікшенің ұзындығы-48дюйм, 12-дюйм В/і құюға арналған түтіктің ұзындығы	Қантамырлар ішіндегі қысымды мониторингтеу жинағы қолдану нұсқаларымен	дана		ҚР-ММБ-5№017629	23 641,94

		-60дюйм және 3дюйм Магниттік- электрлік катетер (0,11) Сыртқы диаметрі-2,80±0,07мм Ішкі диаметрі - 1,27±0,12мм В/і катетер (0,16) O.D.- Сыртқы диаметрі - 4,10 ±0,05мм Ішкі диаметрі -3,0±0,05мм Қорап/ Салу қаптамасы Өлшемі – 12” x 8” x 5” (бір жинақ үшін)					
524	Обаға қарсы жиынтық	1. Пижама (өлшемдері: 42(XS)-64 (XXXXXL), бой ұзындығы 152-188, оның ішінде 56(XXXL) өлшемі және (182) бой ұзындығы, көрсетілмеген жағдайда) 2. Обаға қарсы халат (өлшемдері: 42(XS)-64 (XXXXXL), бой ұзындығы 152-188, оның ішінде 56(XXXL) өлшемі және (182) бой ұзындығы, көрсетілмеген жағдайда) 3. Орамал 4. Капюшон 5. Қорғану көзілдірігі 6. Шұлық 7. Ре-зеңке немесе	Обаға қарсы жиынтық	жинақ	1. Пижама (өлшемдері: 42(XS)-64 (XXXXXL), бой ұзындығы 152-188, оның ішінде 56(XXXL) өлшемі және (182) бой ұзындығы, көрсетілмеген жағдайда) 2. Обаға қарсы халат (өлшемдері: 42(XS)-64 (XXXXXL), бой ұзындығы 152-188, оның ішінде 56(XXXL) өлшемі және (182) бой ұзындығы, көрсетілмеген жағдайда) 3. Орамал 4. Капюшон 5. Қорғану көзілдірігі 6. Шұлық 7. Ре-зеңке немесе	ҚР-ММБ-5№021262	26 050,99

		<p>ПВХ етіктер (өлшемдері: 36-47, оның ішінде өлшем 42, көрсетілмеген жағдайда) 8. Мақта-дөкелік таңғыш (бетперде) 9. Жеңқап 10. Ұзын алжапқыш 11. Резеңке қолғаптар-2 жұп (латексті және нитрилді және/немесе винилді, өлшемдері: S (6,5)-XL (9,5), оның ішінде өлшем M(7) көрсетілмеген жағдайда) 12. Сүлгі 13. Медициналық бұйымды медицинада қолдану жөніндегі нұсқаулық 14. Пакет немесе жадағай матадан жасалған тұтқасы бар сөмке</p>			<p>ПВХ етіктер (өлшемдері: 36-47, оның ішінде өлшем 42, көрсетілмеген жағдайда) 8. Мақта-дөкелік таңғыш (бетперде) 9. Жеңқап 10. Ұзын алжапқыш 11. Резеңке қолғаптар-2 жұп (латексті және нитрилді және/немесе винилді, өлшемдері: S (6,5)-XL (9,5), оның ішінде өлшем M(7) көрсетілмеген жағдайда) 12. Сүлгі 13. Медициналық бұйымды медицинада қолдану жөніндегі нұсқаулық 14. Пакет немесе жадағай матадан жасалған тұтқасы бар сөмке</p>		
525	<p>Аортокоронарлық шунттауға арналған бір реттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>Аортокоронарлық шунттауға арналған бір реттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" жиынтығы келесі құрамда: 1. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 75-80*145-150 см, стандартты/ күшейтілген *</p>	<p>Аортокоронарлық шунттауға арналған бір реттік, стерильді №1 "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>жинақ</p>		<p>ҚР-ММБ-5№020354</p>	<p>27 896,59</p>

	<p>- 2 дана; 2. Құралдар үстеліне арналған тыс, өлшемі 205*230 см - 1 дана; 3. Операциялық ақжайма, өлшемі 80*100 см - 2 дана; 4. Периниальді жабыны мен кесігі бар ақжайма, өлшемі 180 /195*230 см* - 1 дана; 5. Торакальді, тесігі және қабылдағыш-қалтасы бар ақжайма, өлшемі 330*300 /180 см / 330*300/225 см* - 1 дана; 6. Қабылдағыш-қалта, өлшемі 50*75/20 см - 1 дана; 7. Операциялық лента, өлшемі 10*50 см - 4 дана; 8. Төқылмаған материалдан жасалған биік/қысқа бахилалар * - 1 жұп; 9. Адгезиялық жиегі және кесігі бар ақжайма, өлшемі 180*250 см - 1 дана; 10. Сініргіш жаялық өлшемі 60*30/40/60 /90 см* - 5 дана; 11. Түтікке арнал-</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	<p>ған бекіткіш (Велькро), өлшемі 2*25 см - 1 дана; 12. Тесігі бар диаметрі 7 см, кесуге арналған бекіткіш (кіші қимылдарға арналған ақжайма), өлшемі 60*90 см - 2 дана; 13. Тесігі бар диаметрі 12 см, кесуге арналған бекіткіш (кіші қимылдарға арналған ақжайма), өлшемі 60*90 см - 1 дана</p> <p>Ескертпе * Тапсырыс берушімен келісім бойынша бекітілген жиынтыққа сәйкес бұйымның әр түрлі өлшемін, материал түрлері мен мөлшерін әр түрлі жинақтауға жол беріледі. Сондай-ақ жиынтықтауыштарды кез келген жиынтықта жеткізу және жиынтыққа кіретін бұйымдарды жеке жеткізу. Нақты жиынтықталымы және атауы тұтынушылық (жеке) қаптамаға салынады.</p>				
--	--	--	--	--	--

		<p>Жиынтық тығыздығы 40 г/м² СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) және тығыздығы 68 г /м² Спан-лейс типіндегі тоқылмаған материалдан дайындалады. Жиынтықты стерилизациялау этилен тотығымен газды тәсілмен іске асырылады. Бұйым стерильді түрде жеке тұтынушы қаптамасында пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.</p>					
526	Обаға қарсы жиынтық	<p>1.Мақта-мата матасынан дайындалған пижама. Жеңі ұзын, тік. Ұзын шалбар. Белінде бір қатар етіп тізілген иілімді лентасы (резеңкесі) бар шалбар. 2. Мақта-мата матасынан дайындалған хирургиялық үлгідегі обаға қарсы халат, ұзын, бұл ретте етегі бір-бі-</p>	Обаға қарсы жиынтық	жинақ		ҚР-ММБ-5№017053	33 940,53

ріне терең кіріп тұрады, белдігі мен жағасындағы бауы әрқайсысы жеке етекке тігілген екі бөліктен тұрады, жеңді байлау үшін бір ұзын лента қарастырылған. Өлшемдері: 100, 112, 120. 3. Мақта-мата матасынан дайындалған орамал, үшбұрышты, өлшемі кемінде 90 x 90x125 см 4. Мақта-мата матасынан дайындалған, бастың шаш бөлігін жауып тұратын капюшон 5. Шеттері тығыз жабысып тұратын, конструкциясы тұмшаланып бекітілуін қамтамасыз ететін "үшқыштар" көзілдірігі. Бет бөлігі оқшаланған, химиялық және биологиялық факторлардан көзді жеке қорғау құралдарын (қорғану көзілдірігін) пайдалануға рұқсат етіледі. 6. Мақта-

		<p>матадан немесе түрлі-түсті біріктірілген жартылай синтетикалық матадан дайындалған шұлықтар. 7. Резеңкеден немесе ПВХ-дан жасалған етіктер, өлшемдері 42, 43, 44. 8. Ұзындығы 125 см және ені 50 см, дәке қиығынан дайындалған, ұзындығы 25 см, ені 17 см мақта қабаты бар мақта-дәкелік бетперде қолданылады. Мақта қиығының шеттері үсті-үстіне айкастырылып оралады. Бет бөлігі оқшауланған, тыныс алу мүшелерін жеке қорғайтын сүзгілеуші (оның ішінде аэрозольға қарсы) құралдарды қолдануға рұқсат етіледі. 9. Жеңқаптар өлшемі 48x25 см полиэтиленнен дайындалған. 10. Ұзын алжапқыш полиэтилен үлбірден дайындалған. 11.</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>Диагностикалық, латексті, текстураланған немесе тегіс, опаланған немесе опланбаған, стерильді емесі, өлшемдері кемінде L, XL, XXL қолғаптар. Қолды қорғауға және инфекцияның таралуын болдырмауға арналған. 12.</p> <p>Нитрильді, опаланған немесе опланбаған, гипоаллергенді, стерильді емес, бір реттік, өлшемдері кемінде L, XL, XXL, түрлі-түсті қолғаптар. Шет жағы күлте тәрізді ширатылған жіпсіз қолғаптар. Білікшелі манжета киюді оңайлатады, сырғуына кедергі жасайды және жақсы бекітілуін қамтамасыз етеді.</p> <p>Винильді – опаланбаған, стерильді емес, бір реттік, шеті ішіне айналдырылған, текстураланған немесе беті тегіс, өлшемі кемін-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>де L, XL, XXL қолғаптар. Нитрильді және винильді қолғаптар қолды қорғауға және инфекцияның таралуын болдырмауға арналған. 13. Мақта-маталық "вафельді" матадан дайындалған сүлгі, өлшемі – 70x70 см. 14.Пакет немесе жадағай матадан жасалған тұтқасы бар сөмке, өлшемі 42 см x 45 см.</p>					
527	Плазманы жинауға арналған екі қапты шығын материалдар жиынтығы	Жиынтық мыналардан тұрады: - Центрифугалық қоңырау 625HS; - Натрий цитратының 4% ерітіндісі, көлемі 250 мл стерильді, бір рет қолдануға арналған; - Физиологиялық ерітіндімен толтыруға бейімделген, плазманы жинауға арналған (екі камералы) контейнер, стерильді, бір рет қолдануға арналған. - Плазма жинауға арналған маги-	Плазманы жинауға арналған екі қапты шығын материалдар жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№019771	38 272,50

		страль. Плазма жинауға арналған контейнер екі ыдыстан тұратын жабық жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына кедергі келтіретін бұдырлар бар. Жүйе магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін.					
528	Плазманы жинауға арналған үш қапты шығын материалдар жиынтығы	Жиынтық мыналардан тұрады: - Центрифугалық қоңырау 625HS; - Натрий цитратының 4% ерітіндісі, көлемі 250 мл стерильді, бір рет қолдануға арналған; - Физиологиялық ерітіндімен толтыруға	Плазманы жинауға арналған үш қапты шығын материалдар жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ-5№019769	39 910,50

		<p>бейімделген, плазма жинауға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын (үш камералы) контейнер. - Плазма жинауға арналған магистраль стерильді, бір рет қолдануға арналған. Плазма жинауға арналған контейнер үш ыдыстан тұратын жабық жүйе болып табылады. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына кедергі келтіретін бұдырлар бар. Жүйе магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін.</p>				
529				дана		43 921,77

	<p>ROLL SPLINT-2 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 5,0 см х 450 см</p>	<p>ROLL SPLINT типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы төсеме ретінде екі жағынан да ауа және су өткізбейтін полиуретанды шайыр сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады және алюминий фольгадан жасалған герметикалы пакетпен қапталған. . Уытты емес және аллергия туғызбайды. токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштер бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сай келеді. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шиналары мына талаптарға: "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы</p>	<p>ROLL SPLINT-2 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 5,0 см х 450 см</p>			<p>ҚР-ММБ-5№016303</p>	
--	--	--	--	--	--	------------------------	--

		<p>стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT "MARAI" шиналарының тесік түріндегі ақаулары мен ластанулары жоқ. Технологиялық қиықтары тегіс (бахромасыз). Полиуретанды ROLL SPLINT -2 типті "MARAI" шиналары ені 5,0 см ± 1,0 см ұзындығы 450,0 ± 30,0 см синтетикалық материалдан тұрады. Төменгі және жоғарғы тоқылмаған материал: ақ немесе ақ дерлік түсті біртекті немесе жазуы және /немесе суреті бар, ұзындығы 455,0 см ± 30,0 см. Төменгі тоқылмаған материал ені 9,2 см ± 1,0 см,</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>қалыңдығы 3,18±1,0 мм және жарақа- танған жер- дің тері қаба- тын қатпа- ған полиуре- тан шайыры- нан қорғауға арналған. Жоғарғы тө- қылмаған ма- териал ені 9,2см ± 1,0 см, қалыңды- ғы 1,30 ± 1,0 мм қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қор- ғауға арнал- ған. Поли- уретан шай- ыры сіңіріл- ген синтети- калық мате- риалдың бет- кейлік тығы- здығы 700 г\м кем емес; Төзім- ді пішін түзу уақыты 20 мин. Дайын- дағаннан кейін 20 ми- нуттан соң қалдық де- формациясы 2 мм көп емес. Поли- уретанды ор- топедиялық ROLL SPLINT тип- ті "MARAI" шиналары жеңіл, берік- тігі жоғары, пішінін жақ- сы сақтайды, рентгенкон- трастылығы төмен (рент- гендиагно- стикаға ке-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>дергі келтір-мейді). Утилизациялаған кезде тез жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Бастапқы қаптамасы: дербес, герметикалық, жарамдылық мерзімі бойына ортопедиялық шина сапасының сақталуын және қоршаған орта әсерінен және сыртқы механикалық зақымданулардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екіншілік қаптама: бастапқы қаптамада ROLL SPLINT типті ортопедиялық 1 шина және жиынтқытаушылар: бір реттік медициналық қолғаптар - 10 жұп., медициналық дәке және /немесе созылғыш стерильді емес бинттер -10 дана, картон қорапқа салынған</p>					
530	Стерильді, бір рет қолдануға арналған, ан-	1. Пациенттің астына салатын ақжайма то-	Стерильді, бір рет қолдануға арналған, ан-	жинақ		ҚР-ММБ-5№016070	46 305,53

	<p>гиография үшін (күрал-жабдықтар) "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>қылмаған материалдан жасалған 160x190– 1 дана. 2. Халат тоқылмаған материалдан жасалған – 2 дана. 3. Сіңіргіш сүрткілер қағаздан жасалған 22x23 – 2 дана. 4. Хирургиялық латексті қолғаптар - 2 жұп 5. Жабдықтарға арналған қап, диаметрі 80 см, полиэтиленнен жасалған – 1 дана. 6. Жабдықтарға арналған қап, полиэтиленнен жасалған 110x110 см – 1 дана. 7. Ангиографиялық ақжайма 220x340 см 2 радиальді ойығымен, 2 жамбастық ойығымен, 2 мөлдір бүйірлік жолағымен, тоқылмаған материалдан жасалған –1 дана. 8. Дәкелік тампондар дәкеден жасалған 10 x 10 см– 30 дана. 9. Скальпель №11 металл мен полимердің қорытпасынан жасалған -1</p>	<p>гиография үшін (күрал-жабдықтар) "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>				
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>дана. 10. Артериялық ине металл мен полимердің қорытпасынан жасалған 18 G.7 см – 1 дана. 11. Шприц 5 cc ML полимерден жасалған 21 G 1 x (4cm) (жасыл) инесімен – 1 дана. 12. Шприц 10 cc ML (кызыл, көгілдір, жасыл) полимерден жасалған – 3 дана. 13. Шприц 20 10 cc ML полимерден жасалған – 1 дана. 14. Тері астылық ине 21 G 1 x (4 см) (жасыл) металл мен полимердің қорытпасынан жасалған – 1 дана. 15. Тері астылық ине 22 G 1 x (4 см) (қара) металл мен полимердің қорытпасынан жасалған – 1 дана. 16. Ыдыс пластиктен жасалған, диаметрі 10 см (250 cc) – 1 дана. 17. Ыдыс пластиктен жасалған, диаметрі 12,5 см (500 cc) –</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		1 дана.18. Табақ полимерден жасалған– 1 дана					
531	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Augment Screw аугментке арналған бұрандалар, өлшемдері: 7,12,17 мм.	Augment Screw аугментке арналған бұрандалар, өлшемдері: 7,12,17 мм.	дана		ҚР-ММБ-5№020412	49 466,84
532	Mozec™ RX PTCA жылдам ауыстырылуын жеткізу жүйесіндегі стерильді, бір рет қолданылатын баллондық дилатациялық катетері, диаметрі: 1.25, 1.50, 2.00, 2.25, 2.50, 2.75, 3.00, 3.50, 4.00, 4.50; және ұзындығы: 6, 9, 12, 14, 15, 17, 20, 25, 30, 33, 38, 41	Баллондық дилатациялық катетертері арқылы транслюминальді коронарлық ангиопластика (ТТКА) орындауға арналған Rapid Exchange жүйе болып табылады. Катетердің дистальді ұшындағы баллонды көрсетілген қысымды түсіре отырып, белгілі бір диаметрге дейін үрлеуге болады (қаптамасындағы нұсқауларды оқыңыз). катетердің проксимальді ұшы үрлейтін құрылғыны қосуға арналған люэр айырымының ұяшығымен жабдықталған. Катетерде катетерді орналастыру үшін сым өткізгішті пайдалануға мүм-	Mozec™ RX PTCA жылдам ауыстырылуын жеткізу жүйесіндегі стерильді, бір рет қолданылатын баллондық дилатациялық катетері, диаметрі: 1.25, 1.50, 2.00, 2.25, 2.50, 2.75, 3.00, 3.50, 4.00, 4.50; және ұзындығы: 6, 9, 12, 14, 15, 17, 20, 25, 30, 33, 38, 41	дана		ҚР-ММБ-5№013848	54 632,93

		кіндік беретін саңылау қарастырылған. Баллондағы рентгеноконтрастылы белгі (белгілер) оның дәл орналастырылуын мүмкін етеді. Катетерлерге нық немесе сан артериясы арқылы енгізген кезде пайдалануға арналған белгілер жазылған.					
533	Mozec™ NC RX жылдам ауыстырылуын жеткізу жүйесіндегі стерильді, бір рет қолданылатын баллондық дилатациялық катетері, баллонның өлшемдері (мм): 2.0, 2.25, 2.50, 2.75, 3.0, 3.50, 4.00, 4.50 және ұзындығы (мм) 8, 10, 13, 15, 18, 23, 28, 30, 35, 38, 45	NC RX баллондық катетері коронарлық артерияның транслюминальді ангиопластикасына арналған тез ауыстырылатын жүйе болып табылады. Баллон катетердің дистальді ұшында белгілі бір қысымда берілген диаметрге дейін үрленуі мүмкін. Катетердің проксимальді ұшында айдап шығаратын құрылғыға қосуға арналған қармағыш қондырма бар. Жоғары қысымды басқа баллондармен салы-	Mozec™ NC RX жылдам ауыстырылуын жеткізу жүйесіндегі стерильді, бір рет қолданылатын баллондық дилатациялық катетері, баллонның өлшемдері (мм): 2.0, 2.25, 2.50, 2.75, 3.0, 3.50, 4.00, 4.50 және ұзындығы (мм) 8, 10, 13, 15, 18, 23, 28, 30, 35, 38, 45	дана		КР-ММБ-5№013847	54 632,93

		стырғанда оңтайлы сырғымалығы және NC RX баллонының өткізгіштігі иректелген немесе тым кальцинацияланған тамырларды стенттегенде оны бірегей етеді.					
534	ROLL SPLINT-3 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 7,5 см x 450см	ROLL SPLINT типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы төсеме ретінде екі жағынан да ауа және су өткізбейтін полиуретанды шайыр сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады және алюминий фольгадан жасалған герметикалы пакетпен қапталған. Уытты емес және аллергия туғызбайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштер бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сай келеді. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI"	ROLL SPLINT-3 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 7,5 см x 450см	дана		ҚР-ММБ-5№016304	61 360,37

		<p>шинасы мына талаптарға: "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шинасының тесік түріндегі ақаулары мен ластанулары жоқ. Полиуретанды ROLL SPLINT-3 типті "MARAI" шиналары ені 7,5 см ± 1,0 см және ұзындығы 450,0 ± 30,0 см синтетикалық материалдан тұрады. Төменгі және жоғарғы тоқылмаған материал: ақ немесе ақ дерлік түсті біртекті немесе жа-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>зуы және /немесе суреті бар, ұзындығы 455,0 см ± 30,0 см. Төменгі тоқылмаған материал ені 11,3 см ± 1,0 см, қалыңдығы 3,18±1,0 мм және жарақаттанған жердің тері қабатын қатпаған полиуретан шайырынан қорғауға арналған. Жоғарғы тоқылмаған материал ені 11,6см ± 1,0 см, қалыңдығы 1,30 ± 1,0 мм қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қорғауға арналған. Полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдың беткейлік тығыздығы 700 г\м кем емес; Төзімді пішін түзу уақыты 20 мин. Дайындағаннан кейін 20 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI"</p>				
--	--	---	--	--	--	--

шиналары жеңіл, беріктігі жоғары, пішінін жақсы сақтайды, рентгенконтрастылығы төмен (рентгендиагностикаға кедергі келтірмейді). Утилизацияланған кезде тез жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Бастапқы қаптамасы: дербес, герметикалық, жарамдылық мерзімі бойына ортопедиялық шина сапасының сақталуын және қоршаған орта әсерінен және сыртқы механикалық зақымданулардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екіншілік қаптама: бастапқы қаптамада
ROLL
SPLINT типті ортопедиялық 1 шина және жиынықтаушылар: бір реттік медициналық қолғаптар - 10 жұп., медициналық дәке және /немесе созы-

		лғыш стерильді емес бинтгер -10 дана.					
535	ROLL SPLINT- 4 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 10,0 см x 450 см	ROLL SPLINT типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы төсеме ретінде екі жағынан да ауа және су өткізбейтін полиуретанды шайыр сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады және алюминий фольгадан жасалған герметикалы пакетпен қапталған. Уытты емес және аллергия туғызбайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштер бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сай келеді. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шинасы мына талаптарға: "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойыла-	ROLL SPLINT- 4 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 10,0 см x 450 см	дана		ҚР-ММБ-5№016305	69 249,89

		<p>тын талап-тар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келеді және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шинасының тесік түріндегі ақаулары мен ластанулары жоқ. Полиуретанды ROLL SPLINT-4 типті "MARAI" шиналары ені 10,0 см ± 1,0 см және ұзындығы 450,0 ± 30,0 см синтетикалық материалдан тұрады. Төменгі және жоғарғы тоқылмаған материал: ақ немесе ақ дерлік түсті біртекті немесе жазуы және /немесе суреті бар, ұзындығы 455,0 см ± 30,0 см. Төменгі тоқылмаған материал ені 14,2 см ± 1,5 см,</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>қалыңдығы 3,18±1,0 мм және жарақа- танған жер- дің тері қаба- тын қатпа- ған полиуре- тан шайыры- нан қорғауға арналған. Жоғарғы то- қылмаған ма- териал ені 14,5см ± 1,5 см, қалыңды- ғы 1,30 ± 1,0 мм қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қор- ғауға арнал- ған. Поли- уретан шай- ыры сіңіріл- ген синтети- калық мате- риалдың бет- кейлік тығы- здығы 700 г\м кем емес; Төзім- ді пішін түзу уақыты 20 мин. Дайын- дағаннан кейін 20 ми- нуттан соң қалдық де- формациясы 2 мм көп емес. Поли- уретанды ор- топедиялық ROLL SPLINT тип- ті "MARAI" шиналары жеңіл, берік- тігі жоғары, пішінін жақ- сы сақтайды, рентгенкон- трастылығы төмен (рент- гендиагно- стикаға ке-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>дергі келтірмейді). Утилизацияланған кезде тез жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Бастапқы қаптамасы: дербес, герметикалық, жарамдылық мерзімі бойына ортопедиялық шина сапасының сақталуын және қоршаған орта әсерінен және сыртқы механикалық зақымданулардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екіншілік қаптама: бастапқы қаптамада ROLL SPLINT типті ортопедиялық 1 шина және жиынтқытаушылар: бір реттік медициналық қолғаптар - 10 жұп., медициналық дәке және /немесе созылғыш стерильді емес бинттер -10 дана.</p>					
536	Акушерлік-гинекологиялық шұғыл көмекке арналған "МТ" хирургия-	Құралдар коррозияға төзімді тот баспайтын болаттан дайындалған	Акушерлік-гинекологиялық шұғыл көмекке арналған "МТ" хирургия-	жинағы	коррозияға	ҚР-ММБ-5№016048	88 538,75

	лық құралдар жинағы" НИЭАГ-"МТ"		лық құралдар жинағы" НИЭАГ-"МТ"				
537	Aspiron™ аспирациялық катетері, өлшемі ASP6F	Құрылым типі: Көлбеу түзу Сіңіргіш /аспирациялық саңылаулар пішіні: дөңгелек Таңбалағыш жолақ: Рентгенконтрастылы маркер Ең жоғарғы сыртқы диаметрі (шығарғанда/аспирацияланғанда): 1.70 mm Проксимальді бөліктің сыртқы диаметрі: OD:1.30 mm Дистальді бөліктің сыртқы диаметрі:1.30 mm Проксимальді бөліктің ішкі диаметрі OD: 1.09 mm Дистальді бөліктің ішкі диаметрі: 1.00 mm Проксимальді аумақтың көлденең тілу ауданы (mm ²): 0.933 mm ² Дистальді аумақтың көлденең тілу ауданы (mm ²): 0.785 mm ² Жылдам ауыстырылатын портының ұзындығы: 10 mm Кате-	Aspiron™ аспирациялық катетері, өлшемі ASP6F	дана		ҚР-ММБ-5№016613	90 354,11

		<p>тердің пайдалы ұзындығы: 1400 mm Жабын типі: Гидрофильді Дистальді жабын ұзындығы (ұшынан бастап): 300 mm Теріс қысымға арналған құрал (аспирацияға): колмен, 30 ml шприц жинағымен Бағыттағыш катетердің үйлесуі: 6F Бағыттағыш катетердің ең төменгі ішкі диаметрі: 0.070" (1.78 mm) Бағыттағыш катетердің үйлесімділігі: 0.014"</p>					
538	<p>Стенттеуге арналған бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	<p>Стенттеуге арналған бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы. Құрғақ бөлмеде - 5°C-ден + 35°C-ге дейінгі температурада сөрелерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кем емес қашықтықта тұғырларда, тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақтау керек. Ылғалдылығы 80</p>	<p>Стенттеуге арналған бір рет қолданылатын стерильді "Dolce-Pharm" жиынтығы</p>	жинақ		ҚР-ММБ-5№015688	94 685,30

		% аспайды. Жарамды- лық мерзімі: 3 жыл. Жа- рамдылық мерзімі өт- кеннен кейін қолдануға болмайды.					
539	Гликирлен- ген гемогло- биннің бақы- лау ерітіндісі	Қолданы- луы: кант диабеті бар адамдарда гликозилден- ген гемогло- бинді анық- тауға арнал- ған екі дең- гейлі бақы- лау материа- лы. Бағалана- тын пара- метрлер: гли- козилденген гемоглобин фракцияла- ры НbA1, HbA1C. Ба- қылау үлгісі- нің матрица- сы: лиофили- зацияланған адамның жа- ңа алынған қанына негіз- делген. Ба- қылау ауқы- мы: 2 дең- гей. Сактау шарттары мен тұрақты- лығы: жарам- дылық мерзі- мі аяқталған- ға дейін 2-8° C температу- рада, ашық қайта құры- лымдалған бақылау үшін 2-8°С температура- да 7 күнге дейін тұрақ- ты.	Гликирлен- ген гемогло- биннің бақы- лау ерітіндісі	күты		ҚР-МТ- 5№020730	96 600,00
540	ROLL SPLINT-5	ROLL SPLINT тип-	ROLL SPLINT-5	дана		ҚР-ММБ- 5№016306	98 374,20

	<p>типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 12,5 см х450см</p>	<p>ті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы төсеме ретінде екі жағынан да ауа және су өткізбейтін полиуретанды шайыр сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады және алюминий фольгадан жасалған герметикалы пакетпен қапталған. Уытты емес және аллергия туғызбайды. Токсикологиялық-гигиеналық көрсеткіштер бойынша медициналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сай келеді. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шинасы мына талаптарға: "Медицина техникасы мен медициналық мақсаттағы бұйымның қауіпсіздігіне қойылатын талаптар" техникалық регламентіне; осы стандартқа сәйкес келе-</p>	<p>типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 12,5 см х450см</p>				
--	---	---	---	--	--	--	--

		<p>ді және белгіленген тәртіппен бекітілген технологиялық құжаттама бойынша дайындалған. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шинасының тесік түріндегі ақаулары мен ластанулары жоқ. Технологиялық қиықтары тегіс (бахромасыз). Полиуретанды ROLL SPLINT-5 типті "MARAI" шиналары ені 12,5 см ± 1,2 см және ұзындығы 450,0 ± 30,0 см синтетикалық материалдан тұрады. Төменгі және жоғарғы тоқылмаған материал: ақ немесе ақ дерлік түсті біртекті немесе жазуы және /немесе суреті бар, ұзындығы 455,0 см ± 30,0 см. Төменгі тоқылмаған материал ені 16,3 см ± 1,6 см, қалыңдығы 3,18±1,0 мм</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>және жарақтанған жердің тері қабатын қатпаған полиуретан шайырынан қорғауға арналған.</p> <p>Жоғарғы тоқылмаған материал ені 16,6см ± 1,6 см, қалыңдығы 1,30 ± 1,0 мм қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қорғауға арналған. Полиуретан шайыры сіңірілген синтетикалық материалдың беткейлік тығыздығы 700 г\м кем емес; Төзімді пішін түзу уақыты 20 мин. Дайындағаннан кейін 20 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шиналары жеңіл, беріктігі жоғары, пішінін жақсы сақтайды, рентгенконтрастылығы төмен (рентгендиагностикаға кедергі келтірмейді). Ути-</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>лизациялаған кезде тез жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Бастапқы қаптамасы: дербес, герметикалық, жарамдылық мерзімі бойына ортопедиялық шина сапасының сақталуын және қоршаған орта әсерінен және сыртқы механикалық зақымданулардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екіншілік қаптама: бастапқы қаптамада ROLL SPLINT типті ортопедиялық 1 шина және жиынықтаушылар: бір реттік медициналық қолғаптар - 10 жұп., медициналық дәке және /немесе созылғыш стерильді емес бинттер -10 дана.</p>					
541	"МТ" хирургиялық құралдар жинағы мына орындалымдарда: операциялық үлкен НИОб-	Құралдар тот баспайтын коррозиялық-төзімді болаттан дайындалған	"МТ" хирургиялық құралдар жинағы мына орындалымдарда: операциялық үлкен НИОб-	жинағы		ҚР-ММБ-5№016049	108 101,25

	"МТ"; нейрохирургиялық НИН-"МТ"		"МТ"; нейрохирургиялық НИН-"МТ"				
542	Донор плазмасында патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі	Жүйе мыналардан тұрады: - плазманы сәулелендіруге арналған сыйымдылық-1 дана.; - Amotosalen HCL ерітіндісі бар сыйымдылық, 15 мл-1 дана.; - адсорбциялайтын құрылғысы бар сыйымдылық (CAD) -1 дана.; - плазманы сақтауға арналған сыйымдылық-3 дана.; - сынама алушы-1 дана.; - үштік-1 дана.	Донор плазмасында патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі	дана		ҚР-МТ-5№007479	114 476,75
543	ROLL SPLINT-6 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 15,0 см x450см	ROLL SPLINT типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы төсеме ретінде екі жағынан да ауа және су өткізбейтін полиуретанды шайыр сіңірілген синтетикалық материалдан тұрады және алюминий фольгадан жасалған герметикалы пакетпен қапталған. Уытты емес және аллер-	ROLL SPLINT-6 типті "MARAI" полиуретанды ортопедиялық шинасы өлшемі 15,0 см x450см	дана		ҚР-ММБ-5№016307	116 950,13

		<p>гия туғыз- байды. Ток- сикология- лық-гигиена- лық көрсет- кіштер бой- ынша меди- циналық мақсаттағы бұйымдарға қойылатын талаптарға сай келеді. Полиуретан- ды ортопеди- ялық ROLL SPLINT тип- ті "MARAI" шинасы мы- на талаптар- ға: "Медици- на техника- сы мен меди- циналық мақсаттағы бұйымның қауіпсізді- гіне қойыла- тын талап- тар" техника- лық регла- ментіне; осы стандартқа сәйкес келе- ді және бел- гіленген тәр- тіппен бекіті- лген техно- логиялық құ- жаттама бой- ынша дайын- далған. По- лиуретанды ортопедия- лық ROLL SPLINT тип- ті "MARAI" шинасының тесік түрін- дегі ақаула- ры мен ла- станулары жоқ. Техно- логиялық қиықтары те- гіс (бахрома- сыз). Поли-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>уретанды ROLL SPLINT-6 типті "MARAI" шиналары ені 15,0 см ± 1,5 см және ұзындығы 450,0 ± 30,0 см синтети- калық мате- риалдан тұ- рады. Төмен- гі және жо- ғарғы тоқыл- маған мате- риал: ақ немесе ақ дерлік түсті біртекті немесе жа- зуы және /немесе суре- ті бар, ұзындығы 455,0 см ± 30,0 см. Тө- менгі тоқыл- маған мате- риал ені 18,8 см ± 2,0 см, қалыңдығы 3,18±1,0 мм және жарақа- танған жер- дің тері қаба- тын қатпа- ған полиуре- тан шайыры- нан қорғауға арналған. Жоғарғы то- қылмаған ма- териал ені 19,1 см ± 2,0 см, қалыңды- ғы 1,30 ± 1,0 мм қатпаған полиуретан шайырмен жанасудан сыртын қор- ғауға арнал- ған. Поли- уретан шай- ыры сіңіріл-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>ген синтетикалық материалдың беткейлік тығыздығы 700 г\м2 кем емес; Төзімді пішін түзу уақыты 20 мин. Дайындағаннан кейін 20 минуттан соң қалдық деформациясы 2 мм көп емес. Полиуретанды ортопедиялық ROLL SPLINT типті "MARAI" шиналары жеңіл, беріктігі жоғары, пішінін жақсы сақтайды, рентгенконтрастылығы төмен (рентгендиагностикаға кедергі келтірмейді). Утилизацияланған кезде тез жанады. Бір рет пайдалануға арналған. Жарамдылық мерзімі 2 жыл. Бастапқы қаптамасы: дербес, герметикалық, жарамдылық мерзімі бойына ортопедиялық шина сапасының сақталуын және қоршаған орта әсерінен және сыртқы механика-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		лық зақымданулардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екіншілік қаптама: бастапқы қаптамада ROLL SPLINT типті ортопедиялық 1 шина және жиынықтаушылар: бір реттік медициналық қолғаптар - 10 жұп., медициналық дәке және /немесе созылғыш стерильді емес бинттер -10 дана, өлшемдері 7м x 14 см					
544	Шағын көлемде донор тромбоцитіндегі патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі	Жүйе мыналардан тұрады: - сәулендіруге арналған сыйымдылық-1 дана.; - Amotosalen HCL ерітіндісі бар сыйымдылық, 15 мл-1 дана.; - адсорбциялайтын құрылғысы бар сыйымдылық (CAD) -1 дана.; - тромбоциттерді сақтауға арналған сыйымдылық-1 дана.; - қысқыш-1 дана.; - сынама алушы - 2 дана.	Шағын көлемде донор тромбоцитіндегі патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі	дана		ҚР-МТ-5№007479	118 317,75
545				дана			119 697,75

	Үлкен көлемде донор тромбоцитіндегі патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі	Жүйе мыналардан тұрады: - сәулендіруге арналған сыйымдылық-1 дана.; - Amotosalen HCL ерітіндісі бар сыйымдылық, 17,5 мл - 1 дана.; - адсорбциялайтын құрылғысы бар сыйымдылық (CAD) -1 дана.; - тромбоциттерді сақтауға арналған сыйымдылық-2 дана.; - қысқыш-5 дана.; - үштік-1 дана.; - сынама алғыш-3 дана.; - сүзгі-1 дана.	Үлкен көлемде донор тромбоцитіндегі патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі			ҚР-МТ-5№007479	
546	Сақтауға арналған екі қапшығы бар донор тромбоциттеріндегі патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі	Жүйе мыналардан тұрады: - Amotosalen HCL ерітіндісі бар сыйымдылық, 17,5 мл - 1 дана.; - адсорбциялайтын құрылғысы бар сыйымдылық (CAD) -1 дана.; - тромбоциттерді сақтауға арналған сыйымдылық-2 дана.; - сынама алғыш-3 дана.; - қысқыш-5 дана.; - үштік-1 дана.; - сүзгі-1 дана.	Сақтауға арналған екі қапшығы бар донор тромбоциттеріндегі патогендер мен лейкоциттердің белсенділігін жоюға арналған шығын жүйесі	дана		ҚР-МТ-5№007479	120 865,00

547	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Tibial Augment тибияльді аугмент, өлшемдері; 0,1,2,3,4,5,6,7,8	Tibial Augment тибияльді аугмент, өлшемдері; 0,1,2,3,4,5,6,7,8	дана		ҚР-ММБ-5N№020412	122 685,75
548	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Posterior Femoral Augment феморальді артқы аугмент, өлшемдері: А, В, С, D, E, F, G, Н	Posterior Femoral Augment феморальді артқы аугмент, өлшемдері: А, В, С, D, E, F, G, Н	дана		ҚР-ММБ-5N№020412	122 685,75
549	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Distal Femoral Augment феморальді дистальді аугмент, өлшемдері: А, В, С, D, E, F, G, H	Distal Femoral Augment феморальді дистальді аугмент, өлшемдері: А, В, С, D, E, F, G, H	дана		ҚР-ММБ-5N№020412	122 685,75
550	Концентрацияланған немесе стандартты тромбоциттерді жинауға арналған бір реттік жүйе, стерильді	Жүйенің құрамына мына элементтер кіреді: 1. Вакуумдық пробирка адаптері бар 50 мл донор желісі сынамаларын жинауға арналған контейнер 2. Инъекцияларға арналған порты мен "Luer" типті коннекторы бар донор желісі 3. Жеке сорғы (антикоагулянт) адаптері 4. "Spike" типті коннекторы бар антикоагулянт желісі 5. Қан сүзгіш камерасы - 170мкм 6. Донор қысымының монитору	Концентрацияланған немесе стандартты тромбоциттерді жинауға арналған бір реттік жүйе, стерильді	дана		ҚР-ММБ-5N№019767	131 433,80

		<p>(DPM сүзгіш) 0,2мкм -1 дана, сырғымалы қысқышымен 7. Қосарлы сорғы адаптері 8. "Latham" типті қоңырау, 225мл 9. Плазма жинауға арналған контейнер (қапшық), 1000мл 10. Жүйе қысымының мониторы (SPM сүзгіш) 0,2 мкм -1 дана, сырғымалы қысқышымен 11. Тромбоциттерге арналған бастапқы (резервтік) контейнер, 600мл 12. "Luer" типті коннекторымен және екі біріктірілген бактериялық сүзгіштерімен, респонзиялайтын ерітінді беру желісі 0,2мкм 13. Лейкоциттерді жоюға арналған сүзгіш, LRFXL 14. Сырғымалы қысқышымен, ауаны шығаруға арналған контейнер (қапшық), 90мл 15. Тромбоциттерді 7 күнге</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>дейін сақтауға арналған контейнерлер (қапшықтар) (СРР), 1000мл-2 дана. 16. Ауа жинауға арналған контейнер (қапшық)/ОТП, 1000мл 17. "Syslock" типті сақтандырғышы бар 16G донор инесі 18. Қырылдауық қысқышы - 2 дана 19. Антикоагулянт тамшылатқышы 20. Бактериялық сүзгіш, 0,2 мкм 21. Сырғымалы қысқышымен, тромбоциттер сынамасын алуға арналған ампулалар – 2 дана. Контейнердің ыдыстары қалыңдығы 0,35 мм ПВХ үлбірден жасалған. Үлбір типі - TF Seta 3222. Үлбір мөлдір, созылғыш, үлбірдің беткейінде ыдыстың жабысқақтығына кедергі келтіретін бұдырлар бар. Тромбоциттерге арналған контейнер ыдыста-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		ры TF Satijn 3224 үлбірінен жасалған. Жүйе магистральдары созылғыш мөлдір ПВХ-дан жасалған және және дәнекерлегіштердің барлық түрлерінде герметикалануы мүмкін					
551	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	РСК Tibial liner (Tibial Articular Surface)РСК үлкен жіліншік ревизиялық астары, өлшемдері: А1-2, В1-2, С1-2, С3-4, D1-2,D3-4, Е3-4, Е5-6, F5-6, F7-8, G5-6, G7-8, H7-8; қалыңдығы: 11,14,17,20,23,27,31	РСК Tibial liner (Tibial Articular Surface)РСК үлкен жіліншік ревизиялық астары, өлшемдері: А1-2, В1-2, С1-2, С3-4, D1-2,D3-4, Е3-4, Е5-6, F5-6, F7-8, G5-6, G7-8, H7-8; қалыңдығы: 11,14,17,20,23,27,31	дана		ҚР-ММБ-5№020412	196 234,71
552	Medtronic MiniMed 640G инсулин помпасы, моделі ММТ-1711WW, ММТ-1751WW, ММТ-1752WW (В, Н, К, Р, W) керек-жарақтарымен	Guardian™ 2 Link таратқышы, ММТ-7775 моделі	Guardian™ 2 Link таратқышы, ММТ-7775 моделі	дана		ҚР-ММБ-5№015731	212 633,23
553	МТ хирургиялық құралдар жинағы келесі орындалымда: оториноларингологиялық НИ-ЛОР- "МТ"; емханалық	Құрал-саймандар коррозияға төзімді тот баспайтын болаттан дайындалған	МТ хирургиялық құралдар жинағы келесі орындалымда: оториноларингологиялық НИ-ЛОР- "МТ"	жинағы		ҚР-ММБ-5№016050	244 996,72

	НИП-"МТ"; таңғыш ша- ғын НИПм- "МТ"; таң- ғыш үлкен НИПб-"МТ"						
554	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эн- допротездеу жүйесі жиынтықта	1.PS All poly tibial liner (All Poly Tibial Component) PS тұтас по- лиэтиленді үлкен жілін- шік компо- ненті , өл- шемдері: A1, B2, C2,C3, D2,D3,D4,E4, E5,F5,G7, H7; қа- лындығы: 9,11,14,17,20 мм. 2. CR All poly tibial liner (All Poly Tibial Component) CR тұтас по- лиэтиленді үлкен жілін- шік компо- ненті , өл- шемдері: A1, B2,C2,C3,D2, D3, D4,E4, E5,F5,G7, H7; қа- лындығы: 9,11,14,17,20 мм.	1.PS All poly tibial liner (All Poly Tibial Component) PS тұтас по- лиэтиленді үлкен жілін- шік компо- ненті , өл- шемдері: A1, B2, C2,C3, D2,D3,D4,E4, E5,F5,G7, H7; қа- лындығы: 9,11,14,17,20 мм. 2. CR All poly tibial liner (All Poly Tibial Component) CR тұтас по- лиэтиленді үлкен жілін- шік компо- ненті , өл- шемдері: A1, B2,C2,C3,D2, D3, D4,E4, E5,F5,G7, H7; қа- лындығы: 9,11,14,17,20 мм.	дана		ҚР-ММБ- 5№020412	256 219,22
555	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эн- допротездеу жүйесі жиынтықта	Offset Junction офф- сет қосылыс, өлшемдері: 4, 6 мм.	Offset Junction офф- сет қосылыс, өлшемдері: 4, 6 мм.	дана		ҚР-ММБ- 5№020412	267 749,10
556	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эн- допротездеу жүйесі жиынтықта	Stem extension тар- мақтарын ұзартқыш, өлшемдері: 7,5x75; 7,5 x100; 7,5	Stem extension тар- мақтарын ұзартқыш, өлшемдері: 7,5x75; 7,5 x100; 7,5	дана		ҚР-ММБ- 5№020412	267 749,10

		x150; 9x40; 9x75; 9x75; 9x100; 9x150; 10,5 x75; 10,5 x100; 10,5 x150; 12x40; 12x75; 12x100; 12x150; 13,5 x75; 13,5 x100; 13,5 x150; 15x40; 15x75; 15x100; 15x150; 16,5 x75; 16,5 x100; 16,5 x150	x150; 9x40; 9x75; 9x75; 9x100; 9x150; 10,5 x75; 10,5 x100; 10,5 x150; 12x40; 12x75; 12x100; 12x150; 13,5 x75; 13,5 x100; 13,5 x150; 15x40; 15x75; 15x100; 15x150; 16,5 x75; 16,5 x100; 16,5 x150				
557	Кардиохи- рургияға ар- налған бір рет қолданы- латын сте- рильді "Dolce- Pharm" жиынтығы	Кардиохи- рургияға ар- налған бір рет қолданы- латын сте- рильді "Dolce- Pharm" жиынтығы Сақтау шар- ттары Құр- ғақ бөлмеде - 5°C-ден + 35°C-ге дей- інгі темпера- турада сөре- лерде немесе жылытқыш аспаптардан 1 метрден кем емес қа- шықтықта тұғырларда, тікелей күн сәулесінен қорғалған жерде сақ- тау керек. Ылғалдылы- ғы 80 % ас- пайды. Жа- рамдылық мерзімі: 3 жыл.	Кардиохи- рургияға ар- налған бір рет қолданы- латын сте- рильді "Dolce- Pharm" жиынтығы	жинақ		ҚР-ММБ- 5N№015641	299 116,52
558	Менох™ Сұйық Эмбо- лиялық Жүй- есі	Менох™ Сұйық Эмбо- лиялық Жүй- есі адгезия-	Менох™ Сұйық Эмбо- лиялық Жүй- есі	дана		ҚР-ММБ- 5N№019186	414 004,80

		лық емес сұйық эмболиялық агент – Мепох Сұйық Эмболиялық Материалы (СЭМ) (көлемі 1,5 л құты), Диметилсульфоксид (ДМСО) (көлемі 1,5 мл құты) және 1 мл ДМСО-үйлесімді шприці (3 дана) тұрады.					
559	Жарақатқа арналған жүйелер: Сүйек сынқтарын бекемдеуге арналған ARMAR™ металл пластинкалары, CLAVO™ штифттері және остеосинтезге арналған MBOSS™ бұрандалары	Сүйек пластиналары сынған сүйекті қалпына келтіру үшін пайдаланылатын жұқа металл пластиналар болып табылады. Интрамедулярлы штифт металл стержень, сүйек кемігі қуысына батырылады. Остеосинтезге арналған винт металл имплантат, сүйекке орналастырылады. Жазылу процессінде сынған сүйек бөліктерін иммобилизациялау үшін қолданылады. Барлығы стерилденбеген күйде жеткізіледі, сондықтан жа-	Жарақатқа арналған жүйелер: Сүйек сынқтарын бекемдеуге арналған ARMAR™ металл пластинкалары, CLAVO™ штифттері және остеосинтезге арналған MBOSS™ бұрандалары	дана		КР-ММБ-5№016988	423 407,70

		рамдылық мерзімі нақты белгіленбеген. Өнім қолданушымен қолдану алдында стерилизацияланады. Оралған құрылғылардың жарамдылық мерзімін Meril Health Care компаниясы белгілеген стерильді қаптамаға қарай, денсаулық сақтау орталығы белгілейді.				
560	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Stemmed Tibial base Plate ревизиялық үлкен жіліншік компоненті, өлшемдері: 1,2,3,4,5,6,7,8	Stemmed Tibial base Plate ревизиялық үлкен жіліншік компоненті, өлшемдері: 1,2,3,4,5,6,7,8	дана		ҚР-ММБ-5№020412 470 182,86
561	Глюкозаны тұрақты мониторингілеу жүйесі iPro2, моделі ММТ-7745WW	Атмосфералық қысым диапазоны: iPro2: 57,6-106 кПа (биіктігі 4,880-ден -400 м-ге дейін (16,000-ден -1,300 футқа дейін)) кондыру станциясы: 62-106 кПа (биіктігі 3,965-тен -400 м-ге дейін (13,000-ден -1,300 футқа дейін)). Өлшемдері мен массасы iPro2: ені: 3,5 см (1,4 дюйм) ұзындығы:	Глюкозаны тұрақты мониторингілеу жүйесі iPro2, моделі ММТ-7745WW	дана		ҚР-ММБ-5№115002 523 303,50

	<p>2,8 см (1,1 дюйм) биіктігі: 0,9 см (0,4 дюйм) салмағы: 5,7 гр. (0,2 Унция). Қондырманың өлшемдері мен салмағы: ені: 5,1 см (2 дюйм) ұзындығы: 6,4 см (2,5 дюйм) биіктігі: 2,8 см (1,1 дюйм) салмағы: 22,7 гр. (0,8 Унция). Ipro2 жазу құрылғысы өзінің қуат көзіне ие. Жұмыс режимі-үздіксіз. IPro2 жазу құрылғысы отқа қауіпті анестетиктердің ауамен, оттегімен немесе азот қышқылымен қоспасы болған кезде қолдануға жарамсыз. IPro2 жүйесінің барлық компоненттері медициналық мекемелерде қолдануға жарамды. Ipro2 жазу құрылғысы пациенттің өмір сүру жағдайында глюкоза сенсорымен қолдануға жарамды. я с сенсором глюкозы в</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		условиях жизни пациента.					
562	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	ЛОП үшін хирургиялық құралдар жинағы	ЛОП үшін хирургиялық құралдар жинағы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	532 519,51
563	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	1. Femoral 1. Femoral Component PS Left/Right артқы жағынан тұрақтандырылған ортан жілік компоненті PS оң жақ/сол жақ, өлшемдері: А, В, С, D, E, F, G, Н 2. Tibial liner (Tibial Articular Surface) PS артқы тұрақтандырылған үлкен жіліншік астары PS, өлшемдері: А1-2, В1-2, С1-2, С3-4, D1-2, D3-4, E3-4, E5-6, F5-6, F7-8, G5-6, G7-8, Н7-8; қалыңдығы: 9,11,14,17 мм. 3. Tibial base plate CR /PS үлкен жіліншік компоненті CR /PS, өлшемдері: 1,2,3,4,5,6,7,8	1. Femoral 1. Femoral Component PS Left/Right артқы жағынан тұрақтандырылған ортан жілік компоненті PS оң жақ/сол жақ, өлшемдері: А, В, С, D, E, F, G, Н 2. Tibial liner (Tibial Articular Surface) PS артқы тұрақтандырылған үлкен жіліншік астары PS, өлшемдері: А1-2, В1-2, С1-2, С3-4, D1-2, D3-4, E3-4, E5-6, F5-6, F7-8, G5-6, G7-8, Н7-8; қалыңдығы: 9,11,14,17 мм. 3. Tibial base plate CR /PS үлкен жіліншік компоненті CR /PS, өлшемдері: 1,2,3,4,5,6,7,8	дана		ҚР-ММБ-5№020412	546 957,58
564	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	ЖИНАҒЫ МС INTOSH ЛАРИНГОСКОПИЯЛЫҚ 4	ЖИНАҒЫ МС INTOSH ЛАРИНГОСКОПИЯЛЫҚ 4	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	590 685,30
565	"МТ" хирургиялық құралдар жинағы мына	Құралдар тот баспайтын коррозиялық-төзімді	"МТ" хирургиялық құралдар жинағы мына	жинағы		ҚР-ММБ-5№016049	605 030,85

	орындалым-дарда: операциялық үлкен НИОБ-"МТ"; нейрохирургиялық НИН-"МТ"	болаттан дайындалған	орындалым-дарда: операциялық үлкен НИОБ-"МТ"				
566	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Гинекологиялық хирургиялық құралдардың жинағы, абдоминальды қол жетімділік	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	647 780,92
567	МТ хирургиялық құралдар жинағы келесі орындалымда: оториноларингологиялық НИ-ЛОР-"МТ"; емханалық НИП-"МТ"; таңғыш шағын НИПм-"МТ"; таңғыш үлкен НИПб-"МТ"	Құрал-саймандар коррозияға төзімді тот баспайтын болаттан дайындалған	Құрал-саймандар коррозияға төзімді тот баспайтын болаттан дайындалған	жинағы		ҚР-ММБ-5№016050	736 263,90
568	Тізе буынын эндопротездеу жүйесіне арналған көп реттік хирургиялық құралдар	Медициналық құрылғыда пайдаланылатын материалдар, келесілер: SS 17-4 PH, SS-455 PH, 18-8SS, 302 SS, Алюминий 2024-T6, Pomalux, Prophylux HS, Radel R5500, Кобальт 28 Хром 6 Молибден корытпасы	Тізе буынын эндопротездеу жүйесіне арналған көп реттік хирургиялық құралдар	жинағы		ҚР-ММБ-5№016810	783 005,16
569	Ұршық буынын эндопротездеу жүйесіне арналған көп рет-	Құрылғы көп рет пайдаланылатын хирургиялық құрал	Ұршық буынын эндопротездеу жүйесіне арналған көп рет-	дана		ҚР-ММБ-5№016796	783 005,16

	тік хирургиялық құралдар	болып табылады. Медициналық құрылғыда пайдаланылатын материалдар, келесілер: SS 17-4 PH, SS-455 PH, SS 420 PH және полиоксиметилен.	тік хирургиялық құралдар				
570	FREEDOM® Total Knee System тізе буынын эндопротездеу жүйесі жиынтықта	Stemmed Femoral Component PCK Left /Right ревизиялық ортан жілік компоненті PCK сол жақ /оң жақ,өлшемдері:А,В, С,Д,Е,Ғ,Г,Н	Stemmed Femoral Component PCK Left /Right ревизиялық ортан жілік компоненті PCK сол жақ /оң жақ,өлшемдері:А,В, С,Д,Е,Ғ,Г,Н	дана		ҚР-ММБ-5№020412	790 291,70
571	ММТ-754 /554WW (В, L,P,S,H) моделіндегі Medtronic MiniMed Paradigm инсулиндік помпасы мен глюкозаны тұрақты мониторингтейтін жүйесі	Өлшемі - 79 x 51 x 20 мм / 91 x 51 x 20 мм. Салмағы - 101г / 108 г (батареясымен). Экраны - LCD, қара-ақ Экранға жарық беру - жасыл, 30 сек. Корпусының түсі - көк, ақ, қара, таңқурай түстес, қызғылт. Инсулинге арналған резервуардың көлемі - 1,76 / 3 мл. Пайдаланылатын инсулин – қысқа немесе U-100 ультра-қысқа. Базальді инсулинге арналған дозалар диапазоны - 0 - 35 б.	ММТ-754 /554WW (В, L,P,S,H) моделіндегі Medtronic MiniMed Paradigm инсулиндік помпасы мен глюкозаны тұрақты мониторингтейтін жүйесі	дана		ҚР-ММБ-5№008430	819 870,94

		<p>/сағ. Базальді инсулинді - БиоПульс* тәсілімен енгізу (әрбір 10-14 мин). Болюстің адымы - 0,025 б. немесе 0,5/1 б. Easy Bolus және ҚБ пульті үшін. Инсулиннің дозасын автоматты есептеу (Bolus Wizard). 1 б. инсулинді енгізудің мин. ұзақтығы - 30 сек. Теріасты шеліндегі қандағы қантты өлшеу - әр 5 минут сайын қатарынан 6 тәулік бір сенсордан тұрақты түрде, көрсеткімдер минилинкгің көмегімен pompaға беріледі. Жадысы – қуатқа тәуелді, 24 болюс, 7 тәулік. доза, қате жөніндегі 7 сигнал. Мотор - Швейцариялық DC микроэлектромотор. Сигнализация жүйесі – дыбыс немесе вибрация.</p>					
572	"МТ" хирургиялық құралдар жина-	Құралдар тот баспайтын коррозия-	"МТ" хирургиялық құралдар жина-	жинағы		ҚР-ММБ-5№016049	1 113 670,90

	ғы мына орындалым-дарда: операциялық үлкен НИОБ-"МТ"; нейрохирургиялық НИН-"МТ"	ялық-төзімді болаттан дайындалған	ғы мына орындалым-дарда: операциялық үлкен НИОБ-"МТ" (РПРД-"Қаз-МТ" операция үстеліне бекітілген іш қуысы операциялары кезінде қабырға доғаларын кеңейткіш-көтергіш)				
573	Medtronic MiniMed 640G инсулин помпасы, моделі ММТ-1711WW, ММТ-1751WW, ММТ-1752WW (В, Н, К, Р, W) керек-жарактарымен	Мөлшері: ММТ-1711, ММТ-1712 модельдері (2.10 x 3.78 x 0.96 дюйм /5.3 x 9.6 x 2.4 см) салмағы – 96 гр. Базальді дозалары / Профиль – 48. Базальді профильдердің номері – 8. Әдепкі максималды базальді жылдамдық 2 бірлік/сағатына. Максималды болус: 0 -ден 75 бірлікке дейін (жеке-леген болус үшін). Су өтпейтін. Өлшеу жиілігі: 2 сағат, 6 сағат, 12 сағат, содан кейін әр 12 сағат. Инсулинге деген сезгіштік факторы 0,3–22,2 ммоль/л	Medtronic MiniMed 640G инсулин помпасы, моделі ММТ-1711WW, ММТ-1751WW, ММТ-1752WW (В, Н, К, Р, W) керек-жарактарымен	дана		ҚР-ММБ-5№015731	1 454 127,85
574	Түтікті сүйектердің сы-	Түтікшелі сүйектердің	Түтікті сүйектердің сы-	жинақ		ҚР-ММБ-5№000603	1 464 045,60

	<p>нығының остеосинтезіне арналған титанды бұрандалар мен пластиналардың және оларды орнатуға арналған құралдар НОПтк-01 жинағының жиынтығы</p>	<p>ашық және жабық сынықтарын оперативті бекітуге арналған. 40x13 тот баспайтын болаттан жасалған таңба-лағыштар мен бұрғылардың қаттылығы термиялық өңдеуден кейін HRC-54-56 болуы керек; бұрағыштардың қаттылығы, иілу пластиналарының кілті және 30x13 болаттан жасалған троккар соккысы, термиялық өңдеуден кейін - HRC 48-50 ; 20x13 тот баспайтын болаттан жасалған басқа құралдардың қаттылығы, термиялық өңдеуден кейін HRC 42-46; имплантанттардың сыртқы беттерінің кедір-бұдырлық параметрлері (бұрандалар, плиталар, стержендер, бұрандаларға арналған түйреуіштер мен жастықшалар), Ra, 0,4 микроннан аспауы</p>	<p>нығының остеосинтезіне арналған титанды бұрандалар мен пластиналардың және оларды орнатуға арналған құралдар НОПтк-01 жинағының жиынтығы. Остеосинтезге арналған импланттар</p>				
--	---	---	--	--	--	--	--

		керек (бұрандалыдан басқа), қалғандары - 1,25 микроннан аспауы керек; түзу плиталар мен бұрыштық тақталардың диаметрі 60 кг-ға тең күштің әсерінен иілуге ??төзімділік сынақтарына төтеп беруі керек;пластиналардың тағайындалған қызмет ету мерзімі кемінде 20 иілу жүктеу циклі болуы керек, сәйкестік критерийі имплантанттың механикалық бұзылуы болып табылады. Қолдану саласы - травматология.					
575	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Сүт безі пластикасына арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	Сүт безі пластикасына арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	1 553 683,01
576	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Сүт безі пластикасына арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	Сүт безі пластикасына арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	1 872 873,90
577	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Гипсті алуға және салуға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	Гипсті алуға және салуға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	2 056 699,96
578				жинағы			2 171 131,14

	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Жалпы микрохирургиялық құралдар жиынтығы	Жалпы микрохирургиялық құралдар жиынтығы			ҚР-ММБ-5№009291	
579	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	ЛОП үшін микрохирургиялық құралдар жиынтығы	ЛОП үшін микрохирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	2 466 759,16
580	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Васкулярлық хирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	Васкулярлық хирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	2 546 004,10
581	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Үлкен гинекологиялық операцияларға арналған құралдар жиынтығы	Үлкен гинекологиялық операцияларға арналған құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	2 567 426,04
582	Сүйектердің сынуын емдеуге арналған компрессиондық-дистракциялық Г.А.Илизаров аппаратына ҚДАК-01-МТ-Казань бөлшектер жиынтығы	Тот баспайтын болаттан дайындалған	Тот баспайтын болаттан дайындалған	жинағы		ҚР-ММБ-5№008560	2 623 744,80
583	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Жалпы микрохирургиялық құралдар жиынтығы	Жалпы микрохирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	2 629 963,32
584	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	ЛОП үшін хирургиялық құралдар жинағы	ЛОП үшін хирургиялық құралдар жинағы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	2 934 340,27
585	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Бүйрекке операция жасауға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	Бүйрекке операция жасауға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	3 315 209,96
586	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Травматологияға арналған құралдар жинағы	Травматологияға арналған құралдар жинағы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	3 596 516,74

	налған құралдар жинағы	ған құралдар жиынтығы	ған құралдар жиынтығы				
587	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Торакотомиға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы (өкпе)	Торакотомиға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы (өкпе)	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	3 891 791,29
588	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Үлкен хирургиялық құралдар жиынтығы	Үлкен хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	4 084 286,20
589	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Үлкен хирургиялық құралдар жиынтығы	Үлкен хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	4 113 808,50
590	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Гинекологиялық хирургиялық құралдардың жинағы, абдоминальды қол жетімділік	Гинекологиялық хирургиялық құралдардың жинағы, абдоминальды қол жетімділік	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	4 258 505,38
591	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Үлкен гинекологиялық операцияларға арналған құралдар жиынтығы	Үлкен гинекологиялық операцияларға арналған құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	4 724 580,54
592	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Қуыққа операция жасауға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	Қуыққа операция жасауға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	4 933 980,35
593	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Нейрохирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	Нейрохирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	5 016 538,52
594	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	Травматологияға арналған құралдар жиынтығы	Травматологияға арналған құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	5 267 091,65
595	Микрохирургияға арналған құралдар жинағы	ЛОР үшін микрохирургиялық құралдар жиынтығы	ЛОР үшін микрохирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009292	5 744 537,41

596	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Нейрохирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	Нейрохирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	6 433 396,06
597	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Васкулярлық хирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	Васкулярлық хирургияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	6 809 566,50
598	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Қуыққа операция жасауға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	Қуыққа операция жасауға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	7 394 848,21
599	Тізебуынын және ұршық буынын қалпына келтіру және қайта құрылымдау хирургиясына, ортопедияға арналған MAZAAK эндопротездеу жүйесі (цементті және цементсіз бекіту компоненттері, оларды орнатуға арналған құралдар жинағы) жиынтықта	Тізе буыны протезінің құрамдас элементтері: - Жамбас айдаршығы - Үлкенжіліншік науасы - Үлкенжіліншік астары - Пателлярлық компонент Ұршықбуынның биполярлық протезінің құрамдас элементтері: - Ортанжілік стержені - Орған жіліктің басы жамбас сүйегінің басы - Биполярлы бастиек - Полиэтилен ацетабулярлы тостаған - Ортаға келтіргіш - Шектегіш - Ұршықбуынның толық протезінің құрамдас	Қалпына келтіру және реконструктивті хирургияға, тазаак ортопедиясына (Цемент және цементсіз бекіту компоненттері, оларды орнатуға арналған құралдар жиынтығы) арналған тізе және жамбас буындарын эндопротездеу жүйесі жиынтықта: жамбас аяғы-биполярлы, жалпы жамбас эндопротезіне арналған. Нысаны: әмбебап, модульдік, ревизиялық. Феморальды Бас үшін әртүрлі модификациялар мен кону ко-	дана		ҚР-ММБ-5№019597	8 088 007,87

		<p>элементтері: - Ортан жілік стержені - Ортан жілік сүйегінің басы - Биполярлы басы - Цементсіз ацетабулярлы металл тостаған - Цементсіз ацетабулярлы полиэтилен салғыш - Ацетабулярлы тостаған бұрандасы - Сүйек цементі</p>	<p>нустары. Қосымша қамтумен және онсыз. Материал: Со-Ст-Мо, тот баспайтын болат, Тi6A14V, құрамында азот бар тот баспайтын болат; бекіту түрі: Цемент және цементсіз. Стандартты өлшем: кем дегенде 18 стандартты өлшем (әр түрге) мойын бұрышы: 120-дан 135* ұзындық: 80-ден 317 мм-ге дейін диаметрі: 6-дан 28 мм-ге дейін. Әр түрлі формада, модификацияда, қосымша қамтумен және онсыз. Материал: Тi6A14V бекіту: цементсіз. - ішкі диаметрі 22-ден 58 мм-сыртқы диаметрі 36-дан 80 мм-ге дейін. Материал: UHMWPE бекіту түрі: цементсіз. - ішкі диаметрі 22-ден 44 мм-сыртқы диаметрі 34-тен 80 мм-ге дейін. Биполярлы феморальды бас-</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

Материал:
Тот баспай-
тын болат,
Со-Ст-Мо,
құрамында
азот бар тот
баспайтын
болат. Бекі-
ту түрі-це-
мент, це-
ментсіз, фе-
моральды
аяқтың жо-
ғарғы кону-
сына бекітіл-
ген. Әр түрлі
модификаци-
ялар мен ко-
ну конуста-
ры. - диамет-
рі: 22,0 мм-
ден 72,0 мм-
ге дейін. - өл-
шемі: -5 мм-
ден +12 мм-
ге дейін. жі-
ліншік төсе-
мі-жалпы,
әмбебап, қай-
та қарау, арт-
қы крест тәр-
ізді байлам-
дарды сақ-
тай отырып
немесе ауы-
стыра оты-
рып, әртүрлі
модификаци-
ялар. Мате-
риал:
UHMWPE-
жоғары мо-
лекулалы по-
лиэтилен.
Өлшем: кем
дегенде 8
Өлшем (әр
түрге) қа-
лыңдығы: 8-
ден 31 мм-ге
дейін. Жілін-
шік науасы-
Жалпы, қай-
та қарау, мо-
дальдік, арт-
қы крест тәр-
ізді байлам-

ды сақтаумен немесе ауыстырумен. Офсеті бар және онсыз ұзартқыш сымдарды, аугменттерді қамтитын әртүрлі модификациялар. Материал: Со-Сг-Мо UHMWPE, UHMWPE. Бекіту түрі – цемент, цементсіз. Пішін: сол, оң, әмбебап. Өлшем: кем дегенде 11 Өлшем (әр түрге) өлшемдері: - алдыңғы жазықтықта 59 мм-ден 88 мм - ге дейін,-сагиттальды жазықтықта 40 мм-ден 68 мм-ге дейін. ацетабулярлы шыныаяқ бұрандасы-Материал: Тi6A14V.әртүрлі модификациялар. Ұзындығы: 15-тен 95 мм-ге дейін жамбас сүйегінің басы әмбебап, модульдік. Әртүрлі модификациялар және кону конустары. Материал: Со-Сг-Мо, тот баспайтын болат.

			<p>Бекіту түрі-цемент, цементсіз ферморальды аяқтың жоғарғы конусына бекітіледі. - диаметрі: 22 мм-ден 72 мм-ге дейін-өлшемі: -5 мм-ден +12 мм-ге дейін.ферморальды Кондия-толық, ревизиялық, модульдік, артқы крест тәрізді байламдарды сақтай отырып немесе ауыстыра отырып, әртүрлі модификациялар, соның ішінде офсеті бар және онсыз ұзартқыштар, ұлғайтқыштар. Материал: Со-Сг-Мо. Бекіту түрі – цемент, цементсіз. Пішін: сол, оң, әмбебап. Өлшемдері: - алдыңғы жазықтықта 53 мм - ден 88 мм-ге дейін, сагиттальды жазықтықта 40 мм-ден 81 мм-ге дейін . Әр түрлі модификациялардың пателлярлық компоненті Материал: UHMWPE. Бекіту түрі-</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

			цемент, цементсіз. Биіктігі: 8-ден 11 мм-ге дейін. диаметрі: 15-тен 40 мм-ге дейін.				
600	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Торакотомияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы (өкпе)	Торакотомияға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы (өкпе)	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	11 019 915,90
601	Жалпы хирургияға арналған құралдар жинағы	Бүйрекке операция жасауға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	Бүйрекке операция жасауға арналған хирургиялық құралдар жиынтығы	жинағы		ҚР-ММБ-5№009291	12 710 995,24
602	Гликирленген гемоглобинді анықтауға арналған Shyrai A1c HbA1c тесті, қаптамада № 1, № 10, № 25	Shyrai A1C гликирленген гемоглобин Анализаторындағы гликирленген гемоглобинді анықтауға арналған HbA1c shyrai A1C сынағы- адамның бүкіл қанындағы гликирленген гемоглобинді (HbA1c) сандық анықтауға арналған. Тек медицина мамандары ғана қолдана алады. Өлшеу диапазоны 4.0 ~ 15.0% (20 ~ 140 ммоль / моль) Сипаттама: бір тест (картридж) бір тест өткізуге қажетті барлық нәрселермен қамтыл-	Гликирленген гемоглобинді анықтауға арналған Shyrai A1c HbA1c тесті, қаптамада № 1, № 10, № 25	дана		ҚР-МТ-5№020730	2 300,00

	<p>ған. Біріктірілген сынама алу құрылғысында капиллярлық түтік бар, оны үлгі материалдарымен толтыру керек, ал реакция контейнерінде оптикалық тығыздықты өлшеу үшін оптикалық оқу орны бар.</p> <p>Құрамы Компонент Саны / тест (картридж) Протеаза ≥ 320 бірлік Пероксидаза (желкек) ≥ 2 бірлік Фруктозиламин қышқылды оксидаза $\geq 0,8$ бірлік Хромоген $\geq 0,002$ мг Буферлік ерітінді, беттік-белсенді заттар, толтырғыштар мен консерванттар $\geq 39,2$ мг Жиынтық қаптама 1, 10 немесе 25 сынақ (картриждер) Shuga1 A1c HbA1c 1 x Парақ-лайнер. Науқас үшін ақпарат. Сақтау және пайдалану шарттары 1. Сақтау температурасы $+2^{\circ}\text{C} \sim +8^{\circ}\text{C}$. сынақ-</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		<p>ты (картриджи) қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімі аяқталғанға дейін, тоңазытқышта +2 °C ~ +8 °C температурада сақтауға болады. 2. Сынақтың (картридждің) қолданар алдындағы жұмыс температурасы +18 °C ~ +32 °C. Жарамдылық мерзімі-өндірілген күннен бастап 12 ай (орама-ны және штрих-кодты қараңыз) Жиынтық қаптаманы ашқаннан кейінгі сақтау мерзімі (№1, №10 және №25) – 2 ай</p>					
603	<p>KF Stick 2МС – Несептегі микроальбумин, креатинин мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	<p>KF Stick 2МС тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент</p>	<p>KF Stick 2МС – Несептегі микроальбумин, креатинин мөлшерін жартылай сандық және визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 құты</p>	Туба		ҚР-МТ-5№020762	7 555,50

форматында болады. Бұл тест жолақты визуалды немесе KF Scan анализаторының көмегімен оқуға болады. Құрамы 100 жолақты сіңдіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы: Микроальбумин Сульфонефталеин 91.2 мг Лимон қышқылы 23.0 мг Креатинин 3,5-динитробензой қышқылы 27.2 мг Бензидин 294.0 мг Жиынтығы Несеп тест-жолақтары пластикалық құтыда 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқаулық салынған. Сактау және пайдалану шарттары Несеп тест-жолақтарын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Ораманы тікелей күн сәулесі-

		<p>нен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Несеп тест-жолақтарын +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек.</p> <p>Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °С ~ +35 °С температурада жүргізіледі.</p> <p>Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарын сақтау мерзімі - 6 ай.</p>					
604	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), типті, тығыздығы 40 г/м ² тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 28 г/м ² материалдан дайындалады. Стерилизациялау эти-	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары, өлшемі 200x160 см	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары, өлшемі 200x160 см	ҚР-ММБ-5№017378	355,47

		лен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі					
605	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздықты 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындалды. 2. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма, өлшемі 240*160см. 3. Үлкен операцияға арналған стерильді ақжайма, өлшемі 190*160см. 4. Адгезиялық жиегі бар стерильді ақжайма,	Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см	дана		ҚР-ММБ-5№017378	2 404,22

		<p>өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақ- жайма, өлше- мі 140*110см. 7. Операція- ға арналған, стерильді ақ- жайма, өлше- мі 100*80см. 8. Адгезия- лық жиегі бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 90*80см, са- ны - 2 дана 9. Перини- альді жабы- ны, ойығы бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 230*180см. 10. Торакаль- ді тесігі және жинақ- тағыш қалта- сы бар сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 330*300 /200см. 11. Операцияға арналған 28*32 см те- сігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инци- зиондық үл- бірі бар сте- рильді 250*160см ақжайма. 12. Ойығы бар стерильді ақ- жайма, өлше- мі</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>250*180см. 13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма. 14. Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см. 15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, адгезиялық қабаты, қалтасы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см. 16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м2 матери-</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		алдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі					
606	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), типті, тығыздығы 40 г/м ² тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 28 г/м ² материалдан дайындалады. Стерилизациялау этилен-тотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары, өлшемі 200x70 см	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары, өлшемі 200x70 см	ҚР-ММБ-5№017378	213,00
607	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-Pharm" ақжаймалары	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см; 200*80см; 200*70см; 160*80см;	Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.	дана		ҚР-ММБ-5№017378	2 444,78

		<p>140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спан- бонд Мелт- блаун Спан- бонд) типті, тығыздықта- ры 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындала- ды. 2. Адге- зиялық жи- егі бар сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 240*160см. 3. Үлкен опе- рацияға ар- налған сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 190*160см. 4. Адгезия- лық жиегі бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақ- жайма, өлше- мі 140*110см. 7. Операция- ға арналған, стерильді ақ- жайма, өлше- мі 100*80см. 8. Адгезия- лық жиегі бар стериль- ді ақжайма, өлшемі</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>90*80см, саны - 2 дана</p> <p>9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см.</p> <p>10. Торакальді тесігі және жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см.</p> <p>11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма.</p> <p>12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.</p> <p>13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма.</p> <p>14. Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см.</p> <p>15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, ад-</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>гезиялық қабаты, қалтағы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см.</p> <p>16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма.</p> <p>СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этиленотығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>					
608	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір рет қолданылатын, стерильді "Dolce-	Стерильді ақжаймалар, өлшемдері 210*160см; 200*180см; 200*160см; 200*140см;	Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.	дана		ҚР-ММБ-5№017378	1 549,93

	Pharm" ақ- жаймалары	200*80см; 200*70см; 160*80см; 140*110см; 140*80см; 140*70см қаптамада 1 данадан. СМС (Спан- бонд Мелт- блаун Спан- бонд) типті, тығыздықта- ры 28 г/м2 және 40 г/м2 тоқылмаған материалдан дайындала- ды. 2. Адге- зиялық жи- егі бар сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 240*160см. 3. Үлкен опе- рацияға ар- налған сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 190*160см. 4. Адгезия- лық жиегі бар стериль- ді ақжайма, өлшемі 160*180см. 5. Шағын операцияға арналған сте- рильді ақ- жайма, өлше- мі 120*160см. 6. Сіңіргіш стерильді ақ- жайма, өлше- мі 140*110см. 7. Операция- ға арналған, стерильді ақ- жайма, өлше- мі 100*80см. 8. Адгезия- лық жиегі					
--	-------------------------	--	--	--	--	--	--

		<p>бар стерильді ақжайма, өлшемі 90*80см, саны - 2 дана</p> <p>9. Периниальді жабыны, ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 230*180см.</p> <p>10. Торакальді тесігі және жинақтағыш қалтасы бар стерильді ақжайма, өлшемі 330*300/200см.</p> <p>11. Операцияға арналған 28*32 см тесігі, қалтасы, шығарғыш тесігі, инцизиондық үлбірі бар стерильді 250*160см ақжайма.</p> <p>12. Ойығы бар стерильді ақжайма, өлшемі 250*180см.</p> <p>13. Лапароскопияға арналған тесігі бар стерильді, өлшемі 32*28см, инцизиондық үлбірі, жапсырмасы (қалталары) бар, өлшемі 280*180см ақжайма.</p> <p>14. Ангиографияға арналған 2 тесікті стерильді ақжайма, өлшемі 300*180см.</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>15. Сіңіргіш диаметрі 7,5 см тесігі, адгезиялық қабаты, қалта-сы және бекемдегіші бар стерильді ақжайма, өлшемі 120*120см.</p> <p>16. Адгезиялық жиегі, 70*80см ойығы бар стерильді 180*250см ақжайма.</p> <p>СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мелтблаун Мелтблаун Спанбонд) типті, тығыздығы 40 г /м2 тоқылмаған материалдан және Спанлейс типті, тығыздығы 68 г /м2 материалдан дайындалады. Стерилизациялау этиленототығы газы әдісімен немесе басқа әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді күйінде, жеке қаптамада пайдалануға дайын күйінде жеткізіледі</p>					
609	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді, бір	Хирургияға арналған киімдер жиынтығы туника-	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді, бір	жинақ		ҚР-ММБ-5№017380	1 461,20

<p>рет қолданылатын "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, ұзын немесе қысқа жеңді, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL</p>	<p>дан және шалбардан тұрады. Хирургияға арналған киімдер жиынтығы туникадан және шалбардан тұрады. Туника түзу нұсқада, алды мен арқасы тұтас пішілген. Жеңі жейделік қондырма жең, ұзындығы білекке дейін, жеңнің төменгі жағына созылғыш манжета сырып тігілген, немесе жеңі жейделік қысқа болады. Мойнында "V" тәрізді ойығы бар. Шалбары классикалық пішінде, бауымен болады. Бүйірінде тігісі жоқ. СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типіндегі тығыздығы 28 г/м?, 40 г/м? тоқылмаған материалдан жасалған. Стерилизация газ әдісімен этилен тотығымен немесе стерилизациялаудың радиациялық әдісімен іске асырылады. Бүй-</p>	<p>рет қолданылатын "Dolce-Pharm" хирургиялық костюмі, ұзын немесе қысқа жеңді, өлшемдері: S, M, L, XL, XXL</p>				
---	--	---	--	--	--	--

		ым стерильді түрде, жеке қаптамада, пайдалануға дайын қалпында жеткізіледі.					
610	Сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, MAG маска-респиратор, «Көбелек» пішінді, модификациясы RBP1, RBP2, RBP3-К	MAG маска-респираторы, модификациялары RBP1, RBP2, RBP3-К сұйықтыққа қарсы, тоқылмаған материалдан жасалған төрт қабатты, «Көбелек» пішіндегі, демді ішке тарту /сыртқа шығару клапаны бар және клапансыз, бекітетін созылғыш реңкесі, икемді мұрынға арналған бекіткіші бар. Өзінің құрамында бір қабат – полипропиленнен жасалған бактерияға қарсы сүзгі бар. Маска-респиратор кәсіби қауіп факторларынан тыныс алу мүшелерін қорғауды қамтамасыз ететін жеке қорғағыш құрал болып табылады. Бұйым микробтық, биологиялық және химиялық ластану-	Сұйықтыққа қарсы, төрт қабатты, MAG маска-респиратор, «Көбелек» пішінді, модификациясы RBP2	дана		ҚР-ММБ-5№019302	1 207,82

		лардың ингалляциялық әсерінен қорғауды қамтамасыз етуге арналған және әмбебап өлшемдегі көп қабатты сүзгіш маска-респиратор болып табылады					
611	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінділерін тиімді сорады және ұстап тұрады.	Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон – 5 дана	жинақ	Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон – 5 дана	ҚР-ММБ-5№017963	704,95
612	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қап-	Рентгенконтрастылы жіпшен, пластинамен, ілмегімен 45×45 см *	жинақ	Рентгенконтрастылы жіпшен, пластинамен, ілмегімен 45×45 см *	ҚР-ММБ-5№017963	208,90

		тама (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінділерін тиімді сорады және ұстап тұрады.	дәкелі абдоминальді спонж – 1 дана		дәкелі абдоминальді спонж – 1 дана		
613	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта,	Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон М – 10 дана	жинақ	Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон М – 10 дана	ҚР-ММБ-5№017963	925,58

		биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінділерін тиімді сорады және ұстап тұрады.					
614	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон М -5 дана)	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон М -5 дана)	жинақ	Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон М -5 дана	ҚР-ММБ-5№017963	349,43
615	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған мададан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінді-	Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон S – 10 дана	жинақ	Рентгенконтрастылы жіпсіз, резеңке сақинасыз дәкелі тампон S – 10 дана	ҚР-ММБ-5№017963	475,82

		лерін тиімді сорады және ұстап тұрады					
616	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінділерін тиімді сорады және ұстап тұрады.	Резеңке сақинасыз тоқыма емес Тампон, S-5 дана	жинақ	Резеңке сақинасыз тоқыма емес Тампон, S-5 дана	ҚР-ММБ-5№017963	209,26
617	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан, медициналық дәкеден жасал-	Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон М – 10 дана	жинақ	Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон М – 10 дана	ҚР-ММБ-5№017963	689,26

		ған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінділерін тиімді сорады және ұстап тұрады.					
618	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінділерін тиімді	Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон L – 10 дана	жинақ	Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон L – 10 дана	ҚР-ММБ-5№017963	990,66

		сорады және ұстап тұрады.					
619	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон S – 10 дана)	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы (Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон S – 10 дана)	жинақ	Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон S – 10 дана	ҚР-ММБ-5№017963	419,44
620	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінділерін тиімді сорады және ұстап тұрады.	Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон L – 5 дана	жинақ	Резеңке сақинасыз тоқылмаған тампон L – 5 дана	ҚР-ММБ-5№017963	498,66
621	Дезостерил-ЭЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі	Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз исі бар мөлдір түс-	Дезостерил-ЭЛИТ (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі	құты		ҚР-ММБ-5№020341	2 085,81

	0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	сіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ертінді болып ұсынылады. Құрамында әсер ететін заттар ретінде 20,0% этил спирті және 0,3% алкилдиметилбензиламоний хлориді, кол терісін күтуге арналған функционалдық коспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: дозаторы бар полимерлік құты 0,5 л.)	0,5 л. (дозаторы бар полимерлік құты 0,5 л.)				
622	Дезостерил-ЭЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз исі бар мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ертінді болып ұсынылады. Құрамында әсер ететін заттар ретінде 20,0% этил спирті және 0,3% алкилдиметилбензиламоний хлориді, кол терісін күтуге арналған функционал-	Дезостерил-ЭЛИТ (антисептикалық зат) ерітінді; көлемі 1,0 л (үстел үсті шынтақ диспенсері бар 1,0 л тікбұрышты полимерлі құты)	кұты		ҚР-ММБ-5№020341	3 853,07

		дық қоспа- лар бар. Өнім бүрік- кіш құрыл- ғысы бар (немесе он- сыз) поли- мерлі бөтел- келерде қол жетімді: - по- лимерлі бө- телке, 1,0 л. цилиндрлік эйрлесс диспенсері- мен.					
623	Дезостерил- ЭЛИТ (анти- септикалық құрал) ерітін- ді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисепти- калық құрал этанолдың әлсіз исі бар мөлдір түс- сіз сұйық- тық ретінде қолдануға дайын ертін- ді болып ұсынылады. Құрамында әсер ететін заттар ретін- де 20,0% этил спирті және 0,3% алкилдиме- тилбензилам- моний хло- ридi, қол те- рісін күтуге арналған функционал- дық қоспа- лар бар. Ан- тисептика- лық құрал полимерлі бөтелкелер- де бүріккіш құрылғымен (немесе он- сыз) шыға- рылады: до- заторы бар полимерлік құты 0,3 л.	Дезостерил- ЭЛИТ (анти- септикалық зат) ерітінді- сі; көлемі 0,3 л. (доза- торы бар по- лимерлік құ- ты 0,3 л.)	құты		ҚР-ММБ- 5№020341	1 233,54
624	Дезостерил- ЭЛИТ (анти- септикалық	Антисепти- калық құрал этанолдың	Дезостерил- ЭЛИТ (анти- септикалық	құты		ҚР-ММБ- 5№020341	3 530,54

	кұрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	әлсіз исі бар мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ерітінді болып ұсынылады. Құрамында әсер ететін заттар ретінде 20,0% этил спирті және 0,3% алкилдиметилбензиламоний хлориді, кол терісін күтуге арналған функционалдық коспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: полимер бөтелке 1,0 л. тікбұрышты таратқышсыз.	зат) ерітіндісі; көлемі 1,0 л. (полимерлік құты 1,0 л. тік бұрышты дозаторсыз)				
625	Дезостерил-ЭЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз исі бар мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ерітінді болып ұсынылады. Құрамында әсер ететін заттар ретінде 20,0% этил спирті және 0,3% алкилдиметилбензиламоний хло-	Дезостерил-ЭЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 1,0 л (эрлесс диспенсері бар 1,0 л. цилиндрлік полимерлі құты)	құты		ҚР-ММБ-5№020341	3 829,38

		<p>риді, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Өнім бүріккіш құрылғысы бар (немесе онсыз) полимерлі бөтелкелерде қол жетімді: - полимерлі бөтелке, 1,0 л. цилиндрлік эйрлесс диспенсерімен.</p>					
626	<p>Дезостерил-ЭЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л</p>	<p>Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз иісі бар мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ерітінді болып ұсынылады. Құрамында әсер ететін заттар ретінде 20,0% этил спирті және 0,3% алкилдиметилбензиламоний хлориді, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: - полимер бөтелке 0,09 л. та-</p>	<p>Дезостерил-ЭЛИТ (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 0,09 л. (дозаторы бар полимерлік құты 0,09 л.)</p>	құты		<p>КР-ММБ-5№020341</p>	566,91

		ратқышпен; - полимер бөтелке 0,3 л. таратқышпен; - полимер бөтелке 0,5 л. таратқышпен; - полимер бөтелке 1,0 л. тікбұрышты таратқышсыз; полимер бөтелке 1,0 л. цилиндрлік әйрлесс таратқышпен; - полимер бөтелке 1,0 л. тікбұрышты үстелүсті шынтак таратқышпен					
627	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз исі бар мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ертінді болып ұсынылады. Құрамында әсер ететін заттар ретінде 20,0% этил спиргі және 0,3% дидецилдиметиламмоний хлориді, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шыға	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 0,5 л (дозаторы бар 0,5 л полимерлік құты	құты		ҚР-ММБ-5№020342	2 103,04

		рылады: - дозаторы бар 0,5 л полимерлік құты				
628	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз исі бар мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ерітінді болып ұсынылады. Құрамында әсер ететін заттар ретінде 20,0% этил спирті және 0,3% дидецилдиметиламмоний хлориді, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: таратқышпен; - дозаторы бар 0,3 л полимерлік құты	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 0,3 л (дозаторы бар 0,3 л полимерлік құты)	құты		ҚР-ММБ-5№020342 1 253,84
629	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз исі бар мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ерітінді болып ұсынылады. Құрамында әсер ететін заттар ретінде	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 0,09 л. (дозаторы бар полимерлік құты 0,09 л.)	құты		ҚР-ММБ-5№020342 590,50

		де 20,0% этил спирті және 0,3% дидецилдиметиламмоний хлориді, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: - дозаторы бар полимерлік құты 0,09 л.					
630	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз иісі бар мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ерітінді болып ұсынылады. Құрамында әсер ететін заттар ретінде 20,0% этил спирті және 0,3% алкилдиметилбензиламмоний хлориді, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Өнім бүріккіш құрылғысы бар (немесе онсыз) полимерлі бөтелкелерде қол жетімді: - по-	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 1,0 л (эрлесс диспенсері бар 1,0 л цилиндрлік полимерлі құты)	кұты		ҚР-ММБ-5№020342	3 839,28

		лимерлі бөтелке, 1,0 л. цилиндрлік эйрлесс диспенсерімен.					
631	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз иісі бар мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ерітінді болып ұсынылады. Құрамында әсер ететін заттар ретінде 20,0% этил спирті және 0,3% дидецилдиметиламмоний хлориді, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: - полимер бөтелке 1,0 л. тікбұрышты таратқышсыз.	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық зат) ерітіндісі; көлемі 1,0 л (1,0 л полимерлік құты, дозаторсыз тік бұрышты)	құты		ҚР-ММБ-5№020342	3 540,43
632	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал этанолдың әлсіз иісі бар мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ерітінді болып ұсынылады. Құрамында	Дезостерил-СУПЕРЭ-ЛИТ (антисептикалық құрал) ерітіндісі; көлемі 1,0 л (полимерлік құты 1,0 л, тік бұрышты	құты		ҚР-ММБ-5№020342	3 862,96

		әсе р ететін заттар ретінде 20,0% этил спирті және 0,3% дидецилдиметиламмоний хлориді, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: полимер бөтелке 1,0 л. тікбұрышты үстелүсті шынтақ таратқышпен	үстел шынтақ дозаторы бар)				
633	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал спирттің иісі бар, мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ертінді болып ұсынылады. Құрамында 60±1 % изопропил спирті және 10±1 % қ-пропил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе он-	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептик) ерітінді, көлемі 1,0 л (полимерлік құты 1,0 л, тік бұрышты үстел шынтақ дозаторы бар)	құты		ҚР-ММБ-5№020340	5 451,27

		сыз) шығарылады: - полимер бөтелке 0,09 л. таратқышпен; - полимер бөтелке 0,3 л. таратқышпен; - полимер бөтелке 0,5 л. таратқышпен; - полимер бөтелке 1,0 л. тікбұрышты таратқышсыз; - полимер бөтелке 1,0 л. цилиндрлік әйрлесс таратқышпен; - полимер бөтелке 1,0 л. тікбұрышты үстелүсті шынтақ таратқышпен.					
634	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал спирттің иісі бар, мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ертінді болып ұсынылады. Құрамында 60±1 % изопропил спирті және 10±1 % қ-пропил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе он-	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептикалық зат) ерітінді, көлемі 0,3 л. (дозаторы бар полимерлік құты 0,3 л.)	құты		ҚР-ММБ-5№020340	1 716,26

		сыз) шығарылады: дозаторы бар полимерлік құты 0,3 л.					
635	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал спирттің иісі бар, мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ертінді болып ұсынылады. Құрамында 60±1 % изопропил спирті және 10±1 % қ-пропил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: - полимер бөтелке 0,09 л. таратқышпен	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептикалық зат) ерітінді, көлемі 0,09 л. (дозаторы бар полимерлік құты 0,09 л.)	құты		ҚР-ММБ-5№020340	711,41
636	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал спирттің иісі бар, мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ертінді болып ұсынылады. Құрамында 60±1 % изопропил спирті және 10±1 % қ-пропил спирті, қол терісін күту-	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептикалық зат) көлемі 1,0 л ерітінді (эйрлесс дозаторы бар цилиндрлік 1,0 л полимерлік құты)	құты		ҚР-ММБ-5№020340	5 427,77

		ге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: - полимер бөтелке 0,09 л. таратқышпен				
637	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептикалық құрал) ерітінді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	Антисептикалық құрал спирттің иісі бар, мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ертінді болып ұсынылады. Құрамында 60±1 % изопропил спирті және 10±1 % қ-пропил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: полимер бөтелке 0,5 л. таратқышпен	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептикалық зат) ерітінді, көлемі 0,5 л. (дозаторы бар полимерлік құты 0,5 л.)	құты		ҚР-ММБ-5№020340 2 906,06
638	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептикалық құрал) ерітінді	Антисептикалық құрал спирттің иісі бар, мөлдір түссіз сұйықтық ретінде қолдануға дайын ертінді болып ұсынылады. Құрамында 60±1 % изопропил спирті және 10±1 % қ-пропил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: полимер бөтелке 0,5 л. таратқышпен	Дезостерил-СУПЕР-СЕПТ (антисептикалық зат), көлемі 1,0 л ерітінді (1,0 л поли-	құты		ҚР-ММБ-5№020340 5 131,22

	ді; көлемі 0,09 л; 0,3 л; 0,5 л; 1,0 л	нуға дайын ертінді болып ұсынылады. Құрамында 60±1 % изопропил спирті және 10±1 % қ-пропил спирті, қол терісін күтуге арналған функционалдық қоспалар бар. Антисептикалық құрал полимерлі бөтелкелерде бүріккіш құрылғымен (немесе онсыз) шығарылады: - полимер бөтелке 1,0 л. тікбұрышты таратқышсыз	мерлік құты, дозаторсыз тік бұрышты)				
639	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымының жинағы	Полиэтилен пакеттерге немесе ПВХ қаптамаға немесе біріктірілген қаптама (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған жинақ, оның ішінде тоқылмаған матадан, медициналық дәкеден жасалған бір реттік стерильді бұйымдар немесе жеткілікті бір қалыпты құрылымы бар медициналық мақта, биологиялық сұйықтықтармен және дәрілік	Бір реттік стерильді операциялық-таңу бұйымдарының жиынтығы: резеңке сақинасыз дәке Тампоны, рентгендік контрасты жіпсіз; L-10 дана	құты		ҚР-ММБ-5№017963	1 400,04

		препараттар ерітіндісімен жақсы суланады, жара бөлінділерін тиімді сорады және ұстап тұрады					
640	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл	Биоject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам инелері өлшемі: 31G (0.25 x 4 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№014587	22,17
641	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм;	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік	Биоject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 31G (0.25x6мм)	дана		ҚР-ММБ-5№014587	22,17

	0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	шприц-ка- ламдармен үйлесімді. Иненің түті- гі тот баспай- тын болат- тан жасал- ған. Канюля, сыртқы және сақтандыр- ғыш қалпақ- шасы поли- пропилен- нен жасал- ған. Этилен тотығымен стерилизаци- яланған. - Жарамды- лық мерзімі - 5 жыл					
642	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік шприц-ка-ламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-ка-ламдармен үйлесімді. Иненің түті-гі тот баспай-тын болат-тан жасал-ған. Канюля, сыртқы және сақтандыр-ғыш қалпақ-шасы поли-пропилен-нен жасал-ған. Этилен тотығымен стерилизаци-яланған. - Жарамды-лық мерзімі - 5 жыл	Биоject® сте-рильді бір рет қолданы-латын инсу-лин шприц қаламдары-на арналған инелер мөл-шері: 29 G (0,33 x 12.7 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№014587	22,13
643				дана			22,14

	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)</p>	<p>Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болатын жасалған. Канюля, сыртқы және сактандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл</p>	<p>Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қаламдарына арналған инелер мөлшері: 29 G (0,33 x 12 мм)</p>			<p>ҚР-ММБ-5№014587</p>	
644	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм),</p>	<p>Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болатын жасалған. Канюля,</p>	<p>Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам инелері өлшемі: 29G (0.33 x8 мм)</p>	дана		<p>ҚР-ММБ-5№014587</p>	22,16

	29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл					
645	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл	Вioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 32G (0.23x4мм)	дана		ҚР-ММБ-5№014587	22,17
646	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері:	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді,	Вioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қаламдарына арналған	дана		ҚР-ММБ-5№014587	22,17

	32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл	инелер мөлшері: 31G (0.25x5мм)				
647	Стерильді бір рет қолданылатын Биоject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизация-	Биоject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам инелері өлшемі: 31G (0.25 X 8 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№014587	22,17

		яланған. - Жарамды- лық мерзімі - 5 жыл					
648	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырығыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамды- лық мерзімі - 5 жыл	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам инелері өлшемі: 32G (0.23 x 6 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№014587	22,17
649	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түті-	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қаламдарына арналған инелер мөлшері: 30 G (0.30 x6 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№014587	22,17

	<p>x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)</p>	<p>гі тот баспай- тын болат- тан жасал- ған. Канюля, сыртқы және сактандыр- ғыш қалпақ- шасы поли- пропилен- нен жасал- ған. Этилен тотығымен стерилизаци- яланған. - Жарамды- лық мерзімі - 5 жыл</p>					
650	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)</p>	<p>Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспай-тын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сактандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл</p>	<p>Bioject ® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 32G (0.23x8мм)</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№014587</p>	<p>22,17</p>
651	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік ек-</p>	<p>Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді ине-</p>	<p>Bioject ® сте-</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№014587</p>	<p>22,17</p>

	кіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	лер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болатын жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл	қалам инелері өлшемі: 30G (0.30 x 10 мм)				
652	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болатын жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропилен-	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 30G (0.30 x12.7 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№014587	22,17

		нен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл					
653	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік шприц-қаламдармен үйлесімді. Иненің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырығыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 5 жыл	Биоject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 30G (0.30x8мм)	дана		ҚР-ММБ-5№014587	22,17
654	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм;	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік	Биоject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам инелері өлшемі: 29G (0.33 x6 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№014587	22,17

	0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	шприц-ка- ламдармен үйлесімді. Иненің түті- гі тот баспай- тын болат- тан жасал- ған. Канюля, сыртқы және сақтандыр- ғыш қалпақ- шасы поли- пропилен- нен жасал- ған. Этилен тотығымен стерилизаци- яланған. - Жарамды- лық мерзімі - 5 жыл					
655	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік екіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апи-рогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік екіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильден-	Биоject ® сте- рильді бір рет қолданы- латын инсу- лин шприц- қаламдары- на арналған инелер мөл- шері: 31G (0.25x6мм)	дана		ҚР-ММБ- 5№017143	20,14

		ген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл.					
656	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0.33x12.7мм)	Инсулиндік екіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апи-рогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік екіш-қаламдармен үйлесімді. Иенің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канныюля, сырты және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 3 жыл	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x5мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017143	20,14
657	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм)	Инсулиндік екіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апи-рогенді, уытты емес. Бұйым барлық саудаға қолжетімді инсулиндік екіш-қаламдармен үйлесімді. Иенің түтігі тот баспайтын болаттан жасалған.	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 31G (0.25x8мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017143	20,14

	x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	салған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерилизацияланған. - Жарамдылық мерзімі - 3 жыл					
658	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік еккіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қаламдарына арналған инелер мөлшері: 32G (0.23x4мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017143	20,14
659	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® ин-	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стериль-	Bioject® сте-	дана		ҚР-ММБ-5№017143	20,14

	<p>сулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)</p>	<p>ді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апи-рогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік еккіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Инетүтігі тотбаспайтын болаттан жасалған. Каноля, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл</p>	<p>лин шприц қалам инелері өлшемі: 30G (0.30 x 6 мм)</p>			
660	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм),</p>	<p>Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апи-рогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік еккіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді.</p>	<p>Вioject ® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 30G (0.30x8мм)</p>	дана		<p>ҚР-ММБ-5№017143</p> <p>20,14</p>

	29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	сімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канолюя, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл					
661	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік екіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апи-рогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік екіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канолюя, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қаламдарына арналған инелер мөлшері: 29G (0.33x12 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017143	20,14
662				дана			20,14

	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)</p>	<p>Инсулиндік екіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік екіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Каноля, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл</p>	<p>Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам инелері өлшемі: 30G (0.30 x 12.7 мм)</p>			<p>ҚР-ММБ-5№017143</p>	
663	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30</p>	<p>Инсулиндік екіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік екіш-қаламдармен</p>	<p>Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қаламдарына арналған инелер мөлшері: 29G (0.33x8мм)</p>	дана		<p>ҚР-ММБ-5№017143</p>	20,14

	<p>x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)</p>	<p>және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл</p>					
664	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)</p>	<p>Инсулиндік екіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік екіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильден-</p>	<p>Биоject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қаламдарына арналған инелер мөлшері: 29G (0.33x6мм)</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№017143</p>	<p>20,14</p>

		ген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл					
665	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік екіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апи-рогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік екіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Каноля, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам инелері өлшемі: 31G (0.25 x 4 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017143	20,14
666	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм;	Инсулиндік екіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апи-рогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерция-	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам инелері өлшемі: 32G (0.23 x 6 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017143	20,14

	0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	лық инсулиндік еккіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл					
667	Стерильді бір рет қолданылатын Биоject® инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23 x8мм; 0.23 x6мм; 0.23 x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30 x6мм; 0.30 x8мм; 0.30 x10мм; 0.30 x12.7мм), 29G (0.33 x6мм; 0.33 x8мм; 0.33 x12мм; 0,33 x12.7мм)	Инсулиндік еккіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік еккіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасал-	Биоject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам инелері өлшемі: 30 G (0.30 x 10 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017143	20,14

		ған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл					
668	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	Инсулиндік екіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апи-рогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада. Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік екіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 29G (0.33x12, 7мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017143	20,14
669	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік екіш-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23	Инсулиндік екіш-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апи-рогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада.	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам инелері өлшемі: 32G (0.23 x 8 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017143	20,14

	x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	Өнім барлық қол жетімді коммерциялық инсулиндік екіш-қаламдармен және инсулин жеткізу құрылғыларымен үйлесімді. Ине түтігі тот баспайтын болаттан жасалған. Канныюля, сыртқы және сақтандырғыш қалпағы полипропиленнен жасалған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 3 жыл					
670	Стерильді бір рет қолданылатын Биоject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	Стерильді бір рет қолданылатын Биоject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 29G (0,33x12.7мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17
671	Стерильді бір рет қолданылатын	Инсулиндік шприц-қаламдарға ар-	Биоject® стерильді бір рет қолданы-	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17

	<p>Биоject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған ине-лер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25 x4мм; 0.25 x5мм; 0.25 x6мм; 0.25 x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0.33x12.7мм)</p>	<p>налған стерильді ине-лер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада</p>	<p>латын инсулин шприц қалам ине-лері өлшемі: 30G (0.30 x 10 мм)</p>				
672	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Биоject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған ине-лер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25 x4мм; 0.25 x5мм; 0.25 x6мм; 0.25 x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0.33x12.7мм)</p>	<p>Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді ине-лер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада</p>	<p>Биоject ® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам ине-лері өлшемі: 31G (0.25 x 4 мм)</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№017295</p>	<p>19,17</p>
673	<p>Стерильді бір рет қолданылатын Биоject® инсулиндік шприц-ка-</p>	<p>Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді ине-лер. Бір рет</p>	<p>Биоject ® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам ине-лері өлшемі:</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№017295</p>	<p>19,17</p>

	ламдарға арналған ине-лер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25 x4мм; 0.25 x5мм; 0.25 x6мм; 0.25 x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	рі өлшемі: 32G (0.23 x 6 мм)				
674	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған ине-лер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25 x4мм; 0.25 x5мм; 0.25 x6мм; 0.25 x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді ине-лер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	Вioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам ине-лері өлшемі: 32G (0.23 x 8 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17
675	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған ине-лер, өлшем-	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді ине-лер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді,	Вioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қалам ине-лері өлшемі: 31G (0.25 X 8 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17

	дері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25 x4мм; 0.25 x5мм; 0.25 x6мм; 0.25 x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада					
676	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25 x4мм; 0.25 x5мм; 0.25 x6мм; 0.25 x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 30G (0.30 x 6 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17
677	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм;	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес.	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 32G (0.23x4мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17

	0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	Жеке қорғағыш қаптамада					
678	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц қаламдарына арналған инелер мөлшері: 29G (0.33x8мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17
679	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 30G (0.30x8мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17

	x5мм; 0.25 x6мм; 0.25 x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12. 7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)						
680	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 31G (0.25x5мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17
681	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-қаламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G	Инсулиндік шприц-қаламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-қаламдарына арналған инелер мөлшері: 31G (0.25x6мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17

	(0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12. 7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)						
682	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-каламдарға арналған ижелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	Инсулиндік шприц-каламдарға арналған стерильді ижелер. Бір рет қолдануға арналған, апилогенді, ұйғтты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-каламдарына арналған ижелер мөлшері: 29G (0.33x12 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17
683	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-каламдарға арналған ижелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм;	Инсулиндік шприц-каламдарға арналған стерильді ижелер. Бір рет қолдануға арналған, апилогенді, ұйғтты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц-каламдарына арналған ижелер мөлшері: 30G (0.30 x 12.7 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17

	0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)						
684	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® инсулиндік шприц-каламдарға арналған инелер, өлшемдері: 32G (0.23x8мм; 0.23x6мм; 0.23x4мм), 31G (0.25x4мм; 0.25x5мм; 0.25x6мм; 0.25x8мм), 30G (0.30x6мм; 0.30x8мм; 0.30x10мм; 0.30x12.7мм), 29G (0.33x6мм; 0.33x8мм; 0.33x12мм; 0,33x12.7мм)	Инсулиндік шприц-каламдарға арналған стерильді инелер. Бір рет қолдануға арналған, апирогенді, уытты емес. Жеке қорғағыш қаптамада	Bioject® стерильді бір рет қолданылатын инсулин шприц каламдарына арналған инелер мөлшері: 29G (0.33x6мм)	дана		ҚР-ММБ-5№017295	19,17
685	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті инсулиндік Bioject® Budget шприці, көлемі 1мл (100IU) модификациясы: алмалы-салмалы инесімен 26Gx1/2", 27Gx1/2", 30Gx5/16", 30Gx1/2", алынып-салынбайтын инесімен 30Gx5/16", 30Gx1/2", 31Gx1/2"	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған	Bioject® budget көлемі 1мл (100IU) бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті инсулин стерильді шприц, модификациялары: алынбалы инемен 30Gx1/2"	дана		ҚР-ММБ-5№017496	16,97

686	<p>Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05 мл; 0,1мл; 0,5 мл; 1мл; 2мл; 2,5мл; 3мл; 5мл; 10мл, 27G*3/8", 26G*3/8", 23G*1", 25G*1"; 22G*1 1/4", 21G*1 1/2"; 18G*1 1/2" инелерімен</p>	<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және градуирленген цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.</p>	<p>Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,1 мл; 27G*3/8 инемен</p>	дана		ҚР-ММБ-5№014097	30,00
687	<p>Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді өздігі-</p>	<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және градуирленген ци-</p>	<p>Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді өздігі-</p>	дана		ҚР-ММБ-5№014097	30,00

	нен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05 мл; 0,1мл; 0,5 мл; 1мл; 2мл; 2,5мл; 3мл; 5мл; 10мл, 27G*3 /8", 26G*3 /8", 23G*1", 25G*1"; 22G*1 1/4", 21G*1 1/2"; 18G*1 1/2" инелерімен	линдрден, поршеньнен, тығыздағыш резенке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	нен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,5 мл; 23G*1 инемен				
688	Үш компонентті инъекциялық бірет қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05 мл; 0,1мл; 0,5 мл; 1мл;	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және градуирленген цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резенке сақинадан, инеден, қорға-	Үш компонентті инъекциялық бірет қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05 мл; 27G*3/8 инемен	дана		ҚР-ММБ-5№014097	30,02

	2мл; 2,5мл; 3мл; 5мл; 10мл, 27G*3 /8", 26G*3 /8", 23G*1", 25G*1"; 22G*1 1/4", 21G*1 1/2"; 18G*1 1/2" инелерімен	ғыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл; 1 мл) немесе қайталап пайдалануды болдырмайтын блоктауға арналған пластмасса құрылғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үшқырлы ұшталған ине жұқа қабат силиконмен жабылған. Шприцтің құрылымы шприцті қажетті мөлшердегі препаратпен қатесіз толтыруға мүмкіндік беретіндей етіп орындалған. Стерилизациялау - этилен тотығымен. Жарамдылық мерзімі 5 жыл.					
689	Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 0,05 мл; 0,1мл; 0,5 мл; 1мл; 2мл; 2,5мл; 3мл; 5мл; 10мл, 27G*3 /8", 26G*3 /8", 23G*1", 25G*1";	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және градуирленген цилиндрден, поршеньнен, тығыздағыш резеңке сақинадан, инеден, қорғағыш қалпақшадан, металл қысқыштан (0,05 мл; 0,1 мл; 0,5мл; 1 мл)	Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді өздігінен бұзылатын Bioject® AD шприці, көлемі: 1,0 мл; 23G*1 инемен	дана		ҚР-ММБ-5№014097	30,88

	22G*1 1/4", 21G*1 1/2"; 18G*1 1/2" инелерімен	немесе қай- талап пайда- лануды бол- дырмайтын блоктауға ар- налған пласт- масса құрыл- ғыдан (2 мл; 2,5 мл; 3 мл; 5 мл; 10 мл) тұрады. Үш- қырлы ұшталған ине жұқа қа- бат силикон- мен жабыл- ған. Шприц- тің құрылы- мы шприцті қажетті мөл- шердегі пре- паратпен қа- тесіз толты- руға мүмкін- дік беретін- дей етіп орындалған. Стерилиза- циялау - эти- лен тотығы- мен. Жарам- дылық мерзі- мі 5 жыл.				
690	Үш компо- нентті инъек- циялық бір рет қолданы- латын сте- рильді Bioject® Budget шпри- ці, көлемде- рі: 1мл 25Gx1", 26Gx1/2", 27Gx1/2" инесімен; 2мл 23Gx1" инесімен; 3мл 23Gx1 1 /2" инесімен; 5мл 22Gx1 1 /2" инесімен; 10мл 21Gx1 1/2" инесі- мен; 20мл 20Gx1 1/2"	Шприц жоға- ры сапалы пластиктен дайындалған және пор- шеннен, тығ- ыздағыш ре- зеңке сақина- дан, градуи- ровкасы бар цилиндрден тұрады. Үш- қырлы қай- ралған ине жұқа қабат- ты силикон- мен жабыл- ған Этилен тотығымен стерильден- ген. Жарам- дылық мерзі- мі: 5 жыл	Көлемі: 50мл 18Gx1 1/2" инемен Bioject® Budget бір рет қолданы- латын үш компонентті стерильді инъекция- лық шприц	дана	ҚР-ММБ- 5№012114	89,46

	инесімен; 50мл 18Gx1 1/2", 21Gx1 1 /2" инесімен						
691	Бір рет қолданылатын қорғаныс жиынтығы.	1. Капюшоны бар қорғану комбинезоны (Өлшемдері: 46 (М)-64 (XXXXXL), бой ұзындығы 152-188, оның ішінде 54(XXL) өлшемі және (176) ұзындығы, көрсетілмеген жағдайда) 2. Бахилалар 3. Сүзгілеуші бетперде 4. Қорғану көзілдірігі 5. Латексті қолғаптар (Өлшемдері: S (6,5)-XL (9,5), оның ішінде M(7) өлшемі, көрсетілмеген жағдайда) 6. Резеңке қолғаптар (нитрилді және /немесе винилді қолғаптар, (өлшемдері: S(6,5)-XL (9,5), оның ішінде M(7) өлшемі, көрсетілмеген жағдайда) 7. Бір реттік сүрткі 8. Медициналық бұйымда медицинада қолдану жөніндегі нұсқаулық	Бір рет қолданылатын қорғаныс жиынтығы.	жинақ	1. Медициналық бұйымда медицинада қолдану жөніндегі нұсқаулық, 2. Резеңке қолғаптар (нитрилді және/немесе винилді қолғаптар, (өлшемдері: S (6,5)-XL (9,5), оның ішінде M(7) өлшемі, көрсетілмеген жағдайда), 3. Латексті қолғаптар (Өлшемдері: S (6,5)-XL (9,5), оның ішінде M(7) өлшемі, көрсетілмеген жағдайда), 4. Бір реттік сүрткі, 5. Қорғану көзілдірігі, 6. Сүзгілеуші бетперде, 7. Бахилалар, 8. Капюшоны бар қорғану комбинезоны (Өлшемдері: 46 (М)-64 (XXXXXL), бой ұзындығы 158-188, оның ішінде 54(XXL) өлшемі және (176) ұзындығы, көрсетілмеген жағдайда)	ҚР-ММБ-5№021261	7 533,39
692				қаптама			2 070,00

	<p>AT Care № 50 капиллярлық қандағы глюкоза концентрациясын анықтауға арналған тест-жолақтары</p>	<p>Тест-жолақтар клиникалық-диагностикалық зертханаларда капиллярлық қандағы глюкоза концентрациясын өлшеуге, өзін-өзі бақылауға арналған. Глюкоза концентрациясының Экспресс-анализаторымен бірге қолданылады, ат Care капиллярлық қанында пайдаланылатын үлгі: Жаңа алынған капиллярлық қан. Ең аз көлемі 1 мкл гематокрит диапазонында: 35-50% өлшеу диапазоны: 20-600 мг / дл (1,1-33,3 ммоль /л) Сезімталдық: Ең аз өлшенетін көлем: 130 мг/дл дәлдігі: плазмамен гексокиназаны пайдалану негізінде референттік әдіспен салыстырғанда жүйенің орташа қатесі < 10% құрайды; қайталануы: орташа қателігі < 5%; орташа вариация ко-</p>	<p>AT Care № 50 капиллярлық қандағы глюкоза концентрациясын анықтауға арналған тест-жолақтары</p>			<p>PK-MT-7№014417</p>	
--	---	---	---	--	--	-----------------------	--

		<p>эффиценті = 3,8%. Жаңғыртылуы: орташа қателігі < 5%; орташа вариация коэффициенті = 3,5% Оқу үшін орташа уақыт: 5 секунд Температуралық диапазон тест-жолақтарды пайдалану үшін: 10-40 °С Бірінші ашқаннан кейін сақтау мерзімі: 90 дней Жарамдылық мерзімі: 24 ай бір қаптамада 50 дана тест-жолалар.</p>					
693	<p>Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді Bioject® Budget шприці, көлемдері: 1мл 25Gx1", 26Gx1/2", 27Gx1/2" инесімен; 2мл 23Gx1" инесімен; 3мл 23Gx1 1/2" инесімен; 5мл 22Gx1 1/2" инесімен; 10мл 21Gx1 1/2" инесімен; 20мл 20Gx1 1/2" инесімен; 50мл 18Gx1 1/2", 21Gx1 1/2" инесімен</p>	<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабаты силиконмен жабылған. Этилен тотығымен стерильденген. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.</p>	Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді Bioject® Budget шприці, көлемдері: 3мл 23Gx1 1/2" инесімен	дана		ҚР-ММБ-5№012114	17,46
694				дана			18,66

	<p>Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 1 мл, 2 мл, 2,5 мл, 3 мл, 5 мл, 10 мл, 20 мл, 50 мл; 16Gx1 1/2", 18Gx1 1/2", 20Gx1 1/2", 21Gx1 1/2", 22Gx1 1/2", 23Gx1", 23Gx1 1/2", 25Gx1", 26Gx1/2", 27Gx1/2" инелерімен</p>	<p>Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған.</p>	<p>Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 3 мл, 23Gx1 1/2" инелерімен</p>			<p>ҚР-ММБ-5№016319</p>	
695	<p>Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	<p>Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртекті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.</p>	<p>Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған № 11 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№013482</p>	<p>78,39</p>
696	<p>Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспай-</p>	<p>Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алы-</p>	<p>Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспай-</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№013482</p>	<p>75,33</p>

	тын/көмір-текті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	нып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртекті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	тын/көмір-текті болаттан жасалған № 12, 1 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта				
697	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртекті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған № 13 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№013482	78,46
698	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көмір-	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алы-	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспай-	дана		ҚР-ММБ-5№013482	78,36

	текті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	тын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртек ті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	текті болаттан жасалған № 15 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта				
699	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртек ті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртек ті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртек ті болаттан жасалған № 15С алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№013482	78,50
700	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртек ті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртек ті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртек ті болаттан жасалған № 15С алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№013482	76,17

	тан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртекті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	тан жасалған № 16 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта			
701	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртеккі болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртеккі болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртеккі болаттан жасалған № 18 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№013482 78,36
702	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртеккі болаттан жасалған	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұт-	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртеккі болаттан жасалған	дана		ҚР-ММБ-5№013482 78,50

	№10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	қа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртекті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	№ 19 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта			
703	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртеккі болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртеккі болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртеккі болаттан жасалған № 22 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№013482 78,50
704	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртеккі болаттан жасалған №10, 10А,	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пла-	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртеккі болаттан жасалған № 23 алы-	дана		ҚР-ММБ-5№013482 78,51

	11, 12, 12B, 12D, 13, 14, 15, 15A, 15C, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22A, 23, 24, 25, 25A, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	стиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртек ті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	нып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта			
705	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртек ті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртек ті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртек ті болаттан жасалған № 21 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№013482 78,48
706	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртек ті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В,	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жү-	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртек ті болаттан жасалған № 25 алынып салына-	дана		ҚР-ММБ-5№013482 76,17

	12D, 13, 14, 15, 15A, 15C, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22A, 23, 24, 25, 25A, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	зі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртек ті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	тын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта				
707	Бір компонентті нәжісқабылдағыш Beestox®, дренажалаатын және дренаждалмайтын, әр түрлі орындалу нұсқаларында	1 орындалу нұсқасы: Нәжісқабылдағыш бір компонентті дренаждалмайтын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80 мм, екі жағынан тоқылмаған төсемімен, карбон сүзгісіз. 2 орындалу нұсқасы: Нәжісқабылдағыш бір компонентті дренаждалмайтын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80 мм, екі жағынан тоқылмаған төсемімен, карбон сүзгісімен. 3 орындалу нұсқасы: Нәжісқабылдағыш бір компонентті дре-	Нәжісқабылдағыш бір компонентті дренаждалмайтын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80мм, екі жағынан тоқылмаған төсемімен, карбон сүзгісімен.	дана		ҚР-ММБ-5№017926	629,98

		<p>наждалатын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80 мм, тоқылмаған төсемімен екі жағынан, карбон сүзгісінсіз, қысқышымен. 4 орындалу нұсқасы: Нәжісқабылдағыш бір компонентті дренаждалатын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80 мм, екі жағынан тоқылмаған төсемімен, карбон сүзгісімен, жабысатын ілгегімен. 5 орындалу нұсқасы: Нәжісқабылдағыш бір компонентті балаларға арналған дренаждалатын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-50 мм, екі жағынан тоқылмаған төсемімен, карбон сүзгісінсіз, қысқышымен. Дренаждалмайтын нәжісқабылдағыш бір рет пайдалануға арнал-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>ған, босатуға болмайды. Дренаждалатын нәжісқабылдағыш ыдысында ішіндегісін кетіруге және нәжісқабылдағышты стомадан шешпестен жууға көмектесетін пластик ілгек-қысқыш немесе жабысатын ілгегі болады. Қапшыққа жағымсыз иістерді кетіретін көмір сүзгісі орнатылған және қапшық қабырғасының жабысуын болдырмастан газдардың қайтуын қамтамасыз етеді. Сақтау мерзімі: 3 жыл.</p>					
708	Нәрия медициналық бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Нәрия медициналық бұласырлары жабысқақ желім қабаты бар әр түрлі материалдардан жасалған негізтөсеніштер; тоқылмаған матадан жасалған сіңіргіш жастықшалар; сіңіретін қабатқа арналған қорғаныш жабын-жастықшалар; жабысқақ қабатты қор-	Тоқыма емес негіздегі Нәрия медициналық бұласырлары, өлшемі 19мм x 72мм	дана	Тоқылмаған негіздегі «Нәрия» медициналық бұласырлары, өлшемдері: 19мм x 72мм	ҚР-ММБ-5№019703	7,93

	<p>ғауға арналған тегіс қағаз жабындар түріндегі бекіткіш бөлігін қамтитын тік бұрышты пішінді біріктірілген бұйым болып табылады.</p> <p>Негізгі материал ретінде келесі материалдар қолданылуы мүмкін: адгезивті тоқылмаған материал, адгезивті тоқылмаған материал-жібекті алмастырғыш, адгезивті полиэтиленді тесілген үлбір, адгезивті созылғыш мақта -мата, адгезивті полимер үлбір.</p> <p>Желімді жабын: термобалқымалы желім. Жастықша: тоқылмаған мата - спанлейс (вискоза + полиэфир). Сіңіргіш қабатқа жастықшаға арналған қорғаныс жабыны: полиэфирлі текстураланған жіптер (DTY). Негіз материалына жағылған желім қабатына арналған</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		қорғағыш қа- ғаз жабын.					
709	Нәрия меди- циналық бұ- ласырлары түрлі орын- далу нұсқа- ларында	Нәрия меди- циналық бұ- ласырлары жабысқақ желім қаба- ты бар әр түрлі матери- алдардан жа- салған негіз- төсеніштер; тоқылмаған матадан жа- салған сіңір- гіш жастық- шалар; сіңі- ретін қабат- қа арналған қорғаныш жабын-жа- стықшалар; жабысқақ қа- батты қор- ғауға арнал- ған тегіс қа- ғаз жабын- дар түрінде- гі бекіткіш бөлігін қам- титын тік бұ- рышты пі- шінді бірікті- рілген бұй- ым болып та- былады. Негізгі мате- риал ретінде келесі мате- риалдар қол- данылуы мүмкін: адге- зивті тоқыл- маған мате- риал, адге- зивті тоқыл- маған мате- риал-жібекті алмастыр- ғыш, адге- зивті поли- этиленді те- сілген үлбір, адгезивті со- зылғыш мақ- та -мата, ад- гезивті поли-	Тоқыма емес негіздегі Нә- рия медици- налық бұла- сырлары, өл- шемі 25мм x 72мм	дана	Тоқылмаған негіздегі «Нәрия» ме- дициналық бұласырла- ры, өлшемде- рі: 25мм x 72мм	ҚР-ММБ- 5№019703	8,98

		<p>мер үлбір. Желімді жабын: термо-балқымалы желім. Жастықша: тоқылмаған мата - спанлейс (вискоза + полиэфир). Сіңіргіш қабатқа жастықшаға арналған қорғаныс жабыны: полиэфирлі текстураланған жіптер (DTY). Негіз материалына жағылған желім қабатына арналған қорғағыш қағаз жабын.</p>					
710	Нәрия медициналық бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	<p>Нәрия медициналық бұласырлары жабысқақ желім қабаты бар әр түрлі материалдардан жасалған негізтөсеніштер; тоқылмаған матадан жасалған сіңіргіш жастықшалар; сіңіретін қабатқа арналған қорғаныш жабын-жастықшалар; жабысқақ қабатты қорғауға арналған тегіс қағаз жабындар түріндегі бекіткіш бөлігін қамтитын тік бұрышты пішінді бірікті-</p>	<p>Полимер негізіндегі Нәрия медициналық бұласырлары, өлшемі 19мм x 72 мм</p>	дана	<p>Полимер негіздегі «Нәрия» медициналық бұласырлары, өлшемдері 19мм x 72 мм</p>	ҚР-ММБ-5№019703	14,16

		<p>рілген бұйым болып табылады. Негізгі материал ретінде келесі материалдар қолданылуы мүмкін: адгезивті тоқылмаған материал, адгезивті тоқылмаған материал-жібекті алмастырғыш, адгезивті полиэтиленді тесілген үлбір, адгезивті созылғыш мата -мата, адгезивті полимер үлбір. Желімді жабын: термобалқымалы желім. Жастықша: тоқылмаған мата - спанлейс (вискоза + полиэфир). Сіңіргіш қабатқа жастықшаға арналған қорғаныс жабыны: полиэфирлі текстураланған жіптер (DTY). Негіз материалына жағылған желім қабатына арналған қорғағыш қағаз жабын.</p>					
711	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нэрия» сүрткі-	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спан-	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нэрия» сүрткі-	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нэрия» сүрткі-	ҚР-ММБ-5№016157	40,84

	лері өлшемдері 30см х 40см, 40см х 60см, 40см х 80см, 60см х 60см, 60см х 80см, 70см х 80см, 80см х 100см	бонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	лері өлшемдері 30см х 40см		лері өлшемдері 30см х 40см		
712	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемдері 30см х 40см, 40см х 60см, 40см х 80см, 60см х 60см, 60см х 80см, 70см х 80см, 80см х 100см	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемдері 30см х 40см, тығыздығы 40 г /ш.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемдері 30см х 40см, тығыздығы	ҚР-ММБ-5№016157	45,38
713	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес «Нәрия» пилотка-қалпағы	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 %. Тек бір рет қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес «Нәрия» пилотка-қалпағы	дана	дана	ҚР-ММБ-5№016177	77,50
714	«Нәрия» жабысқақ бұла сырлары түр-	Негізгі материал ретінде мыналар пай-	тоқылмаған негізіндегі «Нәрия» жа-	дана	Тоқылмаған негіздегі «Нәрия» жа-	ҚР-ММБ-5№019704	81,36

<p>лі орындалу нұсқаларында</p>	<p>даланылуы мүмкін: микроеукті тоқылмаған материал, тоқылмаған материал - жібекті алмастырғыш, целлюлоза негізіндегі микроеукті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесілген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлюлоза негізіндегі микроеукті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негіздегі жабысқақ бұласырлар үшін термобалқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұласыр үшін мырыш-оттықты желім қолданылады; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін негізіндегі</p>	<p>бысқақ бұласырлары, өлшемі 1,25смx5м</p>		<p>бысқақ бұласырлары, өлшемдері: 1,25смx5м;</p>		
---------------------------------	--	---	--	--	--	--

		желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қаптамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42, 48, 65, 66 данадан жеткізіледі.					
715	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемдері 30см x 40см, 40см x 60см, 40см x 80см, 60см x 60см, 60см x 80см, 70см x 80см, 80см x 100см	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемі 70см x 80см, тығыздығы 28г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемдері 70см x 80см, тығыздығы 28г /ш. м.	ҚР-ММБ-5№016157	118,25
716	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» сүрткісі түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); Тесілген спанлейс (Виско-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» сүрткісі, 70x70 см, тығыздығы 40 г/кв.м.	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» сүрткісі, өлшемдері (см): 70x70, тығыздығы 40 г /ш.м.	ҚР-ММБ-5№019325	178,63

		за+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау); Қағаз негіз (целлюза негізінде). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 10-ден 300 г/кв. м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
717	«Нәрия» жабысқақ бұла сырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Негізгі материал ретінде мыналар пайдаланылуы мүмкін: микрокеукті тоқылмаған материал, тоқылмаған материал - жібекті алмастырғыш, целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесіл-	Тоқылмаған негізіндегі «Нәрия» жабысқақ бұла сырлары, өлшемі 3,0смх5м	дана	Тоқылмаған негіздегі «Нәрия» жабысқақ бұла сырлары, өлшемдері: 3,0 смх5м	ҚР-ММБ-5№019704	192,19

		ген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негіздегі жабысқақ бұласырлар үшін термобалқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұласыр үшін мырыш-оттықты желім қолданылады; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін су негізіндегі желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қаптамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42, 48, 65, 66 данадан жеткізіледі.					
718	Тоқылмаған материалдан	Дайындалатын материала-	Тоқылмаған материалдан	дана	Тоқылмаған материалдан	ҚР-ММБ-5№016157	199,06

	жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемдері 30см x 40см, 40см x 60см, 40см x 80см, 60см x 60см, 60см x 80см, 70см x 80см, 80см x 100см	лы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемі 70см x 80см, тығыздығы 40 г/ш.м		жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемдері 70см x 80см, тығ. 40г/ш. м.		
719	Эндоскопиялық құралжабдыққа арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жеңқап-қаптамасы - ЧР - 1, ЧР - 2	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10 %. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Эндоскопиялық құралжабдыққа арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жеңқап-қаптамасы - ЧР - 1, 1. Жұмсақ үш қабатты материалдан жасалған эндоскоп тұтқасының қаптамасы 25 см x 80 см бекіткіш ленталарымен – 1 дана.	дана	1. Жұмсақ үш қабатты материалдан жасалған эндоскоп тұтқасының қаптамасы 25 см x 80 см бекіткіш ленталарымен – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018003	230,44
720	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спан-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 70x140 см, тығыздығы 28 г/ш.м.	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 70x140 см, тығыздығы 28 г/ш.м.	ҚР-ММБ-5№019326	240,53

		бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинация-лау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уықты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
721	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» бахилалары түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына дайын бұйымдарды өлшеу $\pm 10\%$.	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» биік бахилалары тығыздығы 40 г/кв.м	жұп	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» биік бахилалары тығыздығы 40 г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019272	272,54

		Тығыздығы 17-ден 60 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
722	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 %. Тек бір рет қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нәрия» ақжаймалары, өлшемі 80x200см, тығыздығы 28 г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нәрия» ақжаймалары, өлшемі 80x200см, тығыздығы 28 г/кв.м	ҚР-ММБ-5№016176	281,87
723	«Нәрия» жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Негізгі материал ретінде мыналар пайдаланылуы мүмкін: микрокеукті тоқылмаған материал, тоқылмаған материал - жібекті алмастырғыш, целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесілген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлю-	«Нәрия» гипоаллергенді жабысқақ бұласырлары, өлшемі 1,25смx10м	дана	«Нәрия» гипоаллергенді жабысқақ бұласырлары, өлшемі 1,25смx10м -1 дана	ҚР-ММБ-5№019704	294,37

		<p>лоза негізіндегі микрокеуекті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негіздегі жабысқақ бұласырлар үшін термобалқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұласыр үшін мырыш-тоқтықты желім қолданылады; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін су негізіндегі желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қаптамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42, 48, 65, 66 данадан жеткізіледі.</p>					
724	«Нәрия» жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Негізгі материал ретінде мыналар пайдаланылуы мүмкін: микрокеуекті тоқылмаған материал, то-	Нәрия» гипоаллергенді жабысқақ бұласырлары, өлшемі 3,0 смx5м	дана	Нәрия» гипоаллергенді жабысқақ бұласырлары, өлшемі 3,0 смx5м	ҚР-ММБ-5№019704	353,25

		<p>қылмаған материал - жібекті алмастырғыш, целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесілген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негіздегі жабысқақ бұласырлар үшін термобалқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұласыр үшін мырыш-оттықты желім қолданылады; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін су негізіндегі желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қап-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		тамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42, 48, 65, 66 данан жеткізіледі.					
725	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» алжапқышы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 60 г/кв. м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» алжапқышы, тығыздығы 28 г /кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» алжапқышы, тығыздығы 28 г /кв.м	ҚР-ММБ-5№019347	360,68
726	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» алжапқышы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 60 г/кв. м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» алжапқышы, тығыздығы 40 г /кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» алжапқышы, тығыздығы 40 г /кв.м	ҚР-ММБ-5№019347	402,51
727				дана			448,42

	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Модельге байланысты бұйым мынадай материалдардан тұруы мүмкін: полиуретанды үлбір, адгезияға қарсы қағаз, тоқылмаған материал, спанлейс (вискоза+полиэфир), желімді жабын.	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 6 x 7см		Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 6 x 7см	ҚР-ММБ-5№019862	
728	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау). Шекті	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 160см-х210см, тығыздығы 28г /кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 160см-х210см, тығыздығы 28г /кв.м - 1 дана	ҚР-ММБ-5№019326	615,63

		<p>ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уықты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.</p>					
729	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	<p>Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вис-</p>	<p>120x160 см, пл. 40г/ш. мөлшемдері бір реттік стерильді тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» шағын операциялық жайма тығыздығы 40г/кв.м</p>	дана	<p>120x160 см, пл. 40г/ш. мөлшемдері бір реттік стерильді тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» шағын операциялық жайма тығыздығы 40г/кв.м</p>	<p>КР-ММБ-5№020312</p>	632,94

		коза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау)					
730	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Модельге байланысты бұйым материалдардың келесі түрлерінен тұруы мүмкін: мөлдір адгезиялық полиуретанды үлбір, қорғағыш адгезияға қарсы қағаз, адгезияға қарсы полиэтилен үлбір, спанлейс типті (вискоза+полиэфир) тоқылмаған адгезиялық материал, сіңіргіш жастықшаға арналған қорғағыш жабын - полиэфир жіптер DTU.	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын тоқылмаған негіздегі «Нәрия» таңғышы, өлшемі 10см x 35см	дана	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын тоқылмаған негіздегі «Нәрия» таңғышы, өлшемі 10см x 35см	ҚР-ММБ-5№019861	642,55
731	Неонатологқа арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» жиынтығы - НЖ	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10 %. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Неонатологқа арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» жиынтығы - НЖ	дана	1. 4,5 см x 7,2 см саңылауы бар ламинацияланған 80 см x 60 см ақжайма - 1 дана 2. 80 см x 60 см ламинацияланған ақжайма - 1 да-	ҚР-ММБ-5№017164	1 062,95

					на 3. Қағаз сүрткі 20 см x 20 см - 4 дана 4. Медициналық халат (S, M, L, XL) - 1 дана 5. Берет – телпек - 1 дана		
732	Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді Bioject® Budget шприці, көлемдері: 1мл 25Gx1", 26Gx1/2", 27Gx1/2" инесімен; 2мл 23Gx1" инесімен; 3мл 23Gx1 1/2" инесімен; 5мл 22Gx1 1/2" инесімен; 10мл 21Gx1 1/2" инесімен; 20мл 20Gx1 1/2" инесімен; 50мл 18Gx1 1/2", 21Gx1 1/2" инесімен	Шприц жо? ары сапалы пластиктен дайындал?ан ж?не поршеннен, ты?ызда?ыш резе?ке са?инадан, градуировкасы бар цилиндрден т?рады. ?ш?ырлы ?айрал?ан ине ж??а ?абатты силиконмен жабыл?ан. Этилен тоты?ымен стерильденген.Жарамдылы? мерзімі: 5 жыл.	Үш компонентті инъекциялық бір рет қолданылатын стерильді Bioject® Budget шприці, көлемдері: 10мл 21Gx1 1/2" инесімен	дана		ҚР-ММБ-5№012114	26,00
733	Нәрия спирттік сүрткілері, өлшемдері: 40x40мм, 80x80мм, 65x30мм, 65x56мм, 60x100мм	«Нәрия» спирттік сүрткілері 70 - 99,8% изопропил спирті сіңірілген. Спанлейс (вискоза + полиэфир) типті тоқылмаған матадан жасалған. Қаптамада 200 және 400 данадан жеткізіледі.	Нәрия спирттік сүрткілері, өлшемі 65x30мм	дана		ҚР-ММБ-5№019705	14,67
734				дана			17,02

	Нәрия медициналық бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Нәрия медициналық бұласырлары жабысқақ желім қабаты бар әр түрлі материалдардан жасалған негізтөсеніштер; тоқылмаған матадан жасалған сіңіргіш жастықшалар; сіңіретін қабатқа арналған қорғаныш жабын-жастықшалар; жабысқақ қабатты қорғауға арналған тегіс қағаз жабындар түріндегі бекіткіш бөлігін қамтитын тік бұрышты пішінді біріктірілген бұйым болып табылады. Негізгі материал ретінде келесі материалдар қолданылуы мүмкін: адгезивті тоқылмаған материал, адгезивті тоқылмаған материал-жібекті алмастырғыш, адгезивті полиэтиленді тегісілген үлбір, адгезивті созылғыш мата -мата, адгезивті полимер үлбір. Желімді жа-	Полимер негізіндегі Нәрия медициналық бұласырлары, өлшемі 25мм x 72мм		Полиэтилен негіздегі «Нәрия» медициналық бұласырлары, өлшемдері: 25мм x 72мм	ҚР-ММБ-5№019703	
--	---	--	---	--	--	-----------------	--

		бын: термо-балқымалы желім. Жастықша: тоқылмаған мата - спанлейс (вискоза + полиэфир). Сіңіргіш қабатқа жастықшаға арналған қорғаныс жабыны: полиэфирлі текстураланған жіптер (DTY). Негіз материалына жағылған желім қабатына арналған қорғағыш қағаз жабын.					
735	Нәрия спирттік сүрткілері, өлшемдері: 40x40мм, 80x80мм, 65x30мм, 65x56мм, 60x100мм	«Нәрия» спирттік сүрткілері 70 - 99,8% изопропил спирті сіңірілген. Спанлейс (вискоза + полиэфир) типті тоқылмаған матадан жасалған. Қаптамада 200 және 400 данадан жеткізіледі.	Нәрия спирттік сүрткілері, өлшемдері: 65x56мм	дана		ҚР-ММБ-5№019705	18,67
736	Бір рет қолданылатын, стерильді цервикальді «Нәрия» Эйр шпателі	Цервикальді Эйр шпателі тұтас цилиндрлік тұтқадан тұрады, оның қарама-қарсы ұшында әр түрлі пішіндегі екі қалақша орналасқан. Ұзын және жіңішке ұшы цервикальді өзекшенің аңқа	Бір рет қолданылатын, стерильді цервикальді «Нәрия» Эйр шпателі	дана		ҚР-ММБ-5№020788	28,95

		беткейінен материал алу үшін пайдаланылады, екіншісі - төмен және жалпақ - жатыр мойны беткейінен материал алуға арналған. Дайындау материалы - тығыздығы жоғары полиэтилен түйіршіктер (HDPE).					
737	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» Фолькман қасығы	Фолькман қасығы қарама-қарсы ұшында әр түрлі өлшемдегі қасық түрінде екі жұмыс бөлімі орналасқан тұтқадан тұратын бір рет қолданылатын құрал. Дайындау материалы - тығыздығы жоғары полиэтилен түйіршіктер (HDPE).	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» Фолькман қасығы	дана		ҚР-ММБ-5№020777	30,24
738	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» берет қалпағы	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қол-	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» берет қалпағы	дана		ҚР-ММБ-5№016180	42,49

		дануға арналған.					
739	Бір рет қолданылатын, стерильді, биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Биоматериал сынамасын жинауға және тасымалдауға арналған бір реттік ыдыс. Контейнер желімдеуден, ағудан және ингаляциялық жанасудан сенімді қорғауды қамтамасыз ететін герметикалық бұралатын қақпақпен жабдықталған. Бұйым сынама-ны жанаспай алуды қамтамасыз ететін қасықпен немесе онсыз жасалуы мүмкін. Қа-лақша түріндегі қасық контейнердің қақпағының ішкі беткейіне бекітілген. Контейнерлер 30 мл, 60 мл, 100 мл, 120 мл және 125 мл дейін аралық бөліктерге бөлінген. Дайындау материала-лы: Контейнерлер полипропилен түйіршіктерінен жасалған (PP); Қа-сықтар мен қақпақтар тығыздығы жоғары по-	стерильді, биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» контейнері, көлемі 60 мл.	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді, биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» контейнерлері, көлемі 60 мл	ҚР-ММБ-5№020826	90,96

		лиэтилен түйіршіктерінен (HDPE) жасалады.					
740	Бір рет қолданылатын, стерильді, биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Биоматериал сынамасын жинауға және тасы- малдауға ар-налған бір реттік ыдыс. Контейнер желімде-уден, ағудан және ингаля-циялық жа-насудан се-німді қор-ғауды қамта-масыз ететін герметика-лық бұрала-тын қақпақ-пен жабдық-талған. Бұй-ым сынама-ны жанаспай алуды қамта-масыз ететін қасықпен немесе он-сыз жасалуы мүмкін. Қа-лақша түрін-дегі қасық контейнер-дің қақпағы-ның ішкі бет-кейіне бекіті-лген. Кон-тейнерлер 30 мл, 60 мл, 100 мл, 120 мл және 125 мл дейін ара-лық бөлік-терге бөлін-ген. Дайын-дау материа-лы: Контей-нерлер поли-пропилен түйіршіктері-нен жасал-ған (PP); Қа-сықтар мен қақпақтар	Стерильді, биология-лық матери-ал жинауға арналған «Нәрия» кон-тейнерлері, қасықпен, көлемі 60 мл.	дана	Бір рет қол-данылатын, стерильді, биология-лық матери-ал жинауға арналған, қа-сығы бар «Нәрия» кон-тейнерлері, көлемі 60 мл	ҚР-ММБ-5№020826	93,49

		тығыздығы жоғары полиэтилен түйіршіктерінен (HDPE) жасалады.					
741	«Нәрия» жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Негізгі материал ретінде мыналар пайдаланылуы мүмкін: микрокеукті тоқылмаған материал, тоқылмаған материал - жібекті алмастырғыш, целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесілген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негіздегі жабысқақ бұласырлар үшін термобалқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұ-	Қағаз негізіндегі «Нәрия» жабысқақ бұласырлары, өлшемі 2,0 смx5м	дана	Қағаз негіздегі «Нәрия» жабысқақ бұласырлары, өлшемдері: 2,0смx5м	ҚР-ММБ-5№019704	86,96

		<p>ласыр үшін мырыш-тоқты желім қолданылады; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін су негізіндегі желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қаптамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42, 48, 65, 66 данадан жеткізіледі.</p>					
742	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нәрия» сүрткісі түрлі орындалу нұсқаларында	<p>Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд), СМС (спан-бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+поли-</p>	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нәрия» сүрткісі 40x70 см, тығыздығы 28 г/кв.м.	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нәрия» сүрткісі, өлшемдері (см): 40x70, тығыздығы 28 г/ш.м.	ҚР-ММБ-5№019325	117,29

		этиленмен ламинациялау); Қағаз негіз (целлюза негізінде). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 10-ден 300 г/кв. м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
743	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» сүрткісі түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» сүрткісі, 40x80 см, тығыздығы 28 г/ш.м.	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемі 40см x 80см, тығыздығы 28г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019325	124,83

		мата Спан-лейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау); Қағаз негіз (целлюза негізінде). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 10-ден 300 г/кв. м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
744	«Нәрия» жабысқақ бұла сырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Негізгі материал ретінде мыналар пайдаланылуы мүмкін: микрокеукті тоқылмаған материал, тоқылмаған материал - жібекті алмастырғыш, целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесілген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлюлоза негізін-	тоқылмаған негізіндегі «Нәрия» жабысқақ бұла сырлары, өлшемдері:2,0 смx5м	дана	Тоқылмаған негіздегі «Нәрия» жабысқақ бұла сырлары, өлшемдері: 2,0 смx5м	ҚР-ММБ-5№019704	130,26

		дегі микроке-уекті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негіздегі жабысқақ бұласырлар үшін термо-балқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұласыр үшін мырыш-тоқтықты желім қолданылады; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін су негізіндегі желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қаптамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42, 48, 65, 66 данадан жеткізіледі.					
745	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нәрия» сүрткісі түрлі	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд), СМС (спан-	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нәрия» сүрткісі 40x80 см, тығыздығы 40 г/кв.м.	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нәрия» сүрткісі, өлшемдері (см): 40x80, тығы-	ҚР-ММБ-5№019325	141,75

	орындалу нұсқаларында	бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау); Қағаз негіз (целлюза негізінде). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 10-ден 300 г/кв. м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.			здығы 40 г /ш.м.		
746	«Нәрия» жабысқақ бұласырлары түр-	##### «Нәрия» ти-поаллергенді жабысқақ	##### да»	#####	Типоаллергенді «Нәрия» жабысқақ бұласырлары, өлшем-	ҚР-ММБ-5№019704	147,22

	лі орындалу нұсқаларында		бұласырлары, өлшемі 1,25смx5м		дері 1,25смx5м;		
747	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» сүрткісі түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд), СМС (спан-бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау); Қағаз негіз (целлюза негізінде). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 10-ден 300 г/кв. м. Шекті ауытқулар номиналды	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» сүрткісі 70x70 см, тығыздығы 28 г/кв.м.	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» сүрткісі, өлшемдері (см): 70x70, тығыздығы 28 г/ш.м.	ҚР-ММБ-5№019325	148,35

		мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
748	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемдері 30см x 40см, 40см x 60см, 40см x 80см, 60см x 60см, 60см x 80см, 70см x 80см, 80см x 100см	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 мм. Тек бір рет қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемдері 70см x 80см, тығыздығы 25 г /кв.м		Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес «Нәрия» сүрткілері өлшемдері 70см x 80см, тығыздығы 25г /ш. м.	ҚР-ММБ-5№016157	181,49
749	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (виско-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 80x140 см, тығыздығы 25 г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 80x140 см, тығыздығы 25 г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019326	226,59

		за+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
750	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесіл-	Тоқылмаған материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар бір реттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы, өлшемі 70x80см, тығыздығы 40 г/м кв	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар бір реттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы, өлшемі 70x80см, тығыздығы 40 г/м кв	ҚР-ММБ-5№019326	249,53

		ген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 200 г/кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
751	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинация-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 80x140 см, тығыздығы 28 г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 80x140 см, тығыздығы 28 г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019326	238,44

		лау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
752	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP	Тоқылмаған материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар біреттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы, өлшемі 80x140см, тығыздығы 25 г/м кв	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар біреттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы, өлшемі 80x140см, тығыздығы 25 г/м кв	ҚР-ММБ-5№019326	282,68

		(спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
753	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операция-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық «Нәрия» ақжаймасы, өл-	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық «Нәрия» ақжаймасы, өл-	ҚР-ММБ-5№020312	309,52

		лық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау).	шемдері 80x100см, ауд.40г/кв.м		шемдері 80x100см, ауд.40г/кв.м		
754	«Нәрия» жабысқақ бұла сырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Негізгі материал ретінде мыналар пайдаланылуы мүмкін: микроеукті тоқылмаған материал, тоқылмаған материал - жібекті алмастырғыш, целлюлоза негізіндегі	Тоқылмаған негізіндегі «Нәрия» жабысқақ бұла сырлары, өлшемі 2,5см-х10м	дана	Тоқылмаған негізіндегі «Нәрия» жабысқақ бұла сырлары, өлшемі 2,5см-х10м	КР-ММБ-5№019704	320,37

		<p>микрокеукті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесілген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негіздегі жабысқақ бұласырлар үшін термобалқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұласыр үшін мырыш-тоқты желім қолданылады; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін су негізіндегі желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қаптамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42,</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		48, 65, 66 да- надан жеткі- зіледі.					
755	Бір реттік, стерильді емес, тоқыл- маған мате- риалдан жасалған «Нә- рия» ламина- цияланған алжапқышы- Ф	Номиналдық өлшемдері- нен шектік ауытқулар ± 2 см. Уығты емес. Тек бір реттік қолда- нуға арнал- ған.	Бір реттік, стерильді емес, тоқыл- маған мате- риалдан жасалған «Нә- рия» ламина- цияланған алжапқышы- Ф, тығызды- ғы 28 г/м кв.	дана	Ламинация- ланған ал- жапқыш, тығыздығы 28 г/м кв. – 5 дана	ҚР-ММБ- 5№018008	321,70
756	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік сте- рильді «Нә- рия» ақжай- масы түрлі орындалу нұсқаларын- да	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан- бонд+спан- бонд), СМС (спан- бонд+мельт- блаун+спан- бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спан- бонд+спан- бонд+поли- этиленмен ламинация- лау); тоқыл- маған мата Santeys (Вис- коза+ПЭ үл- бір); Тесіл- ген спанлейс (Виско- за+Поли- эфир); Спан- лейс (виско- за+поли- эфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спан- лейс (виско- за+поли- эфир+ поли- этиленмен ламинация- лау). Шекті ауытқулар номиналды	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік сте- рильді «Нә- рия» ақжай- масы 110x140см, тығыздығы 28 г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік сте- рильді «Нә- рия» ақжай- масы 110x140см, тығыздығы 28 г/кв.м.	ҚР-ММБ- 5№019326	338,25

		мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
757	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Модельге байланысты бұйым материалдардың келесі түрлерінен тұруы мүмкін: мөлдір адгезиялық полиуретанды үлбір, қорғағыш адгезияға қарсы қағаз, адгезияға қарсы полиэтилен үлбір, спанлейс типті (вискоза+полиэфир) тоқылмаған адгезиялық материал, сіңіргіш жастықшаға арналған қорғағыш жабын - полиэфир жіптер DTU.	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық тоқылмаған негізінде, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 5см x 7,2 см	дана	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық тоқылмаған негізінде, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 5см x 7,2 см	ҚР-ММБ-5№019861	357,96
758	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы түрлі	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спан-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 80см-	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 80см-	ҚР-ММБ-5№019326	358,14

	орындалу нұсқаларында	бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.	х200см, тығыздығы 28 г /кв.м		х200см, тығыздығы 28 г /кв.м - 1 дана		
759	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік сте-	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған	Тоқылмаған материалдан жасалған жабысқақ жи-	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған жабысқақ жи-	ҚР-ММБ-5№019326	384,54

<p>рильдi "Нәрия" ақжаймасы түрлi орындалу нұсқаларында</p>	<p>мата СС (спан-бонд+спан-бонд), СМС (спан-бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау). Шектi ауытқулар номиналды мөлшерлерiн белгiлерудiң негiзгi орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шектi ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бiр рет қолдануға ар-</p>	<p>егi бар бiр ретгiк стерильдi «Нәрия» ақжаймасы, өлшемі 80x140см, тығыздығы 40 г/м кв</p>	<p>егi бар бiр ретгiк стерильдi «Нәрия» ақжаймасы, өлшемі 80x140см, тығыздығы 40 г/м кв</p>
---	--	---	---

		налған.					
760	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Модельге байланысты бұйым материалдардың келесі түрлерінен тұруы мүмкін: мөлдір адгезиялық полиуретанды үлбір, қорғағыш адгезияға қарсы қағаз, адгезияға қарсы полиэтилен үлбір, спанлейс типті (вискоза+полиэфир) тоқылмаған адгезиялық материал, сіңіргіш жастықшаға арналған қорғағыш жабын - полиэфир жіптер DTU.	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық тоқылмаған негізінде, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 6см x 10см	дана	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық тоқылмаған негізінде, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 6см x 10см	ҚР-ММБ-5№019861	365,50
761	Бір реттік, стерильді емес, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» ламинацияланған алжапқышы-Ф	Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Бір реттік, стерильді емес, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» ламинацияланған алжапқышы-Ф, тығыздығы 40 г/м кв.	дана	Ламинацияланған алжапқыш, тығыздығы 40 г/м кв. – 5 дана	ҚР-ММБ-5№018008	366,27
762	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP	Тоқылмаған материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы, өлшемі 80x90см, тығыздығы 40 г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған жабысқақ жиегі бар бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы, өлшемі 80x90см, тығыздығы 40 г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019326	395,71

		(спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
763	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд), СМС (спан-бонд+мельт-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 140x200 см, тығыздығы 25 г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 140x200 см, тығыздығы 25 г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019326	452,68

		<p>блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.</p>					
764	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді,	Модельге байланысты бұйым мынадай материалдардан тұ-	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді,	дана	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді,	ҚР-ММБ-5№019862	464,80

	бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу нұсқаларында	руы мүмкін: полиуретанды үлбір, адгезияға қарсы қағаз, тоқылмаған материал, спанлейс (вискоза+полиэфир), желімді жабын.	бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 6,5 x 8,5см		бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 6,5 x 8,5см		
765	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Модельге байланысты бұйым материалдардың келесі түрлерінен тұруы мүмкін: мөлдір адгезиялық полиуретанды үлбір, қорғағыш адгезияға қарсы қағаз, адгезияға қарсы полиэтилен үлбір, спанлейс типті (вискоза+полиэфир) тоқылмаған адгезиялық материал, сіңіргіш жастықшаға арналған қорғағыш жабын - полиэфир жіптер DTU.	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық тоқылмаған негізінде, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 10см x 15см	дана	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық тоқылмаған негізінде, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 10см x 15см	ҚР-ММБ-5№019861	492,90
766	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спан-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 140см x 200 см, тығыздығы 28г /кв.м.	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 140см x 200 см, тығыздығы 28г /кв.м. - 1 дана	ҚР-ММБ-5№019326	502,34

		бонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уықты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
767	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі	Модельге байланысты бұйым материалдардың келесі түрлерінен тұруы мүмкін: мөлдір адгезиялық полиуретанды үлбір, қорғағыш адгезияға қар-	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын тоқылмаған негіздегі «Нәрия» таңғышы, өлше-	дана	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын тоқылмаған негіздегі «Нәрия» таңғышы, өлше-	ҚР-ММБ-5№019861	527,56

	орындалу нұсқаларында	сы қағаз, адгезияға қарсы полиэтилен үлбір, спанлейс типті (вискоза+полиэфир) тоқылмаған адгезиялық материал, сіңіргіш жастықшаға арналған қорғағыш жабын - полиэфир жіптер DTU.	мі 10см х 20см		мі 10см х 20см		
768	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Модельге байланысты бұйым материалдардың келесі түрлерінен тұруы мүмкін: мөлдір адгезиялық полиуретанды үлбір, қорғағыш адгезияға қарсы қағаз, адгезияға қарсы полиэтилен үлбір, спанлейс типті (вискоза+полиэфир) тоқылмаған адгезиялық материал, сіңіргіш жастықшаға арналған қорғағыш жабын - полиэфир жіптер DTU.	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық полимер негізінде, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 9см х 25см	дана	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық полимер негізінде, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 9см х 25см	ҚР-ММБ-5№019861	557,82
769	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу	Модельге байланысты бұйым материалдардың келесі түрлерінен тұруы мүмкін: мөлдір адгезиялық полиуретанды үлбір, қорғағыш ад-	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын тоқылмаған негіздегі «Нәрия» таң-	дана	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын тоқылмаған негіздегі «Нәрия» таң-	ҚР-ММБ-5№019861	565,90

	нұсқаларында	гезияға қарсы қағаз, адгезияға қарсы полиэтилен үлбір, спанлейс типті (вискоза+полиэфир) тоқылмаған адгезиялық материал, сіңіргіш жастықшаға арналған қорғағыш жабын - полиэфир жіптер DTU.	ғышы, өлшемі 10см х 25см		ғышы, өлшемі 10см х 25см		
770	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 %. Тек бір рет қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нәрия» ақжаймалары, өлшемі 160х200см, тығыздығы 28 г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нәрия» ақжаймалары, өлшемі 160х200см, тығыздығы 28 г/кв.м	ҚР-ММБ-5№016176	567,22
771	«Нәрия» жабысқақ бұласырлары түрлі орындалу нұсқаларында	Негізгі материал ретінде мыналар пайдаланылуы мүмкін: микрокеукті тоқылмаған материал, тоқылмаған материал - жібекті алмастырғыш, целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал, полиэтиленді тесіл-	«Нәрия» гипоаллергенді жабысқақ бұласырлары, өлшемі 2,5смх10м	дана	«Нәрия» гипоаллергенді жабысқақ бұласырлары, өлшемі 2,5смх10м	ҚР-ММБ-5№019704	584,38

		ген үлбір, созылғыш мақта-мата, полиэфирлі талшықтар мен целлюлоза негізіндегі микрокеукті тоқылмаған материал. Желімді жабын: Тоқылмаған, жібек және қағаз негіздегі жабысқақ бұласырлар үшін термобалқымалы желім пайдаланылады; полиэтилен негізіндегі жабысқақ бұласырлар үшін полиэтилен негізіндегі адгезив қолданылады; мата негізіндегі жабысқақ бұласыр үшін мырыш-оттықты желім қолданылады; гипоаллергенді жабысқақ бұласыр үшін су негізіндегі желім пайдаланылады. «Нәрия» жабысқақ бұласырлар қаптамада 12, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 26, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 39, 42, 48, 65, 66 данадан жеткізіледі.					
772	Тоқылмаған материалдан	Дайындалатын материалдан	Тоқылмаған материалдан	дана	Тоқылмаған материалдан	ҚР-ММБ-5№016176	613,06

	жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	лы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 %. Тек бір рет қолдануға арналған.	жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нәрия» ақжаймалары, өлшемдері 140см х 200см, тығыздығы 40 г /ш.м		жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нәрия» ақжаймалары, өлшемдері 140см х 200см, тығыздығы 40 г /ш.м		
773	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Модельге байланысты бұйым мынадай материалдардан тұруы мүмкін: полиуретанды үлбір, адгезияға қарсы қағаз, тоқылмаған материал, спанлейс (вискоза+полиэфир), желімді жабын.	катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, бекіткіш жолақтары бар «Нәрия» таңғышы, өлшемі 7 х 8,5см, (тікбұрышты пішіні)	дана	катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, бекіткіш жолақтары бар «Нәрия» таңғышы, өлшемі 7 х 8,5см, (тікбұрышты пішіні)	ҚР-ММБ-5№019862	619,33
774	Бір реттік, төрт қабатты N95 NR сұйықтыққа қарсы «Нәрия» хирургиялық маскасы	Бұйым құрылымдық жағынан «үйрек тұмсық» пішініндегі төрт қабатты респиратор болып табылады. Масканың жоғарғы бөлігінде материалға сым орнатылған, резеңкелер масканың жиектеріне желімделген. Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықтан бос сүз-	Бір реттік, төрт қабатты N95 NR сұйықтыққа қарсы «Нәрия» хирургиялық маскасы	дана		ҚР-ММБ-5№020315	620,37

		гіш элемент бар. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); алюминий сым; полиэтилен үлбір; тоқылмаған мата РЕТ (Полиэтилентерефталат); тоқылмаған материал Мелтблаун (N95 стандартына сәйкес келеді); созылғыш лента (резецке).					
775	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 180x200 см, тығыздығы . 28г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 180x200 см, тығыздығы . 28г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019326	638,06

		мата Спан-лейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
776	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR сұйықтыққа қарсы «Нэрия» маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым сопақша пішінді қорғағыш респиратор болып табылады. Масканың шеттері желімделген. Масканың жоғарғы бөлігінде сым бекіткіш орнатылған. Маскада жылжымалы резенке бар. Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықтан бос сүзгіш элемент бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайда-	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR сұйықтыққа қарсы «Нэрия» маскасы (клапансыз)	дана		ҚР-ММБ-5№020313	627,69

		лану уақытын ұзартады. Дем шығару кезінде клапан маскадан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тарту кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы түседі. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); полиэтилен үлбір; тоқылмаған мата РЕТ (Полиэтилентерефталат); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP1 стандартына сәйкес келеді); көк түсті қосарлы сым; резеңке; пластмасса клапан.					
777	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR сұйықтыққа қарсы «Нэрия» маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым сопақша пішінді қорғағыш респиратор болып табылады. Масканың шеттері желімделген. Масканың жоғарғы бөлігінде сым бекіткіш орнатылған. Маскада жылжымалы резеңке бар. Құрамында	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR сұйықтыққа қарсы «Нэрия» маскасы клапанмен	дана	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR сұйықтыққа қарсы «Нэрия» маскасы клапанмен	ҚР-ММБ-5№020313	630,97

		<p>латекс жоқ. Құрамында шыны талшықтан бос сүзгіш элемент бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын ұзартады. Дем шығару кезінде клапан маскадан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тарту кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы түседі. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); полиэтилен үлбір; тоқылмаған мата РЕТ (Полиэтилентерефталат); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP1 стандартына сәйкес келеді); көк түсті қосарлы сым; резеңке; пластмасса клапан.</p>					
778	Бір реттік, төрт қабатты FFP2 NR сұйықтыққа қарсы «Нә-	Бұйым сопақша пішінді қорғағыш респиратор болып табы-	Бір реттік, төрт қабатты FFP2 NR сұйықтыққа қарсы «Нә-	дана	Бір реттік, төрт қабатты FFP2 NR сұйықтыққа қарсы «Нә-	ҚР-ММБ-5№020319	632,77

	<p>рия» маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында</p>	<p>лады. Масканың шеттері желімделген. Масканың жоғарғы бөлігінде сым бекіткіш орнатылған. Маскада жылжымалы резеңке бар. Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықтан бос сүзгіш элемент бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын ұзартады. Дем шығару кезінде клапан маскадан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тарту кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы түседі. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); полиэтилен үлбір; тоқылмаған мата РЕТ (Полиэтилентерефталат); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP2</p>	<p>рия» маскасы (клапанмен)</p>		<p>рия» маскасы (клапанмен)</p>		
--	--	--	---------------------------------	--	---------------------------------	--	--

		стандартына сәйкес келеді); көк түсті қосарлы сым; резеңке; пластмасса клапан.					
779	Жараны өңдеуге арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОР	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Жараны өңдеуге арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОР, Латекс қолғаптар – 1 жұп, Дәке шариктер (тампон) – 5 дана, Тоқылмаған материалдан жасалған сүрткілер, өлшемі 7 см x 7 см – 2 дана , Пластик пинцет – 1 дана.	дана	Латекс қолғаптар – 1 жұп, Дәке шариктер (тампон) – 5 дана, Тоқылмаған материалдан жасалған сүрткілер, өлшемі 7 см x 7 см – 2 дана , Пластик пинцет – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018130	655,06
780	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд), СМС (спан-бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (виско-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 140x200 см, тығыздығы 40 г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймасы 140x200 см, тығыздығы 40 г/кв.м	ҚР-ММБ-5№019326	664,24

		за+поли-эфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы ±10%. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
781	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR «Нәрия» хирургиялық маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым сопақша пішінді қорғағыш респиратор болып табылады. Масканың шеттері желімделген. Масканың жоғарғы бөлігінде сым бекіткіш орнатылған. Маскада жылжымалы резеңке бар. Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықтан бос сүзгіш элемент бар. Дем шығару клапанының	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR «Нәрия» хирургиялық маскасы (клапансыз)	дана	Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR «Нәрия» хирургиялық маскасы (клапансыз)	ҚР-ММБ-5№020316	668,99

		<p>болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын ұзартады. Дем шығару кезінде клапан маскадан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тарту кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы түседі. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP1 стандартына сәйкес келеді); тоқылмаған тығыз материал (PP); көк түсті қосарлы сым; резеңке; пластмаса клапан.</p>					
782	<p>Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR «Нәрия» хирургиялық маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында</p>	<p>Бұйым сопақша пішінді қорғағыш респиратор болып табылады. Масканың шеттері желімделген. Масканың жоғарғы бөлігінде сым бекітілген. Маскада жылыжымалы резеңке бар.</p>	<p>Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR «Нәрия» хирургиялық маскасы (клапанмен)</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№020316</p>	<p>672,31</p>

		<p>Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықтан бос сүзгіш элемент бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын ұзартады. Дем шығару кезінде клапан маскадан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тарту кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы түседі. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP1 стандартына сәйкес келеді); тоқылмаған тығыз материал (PP); көк түсті қосарлы сым; резеңке; пластмасса клапан. Орындау нұсқасы: Бір реттік, төрт қабатты FFP1 NR «Нәрия» хирургиялық</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		маскасы (клапанмен)					
783	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Модельге байланысты бұйым материалдардың келесі түрлерінен тұруы мүмкін: мөлдір адгезиялық полиуретанды үлбір, қорғағыш адгезияға қарсы қағаз, адгезияға қарсы полиэтилен үлбір, спанлейс типті (вискоза+полиэфир) тоқылмаған адгезиялық материал, сіңіргіш жастықшаға арналған қорғағыш жабын - полиэфир жіптер DTY.	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 9см x 35см	дана	Сіңіргіш жастықшасы бар, операциядан кейінгі адгезиялық, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, өлшемі 9см x 35см	ҚР-ММБ-5№019861	674,75
784	2	Дайындау материалы: тоқылмаған материал СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); тоқылмаған материал СС (спанбонд+спанбонд); тоқылмаған материал Мельблаун (МБ). Полистирол (PS); тығыздығы жоғары Полиэтилен (HDPE). Сүрткі 70см x 80см, тоқылмаған материал СС, түсі көк, бір	Тексеруге арналған гинекологиялық бір реттік стерильді "Нәрия" бұйымдар жиынтығы - ГЖ	штука	1. Сүрткі 70см x 80см - 1 дана. 2. Биік бахилалар - 1 жұп. 3. Резеңкелі үш қабатты медициналық бетперде - 1 дана. 4. Берет-қалпақ - 1 дана. 5. Бір реттік Куско гинекологиялық айнасы өлшемі Х - 1 дана. 6. Латексті қолғаптар, өлшемі М - 1 жұп. 7.Эйр шпателі - Фолькман қасығы - 1 дана.	ҚР-ММБ-0№023304	717,20

		<p>қабатты, тік бұрышты пішінді, ауданы 10-нан 300 г/м² дейін; Биік бахилалар, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м² дейін; Резеңкелі үш қабатты медициналық бетперде, тоқылмаған материал СМС, тоқылмаған материал Мельтблаун, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 60-тан 100 г/м² дейін; Беретқалпақ, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м² дейін; Бір реттік Куско гинекологиялық айнасы, Полистирол (PS); тығыздығы жоғары Полиэтилен (HDPE); Латексті қолғаптар, өлшемі М, түсі ақ; Эйр шпательі – Фолькман қасығы, тығыздығы жоғары Полиэтилен (HDPE). Тексеруге арналған гинекологиялық бір реттік</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		стерильді «Нәрия» бұйымдар жиынтығы – ГЖ латексті 1 жұп қолғап өлшемі М және 1 дана Куско гинекологиялық айнасы мәлімделген өндірушілердің бірінен кіреді. Айнаның өлшемі тапсырыс берушінің талаптарына сәйкес анықталады.					
785	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вис-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 80x100см, ауд. 54г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 80x100см, ауд. 54г/кв.м	ҚР-ММБ-5№020312	697,65

		коза+ПЭ үл-бір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау)					
786	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нэрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Дайындалатын материалы - тоқылмаған мата СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд). Бұйым стерильді емес және пайдалануға дайын. Номиналдық өлшемдерден шектік ауытқуы ± 10 %. Тек бір рет қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нэрия» ақжаймалары, өлшемі 160x200см, тығыздығы 40 г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік стерильді емес, «Нэрия» ақжаймалары, өлшемі 160x200см, тығыздығы 40 г/кв.м	ҚР-ММБ-5№016176	729,63
787	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд), СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинация-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы 160смx210см, тығыздығы 40г /кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы 160смx210см, тығыздығы 40г /кв.м - 1 дана	ҚР-ММБ-5№019326	783,22

		лау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды $\pm 10\%$. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
788	Катетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын «Нәрия» таңғышы, түрлі орындалу нұсқаларында	Модельге байланысты бұйым мынадай материалдардан тұруы мүмкін: полиуретанды үлбір, адгезияға қарсы қағаз, тоқылмаған материал, спанлейс (виско-	Атетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, бекіткіш жолақтары бар «Нәрия» таңғышы, өлшемі 8,5 x 10,5 см, (сопақ пішіні)	дана	Атетерлерді бекітуге және орнатуға арналған, стерильді, бір рет қолданылатын, бекіткіш жолақтары бар «Нәрия» таңғышы, өлшемі 8,5 x 10,5 см, (сопақ пішіні)	ҚР-ММБ-5№019862	877,92

		за+поли-эфир), желімді жабын.					
789	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді хирургиялық «Нәрия» жиынтығы – ХЖ, ХЖ-1, ХЖ-2	Дайындау материалы: тоқылмаған материал СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); тоқылмаған материал СС (спанбонд+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP); тоқылмаған материал Мельтблаун (МБ). Хирургиялық халат, өлшемі XL, тоқылмаған материал СМС, түсі көк, ауданы 17-ден 80 г /м² дейін; Пилотка-қалпақ, тоқылмаған материал СМС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м² дейін; Биік бахилалар, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м² дейін; Резеңкелі үш қабатты медициналық бетперде, тоқылмаған материал СМС, тоқылмаған материал Мельтблаун, тоқылмаған	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді хирургиялық «Нәрия» жиынтығы – ХЖ-2	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді хирургиялық «Нәрия» жиынтығы – ХЖ-2. 1. Хирургиялық халат, өлшемі XL - 1 дана 2. Берет қалпақ - 1 дана 3. Аласа бахилалар - 1 жұп 4. Резеңкелі үш қабатты медициналық бетперде - 1 дана	ҚР-ММБ-0№023303	917,10

		<p>материал СС, түсі көк, ауданы 60-тан 100 г/м² дейін; Ламинацияланған алжапқыш, ламинацияланған тоқылмаған материал, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м² дейін; Берет қалпақ, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м² дейін; Аласа бахилалар, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м² дейін.</p>					
790	Тігісті алуға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КСШ	<p>Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10 %. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған. Орындау нұсқасы: Тігісті алуға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КСШ. 1. Латекс қолғаптар – 1 жұп 2. Тігісті алуға арналған пышақ (№12 скальпель) – 1 дана 3. Тоқылмаған материалдан жасалған сүрткі, өл-</p>	Тігісті алуға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КСШ	дана	Латекс қолғаптар – 1 жұп. Тігісті алуға арналған пышақ (№12 скальпель) – 1 дана. Тоқылмаған материалдан жасалған сүрткі, өлшемдері 7 см x 7 см – 2 дана. Пластик пинцет – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018188	947,72

		шемдері 7 см х 7 см – 2 дана 4. Пластик пинцет – 1 дана					
791	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спанбонд+спанбонд+ полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+ по-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық «Нэрия» үлкен ақжаймасы, өлшемдері 160х190см, ауд.40г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық «Нэрия» үлкен ақжаймасы, өлшемдері 160х190см, ауд.40г/кв.м	ҚР-ММБ-5№020312	963,37

		лиэтиленмен ламинациялау).					
792	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» ақжаймасы түрлі орындалу нұсқаларында	Стерильді. Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд), СМС (спан-бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); Тесілген спанлейс (Вискоза+Полиэфир); Спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата Спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау). Шекті ауытқулар номиналды мөлшерлерін белгілеудің негізгі орындарына өлшеу дайын бұйымдарды ±10%. Тығыздығы 17-ден 200 г /кв.м. Шекті ауытқулар	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді жабысқақ жиегі бар «Нэрия» ақжаймасы, өлшемі 160x240см, тығыздығы 40	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді жабысқақ жиегі бар «Нэрия» ақжаймасы, өлшемі 160x240см, тығыздығы 40	ҚР-ММБ-5№019326	1 015,58

		номиналды мәнінен тығыздығы $\pm 10\%$. Уытты емес. Тек бір рет қолдануға арналған.					
793	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	Бұйым құрылымдық жағынан тоқылмаған материалдан жасалған, жартылай ламинацияланған, ұзын жеңді, жеңінің ұшында манжетасы да, резекесі де бар хирургиялық халат болып табылады; белінде бауы бар; мойын тұсында бауы немесе жабысқақ-ілмегі болуы мүмкін. Дайындау материалдары: тоқылмаған материал СС (спанбонд-спанбонд); тоқылмаған материал СМС (спанбонд-мельт-блаун-спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP).	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемі S	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемі S	ҚР-ММБ-5№020203	1 281,28
794	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС-1, ХС-2	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС-2. өлшемі S	дана	1. Стандартты және ұзақ жүргізілетін емшараларға арналған тоқылмаған материалдан жасалған хирургиялық	ҚР-ММБ-5№018190	1 202,20

		реттік қолдануға арналған.			халат СМС 40 гр/м кв. өлшемі (S) – 1 дана.		
795	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	Бұйым құрылымдық жағынан тоқылмаған материалдан жасалған, жартылай ламинацияланған, ұзын жеңді, жеңінің ұшында манжетасы да, резеңкесі де бар хирургиялық халат болып табылады; белінде бауы бар; мойын тұсында бауы немесе жабысқақ-ілмегі болуы мүмкін. Дайындау материалдары: тоқылмаған материал СС (спанбонд-спанбонд); тоқылмаған материал СМС (спанбонд-мельтблаун-спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP).	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемі L	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемі L	ҚР-ММБ-5№020203	1 304,43
796	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС-1, ХС-2	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уығты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Орындау нұсқасы: Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС-2	дана	1. Стандартты және ұзақ жүргізілетін емшараларға арналған тоқылмаған материалдан жасалған хирургиялық халат СМС 40 гр/м кв. өлшемі (L) – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018190	1 245,85

797	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR сұйықтыққа қарсы «Нәрия» маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым сопақша пішінді қорғағыш респиратор болып табылады. Масканың шеттері желімделген. Масканың жоғарғы бөлігінде сым бекіткіш орнатылған. Маскада жылжымалы резеңке бар. Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықтан бос сүзгіш элемент бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын ұзартады. Дем шығару кезінде клапан маскадан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тарту кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы түседі. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); полиэтилен үлбір; тоқылмаған мата PЕТ (Поли-	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR сұйықтыққа қарсы «Нәрия» маскасы (клапансыз)	дана	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR сұйықтыққа қарсы «Нәрия» маскасы (клапансыз)	ҚР-ММБ-5№020314	1 256,79
-----	--	--	---	------	---	-----------------	----------

		этилентерефталат); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP3 стандартына сәйкес келеді); көк түсті қосарлы сым; резеңке; пластмасса клапан.					
798	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС-1, ХС-2	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уығты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС-2. өлшемі XL	дана	1. Стандартты және ұзақ жүргізілетін емшараларға арналған тоқылмаған материалдан жасалған хирургиялық халат СМС 40 гр/м кв. өлшемі (XL) – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018190	1 289,43
799	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемдері S, M, L, XL, XXL	Бұйым құрылымдық жағынан тоқылмаған материалдан жасалған, жартылай ламинацияланған, ұзын жеңді, жеңінің ұшында манжетасы да, резеңкесі де бар хирургиялық халат болып табылады; белінде бауы бар; мойын тұсында бауы немесе жабысқақ-ілемгі болуы мүмкін. Дайындау материалдары: тоқылмаған материал СС (спанбонд-спанбонд); тоқылмаған материал	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемі XXL	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған, стандартты операциялар үшін бір баумен жартылай ламинацияланған, бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық халаты, өлшемі XXL	ҚР-ММБ-5№020203	1 317,37

		СМС (спан-бонд-мельт-блаун-спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP).					
800	Тоқылмаған материалдан жасалған, аборт жасағанда қолданылатын бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 7	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10%.. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған, аборт жасағанда қолданылатын бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 7. 1. Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжайма 160 см x 190 см – 1 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған үш қабатты сіңіргіш төсеме 60 см x 60 см – 1 дана. 3. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 4 дана.	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжайма 160 см x 190 см – 1 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған үш қабатты сіңіргіш төсеме 60 см x 60 см – 1 дана. 3. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 4 дана.	ҚР-ММБ-5№018200	1 389,27
801	Тоқылмаған материалдан жасалған, цистоскопияға арналған, операциялық, бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ-21	Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд).	Тоқылмаған материалдан жасалған, цистоскопияға арналған, операциялық, бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ-21, 1. Биік бахилалар 70 x 120см, ауд. 40 г/м кв. - 1 жұп 2. Операциялық үстелге арналған ақ-	дана	1. Биік бахилалар 70 x 120см, ауд. 40 г/м кв. - 1 жұп 2. Операциялық үстелге арналған ақжайма 110 x 160см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 3. Адгезивті тесігі бар сүрткі 45 x 70см, диаметрі 7см, ауд. 40 г /м кв. - 1 дана.	ҚР-ММБ-5№020311	1 447,55

			жайма 110 x 160см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 3. Адгезивті тесігі бар сүрткі 45 x 70см, диаметрі 7см, ауд. 40 г /м кв. - 1 дана.				
802	Құрал-жабдық үстелін жабуға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 16	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10%. Уығты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Құрал-жабдық үстелін жабуға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 16 1. Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см x 145 см – 1 дана. 2. Адгезиялық жиекті қалта 35 см x 40 см – 1 дана. 3. Адгезиялық жиекті қалта 20 см x 40 см – 1 дана.	дана	Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см x 145 см – 1 дана. 2. Адгезиялық жиекті қалта 35 см x 40 см – 1 дана. 3. Адгезиялық жиекті қалта 20 см x 40 см – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018192	1 433,90
803	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR сұйықтыққа қарсы «Нәрия» маскасы, түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым сопақша пішінді қорғағыш респиратор болып табылады. Масканың шеттері желімделген. Масканың жоғарғы бөлігінде сым бекіткіш орнатылған. Маскада жылжымалы резенке бар. Құрамында латекс жоқ.	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR сұйықтыққа қарсы «Нәрия» маскасы (клапанмен)	дана		ҚР-ММБ-5№020314	1 451,92

		<p>Құрамында шыны талшықтан бос сүзгіш элемент бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын ұзартады. Дем шығару кезінде клапан масқадан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тарту кезінде клапан жабылады және ауа қорғаныс қабаты арқылы түседі. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); полиэтилен үлбір; тоқылмаған мата РЕТ (Полиэтилентерефталат); тоқылмаған материал Мелтблаун (FFP3 стандартына сәйкес келеді); көк түсті қосарлы сым; резеңке; пластмасса клапан.</p>					
804	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» ақжай-	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табыла-	120x160 см, пл. 40г/ш. м және пл. 54г /ш. м өлшемдері бір реттік стерильді	дана	120x160 см, пл. 40г/ш. м және пл. 54г /ш. м өлшемдері бір реттік стерильді	ҚР-ММБ-5№020312	1 486,97

	малары түрлі орындалу нұсқаларында	ды, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстелмен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спанбонд+спанбонд+ полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау).	тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нэрия» шағын операциялық жайма		тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нэрия» шағын операциялық жайма		
805	Тоқылмаған материалдан жасалған, біреттік, стерильді, операциялық жабындарға арналған офтальмологиялық	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10 %. Уытты емес. Тек біреттік қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған, біреттік, стерильді, операциялық жабындарға арналған офтальмологиялық	дана	1. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма	ҚР-ММБ-5№018123	1 772,77

	«Нәрия» жиынтығы – КОПОФ №3		«Нәрия» жиынтығы – КОПОФ №3 1. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 170 см x 260 см – 1 дана.		170 см x 260 см – 1 дана.		
806	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR «Нәрия» хирургиялық маскасы (клапанмен)	Бұйым сопақша пішінді қорғағыш респиратор болып табылады. Масканың шеттері желімделген. Масканың жоғарғы бөлігінде сым бекіткіш орнатылған. Маскада жылжымалы резеңке бар. Құрамында латекс жоқ. Құрамында шыны талшықтан бос сүзгіш элемент бар. Дем шығару клапанының болуы тыныс алуды жеңілдетеді және пайдалану уақытын ұзартады. Дем шығару кезінде клапан маскадан ылғал мен көмірқышқыл газын шығарады. Демді ішке тарту кезінде клапан жабыла-	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR «Нәрия» хирургиялық маскасы (клапанмен)	дана	Бір реттік, төрт қабатты FFP3 NR «Нәрия» хирургиялық маскасы (клапанмен)	ҚР-ММБ-5№020317	1 836,64

		ды және ауа қорғаныс қабаты арқылы түседі. Дайындау материалдары: тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд); тоқылмаған материал Мелт-блаун (FFP3 стандартына сәйкес келеді); тоқылмаған тығыз материал (PP); көк түсті қосарлы сым; резеңке; пластмасса клапан.					
807	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ-1, КОБ - 1.1, КОБ - 1.2, КОБ - 1.3, КОБ - 1.4	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10 %. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 1.1, 1. Операциялық үстелге арналған ақжайма 190 см x 160 см – 1 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті ақжайма 90 см x 80 см – 1 дана. 3. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті ақжайма 90 см x 80 см – 1 дана. 4. Тоқылмаған материалдан жасалған, құрал-жабдық үстеліне арналған ылғал өткізбейтін Мейо тысқабы 145	дана	1. Операциялық үстелге арналған ақжайма 190 см x 160 см – 1 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті ақжайма 90 см x 80 см – 1 дана. 3. Тоқылмаған материалдан жасалған 160 см x 100 см ақжайма, 7 см x 40 см тілігімен және адгезиялық жиекті – 1 дана. 4. Тоқылмаған материалдан жасалған, құрал-жабдық үстеліне арналған ылғал өткізбейтін Мейо тысқабы 145	ҚР-ММБ-5№018135	2 285,06

			адгезиялық жиекті – 1 дана. 4. Тоқылмаған материалдан жасалған, құрал-жабдық үстеліне арналған ылғал өткізбейтін Мейо тысқабы 145 см x 80 см – 1 дана. 5. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық операциялық лента 10 см x 50 см – 1 дана. 6. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 4 дана.		см x 80 см – 1 дана. 5. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық операциялық лента 10 см x 50 см – 1 дана. 6. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 4 дана.		
808	Тоқылмаған материалдан жасалған, абортқа арналған бір реттік, стерильді «Нэрия» жиынтығы - КОБ-26	Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд); целлюлозалық және синтетикалық талшықтардан жасалған Airlaid тоқылмаған матасы; ламинацияланған тоқылмаған мата (PE+CC).	Тоқылмаған материалдан жасалған, абортқа арналған бір реттік, стерильді «Нэрия» жиынтығы - КОБ-26. 1. Операциялық ақжайма 160 x 190см, ауд. 40г/м кв. - 1 дана 2. Үш қабатты сіңіргіш төсеме-үлбір 60 x 60см, ауд. 240 г/м кв. - 1 дана 3. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23см - 4 дана 4. Босанатын әйелге арналған жейде өлшемі L, ауд. 25 г/м кв. - 1 дана 5. Әйел-	дана	1. Операциялық ақжайма 160 x 190см, ауд. 40г/м кв. - 1 дана 2. Үш қабатты сіңіргіш төсеме-үлбір 60 x 60см, ауд. 240 г/м кв. - 1 дана 3. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23см - 4 дана 4. Босанатын әйелге арналған жейде өлшемі L, ауд. 25 г/м кв. - 1 дана 5. Әйелдерге арналған гигиеналық төсеме - 2 дана 6. Қалпақ клиптелпек, ауд. 18 г/м кв. - 1 дана 7. Биік бахилалар 31,5/41,5 x	ҚР-ММБ-5№020305	2 201,16

			дерге арналған гигиеналық төсеме - 2 дана 6. Қалпақ клип-телпек, ауд. 18 г/м кв. - 1 дана 7. Биік бахилалар 31,5/41,5 x 50см ауд. 40 г/м кв. - 1 жұп		50см ауд. 40 г/м кв. - 1 жұп		
809	Тоқылмаған материалдан жасалған төсек жаймалары бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КПБС, КПБС-1	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уығты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған төсек жаймалары бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КПБС 1. Жастықтың тысы 80 см x 70 см – 1 дана. 2. Ақжайма 200 см x 160 см – 1 дана. 3. Көрпенің тысы 200 см x 160 см – 1 дана.	дана	1. Жастықтың тысы 80 см x 70 см – 1 дана. 2. Ақжайма 200 см x 160 см – 1 дана. 3. Көрпенің тысы 200 см x 160 см – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018189	2 209,18
810	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламин	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық «Нәрия» үлкен ақжаймасы, өлшемдері 160x190см, ауд. 54г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді операциялық «Нәрия» үлкен ақжаймасы, өлшемдері 160x190см, ауд. 54г/кв.м	ҚР-ММБ-5№020312	2 281,73

		<p>нацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау).</p>					
811	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, цистоскопияға арналған бір реттік, стерильді, операциялық «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 19</p>	<p>Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.</p>	<p>Тоқылмаған материалдан жасалған, цистоскопияға арналған бір реттік, стерильді, операциялық «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 19, 1. Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 120 см x 140 см – 1 дана. 2. Ұзын бахилалар 120 см x 70 см – 1 жуп 3. Ақжайма 180 см x 120 см, ортасына қарай орналасқан шат аумағында 9 см x 15 см тесігімен,</p>	дана	<p>1. Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 120 см x 140 см – 1 дана. 2. Ұзын бахилалар 120 см x 70 см – 1 жуп 3. Ақжайма 180 см x 120 см, ортасына қарай орналасқан шат аумағында 9 см x 15 см тесігімен, аяққа арналған жанама тіліктерімен – 1 дана.</p>	ҚР-ММБ-5№018131	2 427,46

			аяққа арналған жанама тіліктерімен – 1 дана.				
812	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ-1, КОБ - 1.1, КОБ - 1.2, КОБ - 1.3, КОБ - 1.4	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10 %. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ-1. 1. Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжайма 190 см x 160 см – 1 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті операциялық ақжайма 160 см x 100 см ақжайма, 7 см x 40 см тілігімен – 1 дана. 3. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті операциялық ақжайма 175 см x 160 см – 1 дана. 4. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті сүрткі 80 см x 75 см – 1 дана. 5. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық операциялық лента 10	дана	1. Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжайма 190 см x 160 см – 1 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті операциялық 160 см x 100 см ақжайма, 7 см x 40 см тілігімен – 1 дана. 3. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті операциялық ақжайма 175 см x 160 см – 1 дана. 4. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық жиекті сүрткі 80 см x 75 см – 1 дана. 5. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезиялық операциялық лента 10 см x 50 см - 2 дана. 6. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018135	2 476,10

			см x 50 см - 2 дана. 6. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 1 дана.				
813	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, перинеальді жабынымен, тілігімен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 230x180 см, ауд.40г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, перинеальді жабынымен, тілігімен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 230x180 см, ауд.40г/кв.м	ҚР-ММБ-5№020312	2 509,61

		ламинация-лау).					
814	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстелмен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау).	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, сіңіргіш, диаметрі 7,5 см тесігімен, адгезивтік қабатымен, бекіткіші бар қалтасымен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 120 x 120см, ауд. 40г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, сіңіргіш, диаметрі 7,5 см тесігімен, адгезивтік қабатымен, бекіткіші бар қалтасымен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 120 x 120см, ауд. 40г/кв.м	ҚР-ММБ-5№020312	2 790,58
815	Тоқылмаған материалдан	Стерильді. Номиналдық	Тоқылмаған материалдан	жинақ	1. Жастықтың тысы 60	ҚР-ММБ-5№018189	2 739,50

	жасалған төсек жаймалары бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КПБС, КПБС-1	өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	жасалған төсек жаймалары бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КПБС-1. 1. Жастықтың тысы 60 см х 60 см – 1 дана. 2. Ақжайма 210 см х 160 см – 1 дана. 3. Матрастың қабы 210 см х 90 см – 1 дана. 4. Көрпенің тысы 210 см х 140 см – 1 дана.		см х 60 см – 1 дана. 2. Ақжайма 210 см х 160 см – 1 дана. 3. Матрастың қабы 210 см х 90 см – 1 дана. 4. Көрпенің тысы 210 см х 140 см – 1 дана.		
816	Травматологияға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық аумаққа жабатын бір реттік стерильді «Нәрия» жиынтығы - ТОЖЖ	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10%. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Травматологияға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық аумаққа жабатын бір реттік стерильді «Нәрия» жиынтығы - ТОЖЖ. 1. Адгезивті жиегі бар ақжайма 200 см х 140 см - 1 дана 2. Хирургиялық ақжайма 200 см х 140 см U тәрізді ойығымен 20 см х 60 см адгезивті жиегі бар - 1 дана 3. Ақжайма 200 см х 140 см операция үстеліне арналған - 1 дана 4. Қолға/аяққа арналған тыс 30 см х 70 см - 1 да-	дана	1. Адгезивті жиегі бар ақжайма 200 см х 140 см - 1 дана 2. Хирургиялық ақжайма 200 см х 140 см U тәрізді ойығымен 20 см х 60 см адгезивті жиегі бар - 1 дана 3. Ақжайма 200 см х 140 см операция үстеліне арналған - 1 дана 4. Қолға/аяққа арналған тыс 30 см х 70 см - 1 дана 5. Адгезивті лента 4 см х 50 см - 1 дана 6. Құрал жабдық үстеліне арналған Мейотысы 140 см х 80 см - 1 дана	КР-ММБ-5№017167	3 000,31

			на 5. Адгезивті лента 4 см x 50 см - 1 дана 6. Құрал жабдық үстеліне арналған Мейотысы 140 см x 80 см - 1 дана				
817	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ-1, КОБ - 1.1, КОБ - 1.2, КОБ - 1.3, КОБ - 1.4	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10 %. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 1.4. 1. Адгезиялық жиекті ақжайма 180 см x 140 см - 1 дана. 2. Адгезиялық жиекті ақжайма 70 см x 90 см - 1 дана. 3. Ақжайма 150 см x 125 см с U тәрізді тілігімен 7 см x 40 см және айналдыра адгезиялық қабатымен - 1 дана. 4. Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейотысқабы 80 см x 145 см - 1 дана. 5. Сіңіргіш қағаз сүрткі 25 см x 25 см - 4 дана. 6. Операциялық үстелге арналған ақжайма 180 см x 140 см	дана	1. Адгезиялық жиекті ақжайма 180 см x 140 см - 1 дана. 2. Адгезиялық жиекті ақжайма 70 см x 90 см - 1 дана. 3. Ақжайма 150 см x 125 см с U тәрізді тілігімен 7 см x 40 см және айналдыра адгезиялық қабатымен - 1 дана. 4. Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейотысқабы 80 см x 145 см - 1 дана. 5. Сіңіргіш қағаз сүрткі 25 см x 25 см - 4 дана. 6. Операциялық үстелге арналған ақжайма 180 см x 140 см - 1 дана. 7. Адгезиялық операциялық лента 5 см x 50 см - 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018135	3 016,85

			– 1 дана. 7. Адгезиялық операциялық лента 5 см x 50 см – 1 дана.				
818	Липосакцияға арналған, бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 6	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Липосакцияға арналған, бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 6 1. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті ақжайма 90 см x 80 см – 2 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті ақжайма 160 см x 150 см – 1 дана. 3. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті ақжайма 160 см x 120 см – 1 дана. 4. Сіңіргіш сүрткі 45 см x 45 см – 1 дана. 5. Тоқылмаған материалдан жасалған биік бахилалар 120 см x 75 см – 1 жұп 6. Адгезивтік лента 50 см x 10 см – 2 дана.	дана	1. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті ақжайма 90 см x 80 см – 2 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті ақжайма 160 см x 150 см – 1 дана. 3. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті ақжайма 160 см x 120 см – 1 дана. 4. Сіңіргіш сүрткі 45 см x 45 см – 1 дана. 5. Тоқылмаған материалдан жасалған биік бахилалар 120 см x 75 см – 1 жұп 6. Адгезивтік лента 50 см x 10 см – 2 дана.	ҚР-ММБ-5№018007	3 030,77
819	Омыртқаға операция жасауға арналған бір реттік, стериль-	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ±	Омыртқаға операция жасауға арналған бір реттік, стериль-	дана	1. Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжай-	ҚР-ММБ-5№018004	3 166,12

	ді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 2, КОБ - 2.1	2 см. Уытты емес. Тек біреттік қолдануға арналған.	ді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 2, 1. Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжайма 160 см x 110 см – 2 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 300 см x 160 см, 7 см x 18 см тесігімен инцизалық үлбірімен – 1 дана. 3. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 4 дана.		ма 160 см x 110 см – 2 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 300 см x 160 см, 7 см x 18 см тесігімен инцизалық үлбірімен – 1 дана. 3. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 4 дана.		
820	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстелмен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спанбонд+спан-	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді, сіңіргіш, диаметрі 7,5 см тесігімен, адгезивтік қабатымен, бекіткіші бар қалтасымен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 120 x 120см, ауд. 54г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді, сіңіргіш, диаметрі 7,5 см тесігімен, адгезивтік қабатымен, бекіткіші бар қалтасымен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 120 x 120см, ауд. 54г/кв.м	ҚР-ММБ-5№020312	3 353,75

		бонд+ поли-этиленмен ламинация-лау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинация-лау).					
821	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ-1, КОБ - 1.1, КОБ - 1.2, КОБ - 1.3, КОБ - 1.4	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10 %. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған оториноларингологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 1.2. 1. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана. 2. Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 80 см x 145 см – 1 дана. 3. Адгезиялық ақжайма 75 см x 75 см – 1 дана. 4. Адгезиялық ақжайма 200 см x 200 см – 1 дана. 5. Ақжайма 125 см x 150	дана	1. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана. 2. Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 80 см x 145 см – 1 дана. 3. Адгезиялық ақжайма 75 см x 75 см – 1 дана. 4. Адгезиялық ақжайма 200 см x 200 см – 1 дана. 5. Ақжайма 125 см x 150 см адгезиялық тілігі бар 7 см x 40 см – 1 дана. 6. Адгезиялық операциялық лента 10 см x 50 см – 2 дана. 7. Қағаз сүрткі 33 см x 33 см – 4 дана.	ҚР-ММБ-5№018135	3 482,08

			см адгезия-лық тілігі бар 7 см x 40 см – 1 дана. 6. Адгезия-лық операциялық лента 10 см x 50 см – 2 дана. 7. Қағаз сүрткі 33 см x 33 см – 4 дана.				
822	Тоқылмаған материалдан жасалған, негізгі хирургияға арналған, бір реттік, стерильді «Нэрия» жиынтығы - КОБ-23	Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP).	Тоқылмаған материалдан жасалған, негізгі хирургияға арналған, бір реттік, стерильді «Нэрия» жиынтығы - КОБ-23 1. Құрал үстеліне арналған біріктірілген қаптама 80 x 145см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана. 2. Адгезивтік жиекті ақжайма 160 x 240см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 3. Адгезивтік жиекті ақжайма 160 x 180см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 4. Адгезивтік жиекті ақжайма 80 x 100см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 5. Операциялық лента 10 x 50см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана.	дана	1. Құрал үстеліне арналған біріктірілген қаптама 80 x 145см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана. 2. Адгезивтік жиекті ақжайма 160 x 240см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 3. Адгезивтік жиекті ақжайма 160 x 180см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 4. Адгезивтік жиекті ақжайма 80 x 100см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 5. Операциялық лента 10 x 50см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана.	ҚР-ММБ-5№020309	3 375,97
823	Абдоминальді операцияларға арналған бір реттік, стерильді, тоқылма-	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10%. Уытты	Абдоминальді операцияларға арналған бір реттік, стерильді, тоқылма-	жинақ	Простыня с адгезивным краем 75 см x 90 см – 2 шт. Қағаз сүрткі 33 см	ҚР-ММБ-5№018201	3 537,43

	ған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық негізгі жиынтығы - КОБ - 8	емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	ған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық негізгі жиынтығы - КОБ - 8		х 33 см – 4 дана. Адгезивтік лента 10 см х 50 см – 1 дана. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см х 200 см – 1 дана. Адгезивтік жиекті ақжайма 170 см х 175 см – 1 дана. Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 80 см х 145 см – 1 дана. Адгезивтік жиекті ақжайма 150 см х 240 см – 1 дана.		
824	Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, артроскопияға арналған, бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 13, КОБ - 13.1, КОБ - 13.2, КОБ - 13.3	Дайындау материалы - тоқылмаған кенеп СС (спанбонд + ламинатталған тоқылмаған кенеп (PE+PP), Santeys VF 54 (вискоза + ПЭ үлбір), Тесілген спанлейс (вискоза 70% + полиэфир 30%), Спанлейс (50 % вискоза + 50 % полиэфир). Дайын бұйымдарды негізгі өлшеу орындары бойынша номиналды өлшемдерден шекті ауытқулар ±10%. Номи-	Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, артроскопияға арналған, бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 13.3	дана	1. Ақжайма 240 см х 180 см, ауд. 40 г /м кв., U тәрізді қиығымен 20 см х 60 см және айналасында адгезивті қабатымен – 1 дана. 2. Ақжайма 180 см х 140 см адгезивті жиегімен, ауд. 40 г/м кв. – 1 дана. 3. Құралдар үстеліне арналған біріктірілген Мейотысы 80 см х 145 см, ауд. 30 г/м кв. – 1 дана. 4. Қолға кигізілетін қап 80 см х 20 см, ауд. 25 г/м кв. – 1 дана. 5. Сіңіргіш қағаз сүрткі 25 см	ҚР-ММБ-5№020177	3 810,40

		налды тығыздық мәндерінен шекті ауытқулар $\pm 10\%$.			х 25 см – 4 дана. 6. Операциялық адгезивті лента 2,5 см х 30 см – 1 дана. 7. Операциялық үстелге арналған ақжайма 180 см х 140 см, ауд. 40 г/м кв. – 1 дана.		
825	Тоқылмаған материалдан жасалған урологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ-12, КОБ-12.1	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уығты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған урологиялық операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» жиынтығы - КОБ-12 1. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см х 200 см – 1 дана. 2. Аяққа арналған қорғаныш жабыны бар ақжайма 150 см х 200 см – 1 дана. 3. Адгезиялық лента 10 см х 50 см – 1 дана. 4. Қағаз сүрткі 33 см х 33 см – 4 дана.	дана	1. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см х 200 см – 1 дана. 2. Аяққа арналған қорғаныш жабыны бар ақжайма 150 см х 200 см – 1 дана. 3. Адгезиялық лента 10 см х 50 см – 1 дана. 4. Қағаз сүрткі 33 см х 33 см – 4 дана	ҚР-ММБ-5№018133	3 654,53
826	Тоқылмаған материалдан жасалған, абдоминальді операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» негізгі жиынтығы - КОБ-29	Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата (PE+PP).	Тоқылмаған материалдан жасалған, абдоминальді операцияларға арналған бір реттік, стерильді «Нәрия» негізгі жиынтығы - КОБ-29 1. Құрал үстеліне ар-	дана	1. Құрал үстеліне арналған біріктірілген қаптама 80 х 145см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана. 2. Адгезивтік жиекті ақжайма 80 х 90см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана.	ҚР-ММБ-5№020302	3 722,38

			<p>налған біріктірілген қаптама 80 x 145см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана. 2. Адгезивтік жиекті ақжайма 80 x 90см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана. 3. Операциялық үстелге арналған ақжайма 160 x 190см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 4. Қағаз сүрткі 33 x 33см - 4 дана. 5. Адгезивтік жиекті ақжайма 160 x 180см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 6. Адгезивтік жиекті ақжайма 160 x 240см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 7. Операциялық лента 10 x 50см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана.</p>		<p>3. Операциялық үстелге арналған ақжайма 160 x 190см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 4. Қағаз сүрткі 33 x 33см - 4 дана. 5. Адгезивтік жиекті ақжайма 160 x 180см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 6. Адгезивтік жиекті ақжайма 160 x 240см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 7. Операциялық лента 10 x 50см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана</p>		
827	<p>Абдоминальді операцияларға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық әмбебап жиынтығы - КОБ - 9</p>	<p>Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10%. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған</p>	<p>Абдоминальді операцияларға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық әмбебап жиынтығы - КОБ - 9, Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана., - Құрал-жаб-</p>	<p>жинақ</p>	<p>- Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана. - Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 80 см x 145 см – 1 дана. - Адгезиялық жиекті ақжайма 75 см x 90 см – 2 дана. - Ақжайма 75 см x 90 см – 1 дана. - Адгезия-</p>	<p>ҚР-ММБ-5№018197</p>	<p>3 704,36</p>

			<p>дық үстеліне арналған ақжайма 80 см x 145 см – 1 дана., - Адгезиялық жиекті ақжайма 75 см x 90 см – 2 дана., - Ақжайма 75 см x 90 см – 1 дана., - Адгезиялық жиекті ақжайма 170 см x 175 см – 1 дана., - Адгезиялық жиекті ақжайма 150 см x 240 см – 1 дана., - Адгезиялық лента 10 см x 50 см – 1 дана., - Қағаз сүрткі 33 см x 33 см – 4 дана.</p>		<p>лық жиекті ақжайма 170 см x 175 см – 1 дана. - Адгезиялық жиекті ақжайма 150 см x 240 см – 1 дана. - Адгезиялық лента 10 см x 50 см – 1 дана. - Қағаз сүрткі 33 см x 33 см – 4 дана</p>		
828	<p>Ламинэктомияға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 5</p>	<p>Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.</p>	<p>Ламинэктомияға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 5 1. Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжайма 190 см x 160 см– 1 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ламинэктомияға арналған 160 см x 300 см ақжайма 20 см x 30 см тілігімен инцизалық үлбірі-</p>	<p>дана</p>	<p>1. Тоқылмаған материалдан жасалған операциялық ақжайма 190 см x 160 см– 1 дана. 2. Тоқылмаған материалдан жасалған ламинэктомияға арналған 160 см x 300 см ақжайма 20 см x 30 см тілігімен инцизалық үлбірімен – 1 дана. 3. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті сүрткі 80 см x 90 см– 4 дана. 4. Сіңіргіш</p>	<p>ҚР-ММБ-5№018199</p>	<p>4 034,17</p>

			мен – 1 дана. 3. Тоқылмаған материалдан жасалған адгезивтік жиекті сүрткі 80 см x 90 см– 4 дана. 4. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 3 дана.		қағаз сүрткі 22 см x 23 см – 3 дана.		
829	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+ полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ла-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, тілігімен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 250x180 см, ауд.40г/кв.м және ауд. 54г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, тілігімен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 250x180 см, ауд. 54г/кв.м	ҚР-ММБ-5№020312	3 750,63

		минацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау).					
830	Жалпы хирургияға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 15	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған	Жалпы хирургияға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 15	дана	Ақжайма 75 см x 90 см адгезивті жиекті – 2 дана. Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 150 см x 190 см – 1 дана. Ақжайма 150 см x 250 см адгезивті жиекті – 1 дана. Тоқылмаған материалдан жасалған сіңіргіш сүрткі 30 см x 40 см – 4 дана. Құрал-жабдық үстеліне арналған біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см x 145 см – 1 дана. Ақжайма 175 см x 180 см адгезивті жиекті – 1 дана. Адгезивті операциялық лента 10 см x 50 см – 1 дана	ҚР-ММБ-5№018193	3 891,49
831	Тоқылмаған материалдан жасалған, хирургияға арналған, бір реттік, стерильді офтальмологиялық «Нәрия» жиынтығы - КОПОФ №4,	Дайындау материалы – тоқылмаған материал СС (спанбонд+спанбонд), ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP).	Тоқылмаған материалдан жасалған, хирургияға арналған, бір реттік, стерильді офтальмологиялық "Нәрия" жиынтығы - КОПОФ №4	дана	1. Операциялық ақжайма 160 x 190см, ауд.40 г/м кв. - 1 дана. 2. Операциялық ақжайма 160 x 200см офтальмологияға арналған екі шар-	ҚР-ММБ-5№020299	3 818,62

	КОПОФ №4. 1				шы қиығы-мен 10 х 10см инциздік үлбірі-мен және бекіткіші бар екі қабылдағыш-қалтасымен, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 3. Сі-ніргіш қағаз сүрткі 22 х 23см - 2 дана		
832	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС -1, ХС- 2	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС -1, өлшемдері S,M	дана	Жоғары жайлылықты хирургиялық халат (жайлы, ауа өткізетін тоқылмаған материал вуденпалптан жасалған, жеңінде манжетасы, 4 бауы бар) өлшемі (S,M) – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018190	3 876,15
833	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС -1, ХС- 2	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС -1, өлшемі L	дана	Жоғары жайлылықты хирургиялық халат (жайлы, ауа өткізетін тоқылмаған материал вуденпалптан жасалған, жеңінде манжетасы, 4 бауы бар) өлшемі (L) – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018190	3 989,42
834	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС -1, ХС- 2	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған	Бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» хирургиялық халаты - ХС -1	дана	Жоғары жайлылықты хирургиялық халат (жайлы, ауа өткізетін тоқылмаған материал вуденпалптан жасалған, жеңінде манжетасы, 4 бауы бар) өлшемі	ҚР-ММБ-5№018190	4 132,48

					(XL) – 1 дана.		
835	Бас пен мойынға операция жасауға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық бұйымдар жиынтығы - КОБ-24	Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд); тоқылмаған мата СМС (спан-бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған мата (PE+CC).	Бас пен мойынға операция жасауға арналған тоқылмаған материалдан жасалған, бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық бұйымдар жиынтығы - КОБ-24	дана	1. Құрал үстеліне арналған біріктірілген каптама 80 x 145см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана, 2. 10 x 70см қиығымен, адгезивтік жиекті ақжайма 180 x 250см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана, 3. Операциялық ақжайма 100 x 160см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана, 4. Адгезивтік жиекті сүрткі 40 x 80см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана, 5. Операциялық лента 10 x 50см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана, 6. Сіңіргіш сүрткі 30 x 40см, ауд. 40 г/м кв. - 4 дана, 7. Операциялық үстелге арналған ақжайма 160 x 200см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана, 8. Басты жабуға арналған ақжайма 80 x 140см, ауд. 40 г/м кв. – 1 дана	ҚР-ММБ-5№020308	4 347,43
836	Тоқылмаған материалдан жасалған, хирургияға арналған, бір реттік, стерильді офтальмология-	Дайындау материалы – тоқылмаған материал СС (спан-бонд+спан-бонд), ламинацияланған	Тоқылмаған материалдан жасалған, хирургияға арналған, бір реттік, стерильді офтальмология-	жинақ	1. Операциялық ақжайма 160 x 190см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 2. Операциялық ақжайма 160 x 200см,	ҚР-ММБ-5№020299	4 460,78

	лық «Нәрия» жиынтығы - КОПОФ №4, КОПОФ №4. 1	тоқылмаған материал (PE+PP).	лық «Нәрия» жиынтығы – КОПОФ №4. 1		офтальмологияға арналған екі шаршы қиығымен 10 x 10см инциздік үлбірімен және бекіткіші бар екі қабылдағыш-қалтасымен, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 3. Сіңіргіш қағаз сүрткі 22 x 23см - 2 дана. 4. Құрал үстеліне арналған ақжайма 160 x190см, ауд. 30 г/м кв. - 1 дана		
837	Тоқылмаған материалдан жасалған пр-октологиялық операцияда қолданылатын бір реттік, стерильді «Нәрия» хирургиялық жиынтығы - КОБ - 10	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 10% . Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Тоқылмаған материалдан жасалған пр-октологиялық операцияда қолданылатын бір реттік, стерильді "Нәрия" хирургиялық жиынтығы - КОБ - 10	жинақ	1. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150 см x 200 см – 1 дана. 2. Құралжабдық үстеліне арналған ақжайма 80 см x 145 см – 1 дана. 3. Ақжайма 75 см x 90 см – 1 дана. 4. Екі тілігімен және аяққа арналған қорғағыш жабынымен ақжайма 260 см x 320 см – 1 дана. 5. Адгезиялық лента 2 см x 33 см – 2 дана. 6. Адгезиялық лента 10 см x 50 см – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№018196	4 771,97

					7. Қағаз сүрткі 33 см x 33 см – 4 дана.		
838	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау).	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, ангиографияға арналған екі тесігімен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 300x180см, ауд.40г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, ангиографияға арналған екі тесігімен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 300x180см, ауд.40г/кв.м	ҚР-ММБ-5№020312	5 551,71
839				дана			6 066,23

	Тоқылмаған материалдан жасалған, балалар хирургиясына арналған бір реттік, стерильді хирургиялық «Нәрия» жиынтығы - КОБ-28	Дайындау материалы – тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд); тоқылмаған мата СМС (спан-бонд+мельт-блаун+спан-бонд); тоқылмаған мата тесілген Спанлейс (Вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата (PE+PP).	Тоқылмаған материалдан жасалған, балалар хирургиясына арналған бір реттік, стерильді хирургиялық "Нәрия" жиынтығы - КОБ-28		1. Құрал үстеліне арналған біріктірілген каптама 80 x 145см, ауд. 30 г/м кв. – 1 дана. 2. Адгезивтік жиекті ақжайма 70 x 80см, ауд. 40 г/м кв. - 2 дана. 3. Адгезивтік жиекті ақжайма 175 x 180см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 4. Адгезивтік жиекті ақжайма 160 x 240см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 5. Операциялық үстелге арналған ақжайма 160 x 190см, сіңіргіш аумағы 80 x 190см, ауд. 40 г/м кв. - 1 дана. 6. Операциялық лента 10 x 50см - 1 дана. 7. Қағаз сүрткі 33 x 33см - 4 дана	ҚР-ММБ-5№020303	
840	Травматологияға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» операциялық жабындар жиынтығы – КОПТ – 1	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уығты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Травматологияға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған «Нәрия» операциялық жабындар жиынтығы – КОПТ – 1	дана	- Адгезивтік жиекті ақжайма 75 см x 90 см - 1 дана. - Тоқылмаған материалдан жасалған сіңіргіш сүрткі 30 см x 40 см - 2 дана. - Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 150 см x 190 см - 1 дана. - Құрал-жабдық	ҚР-ММБ-5№018128	6 188,48

					<p>үстеліне арналған біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см x 145 см - 1 дана. - Ақжайма 175 см x 270 см, 45 см x 65 см тілігімен, шынтаққойғыштарға арналған жабынымен - 1 дана. - Бахила 33 см x 110 см - 1 дана. - Адгезивтік лента 9 см x 50 см - 1 дана. - Ақжайма 225 см x 260 см, 10 см x 100 см тілігімен - 1 дана. - Адгезивтік жиекті ақжайма 150 см x 180 см - 1 дана.</p>		
841	Струмэктомияға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған операциялық «Нәрия» жиынтығы - КОБ - 17	Стерильді. Номиналдық өлшемдерінен шектік ауытқулар ± 2 см. Уытты емес. Тек бір реттік қолдануға арналған.	Струмэктомияға арналған бір реттік, стерильді, тоқылмаған материалдан жасалған операциялық "Нәрия" жиынтығы - КОБ - 17	дана	<p>- Ақжайма 225 см x 240 см, 20 см x 20 см тілігімен, айналдыра адгезивтік жиекті және операциялық аумақ маңында қосымша сіңіргіш қабатымен – 1 дана. - Сіңіргіш сүрткі 30 см x 40 см – 4 дана. - Құрал-жабдық үстеліне арналған ақжайма 150 см x 190 см – 1 дана. - Құрал-жабдық үстеліне ар-</p>	ҚР-ММБ-5№018191	6 439,91

					налған біріктірілген Мейо қаптамасы 80 см x 145 см – 1 дана. - Ақжайма 150 см x 260 см , 20 см x 60 см тілігімен, айналдыра адгезивтік жиекті және операциялық аумақ маңында қосымша сiңiргiш қабатымен – 1 дана		
842	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нәрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстелмен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесіл-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, лапаротомияға арналған, 32x28 см тесігімен, инциздік үлбірімен, қалталарымен және «жабысқақ-ілектер» түріндегі екі ұстатқышымен «Нәрия» ақжаймалары, өлшемдері 280x180см, ауд.54г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, лапаротомияға арналған, 32x28 см тесігімен, инциздік үлбірімен, қалталарымен және «жабысқақ-ілектер» түріндегі екі ұстатқышымен «Нәрия» ақжаймалары, өлшемдері 280x180см, ауд.54г/кв.м	ҚР-ММБ-5№020312	7 200,93

		ген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинациялау).					
843	Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, артроскопияға арналған, бір реттік, стерильді «Нэрия» жиынтығы - КОБ - 13, КОБ - 13.1, КОБ - 13.2, КОБ - 13.3	Дайындау материалы - тоқылмаған кенеп СС (спанбонд + спанбонд), ламинатталған тоқылмаған кенеп (PE+PP), Santeys VF 54 (вискоза + ПЭ үлбір), Тесілген спанлейс (вискоза 70% + полиэфир 30%), Спанлейс (50 % вискоза + 50 % полиэфир). Дайын бұйымдарды негізгі өлшеу орындары бойынша номиналды өлшемдерден шекті ауытқулар ±10%. Номиналды тығыздық мәндерінен шекті ауытқулар ±10%.	Тоқылмаған материалдан жасалған, операциялық, артроскопияға арналған, бір реттік, стерильді "Нэрия" жиынтығы - КОБ - 13.2	дана	Артроскопияға арналған акжайма 200 см x 300 см, диаметрі 7 см созылғыш ойығымен, ауд. 54 г /м кв. – 1 дана. 2. Құралдар үстеліне арналған Мейо тысы 80 см x 145 см, ауд. 30 г /м кв. – 1 дана. 3. Бахила 33 см x 55 см, ауд. 40 г /м кв. – 1 дана. 4. Акжайма 100 см x 80 см, ауд. 40 г/м кв. – 1 дана. 5. Операциялық адгезивті лента 10 см x 50 см – 2 дана. 6. Бауға арналған тыс 15 см x 240 см, ауд. 30 г /м кв., картон ұстағышымен – 1 дана.	ҚР-ММБ-5№020177	7 270,95
844	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэ-	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма бо-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, ан-	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, ан-	ҚР-ММБ-5№020312	7 831,62

	рия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	лып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спанбонд+спанбонд+ полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау).	гиографияға арналған екі тесігімен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 300x180см, ауд. 54г/кв.м		гиографияға арналған екі тесігімен «Нәрия» ақжаймасы, өлшемдері 300x180см, ауд. 54г/кв.м		
845	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді «Нәрия» ақжаймалары түр-	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кез-	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді, перинеальді жабынымен, тілігімен «Нәрия» ақжай-	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған біреттік стерильді, перинеальді жабынымен, тілігімен «Нәрия» ақжай-	ҚР-ММБ-5№020312	4 381,63

	лі орындалу нұсқаларында	де операциялық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата PE+PP (спанбонд+спанбонд+ полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс (вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау).	масы, өлшемдері 230x180 см, ауд.54г/кв.м		масы, өлшемдері 230x180 см, ауд.40г/кв.м		
846	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	Стерилизациялау әдісі: этилен тотығымен. Кепілді жарамдылық мерзімі: пробиркалар үшін стерилизациялау күнінен бастап 18 ай, құйғылар, капиллярлар,	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе. Капиллярдың ішкі көлемі 80 мкл	дана	Полипропиленнен жасалған капиллярлар. Капиллярдың ішкі көлемі 80 мкл	ҚР-ММБ-5№018345	28,26

		тасымалдағыш пробиркалар және ұстатқыштар үшін 3 жыл. Түрлі толтырғыштарымен және онсыз пробиркалар, капиллярлар, құйғылар, ұстатқыштар 100 данадан топтық қаптамада жеткізіледі.					
847	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	Стерилизациялау әдісі: этилен тотығымен. Кепілді жарамдылық мерзімі: пробиркалар үшін стерилизациялау күнінен бастап 18 ай, құйғылар, капиллярлар, тасымалдағыш пробиркалар және ұстатқыштар үшін 3 жыл. Түрлі толтырғыштарымен және онсыз пробиркалар, капиллярлар, құйғылар, ұстатқыштар 100 данадан топтық қаптамада жеткізіледі.	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе. ЭДТА К2 гематологиялық зерттеулеріне арналған вакуумдық түтіктер (шыны, 13x50мм), алынатын қан көлемі 1 мл	дана	Гематологиялық зерттеулерге арналған вакуумды пробиркалар (шыны, 13x50 мм) ЭДТА К2, алынатын қан көлемі 1 мл	ҚР-ММБ-5№018345	65,58
848	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе	Стерилизациялау әдісі: этилен тотығымен. Кепілді жарамдылық мерзімі: пробиркалар үшін стерилизациялау күнінен	Веналық және капиллярлық қанды алуға арналған стерильді бір рет қолдануға арналған вакуумды жүйе. ЭДТА	дана	Гематологиялық зерттеулерге арналған капилляры бар вакуумды пробиркалар ЭДТА К3,	ҚР-ММБ-5№018345	73,15

		<p>бастап 18 ай, құйғылар, капиллярлар, тасымалдағыш пробиркалар және ұстатқыштар үшін 3 жыл. Түрлі толтырғыштарымен және онсыз пробиркалар, капиллярлар, құйғылар, ұстатқыштар 100 данадан топтық қаптамада жеткізіледі.</p>	<p>К3 гематологиялық зерттеулерге арналған капиллярлы вакуумдық түтіктер, алынатын қан көлемі 0,5 мл</p>		<p>алынатын қан көлемі 0,5 мл</p>		
849	<p>Жоғары ағынды синтетикалық капиллярлық Revaclear 300, Revaclear 400, Revaclear 500 диализаторы</p>	<p>Revaclear 300және Revaclear 400 диализаторлары бүйректің жедел және созылмалы жеткіліксіздігін гемодиализдің немесе гемодиализацияның көмегімен емдеуге арналған. Бұл құрылғыда қолданылатын жарғақша ПАЭС/ПВП жасалған қоспа болып табылады. Қан енгізу порты арқылы кіреді және қуысты талшықтар бойымен таралады. Әрбір қуысты талшықтың ішкі диаметрі шамамен 190 микрон (қуыс талшықтың іш-</p>	<p>Синтетикалық капиллярлық диализатор жоғары ағынды Revaclear 300</p>	<p>дана</p>	-	<p>КР-ММБ-5№017291</p>	<p>3 538,42</p>

		<p>кі диаметрі) және қабыг- ының қа- лындығы 35 микрон. Әр диализатор- дағы қуысты талшықтар- дың саны 12000 жуық (Revaclear 400), 9600 жуық (Revaclear 300). Белсен- ді жарғақша- сының ұзындығы Revaclear бұйымдары- ның барлы- ғында 236 мм. Жарғақ- ша беткейі- нің ауданы 1,8 шаршы метр (Revaclear 400), 1,4 шаршы метр (Revaclear 300). Құрыл- ғының әрбір ұшындағы қуысты тал- шықтар қан бөлігін филь- трат бөлігі- нен бөліп тұ- ру үшін по- лиуретанмен тұмшалан- ған. Бұл диа- лизатордың корпусы мен коллекторы поликарбо- наттан дай- ындалған. Жарғақша аймағында оң және те- ріс қысым- ның бірігуі- нен туындай- тын гидро- статикалық</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>немесе жарғақшаішілік қысым жолымен, плазманың сұйық бөлігі, молекулалық салмағы төмендеу басқа еріген заттармен қатар, жарғақша арқылы фильтратқа немесе құрылғының диализатқа арналған бөлігіне өтеді. Гемодиализ үдерісінде уремиялық токсиндер мен тіршілік өнімдері пациенттің қанынан конвекция және жарғақша арқылы диффузиялану жолымен осы құрылғыға және ары қарай, жүріп жатқан диализ сұйықтығының ағымын есептегішке түседі. Диализат диализатты шығару порты арқылы шығарылады.</p>					
850	<p>Жоғары ағынды синтетикалық капиллярлық Revaclear 300, Revaclear 400,</p>	<p>Revaclear 300және Revaclear 400 диализаторлары бүйректің жедел және созылмалы жеткіліксіздігін гемодиализдің немесе гемо-</p>	<p>Жоғары ағынды синтетикалық капиллярлық Revaclear 400 диализаторы</p>	<p>дана</p>		<p>ҚР-ММБ-5№017291</p>	<p>3 310,19</p>

	<p>Revaclear 500 диализа- торы</p>	<p>диафильтра- цияның кө- мегімен ем- деуге арнал- ған. Бұл құ- рылғыда қол- данылатын жарғақша ПАЭС/ПВП жасалған қо- спа болып табылады. Қан енгізу порты арқы- лы кіреді және қуысты талшықтар бойымен та- ралады. Әр- бір қуысты талшықтың ішкі диамет- рі шамамен 190 микрон (қуыс тал- шықтың іш- кі диаметрі) және қабығ- ының қа- лыңдығы 35 микрон. Әр диализатор- дағы қуысты талшықтар- дың саны 12000 жуық (Revaclear 400), 9600 жуық (Revaclear 300). Белсен- ді жарғақша- сының ұзындығы Revaclear бұйымдары- ның барлы- ғында 236 мм. Жарғақ- ша беткейі- нің ауданы 1,8 шаршы метр (Revaclear 400), 1,4 шаршы метр (Revaclear</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>300). Құрылғының әрбір ұшындағы қуысты талшықтар қан бөлігін филтрат бөлігінен бөліп тұру үшін полиуретанмен тұмшаланған. Бұл диализатордың корпусы мен коллекторы поликарбонаттан дайындалған. Жарғақша аймағында оң және теріс қысымның бірігуінен туындайтын гидростатикалық немесе жарғақшаішілік қысым жолымен, плазманың сұйық бөлігі, молекулалық салмағы төмендеу басқа еріген заттармен қатар, жарғақша арқылы филтратқа немесе құрылғының диализатқа арналған бөлігіне өтеді. Гемодиализ үдерісінде уремиялық токсиндер мен тіршілік өнімдері пациенттің қанынан конвекция және жарғақша арқылы диффузиялану жо-</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		лымен осы құрылғыға және ары қарай, жүріп жатқан диализ сұйықтығының ағымын есептегішке түседі. Диализат диализатты шығару порты арқылы шығарылды.					
851	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» ақжаймалары түрлі орындалу нұсқаларында	Бұйым құрылымдық жағынан түрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады, ол түрлі операциялар жасаған кезде операциялық үстел мен пациентті жабу үшін пайдаланылады. Дайындау материалы - тоқылмаған мата СС (спанбонд+спанбонд); СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған мата РЕ+РР (спанбонд+спанбонд+полиэтиленмен ламинациялау); тоқылмаған мата santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлейс (вискоза+полиэфир); спанлейс	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, перинеальді жабынымен, тілігімен «Нэрия» ақжаймасы, өлшемдері 230x180 см, ауд. 54г/кв.м	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді, перинеальді жабынымен, тілігімен «Нэрия» ақжаймасы, өлшемдері 230x180 см, ауд.40г/кв.м және ауд. 54г/кв.м	ҚР-ММБ-5№020312	4 381,63

		(вискоза+полиэфир); ламинацияланған тоқылмаған мата спанлейс (вискоза+полиэфир+ полиэтиленмен ламинациялау).					
852	UNIC иық буыны протездері орындалу нұсқаларында	Иық тостағаны: TC +GA ISO 5832-3TC, шығыңқы конус. Диаметрі 32 және 37мм, көлбеулігі 8 градус. Иық ендірімесі: ПЭ 2 нұсқа: стандартты және шығып кетуге қарсы (сақталатын) және 3 биіктік нұсқасы әр диаметрі үшін 14, 16.5 және 31мм және 36мм диаметрлері үшін 19мм және 40мм диаметрі үшін 17.5, 20, 22.5мм. Тостағанда ілмектеледі. Иық реттегіші: ISO 5832-3 TC, биіктігі 10мм. Конусы және TC кондыру ұяшығы бар. 10 мм. Жиынтықта диаметрі 6 мм және ұзындығы 15 мм бекіткіш бұранда бар. Реттегіш модуль:	TI+GA жабыны бар иық бағанасы	дана		ҚР-ММБ-5№019831	295 535,24

		<p>ТС, бейта- рап/ ауыт- қуы 60. Ұзындығы 16мм, орта- лық бөлігін- дегі ені 10мм. Тарма- ғы мен буын компоненті үшін Морзе қосарлы ко- нусы. Иық бастиектері: тот баспай- тын болат М30NW ISO 5832-9 (НС) бойынша, Диаметрі- 42-54мм, би- іктігі 17-25 мм. Тармақ- қа /аугмент- ке арналған шығыңқы ко- нус. І38-50; тот баспай- тын болат М30NW ISO 5832-9 (НС) бойынша диаметрі: 40- 52мм, биікті- гі 13-23мм. Типтері: стандартты және эксцен- трлік. Тік бұ- рышты кон- дыратын ұя- шығы бар. Анатомия- лық буын ой- ығы: ПЭ. ені 22,24,26мм, биіктігі 30,33,36мм. Екі бекітетін тармақтар. Бұрандалық буындық ГА негіз: ТС. Жауырын- ның буын беткейіне қа- раған жағын-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>да ГА жабын. Диаметрі 26,30мм. Спиральді сына 17.5,22 мм. Бұрандаларға арналған 4 тесік. Гленосфера: тот баспайтын болат М30NW ISO 5832-9 (НС) бойынша; НС. Диаметрі 34,38мм. Бекіткіш бұранда үшін тесіктің биік ұшында. Ревизиялық бұрандалық буын негізі: ТС Жауырынның буын беткейіне қараған жағында ГА жабын. Спиральді сына ұзындығы 20,25 немесе 30мм. Бұрандаларға арналған 4 тесік, төменгі тұрақтандырығыш фланец, 4 тесігі бар тұмсық тәрізді өсіріндіде бекітуге арналған пластина. Бұрандалар: ТС, диаметрі 4 және 5мм, 15-45мм қадамы 5мм.; Коттер бұранда (Шплинттелген бұрандалы шеге, негізінде ішінара ойығы бар бөгегіш</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>бұранда). ТС. Ұзындығы: 20,25,30,35 мм.; ТС. Бекіткіш бұранда диаметрі 4 мм және ұзындығы 16 мм. Тегіс бөлігінің диаметрі 4.5 мм, ойықты - 6мм.; ТС. Бекіткіш бұранда диаметрі 5 мм және ұзындығы 13.5 мм. Иық құрауы: ТС, диаметрі 25-34мм, биіктігі 9-12мм. Иық басына арналған тісшелері бар; ТС, ұзындығы 9.1мм, диаметрі 6мм . Just Upic Иық тармағы: ТС, ұзындығы 70 және 83мм, диаметрі 8 және 9.5мм, құрауының биіктігі (мобильді реттегіш төлкелер) 48, 38 және 53мм. Иық басы: тот баспайтын болат M30NW ISO 5832-9 (HC) бойынша</p>					
853	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді күшейтілген	Дайындау материалы: ламинацияланған тоқылмаған материал	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді күшейтілген	дана	1. Ламинацияланған алжапқыш - 1 дана 2. Лами-	ҚР-ММБ-0№023322	535,00

	қорғанысқа арналған хирургиялық «Нәрия» жиынтығы - КҚХЖ	(PE+PP). Ламинацияланған алжапқыш, ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP), түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м? дейін; Ламинацияланған жеңқаптар, ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP), түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м? дейін.	қорғанысқа арналған хирургиялық «Нәрия» жиынтығы - КҚХЖ		нацияланған жеңқаптар - 1 жұп		
854	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік «Нәрия» жиынтығы – КА, КА-1, КА-2	Дайындау материалы: тоқылмаған материал СС (спан-бонд+спан-бонд); ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP); тоқылмаған материал Айэрлайд (Airlaid), қағаз сүрткілер. Сіңіргіш ақжайма 60см x 60см, тоқылмаған материал СС, тоқылмаған материал материал Айэрлайд (Airlaid), ламинацияланған тоқылмаған материал, үш қабатты, сіңіргіш, түсі көк, ауданы 17-ден 200 г/м? дейін; Ламинацияланған	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік «Нәрия» жиынтығы – КА-2	дана	1. Сіңіргіш ақжайма 60см x 60см - 1 дана 2. Ақжайма 80см x 140см - 1 дана 3. Босанатын әйелге арналған жейде, өлшемі XL - 1 дана 4. Сүрткі 70см x 80см - 2 дана	ҚР-ММБ-0№023301	1 080,88

		<p>ақжайма 80см х 140см, ламинацияланған тоқылмаған материал, бір қабатты, сіңіргіш емес, түсі көк, ауданы 17-ден 200 г /м? дейін; Ақжайма 80см х 140см, тоқылмаған материал СС, бір қабатты, сіңіргіш емес, түсі көк, ауданы 17-ден 200 г /м? дейін; Сүрткі 70см х 80см, тоқылмаған материал СС, бір қабатты, тікбұрышты пішінді, ауданы 10-нан 300 г/м? дейін; Қағаз сүрткі 22см х 23см, 100% целлюлоза, екі қабатты, тікбұрышты пішінді, ауданы 10-нан 50 г/м? дейін; Босанатын әйелге арналған жейде, өлшемі XL, тоқылмаған материал СС, ауданы 17-ден 60 г /м? дейін; Биік бахилалар, тоқылмаған материал СС, ауданы 17-ден 60 г/м?</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		дейін; Берет-қалпақ, тоқылмаған материал СС, ауданы 17-ден 60 г/м? дейін.					
855	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді хирургиялық «Нәрия» жиынтығы – ХЖ, ХЖ-1, ХЖ-2	Дайындау материалы: тоқылмаған материал СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); тоқылмаған материал СС (спанбонд+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP); тоқылмаған материал Мельтблаун (МБ). Хирургиялық халат, өлшемі XL, тоқылмаған материал СМС, түсі көк, ауданы 17-ден 80 г /м? дейін; Пилотка-қалпақ, тоқылмаған материал СМС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м? дейін; Биік бахилалар, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м? дейін; Резеңкелі үш қабатты медициналық бетперде, тоқылмаған материал СМС,	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді хирургиялық «Нәрия» жиынтығы – ХЖ	дана	Хирургиялық халат, өлшемі XL - 1 дана 2. Пилотка-қалпақ - 1 дана 3. Биік бахилалар - 1 жұп 4. Резеңкелі үш қабатты медициналық бетперде - 1 дана	ҚР-ММБ-0№023303	1 165,62

		тоқылмаған материал Мельтблаун, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 60-тан 100 г/м² дейін; Ламинацияланған алжапқыш, ламинацияланған тоқылмаған материал, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м² дейін; Берет қалпақ, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м² дейін; Аласа бахилалар, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м² дейін.					
856	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» хирургиялық киімдер жиынтығы – ХКЖ	Дайындау материалы: тоқылмаған материал СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд); тоқылмаған материал СС (спанбонд+спанбонд); тоқылмаған материал Мельтблаун (МБ). Хирургиялық костюм (жейде, шалбар), өлшемі XL, тоқылмаған материал СМС, түсі көк, ауданы	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді «Нэрия» хирургиялық киімдер жиынтығы – ХКЖ	дана	1. Хирургиялық костюм (жейде, шалбар) өлшемі XL - 1 дана; 2. Биік бахилалар - 1 жұп; 3. Резеңкелі үш қабатты медициналық бетперде - 1 дана; 4. Пилотка-қалпақ - 1 дана	ҚР-ММБ-0№023305	1 295,26

		17-ден 80 г /м? дейін; Биік бахилалар, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м? дейін; Резеңкелі үш қабатты медициналық беперде, тоқылмаған материал СС, тоқылмаған материал Мельтблаун, тоқылмаған материал СМС, түсі көк, ауданы 60-тан 100 г /м? дейін; Пилотка-қалпақ, тоқылмаған материал СС, түсі көк, ауданы 17-ден 60 г/м? дейін.					
857	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік «Нәрия» жиынтығы – КА, КА-1, КА-2	Дайындау материалы: тоқылмаған материал СС (спанбонд+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP); тоқылмаған материал Айэрлайд (Airlaid), қағаз сүрткілер. Сіңіргіш ақжайма 60см x 60см, тоқылмаған материал СС, тоқылмаған материал Айэрлайд (Airlaid), ла-	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік «Нәрия» жиынтығы – КА	дана	1. Сіңіргіш ақжайма 60см x 60см - 1 дана 2. Ламинацияланған ақжайма 80см x 140см - 1 дана 3. Сүрткі 70см x 80см - 1 дана 4. Босанатын әйелге арналған жейде, өлшемі XL - 1 дана 5. Биік бахилалар - 1 жұп 6. Берет-қалпақ - 1 дана 7. Қағаз сүрткі 22см x 23см - 3 дана	ҚР-ММБ-0№023301	1 292,67

	<p>минацияланған тоқылмаған материал, үш қабатты, сіңіргіш, түсі көк, ауданы 17-ден 200 г/м² дейін; Ламинацияланған ақжайма 80см x 140см, ламинацияланған тоқылмаған материал, бір қабатты, сіңіргіш емес, түсі көк, ауданы 17-ден 200 г /м² дейін; Ақжайма 80см x 140см, тоқылмаған материал СС, бір қабатты, сіңіргіш емес, түсі көк, ауданы 17-ден 200 г /м² дейін; Сүрткі 70см x 80см, тоқылмаған материал СС, бір қабатты, тікбұрышты пішінді, ауданы 10-нан 300 г/м² дейін; Қағаз сүрткі 22см x 23см, 100% целлюлоза, екі қабатты, тікбұрышты пішінді, ауданы 10-нан 50 г/м² дейін; Босанатын әйелге арналған жейде, өлшемі XL, тоқылмаған</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		материал СС, ауданы 17-ден 60 г /м? дейін; Биік бахилалар, тоқылмаған материал СС, ауданы 17-ден 60 г/м? дейін; Беретқалпак, тоқылмаған материал СС, ауданы 17-ден 60 г/м? дейін.					
858	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жа-	Chip -4.0 chlp жүйесінің құлыпталатын тақтайшалары мен бұрандалары радиалды сүйек тақтасы дорсальды дельта - солға, оңға 4 тармақты. L-75 мм, 5 тармақты. L-82 мм, 6 тармақты. L-90 мм	дана	Көріжілікке арналған 4,0 ChLP пластина дорсальды дельта тәрізді, сол жақ, оң жақ 4 тармақты, L-75 мм, 5 тармақты, L-82 мм, 6 тармақты, L-90 мм	ҚР-ММБ-5№009500	95 008,16

		сыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 коңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
859	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ емшаралық жиынтығы	жинақ	СРТ емшаралық жиынтығы	ҚР-ММБ-5№020705	423 120,00
860	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Қорғаныш жабын 15-250x30-250 см	дана	Қорғаныш жабын 15-250x30-250 см	ҚР-ММБ-5№020705	11 456,50

		лымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.					
861	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Жараларды жабуға, катетерді бекітуге арналған мөлдір пленка	дана	Жараларды жабуға, катетерді бекітуге арналған мөлдір пленка	ҚР-ММБ-5№020705	30 069,56
862	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ диагностикалық өткізгіші 100-260x0,032-0,038	дана	СРТ диагностикалық өткізгіші 100-260x0,032-0,038	ҚР-ММБ-5№020705	83 756,25
863	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып	СРТ коагулятор жинағы	дана	СРТ коагулятор жинағы	ҚР-ММБ-5№020705	12 753,92

		қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.					
864	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Тұтқасы және ротаторы бар шприц (12 мл), шприц 1-120мл Луер-Лок / Луер инъекцияларға арналған, шприц-колба	дана	Тұтқасы және ротаторы бар шприц (12 мл), шприц 1-120мл Луер-Лок / Луер инъекцияларға арналған, шприц-колба	ҚР-ММБ-5№020705	6 481,92
865	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Тамырларға арналған ілмектер (көк /сары/қызыл /ақ), стилетпен және стилетсіз турникеттер	дана	Тамырларға арналған ілмектер (көк /сары/қызыл /ақ), стилетпен және стилетсіз турникеттер	ҚР-ММБ-5№020705	4 747,20
866		Полиэтилен пакеттерде	Ине санағыш	дана	Ине санағыш	ҚР-ММБ-5№020705	10 609,92

	СРТ емшаралық жиынтығы	немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықтылығына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.					
867	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықтылығына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Ине ұстағышы	дана	Ине ұстағышы	ҚР-ММБ-5№020705	6 767,36
868	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықтылығына сәй-	ЭКГ және кардиостимуляцияға арналған электродтар	дана	ЭКГ және кардиостимуляцияға арналған электродтар	ҚР-ММБ-5№020705	107 812,50

		кес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.					
869	Бір реттік обаға қарсы костюм тип 1	1.Капошонны бар комбинезон-жабық планкасы бар сыдырма ілгегі бар, жабысқақ лентада қосымша бекіткіштері бар, жеңі мен шалбары резеңке жолақта, қалтасы жоқ, резеңке жолақпен жиналған артқы бөлігі қозғалыс еркіндігін қамтамасыз етеді.Бүкіл бетінде микробтардың өткізгіштігін 100% қорғауды қамтамасыз ететін 4 қабатты тоқыма емес ламинатталған SMS материалынан немесе тоқыма емес материалдан жасалған. 2. Халат ұзын, алдыңғы жағы жабық, етектердің артқы жағы бір-біріне терең енеді, мойнында ұзын байламдарымен, жеңі "реглан", білектері серпімді жолақпен немесе тоқылған манжеттер-	Бір реттік обаға қарсы костюм тип 1	жинақ	1. Сөмке; 2. Обаға қарсы жиынтықты қолдану жөніндегі нұсқаулық; 3. Алжапқыш; 4. Жеңқаптар; 5. Бахилалар; 6. Резеңке немесе ПВХ етіктер (өлшемдері: 36-47, оның ішінде 42 өлшемі көрсетілмеген жағдайда)*; 7. Латексті немесе винилді немесе нитрилді қолғаптар (өлшемдері: S (6.5) –XL (9.5), оның ішінде M (7) өлшемі көрсетілмеген жағдайда)*; 8. Сүзгілеуші бетперде немесе 16 қабатты медициналық дәке бетпердесі*; 9. Қорғаныш көзілдірігі*; 10. Халат (өлшемдері: 46 (M) -64 (XXXXXL)); 11. Капошонны бар комбинезон (өлшемдері: 46 (M)- 64 (XXXXXL), бой ұзындығы 152-188, оның ішінде 54 (XXL) өл-	ҚР-ММБ-5№021830	19 050,18

	<p>мен тығыз байланған. Бүкіл бетінде микробтардың өткізгіштігін 100% қорғауды қамтамасыз ететін 4 қабатты тоқыма емес ламинатталған SMS материалынан немесе тоқыма емес материалдан жасалған. 3. Жоғары бахиларалар түсіп кетуден серпімді жолақтармен немесе байлаулармен бекітіледі. 4. Қорғаныш көзілдірігі ауа өткізбейтін, желдеткіш тесіктері жоқ. 5. Сүзгілеуші бетперде сүзгі қабаттарынан тұрады, статикалық зарядты қолдану технологиясын қолдана отырып, соның арқасында ол ауаның ластануынан қорғайды. Дем шығару клапаны үрленетін ауаның көп мөлшерін және су асты кеңістігінен ылғалдың шығуын қамтамасыз ете-</p>			<p>шемі және бой ұзындығы (176) көрсетілмеген жағдайда)*</p>		
--	---	--	--	--	--	--

	ді. Ыңғайлы серпімді спандекс жолақтары масканы бетке мықтап ұстайды. Алюминий мұрын көпірі мен көбік тығыздағыш масканы мұрынға мықтап бекітеді, бұл маска астындағы кеңістікке ауаның енуіне жол бермейді. 16 қабатты медициналық дәке бетпердесі. 6. Латекс немесе винилді немесе нитрилді, текстураланған немесе тегіс, опаланған немесе опаланбаған, зарарсыздандырылмаған, бір рет қолданылатын қолғаптар. 7. Резенке немесе ПВХ етіктер. 8. Жеңқаптар 4 қабатты тоқыма емес ламинатталған SMS материалынан немесе полиэтиленнен жасалған, ол бүкіл бетінде микробтардың өткізгіштігін 100% қорғайды. 9. Полиэтилен үлбірден жасал-				
--	---	--	--	--	--

		ған кеудешесі бар алжапқыш, тығыздығы кемінде 10 микрон. 10. Обаға қарсы жиынтықты қолдану жөніндегі нұсқаулық. 11. Тұтқасы бар сөмке SMS материалынан немесе полиэтиленді үлбірден жасалған.					
870	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Қорғаныш жабын: үстелге 50-150x150-325, жапқыш, ЭОП қап, аяққа, басқа, бетке арналған, маска, бөксе астына, камераға, диаметрі 30-110 см аппаратқа, 80-140x80-140 см аппаратқа арналған, басқару пультіне, түсірілімдерге арналған R30-85см; 10-110x10-110 см, операциялық шамдарға, пейсмейкерге, пациентке арналған	дана	Қорғаныш жабын: үстелге 50-150x150-325, жапқыш, ЭОП қап, аяққа, басқа, бетке арналған, маска, бөксе астына, камераға, диаметрі 30-110 см аппаратқа, 80-140x80-140 см аппаратқа арналған, басқару пультіне, түсірілімдерге арналған R30-85см; 10-110x10-110 см, операциялық шамдарға, пейсмейкерге, пациентке арналған	ҚР-ММБ-5№020705	5 785,65
871	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған,	Температуралық көрсеткішпен және көрсеткішсіз Фолей катетері 8-20 Fr	дана	Температуралық көрсеткішпен және көрсеткішсіз Фолей катетері 8-20 Fr	ҚР-ММБ-5№020705	31 115,00

		медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.					
872	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ дренаждық катетер: 8-36Fr, 50-200 мл, дренаждық жүйе.	дана	СРТ дренаждық катетер: 8-36Fr, 50-200 мл, дренаждық жүйе.	ҚР-ММБ-5№020705	81 610,00
873	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ дренаждық катетер: түзу және бұрыштық 16-36 Fr	дана	СРТ дренаждық катетер: түзу және бұрыштық	ҚР-ММБ-5№020705	13 432,79
874	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ		дана		ҚР-ММБ-5№020705	16 022,32

		қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ манифолд жинағы: 2,3,4,5 порттарымен		СРТ манифолд жинағы: 2,3,4,5 порттарымен		
875	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ инфузиялық желісі: жоғары қысымды, ұзартқыш, ересектер мен балаларға арналған қысымды бақылау үшін, инфузияға арналған жалғағыш желілер, 0.2 мик, 1.2 мик сүзгілі желілері, көп арналы инфузиялық желілер, инфузия жүйесі, аралас бітеуіш, венаішілік инфузияға арналған жүйе, венаішілік құюларға арналған жүйе	дана	СРТ инфузиялық желісі: жоғары қысымды, ұзартқыш, ересектер мен балаларға арналған қысымды бақылау үшін, инфузияға арналған жалғағыш желілер, 0.2 мик, 1.2 мик сүзгілі желілері, көп арналы инфузиялық желілер, инфузия жүйесі, аралас бітеуіш, венаішілік инфузияға арналған жүйе, венаішілік құюларға арналған жүйе	ҚР-ММБ-5№020705	6 624,00
876	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған,	Аорталық тістеуік (панч)	дана	Аорталық тістеуік (панч)	ҚР-ММБ-5№020705	47 237,40

		медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.					
877	Clever индифлятор жинағы	Жинақ меншікті аспабынан, шүмектен және, интервенциялық емшаралар кезінде қажет болуы мүмкін басқа компоненттерден (төменде көрсетілген) - ендіруге арнаған құрал, катетер өткізгішін айналдыруға арналған құрыллы, Y тәрізді адаптерден тұрады.	Clever индифлятор жинағы	дана	Clever индифлятор жинағы	ҚР-ММБ-5№018717	48 614,58
878	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ индифлятор жинағы: индифлятор, Y-коннектор, басы доғал ине, шүмек 1, 2, 3, 4 жүрісті, блок, өткізгішті айналдыратын құрылғы, стопкок, дилатор, торк-девайс	дана	СРТ индифлятор жинағы: индифлятор, Y-коннектор, басы доғал ине, шүмек 1, 2, 3, 4 жүрісті, блок, өткізгішті айналдыратын құрылғы, стопкок, дилатор, торк-девайс	ҚР-ММБ-5№020705	48 614,58

879	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ қысымды, деңгейді инвазивті өлшеу көрсеткіші, көрсеткіш үшін кабель, ұстаушы, қысым көрсеткішінің желісі	дана	СРТ қысымды, деңгейді инвазивті өлшеу көрсеткіші, көрсеткіш үшін кабель, ұстаушы, қысым көрсеткішінің желісі	КР-ММБ-5№020705	24 536,40
880	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қо-	Кәріжіліктің басына арналған 4.0 ChLP пластина, үлкен, сол жақ, оң жақ 1 тармақты, L-36 мм, 2 тармақты, L-47 мм, 3 тармақты, L-58 мм	дана	Кәріжіліктің басына арналған 4.0 ChLP пластина, шағын сол жақ, оң жақ 1 тармақты, L-36 мм, 2 тармақты, L-47 мм, 3 тармақты, L-58 мм	КР-ММБ-5№009500	62 954,27

		сымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 қоңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
881	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Со) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құ-	Үлкен жіліншікке арналған 7,0ChLP пластина проксимальді медиальді сол жақ, оң жақ 3 тармақты, 13 тармақты,, ұзындығы (L) 113 - 323 мм	дана	Үлкен жіліншікке арналған 7,0ChLP пластина проксимальді медиальді сол жақ, оң жақ 3 тармақты, 13 тармақты,, ұзындығы (L) 113 - 323 мм	ҚР-ММБ-5№009500	203 758,25

		рамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 қоңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
882	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0"	Үлкен жіліншік остеотомиясына арналған 7,0 ChLP пластина, оң жақ, сол жақ 3 мм, 5 мм, 7,5 мм, 9 мм, 10 мм, 11 мм, 12,5 мм, 15 мм, 17,5 мм	дана	Үлкен жіліншік остеотомиясына арналған 7,0 ChLP пластина, оң жақ, сол жақ 3 мм, 5 мм, 7,5 мм, 9 мм, 10 мм, 11 мм, 12,5 мм, 15 мм, 17,5 мм	ҚР-ММБ-5№009500	81 153,45

		таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 қоңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
883	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Фoley катетері: температуралық көрсеткішімен және онсыз Fg;	жинақ	Фoley катетері: температуралық көрсеткішімен және онсыз Fg;	ҚР-ММБ-5№018732	31 115,00
884	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қап-	Clever индифлятор жинағы: индифлятор, Y-коннектор, басы доғал ине,	жинақ	Clever индифлятор жинағы: индифлятор, Y-коннектор, басы доғал ине,	ҚР-ММБ-5№018732	48 614,58

		тамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	шүмек (1, 2, 3, 4 жүрісті) өткізгішті айналдыратын құрылғы		шүмек (1, 2, 3, 4 жүрісті) өткізгішті айналдыратын құрылғы		
885	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Clever манифолд жинағы: 2,3,4,5 порттарымен	жинақ		ҚР-ММБ-5№018732	18 562,32
886	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Clever диагностикалық өткізгіші	жинақ	Clever диагностикалық өткізгіші	ҚР-ММБ-5№018732	83 756,25

887	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Clever инфузиялық желісі: жоғары қысымды 2; ұзартқыш, ересектер мен балалар үшін қысымды мониторингілеуге арналған желілер, инфузияға арналған жалғағыш желілер, сүзгісі бар желілер 0,2 мик, 1,2 мик, инфузияға арналған көп өзекті желілер, инфузиялық жүйе *	жинақ	Clever инфузиялық желісі: жоғары қысымды 2; ұзартқыш, ересектер мен балалар үшін қысымды мониторингілеуге арналған желілер, инфузияға арналған жалғағыш желілер, сүзгісі бар желілер 0,2 мик, 1,2 мик, инфузияға арналған көп өзекті желілер, инфузиялық жүйе *	ҚР-ММБ-5№018732	11 744,00
888	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Clever несеп қабылдағыш жиынтығы	жинақ	Clever несеп қабылдағыш жиынтығы	ҚР-ММБ-5№018732	12 128,00
889	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсат-	Тамырларға арналған ілмектер мен турникет	жинақ	Тамырларға арналған ілмектер мен турникет	ҚР-ММБ-5№018732	23 317,20

		тағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.					
890	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Тұтқасы және ротаторы бар шприц (12 мл), инъекцияға арналған шприц, Clever шприц-колбасы *	жинақ	Тұтқасы және ротаторы бар шприц (12 мл), инъекцияға арналған шприц, Clever шприц-колбасы *	ҚР-ММБ-5№018732	15 544,80
891	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Clever қысымды өлшеу көрсеткіші*	жинақ	Clever қысымды өлшеу көрсеткіші*	ҚР-ММБ-5№018732	44 982,00
892	«Фармдезин-септо» антисептикалық құралы 50; 100; 200;	«Фармдезин-септо» құралы пайдалануға дайын әр түрлі тү-	«Фармдезин-септо» 200 мл антисептикалық құралы	дана	«Фармдезин-септо» 200 мл антисептикалық құралы	ҚР-ММБ-5№021480	1 507,41

	500; 1000; 5000; 10000 мл	стегі терілік антисептик болып табылады және түссіз сұйықтық күйінде немесе қызыл-қызғылт сары түсте («ред» модификациясы) өзіне тән спирт иісімен шығарылады. Құрамында: әсер етуші (ӨЗ) заттар ретінде 50% изопропил спирті, 20% пропил спирті, алкилдиметилбензиламоний хлорид 0,10%, сонымен бірге функционалды қоспалар мен су бар, ал боялған модификация құрамына тағамдық бояғыштар кіреді.					
893	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Пункция орнын компрессиялауға арналған құрылғы	жинақ	Пункция орнын компрессиялауға арналған құрылғы	ҚР-ММБ-5№018732	48 341,84

894	«Фармдезин-септо» анти-септикалық құралы 50; 100; 200; 500; 1000; 5000; 10000 мл	«Фармдезин-септо» құралы пайдалануға дайын әр түрлі түстегі терілік антисептик болып табылады және түссіз сұйықтық күйінде немесе қызыл-қызғылт сары түсте («ред» модификациясы) өзіне тән спирт иісімен шығарылады. Құрамында: әсер етуші (ӘЗ) заттар ретінде 50% изопропил спирті, 20% пропил спирті, алкилдиметилбензиламоний хлорид 0,10%, сонымен бірге функционалды қоспалар мен су бар, ал боялған модификация құрамына тағамдық бояғыштар кіреді.	«Фармдезин-септо» 1000 мл антисептикалық құралы. Евро-флакон 1000 мл	дана	«Фармдезин-септо» анти-септикалық құралы 1000 мл	ҚР-ММБ-5№021480	5 092,73
895	«Фармдезин-септо» анти-септикалық құралы 50; 100; 200; 500; 1000; 5000; 10000 мл	«Фармдезин-септо» құралы пайдалануға дайын әр түрлі түстегі терілік антисептик болып табылады және түссіз сұйықтық күйінде немесе қызыл-қызғылт сары түсте («ред» модификациясы)	«Фармдезин-септо» 5000 мл антисептикалық құралы	дана	«Фармдезин-септо» анти-септикалық құралы 5000 мл	ҚР-ММБ-5№021480	21 352,69

		өзіне тән спирт иісімен шығарылады. Құрамында: әсер етуші (ӨЗ) заттар ретінде 50% изопропил спирті, 20% пропилен спирті, алкилдиметилбензиламоний хлорид 0,10%, сонымен бірге функционалды қоспалар мен су бар, ал боялған модификация құрамына тағамдық бояғыштар кіреді.					
896	«Медилакт» антисептикалық құралы 50; 100; 200; 500; 1000; 5000; 10000 мл	Спецификалық бірқалыпты иісі бар түссіз мөлдір гель болып табылады. Құрал құрамында изопропил (25,0-27,5%) және н-пропилді (35,0-37,5%) спирттерді, лактулозаны, фенилметоксиметанол, сонымен қатар глицерин, ланолин – теріні жұмсартатын және ылғалдандыратын қоспаны, суды қамтиды.	«Медилакт» 100 мл антисептикалық құралы	дана	«Медилакт» антисептикалық құралы 100 мл	ҚР-ММБ-5№021479	751,90
897	«Медилакт» антисептикалық құралы 50; 100; 200; 500; 1000;	Спецификалық бірқалыпты иісі бар түссіз мөлдір гель	«Медилакт» 200 мл антисептикалық құралы	дана	«Медилакт» 200 мл антисептикалық құралы	ҚР-ММБ-5№021479	1 261,43

	5000; 10000 мл	болып табылады. Құрал құрамында изопропил (25,0-27,5%) және н-пропилді (35,0-37,5%) спирттерді, лактулозаны, фенилметоксиметанол, сонымен қатар глицерин, ланолин – теріні жұмсартатын және ылғалдандыратын қоспаны, суды қамтиды.					
898	«Медилакт» антисептикалық құралы 50; 100; 200; 500; 1000; 5000; 10000 мл	Спецификалық бірқалыпты иісі бар түссіз мөлдір гель болып табылады. Құрал құрамында изопропил (25,0-27,5%) және н-пропилді (35,0-37,5%) спирттерді, лактулозаны, фенилметоксиметанол, сонымен қатар глицерин, ланолин – теріні жұмсартатын және ылғалдандыратын қоспаны, суды қамтиды.	«Медилакт» 5000 мл антисептикалық құралы	дана	«Медилакт» антисептикалық құралы 5000 мл	ҚР-ММБ-5№021479	18 646,50
899	«Фармдезинсепто» антисептикалық құралы 50; 100; 200; 500; 1000; 5000; 10000 мл	«Фармдезинсепто» құралы пайдалануға дайын әр түрлі түстегі терілік антисептик болып табы-	«Фармдезинсепто» 1000 мл антисептикалық құралы. 1000 мл эйрлесс флаконы.	дана	«Фармдезинсепто» антисептикалық құралы 1000 мл	ҚР-ММБ-5№021480	5 492,48

		лады және түссіз сұйықтық күйінде немесе қызыл-қызыл сары түсте («ред» модификациясы) өзіне тән спирт иісімен шығарылады. Құрамында: әсер етуші (ӨЗ) заттар ретінде 50% изопропил спирті, 20% пропил спирті, алкилдиметилбензиламоний хлорид 0,10%, сонымен бірге функционалды қоспалар мен су бар, ал боялған модификация құрамына тағамдық бояғыштар кіреді.					
900	Стерильді емес, бір реттік, тоқылмаған SMS материал мен ламинатталған целлюлозадан жасалған обаға қарсы киім жиынтығы	1.Халат ұзын, алдыңғы жағы жабық. Тоқыма емес материалдан жасалған. Тоқыма емес материалдың беттік тығыздығы кемінде 40 г /м2 болуы тиіс. 2. Жиынтықтағы костюм-жейде, шалбар матадан жасалмаған материалдан жасалған. Жейденің жені ұзын. Шалбар ұзын, бел	Стерильді емес, бір реттік, тоқылмаған SMS материал мен ламинатталған целлюлозадан жасалған обаға қарсы киім жиынтығы	жинақ	-	ҚР-ММБ-5№021824	16 575,96

		<p>сызығы бойымен белбеу таспамен (серпімді жолақпен) тартылады. Тоқыма емес материалдың беттік тығыздығы кемінде 40 г /м2 болуы тиіс. 3. Жеңқаптар тоқыма емес ламинатталған материалдан немесе қалыңдығы кемінде 10 мкм полиэтиленді үлбірден жасалуы мүмкін. Тоқыма емес ламинатталған материалдың тығыздығы кемінде 40 г/м2 болуы тиіс. 4. Қорғаныш көзілдірігі жабық. 5. Респираторсүзгілеуші маскасы, дем шығару клапаны бар немесе жоқ. 6. Бастың шаш бөлігін жауып тұратын капюшон. Комбинезон жасалған материалдан жасалған. 7. Комбинезон ламинатталған тоқыма емес материалдан немесе ауа өткізетін тоқыма емес матадан жа-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		салуы мүмкін. Тоқыма емес материалдың беттік тығыздығы кемінде 40 г /м2 болуы тиіс. 8. Комбинезон жасалған материалдан жасалған бахилалар. Тоқыма емес материалдың беттік тығыздығы кемінде 40 г /м2 болуы тиіс.					
901	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Биоматериал сынамасын жинауға және тасымалдауға арналған бір реттік ыдыс. Контейнер желімденуден, ағудан және ингаляциялық жанасудан сенімді қорғауды қамтамасыз ететін герметикалық бұралатын қақпақпен жабдықталған. Бұйым сынамамы жанаспай алуды қамтамасыз ететін қасықпен немесе онсыз жасалуы мүмкін. Қазақша түріндегі қасық контейнердің қақпағының ішкі беткейіне бекітілген. Контейнерлер 30 мл, 60 мл,	маркер	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» контейнері, көлемі 100 мл	ҚР-ММБ-5№020827	88,46

		100 мл, 120 мл және 125 мл дейін аралық бөліктерге бөлінген. Дайындау материалы: Контейнерлер полипропиленнен жасалған (PP); Қапсықтар мен қапсықтар тығыздығы жоғары полиэтилен түйіршіктерінен (HDPE) жасалады.					
902	Обаға қарсы көп рет қолданылатын қорғаныс жиынтығы	1. Стерильді емес қорғаныс комбинезон матамалы (ММ) матадан дайындалған. Өлшемдері: XS (Extra Small, 42) – 4XL (4Extra Large, 64). Түсі: ақ. Бекітілуі: жеңдер мен шалбардағы созылғыш резеңке. Капюшон бет контурына тығыз жабысып тұратын созылғыш резеңкемен. Тығыздығы 115 г/м²-ден кем емес. 2. Пижам (көйлек және шалбар) матамалы (ММ) матадан, жеңі ұзын, түзу және ұзын	Обаға қарсы көп рет қолданылатын қорғаныс жиынтығы. Толықтығы: 1. Стерильді емес қорғаныс комбинезон 2. Пижам 3. Халат 4. Ұзын алжапқыш 5. Сорғыш / дулыға 6. Орамал 7. Телпек 8. Жеңдер 9. Қорғаныс көзілдірігі 10. Мақта-дәке таңғыш 11. Медициналық респиратор 12. Медициналық маска 13. Шұлық / тәпішке 14. Бахилы жоғары/төмен 15. Бахилы төмен 16. Резеңке/ПВХ етік 17. Бір рет қолданылатын медицина	жинақ	1. Стерильді емес қорғаныс комбинезон 2. Пижам 3. Халат 4. Ұзын алжапқыш 5. Сорғыш / дулыға 6. Орамал 7. Телпек 8. Жеңдер 9. Қорғаныс көзілдірігі 10. Мақта-дәке таңғыш 11. Медициналық респиратор 12. Медициналық маска 13. Шұлық / тәпішке 14. Бахилы жоғары/төмен 15. Бахилы төмен 16. Резеңке/ПВХ етік 17. Бір рет қолданылатын медицина	ҚР-ММБ-0№023417	28 732,48

		<p>шалбар. Өлшемі: XS (Extra Small, 42) – 4XL (4Extra Large, 64). Түсі: ақ. Бекітілуі: созылғыш жиектеме. Тығыздығы 115 г /м²-ден кем емес. 3. Халат мақта-маталы (ММ) матадан жасалған. «Тік» жаға, байлауышпен, жеңдері бір тігісті қондырмалы, ұзын. Тығыздығы 115 г/м²-ден кем емес немесе сукір жұқтырмайтын, мақта-маталы матадан, 140-180 г/м² антистатикалық өңдеумен. 4. Ұзын алжапқыш полиэтиленнен /ПВХ-дан жасалған, қалыңдығы 30 мкм-ден кем емес. 5. Капюшон /шлем мақта-маталы (ММ) матадан, тығыздығы 115 г /м². 6. Үшкіл орамал мақта-маталы (ММ) матадан, тығыздығы 115 г /м²-ден кем емес. Өлше-</p>	<p>циналық стерильді қолғаптар 18. Бір рет қолданылатын медициналық стерильді емес қолғаптар 19. Сүлгі 20. Қағаз жабысқақ сылақ</p>		<p>лық стерильді емес қолғаптар 19. Сүлгі 20. Қағаз жабысқақ сылақ</p>		
--	--	--	---	--	--	--	--

		<p>мі 90x90x125 см. 7. Тел- пек мақта- маталы (ММ) мата- дан, тығы- здығы 115 г /м²-ден кем емес. 8. Жең- қаптар поли- этиленнен, қалыңдығы 30 мкм-ден кем емес. Өл- шемі 48x25 см. 9. Қорға- ныс көзіл- дірігі тұмша- лауды қамта- масыз ететін конструкция- лы тығыз жа- бысып тұра- тын жиегі бар. Көзілді- ріктің өткір жиіктері немесе ың- ғайсыздық тудыруы мүмкін бас- қа да ақаула- ры жоқ; кө- зілдірік әй- нектерінде көрінуді на- шарлататын маңызды ақа- улар жоқ, атап айтқан- да: көпіршік- тер, сызаттар, бөгде қосын- дылар. 10. Мақта-дәке- лі таңғыш (бетперде) дәкеден, ұзындығы 50 см, ені 125 см. Мақ- та қабаты- ның өлшемі: ұзындығы 25 см, ені 17</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>см. Медици- налық дәке бетперде 4- қабатты, 8- қабатты, 16- қабатты. Бе- кітілуі: ре- зеңке немесе байлауыш.</p> <p>11. Медици- налық респи- ратор кла- панмен неме- се клапан- сыз, бекіті- луі – резең- ке. 12. Меди- циналық бет- перде үш қа- батты тоқыл- маған мате- риалдан СМС (спан- бонд-мельт- блаун-спан- бонд) жасал- ған. Бекіті- луі: резеңке немесе бай- лауыш. 13. Шұлық мақ- та-мата неме- се аралас жартылай синтетика- лық мата- дан, бір тү- сті немесе әр түсті. Жа- бық өкшесі бар тәпішке былғарыдан немесе жа- санды былға- рыдан жасал- ған. 14. Бахи- лалар мақта- маталы ма- та, биік неме- се аласа. 15. Аласа бахи- лалар поли- этиленнен. 16. Резеңке /ПВХ етіктер ре- зеңкеден</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>немесе поливинилхлоридтен (ПВХ), өлшемдері 37-47. 17. Бір реттік медициналық стерильді қолғаптар, бес саусақты, опаланған немесе опаланбаған, тегіс немесе текстурленген латекстен /нитрилден /винилден. Өлшемі: S, M, L, XL, XXL. Тапсырыс берушімен келісім бойынша. 18. Бір реттік медициналық стерильді емес қолғаптар, бес саусақты, опаланған немесе опаланбаған, тегіс немесе текстурленген латекстен /нитрилден /винилден. Өлшемі: S, M, L, XL, XXL. Тапсырыс берушімен келісім бойынша. 19. Сүлгі мақта маталы мата («вафельді»). Өлшемі: 70x70см. 20. Қағаз жабысқақ бұласыр орауышта тоқылмаған негіз-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		де. Өлшемі: 2,5смx10м; 5смx10м					
903	KF Stick 9 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетондар, билирубин, нитриттер, үлес салмақты, уробилиноген мөлшерін визуалды анықтауға арналған тест-жолақ	KF Stick 9 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалануға арнап отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған тұғырға бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Құрамы 100 жолақты сіндіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы: Қан ди-гидропероксид 40 мг 3,3', 5,5' - тетраметилбензидин 3,7 мг Билирубин 2,4-дихлорбензол-диазония Na 3.0 мг Қымыздық қышқылы 30.0 мг Уробилиноген 4-метоксибензолдиазоний тұзы 2.5 мг Лимон қышқылы 30.0 мг Кетондар Натрий нитропруссиді 20.0 мг Магний сульфа-	KF Stick 9 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетондар, билирубин, нитриттер, үлес салмақты, уробилиноген мөлшерін визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, флакон №100	құты	KF Stick 9 - Тест-жолағы, несептегі уробилиноген, глюкоза, кетондар, билирубин, ақуыз, нитриттер, рН, қан, үлес салмағының мөлшерін визуалды анықтауға арналған, №100 құты	ҚР-МБ (МБ in vitro)-0 №024235	14 495,15

	ты 246.5 мг Ақуыз Тет- рабромфе- нол көгі 0.3 мг Лимон қышқылы 110.0 мг Три- натрий цит- раты 46.0 мг Нитрит р-ар- санил қыш- қылы 5.0 мг N- (1-наф- тил) этилен- diamин 2НС1 6.0 мг Глюкоза Глюкозоок- сидаза 451 бірлік рН Метил қы- зыл 0.04 мг Көк Бром- тимол 0.5 мг Үлес салма- ғы Көк Бро- мотимол 1.2 мг Диэтилен- триаминпен- тауксус қыш- қылы 12.0 мг Жиын- тығы Несеп тест-жолақ- тары пласти- калық құты- да 50, 100 да- надан. Әрбір құтыға ылғал сіңіре- тін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қапта- маға нұсқа- улық салын- ған. Сақтау және пайда- лану шартта- ры Несеп тест-жолақ- тарын бала- лардың қолы жетпейтін жерде сақта-					
--	---	--	--	--	--	--

		ңыз. Ораманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатпаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Несеп тест-жолақтарын +2 °C ~ +30 °C температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °C ~ +35 °C температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). Тубаны алғаш ашқаннан кейін KF Stick Несеп тест-жолақтарын сақтау мерзімі - 6 ай.					
904	KF Stick 7 - Несептегі билирубин, глюкоза, кетондар, рН, ақуыз, уробилиноген мөлшерін визуалды анықтауға арналған тест-жолақ	KF Stick 7 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып in vitro диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған төсе-	KF Stick 7 - Несептегі билирубин, глюкоза, кетондар, рН, ақуыз, уробилиноген мөлшерін визуалды анықтауға арналған	құты	KF Stick 7 - Тест-жолағы, несептегі уробилиноген, глюкоза, кетондар, билирубин, ақуыз, рН, қан мөлшерін визуалды анықтауға арналған, №100 құты	ҚР-МБ (МБ in vitro)-0 №024222	11 954,88

		нішке бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Құрамы 100 жолақты сіндіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы: Қан ди-гидропероксид 40 мг 3,3', 5,5' - тетраметилбензидин 3,7 мг Билирубин 2,4-дихлорбензол-дiazония Na 3.0 мг Қымыздық қышқылы 30.0 мг Уробилиноген 4-метоксибензолдiazоний тұзы 2.5 мг Лимон қышқылы 30.0 мг Кетондар Натрий нитропруссиді 20.0 мг Магний сульфаты 246.5 мг Ақуыз Тетрабромфенол көгі 0.3 мг Лимон қышқылы 110.0 мг Тринатрий цитраты 46.0 мг Глюкоза Глюкозооксидаза 451 бірлік рН Метил қызыл 0.04 мг Көк Бром-	тест-жолақ, № 100 флаконы			
--	--	---	---------------------------	--	--	--

		<p>тимол 0.5 мг Жиынтығы Несеп тест-жолақтары пластикалық құтыда 50 немесе 100 данадан. Әрбір құтыға ылғал сіңіретін элемент – силикагель салынған. Әрбір құты салынған картон қаптамаға нұсқулық салынған. Сақтау және пайдалану шарттары Несеп тест-жолақтарын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Қаптаманы тікелей күн сәулесінен сақтаңыз. Мұздатып қатырмаңыз. Құрғақ жерде сақтау керек. Несеп тест-жолақтарын +2 °С ~ +30 °С температурада түпнұсқалық құтыда сақтау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңыз. Өлшеу +10 °С ~ +35 °С температурада жүргізіледі. Жарамдылық мерзімі KF Stick Несеп тест-жолақтары-</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		ның жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамадан қараңыз). KF Stick тест-жолақтарын сақтау мерзімі құтыны алғаш ашқаннан кейін - 6 ай.					
905	KF Stick 5 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетондар мөлшерін визуалды анықтауға арналған тест-жолақ	KF Stick 5 тест-жолағы несеп үлгілерін пайдалана отырып диагностикалық құралы ретінде қолдануға арналған. Жолақ пластиктен жасалған төсенішке бекітілген реагенттің қатты фазалы учаскелерін қамтиды және құрғақ реагент форматында болады. Құрамы 100 жолақты сіндіруге арналған құрғақ салмақ негізіндегі реагенттің құрамы: Қан ди-гидропероксид 40 мг 3,3', 5,5' - тетраметилбензидин 3,7 мг Кетондар Натрий нитропруссиді 20.0 мг Магний сульфаты 246.5 мг Ақуыз Тет-	KF Stick 5 - Несептегі глюкоза, рН, ақуыз, қан, кетондар мөлшерін визуалды анықтауға арналған тест-жолақ, № 100 флаконы	құты	№100 тест-жолақ	ҚР-МБ (МБ in vitro)-0 №024232	9 488,64

		<p>рабромфе- нол көгі 0.3 мг Лимон қышқылы 110.0 мг Три- натрий цит- раты 46.0 мг Глюкоза Глюкозоок- сидаза 451 бірлік рН Метил кы- зыл 0.04 мг Көк Бромо- тимол 0.5 мг Жиынтығы Несеп тест- жолақтары пластикалық құтыда 50, 100 данадан. Әрбір құты- ға ылғал сіңі- ретін эле- мент – сили- кагель са- лынған. Әр- бір құты са- лынған кар- тон қаптама- ға нұсқа- улық салын- ған. Сактау және пайда- лану шартта- ры Несеп тест-жолақ- тарын бала- лардың қолы жетпейтін жерде сакта- ңыз. Қапта- маны тіке- лей күн сәу- лесінен сақ- таңыз. Мұз- датып қатыр- маңыз. Құр- ғақ жерде сактау ке- рек. Несеп тест-жолақ- тарын +2 °С ~ +30 °С тем- пературада түпнұсқалық құтыда сақ-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>тау керек. Құтыдан силикагельді алып тастамаңы. Өлшеуді +10 °С ~ +35 °С температурада жүргізеді. Жарамдылық мерзімі KF Stick тест-жолақтарының жарамдылық мерзімі өндірілген күннен бастап 24 ай (қаптамдан қараңыз). KF Stick Несеп тест-жолақтарын сақтау мерзімі құтыны алғаш ашқаннан кейін - 6 ай.</p>					
906	EMS20 индекляторы	<p>EMS20 индекляторы бір реттік баллонды үрлейтін құрылғы, сыйымдылығы 20 мл камерасы болып табылады. 30 атм. /бар қысым жасауға қабілетті. Ол бұрандалы плунжермен, жоғары қысымды икемді ұзартқышпен және ± 1 атм/бар дәлдігімен «вакуум - 30 атм./бар» диапазонындағы жоғары қысымды үш жақты бекіткіш кла-</p>	EMS20 01 Y+ Индекляторы	жинақ	Монометрі бар индеклятор корпусы, Өткізгішті айналдыруға арналған құрылғы, Өткізгішті енгізуге арналған құрал, Жалғағыш түтігі және шүмегі бар түймесімен гомеостаздық клапан (Y коннектор)	ҚР-ММБ-0№023244	24 852,58

		панмен жабдықталған. Өнім поликарбонат шайырынан жасалған.					
907	Офтальмологтарға арналған бір реттік стерильді операциялық жабындар «Vita Pharma» жиынтығы	Дайындалған материалы-полипропилен негізіндегі тоқылмаған материал. Спанбонд, Мелтблаун, Спанлэйс, Вуденпалп, СС (Спанбонд+Спанбонд), СМС (Спанбонд +Мелтблаун+Спанбонд), СММС (Спанбонд+Мелтблаун+ Мелтблаун+ Спанбонд) типті тоқылмаған материалдан дайындалған, ламинатталған тоқылмаған мата (PE+PP), тоқылмаған мата Santeys VF 54 (Вискоза + ПЭ үлбір), тоқылмаған Айрлайд матасы, тоқылмаған тесілген Спанлейс (Вискоза + полиэфир). Бұйым стерильді. Номиналды өлшемдерден шекті ауытқулар ±10 мм. Бет-	Офтальмологтарға арналған бір реттік стерильді операциялық жабындар «Vita Pharma» жиынтығы, толықтығы 1. Тоқыма емес матадан жасалған парак 150 x 200 см / 170 x 260 см / 160 x 190 см – 1 дана 2. Қалта мен жабысқақ тесігі бар 100 x 100 см парак - 1 дана 3. Жабысқақ тесігі 4,5 x 7,2 см болатын 120 x 100 см парак - 1 дана 4. Жабысқақ жиегі бар 140 x 80 см пациентке арналған парак-1 дана. 5. Офтальмологияға арналған 160x200см операциялық парак, екі шаршы кесіндісі 10x10см, инцизді пленкасы бар және фиксаторлары бар екі қабылдағыш	жинақ	Толықтығы: 1. Тоқылмаған материалдан жасалған ақжайма 150x200 см / 170x260 см / 160x190 см – 1 дана; 2. Қалтасы және адгезивті тесігі бар ақжайма 100x100 см – 1 дана; 3. Адгезивті тесігі бар 4,5x7,2 см ақжайма 120x100 см – 1 дана; 4. Адгезивті жиегі бар 140x80 см пациентке арналған ақжайма – 1 дана; 5. Офтальмологияға арналған операциялық ақжайма, екі шаршы ойығы 10x10 см инцизді үлбірімен және бекіткіштері бар екі қабылдағыш қалтасымен – 1 дана; 6. Құрал үстеліне арналған ақжайма 160x190 см – 1 дана; 7. Құрал үстеліне арналған Мейо қабы 140x80 см – 1 дана; 8. Сі-	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024467	12 954,00

		тік тығыздығы 30-70 г /м2. Номиналды тығыздықтан шекті ауытқуы ±10%. Жиынтық стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	қалтасы бар- 1 дана. 6. Аспаптық үстелге арналған жайма 160 x190см-1 дана. 7. 140 см x 80 см аспаптық үстелге арналған Мейо қақпағы – 1 дана. 8. Сіңіргіш жөргек 60 см x 60 см – 1 дана. 9. Телпекберет - 1 дана. 10. Халат – 3 дана; 11. Бахилы -2 жұп; 12. Майлық 20 x 20 см / 22 X 23 см-4 дана 13. 70 x 80 см ламинатталған майлық-2 дана.		ніргіш жаялық 60x60 см – 1 дана; 9. Қалпақ-берет – 1 дана; 10. Халат – 3 дана; 11. Бахилалар – 2 жұп; 12. Сүрткі 20x20 см / 22x23 см – 4 дана; 13. Ламинатталған сүрткі 70x80 см – 2 дана.		
908	Офтальмологтарға арналған бір реттік стерильді операциялық жабындар «Vita Pharma» жиынтығы	Дайындалған материалы-полипропилен негізіндегі тоқылмаған материал. Спанбонд, Мелтблаун, Спанлэйс, Вуденпалп, СС (Спанбонд+Спанбонд), СМС (Спанбонд +Мелтблаун+Спанбонд), СММС (Спанбонд+Мелтблаун+Мелтблаун+Спанбонд) типті тоқылмаған материалдан дай-	Офтальмологтарға арналған бір реттік стерильді операциялық жабындар «Vita Pharma» жиынтығы, толықтығы: 1. Қалта мен жабысқақ тесігі бар 100 x 100 см парақ-1 дана. 2. 70 x 80 см ламинатталған майлық-2 дана.	жинақ	Толықтығы: 1. Қалта мен жабысқақ тесігі бар 100 x 100 см парақ-1 дана; 2. 70 x 80 см ламинатталған майлық-2 дана.	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024467	1 859,00

		<p>ындалған, ламинацияланған тоқылмаған мата (PE+PP), тоқылмаған мата Santeys VF 54 (Вискоза + ПЭ үлбір), тоқылмаған Айрлайд мата, тоқылмаған тесілген Спанлейс (Вискоза + полиэфир). Бұйым стерильді. Номиналды өлшемдерден шекті ауытқулар ±10 мм. Беттік тығыздығы 30-70 г /м2. Номиналды тығыздықтан шекті ауытқуы ±10%.</p> <p>Жиынтық стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.</p>					
909	<p>Жабысқақ жиекті, 70×80 см тілігі бар, 180×250 см стерильді ақжайма</p>	<p>180 x 250 см стерильді ойығы бар, 70 x80 см жабысқақ жиегі бар ақжайма, қалыңдығы (40-120) г/м2 кем емес СМС/СММС /Спанлейс, Сантэйс типті тоқылмаған материалдан жасалған. Стерилизация этилен тотығы-</p>	<p>Жабысқақ жиекті, 70×80 см тілігі бар, 180×250 см стерильді ақжайма, СМС типті материал, тығыздығы 40 г /м2.</p>	дана	<p>180x250 см стерильді тілігі бар, 70x80 см жабысқақ жиегі бар ақжайма, тығыздығы 40 г /м2 кем емес СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) типті тоқылмаған материалдан жасалған. Стерилизация этилен тотығының</p>	ҚР-ММБ-5№022471	3 885,57

		ның газ әдісі немесе радиациялық әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын болып жеткізіледі.			газ әдісі немесе радиациялық әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын болып жеткізіледі		
910	Жабысқақ жиекті, 70×80 см тілігі бар, 180×250 см стерильді ақжайма	180 ? 250 см стерильді ойығы бар, 70 ? 80 см жабысқақ жиегі бар ақжайма, қалыңдығы (40-120) г/м2 кем емес СМС/СММС /Спанлейс, Сантэйс типті тоқылмаған материалдан жасалған. Стерилизация этилен тотығының газ әдісі немесе радиациялық әдіспен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, жеке қаптамада, қолдануға дайын болып жеткізіледі.	Жабысқақ жиекті, 70×80 см тілігі бар, 180×250 см стерильді ақжайма, Спанлейс типті материал, тығыздығы 68 г /м2.	дана	Жабысқақ жиекті, 70×80 см тілігі бар, 180×250 см стерильді ақжайма, Спанлейс типті материал, тығыздығы 68 г /м2.	ҚР-ММБ-5№022471	6 608,27
911	Жаңа туған нәрестеге арналған, тоқылмаған материалдан жасалған стерильді жиынтық	Жаңа туған сәбиге арналған, тоқыма емес материалдан жасалған стерильді жиынтықтың құрамы: Сүрткі (20-100)?(20-100) см – 2 дана, сіңіргі	Жаңа туған нәрестеге арналған, тоқылмаған материалдан жасалған стерильді жиынтық	жинақ	1. Сүрткі 80х90 см – 2 дана; 2. Сіңіргіш төсеніш- жаялық 60х60 см – 1 дана; 3. Сәйкестендіруге арналған білезік – 1 дана; 4. Сәйкестендіруге	ҚР-ММБ-0№023613	5 151,58

		<p>гіш төсеніш-жайлық (60-90)?(60-90) см – 1 дана, сәйкестендіруге арналған білездік – 1 дана, сәйкестендіруге арналған карточка-медальон – 1 дана, кіндік қысқышы – 1 дана, телпек – 1 дана, конверт- 1 дана, үш қабатты бетперде – 1 дана, сүрткі (20-100)?(20-100) см – 3 дана, мақта таяқшасы – 1 дана тұрады. Қосымша жинақтауыштары 15 г /м2-ден 120 г / м2 дейінгі тығыздықта ұсынылған.</p> <p>*Тапсырыс берушімен келісім бойынша әртүрлі материалдардан, әртүрлі типтік өлшемдерден және әртүрлі дайын бұйымдарды жинақтауға жол беріледі.</p>			<p>арналған карточка-медальон – 1 дана; 5. Кіндікке арналған қысқыш – 1 дана; 6. Телпек – 1 дана; 7. Конверт- 1 дана; 8. Үш қабатты бетперде – 1 дана; 9. Сүрткі 30x40 см – 3 дана; 10. Мақта таяқшасы – 1 дана.</p>		
912	Медициналық стерильді емес дәкеді тампондар	Медициналық стерильді емес тампондар ағартылған мақта дәкеден жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиек-	Көлемі 10 см x 10 см бір рет қолданылатын стерильді емес мақта дәке тампондары	дана	Бір рет қолданылатын стерильді емес мақта дәкеден жасалған тампондар	ҚР-ММБ-0№022419	164,92

	<p>термен (кесектермен) өңделеді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Стерильді емес тампондар түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м²-ден кем емес. Капиллярлық кемінде 10 см/сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бастанқы орау. Тампондарды 5 немесе 10 данадан пленкалы қабыққа немесе аралас орауыш материалдан - полимерлі немесе полиэтилен үлдірден және қағаздан тұратын пакетке орайды. Екінші қап-</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		тама. № 10 (2 бастапқы орам №5); № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.Сақтау мерзімі 5 жыл.					
913	Медициналық стерильді емес дәке-лі тампондар	Медициналық стерильді емес тампондар ағартылған мақта дәкеден жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделеді, бұл жіптермен талшықтардың өңделген жараларға және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кез-	Көп қабатты дәке стерильді емес тампон өлшемі 10 см x 5 см	дана	Көп қабатты дәке стерильді емес тампон өлшемі 10 см x 5 см	ҚР-ММБ-0№022419	95,76

		<p>де тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Стерильді емес тампондар түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м²-ден кем емес. Капиллярлық кемінде 10 см/сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Баптапқы орау. Тампондарды 5 немесе 10 данадан пленкалы қабыққа немесе аралас орауыш материалдан - полимерлі немесе полиэтилен үлдірден және қағаздан тұратын пакетке орайды. Екінші қаптама. № 10 (2 бастапқы орам №5); № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		№5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте. Сақтау мерзімі 5 жыл.					
914	Медициналық стерильді емес дәке-лі тампондар	Медициналық стерильді емес тампондар ағартылған мақта дәкеден жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделеді, бұл жіптермен талшықтардың өңделген жараларға және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және те-рімен байланысқан кезде тітіркену немесе ал-лергия ту-дырмайды. Стерильді емес тампон-дар түрінде жасалады, тікбұрышты немесе со-пақша пішін-ді. Беттік тығыздығы 22 г/м ² -ден кем емес. Ка-пиллярлық кемінде 10 см/сағ Ақ-тық дәреже-	Көп қабатты дәке стерильді емес там-пон өлшемі 10 см x 10 см	дана	Көп қабатты дәке стерильді емес там-пон өлшемі 10 см x 10 см	ҚР-ММБ-0№022419	164,92

		сі 70%-нен кем емес. Ба- стапқы орау. Тампондар- ды 5 немесе 10 данадан пленкалы қа- быққа неме- се аралас орауыш ма- териалдан - полимерлі немесе поли- этилен үлдір- ден және қа- ғаздан тұра- тын пакетке орайды. Екінші қап- тама. № 10 (2 бастапқы орам №5); № 20 (4 ба- стапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 ба- стапқы № 20 немесе 10 ба- стапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) терми- ялық жабық полимерлі пакетте.Сақ- тау мерзімі 5 жыл.					
915	Медицина- лық стериль- ді дәкелі там- пондар	Медицина- лық стериль- ді дәке там- пондары мақтадан, ағартылған, медицина- лық дәкеден рентгено- конт-расты жіптерсіз	10 см x 10 см стерильді бір рет қол- данылатын дәке сіңір- гіш тампон.	дана	10 см x 10 см стерильді бір рет қол- данылатын дәке сіңір- гіш тампон.	ҚР-ММБ- 0№022418	200,83

немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сактау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішін-

		де тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.					
916	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектер-	Диаметрі 40 см бір рет қолданылатын стерильді рентгендік контрасты жіппен дәке тампондары	дана	Диаметрі 40 см бір рет қолданылатын стерильді рентгендік контрасты жіппен дәке тампондары	ҚР-ММБ-0№022418	4 998,75

	<p>мен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тігіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалды, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сақтау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қор-</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		ғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.					
917	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бер-	Диаметрі 40 см бір рет қолданылатын стерильді дәке тампондары	дана	Диаметрі 40 см бір рет қолданылатын стерильді дәке тампондары	ҚР-ММБ-0№022418	3 944,82

мейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сақтау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 ба-

		стапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.					
918	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе ал-	Көп қабатты дәке стерильді рентгендік контрасты жіп өлшемі 7,5 см x 5 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді рентгендік контрасты жіп өлшемі 7,5 см x 5 см тампон	ҚР-ММБ-0№022418	133,00

	<p>лергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сактау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		№5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.					
919	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік	Көп қабатты дәке стерильді рентгендік контрасты жіп өлшемі 7,5 см x 7,5 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді рентгендік контрасты жіп өлшемі 7,5 см x 7,5 см тампон	ҚР-ММБ-0№022418	164,92

		<p>тығыздығы 22 г/м2 кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сактау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампонар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.</p>					
920	Медициналық стерильді дәкелі тампонар	Медициналық стерильді дәкелі тампонары	Көп қабатты дәкелі стерильді рентгендік контраст-	дана	Көп қабатты дәкелі стерильді рентгендік контраст-	ҚР-ММБ-0№022418	159,60

	<p>мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконт-растты жіптерсіз немесе рентгеноконт-растты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалды, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс</p>	<p>ты жіп өлшемі 10 см x 5 см тампон</p>	<p>ты жіп өлшемі 10 см x 5 см тампон</p>	
--	--	--	--	--

		<p>үшін. Сактау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.</p>					
921	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіп-	Стерильді көп қабатты дәкелі тампон рентгеноконтрастты жіппен өлшемдері 10 см x 7,5 см	дана	Стерильді көп қабатты дәкелі тампон рентгеноконтрастты жіппен өлшемдері 10 см x 7,5 см	КР-ММБ-0№022418	200,83

пен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделеді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сактау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұ-

		<p>руын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.</p>					
922	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	<p>Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен тал-</p>	<p>Көп қабатты дәке стерильді рентгендік контрастты жіп өлшемі 10 см x 10 см тампон</p>	дана	<p>Көп қабатты дәке стерильді рентгендік контрастты жіп өлшемі 10 см x 10 см тампон</p>	<p>ҚР-ММБ-0№022418</p>	272,65

		<p>шықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сактау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қап-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		тама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.					
923	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабі-	Көп қабатты дәке стерильді рентгендік контрастты жіп өлшемі 10 см x 20 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді рентгендік контрастты жіп өлшемі 10 см x 20 см тампон	ҚР-ММБ-0№022418	533,28

	<p>летке ие, жа- нама әсерле- рі жоқ және терімен бай- ланысқан кезде тітірке- ну немесе ал- лергия ту- дырмайды. Тампондар немесе сте- рильді түрін- де жасала- ды, тікбұры- шты немесе сопақша пі- шінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капил- лярлық ке- мінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сақтау мерзімі 2 жыл. Қапта- ма: дербес, бітеу, жара- мадылық мерзімі ішін- де тампон- дар сапасын сақтап тұ- руын және сыртқы орта- ның әсері- нен, сыртқы механика- лық зақым- дардан қор- ғауды қамта- масыз етеді. Екінші қап- тама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 ба- стапқы қап- тама № 10); № 50 (10 ба- стапқы № 5 немесе 5 ба- стапқы №</p>				
--	--	--	--	--	--

		10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.					
924	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және баска беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар	Көп қабатты дәке стерильді рентгендік контрастты жіп өлшемі 20 см x 20 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді рентгендік контрастты жіп өлшемі 20 см x 20 см тампон	ҚР-ММБ-0№022418	1 423,50

немесе стерильді түрінде жасалды, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сақтау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) терми-

		ялық жабық полимерлі пакетте.					
925	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконт-растты жіптерсіз немесе рентгеноконт-растты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалды, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м2 кем емес Капил-	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 5 см x 5 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 5 см x 5 см тампон	ҚР-ММБ-0№022418	73,15

		<p>лярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сактау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.</p>					
926	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медицина-	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 7,5 см x 5 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 7,5 см x 5 см тампон	ҚР-ММБ-0№022418	95,76

		<p>лық дәкеден рентгеноконт-расты жіптерсіз немесе рентгеноконт-расты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және баска беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалды, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сақтау мерзімі 2 жыл. Қапта-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>ма: дербес, бітеу, жарамадылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.</p>					
927	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірі-	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 7,5 см x 7,5 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 7,5 см x 7,5 см тампон	ҚР-ММБ-0№022418	123,69

сінде дәке
өңделмеген
жиіктермен
(кесектер-
мен) өңделе-
ді, бұл жіп-
тер мен тал-
шықтардың
өңделген жа-
раларға, жұ-
мыс алаңына
және басқа
беттерге ену-
іне жол бер-
мейді. Олар
жоғары сорб-
циялық қабі-
летке ие, жа-
нама әсерле-
рі жоқ және
терімен бай-
ланысқан
кезде тітірке-
ну немесе ал-
лергия ту-
дырмайды.
Тампондар
немесе сте-
рильді түрін-
де жасала-
ды, тікбұры-
шты немесе
сопақша пі-
шінді. Беттік
тығыздығы
22 г/м² кем
емес Капил-
лярлық ке-
мінде 10 см
/сағ Ақтық
дәрежесі
70%-нен кем
емес. Бір рет
қолданыс
үшін. Сактау
мерзімі 2
жыл. Қапта-
ма: дербес,
бітеу, жара-
мадылық
мерзімі ішін-
де тампон-
дар сапасын
сактап тұ-
руын және
сыртқы орта-
ның әсері-

		нен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.					
928	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жү-	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 10 см x 5 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 10 см x 5 см тампон	ҚР-ММБ-0№022418	117,04

мыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сактау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5

		немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте					
929	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 10 см x 7,5 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 10 см x 7,5 см тампон	КР-ММБ-0№022418	147,63

терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сактау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамадылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20

		немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.					
930	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрастты жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасала-	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 10 см x 10 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 10 см x 10 см тампон	ҚР-ММБ-0№022418	200,83

		ды, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м ² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сактау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.				
--	--	---	--	--	--	--

931	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконт-растты жіптерсіз немесе рентгеноконт-растты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м ² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 10 см x 20 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 10 см x 20 см тампон	ҚР-ММБ-0№022418	393,68
-----	--	---	--	------	--	-----------------	--------

		<p>дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сактау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.</p>					
932	Медициналық стерильді дәкелі тампондар	Медициналық стерильді дәке тампондары мақтадан, ағартылған, медициналық дәкеден рентгеноконтрасты	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 20 см x 20 см тампон	дана	Көп қабатты дәке стерильді өлшемі 20 см x 20 см тампон	ҚР-ММБ-0№022418	1 048,00

	жіптерсіз немесе рентгеноконтрастты жіппен жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделді, бұл жіптер мен талшықтардың өңделген жараларға, жұмыс алаңына және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және терімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Тампондар немесе стерильді түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м ² кем емес Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бір рет қолданыс үшін. Сақтау мерзімі 2 жыл. Қаптама: дербес, бітеу, жарамдылық					
--	---	--	--	--	--	--

		<p>мерзімі ішінде тампондар сапасын сақтап тұруын және сыртқы ортаның әсерінен, сыртқы механикалық зақымдардан қорғауды қамтамасыз етеді. Екінші қаптама. № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.</p>					
933	Медициналық стерильді дәкелі сүрткілер	<p>Рентгенконтрастылы жіппен бір рет қолданылатын стерильді медициналық дәке сүрткілер, егер таңу материалы оның көзі болып табылса, жұқтыру ошағын тез және инвазивті емес анықтау мүмкіндігін қамтамасыз етуге арнал-</p>	Рентгендік контрастты жіппен 5 см x 5 см мөлшерінде бір рет қолданылатын стерильді медициналық дәке майлықтар	дана	Медициналық стерильді бір рет қолданылатын дәкелі сүрткілер рентгеноконтрастты жіппен, өлшемі 5 см x 5 см	ҚР-ММБ-0№023163	86,45

		<p>ған мақта-ма- тадан, ағар- тылған, рент- генконтра- сты жіппен медицина- лық дәке жа- салған. Сұрт- кілер өндірі- сінде дәке өңделген жа- ралар, жұ- мыс өрісі және басқа беттерге жіп- тер мен тал- шықтардың енуіне жол бермеу үшін өңделген жи- ектерді (ке- сінділерді) ішке қарай бүктейді. Олар жоға- ры сіңіргіш қабілетке ие, жанама әсер- лері жоқ және тері- мен байланы- сқан кезде ті- тіркену неме- се аллергия тудырмай- ды. Сұрткі- лер стериль- ді түрде жа- салады, қа- баттарға бүк- теледі және тікбұрышты пішінді бола- ды. ҚР Ден- саулық сақ- тау органда- ры бекіткен стерилизаци- ялау қағида- ларына сәй- кес этилен тотығымен қапталған түрде стери- лизациялана- ды. Рентген- контрасты-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>лы жіппен бір рет қолданылатын стерильді медициналық дәке сүрткілер: - өлшемі 5 см x 5 см ұзындығы 5 см ± 0,5 см және ені 5 см ± 0,5 см; - өлшемі 7,5 см x 7,5 см ұзындығы 7,5 см ± 0,5 см және ені 7,5 см ± 0,5 см; - өлшемі 10 см x 10 см ұзындығы 10 см ± 0,5 см және ені 10 см ± 0,5 см. Капиллярлық кемінде 10 см /сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Сақтау мерзімі 2 жыл. Қаптамасы: 5 есе мөлшердегі майлықтар пленкалы қабыққа немесе орауыш қағазға немесе аралас қаптамаға оралған. Картон қораптарға 300 дана, 500 дана, 800 дана және 1000 дана көліктік қаптама.</p>					
934	Балаларға арналған резеңкелі үш қабатты «Нә-	Бұйым тікбұрышты пішінге ие, бұйымның ортасында орналасқан	Балаларға арналған резеңкелі үш қабатты «Нә-	дана	-	ҚР-ММБ-5№021814	35,17

	<p>рия» медициналық бетпердесі</p>	<p>үш көлденең қатпарлар бетпердені бетте ыңғайлы орналастыруға арналған. Мұрынға арналған ендірілген бекіткіш бар. Бекіткіштер резеңкелі құлақ ілмектері түрінде жасалған. Бетперденің өлшемі 14,5см x 9см, баланың бетіне тығыз орналасуын қамтамасыз етеді. Бетперде гипоаллергенді, құрамында латекс, оптикалық талшық, жасанды хош иістендіргіштер жоқ. Бір реттік пайдалануға арналған. Дайындау материалдары: сүзгіш қабаттан - СС (спанбонд+спанбонд) немесе СМС (спанбонд+мельтблаун+спанбонд) тоқылмаған материалдардың екі сыртқы қабатының арасында орналасқан тоқылмаған материал Мельтблауннан (МБ) тұрады.</p>	<p>рия» медициналық бетпердесі</p>				
--	------------------------------------	---	------------------------------------	--	--	--	--

935	Медициналық көзілдірік	Бір реттік немесе дезинфекциялық құралдармен өңделгеннен кейін қайта пайдалануға болатын медициналық қорғаныс көзілдірігі. Түссіз, көзді бүйірден, жоғарыдан және төменнен герметикалық қорғайды. Бекіткіш ретінде бас таспасы немесе құлаққаптары бар. Бас таспасының ұзындығын реттеу немесе өзін-өзі реттеу мүмкіндігі болуы тиіс. Көзілдірік әйнектерінде көруді нашарлататын маңызды ақаулары болмауы тиіс, атап айтқанда: көпіршіктер, сызаттар, бөгде қосындылар, күңгірттеу, нүктелер, тазарту іздері, жарықшақ. Бас таспа ені бүкіл ұзындығы бойынша кемінде 10 мм болуы тиіс, құлаққаптарының ұзындығы 12,0 см ±1.	Медициналық көзілдірік	дана	-	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024754	3 875,12
-----	------------------------	--	------------------------	------	---	-----------------------	----------

		Орташа салмағы 130 г аспауы керек.					
936	Қауіпсіз, стерильді, бір рет қолданылатын ланцеттер, тесу тереңдігі 1,2 мм 18G инесімен; 1,8 мм 21G инесімен; 1,8 мм 26 G инесімен; 2,4 мм 21G инесімен; 2,8 мм 21G инесімен	Капиллярлық қан алуға арналған қауіпсіз, стерильді, бір рет қолданылатын ланцеттер, ко-рапта 200 данадан. Теріні тесу тереңдігіне қарай мынадай өлшемдерге бөлінеді – тесу тереңдігі 1,2 мм жаңа туған нәрестелердің өкшесін тесуге арналған 18G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм қандағы глюкоза құрамын мониторингтеуге арналған 26G инесі бар; тесу тереңдігі 1,8 мм гемоглобин, холестеролді тестілеуге, оның ішінде педиатрияға арналған 21G инесі бар; тесу тереңдігі 2,4 мм дөрекіленген теріні тесуге арналған 21G инесі бар; тесу тереңдігі 2,8 мм елеулі мөлшердегі қан алуға арналған 21G инесі бар. Стерилиза-	Қауіпсіз, стерильді, бір рет қолданылатын ланцеттер, тесу тереңдігі 1,2 мм 18G инесімен	дана	Қауіпсіз, стерильді, бір рет қолданылатын ланцеттер тесу тереңдігі 1,2 мм 18G инесімен	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024000	133,00

		ция әдісі – этилен оксидімен. Кепілді жарамдылық мерзімі стерилизацияланған күннен бастап 3 жыл. Әрбір бұйымның жеке қаппағы болуы тиіс.					
937	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	Инъекциялық шприц 3 компоненттен тұрады: цилиндр, шток-поршень және тығыздағыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жабдықталған: 16G x 1” (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1” (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2” (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1” (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1” (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2” (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1” (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1” (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1” (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1” (0,8 мм	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, көлемі 5 мл, инелерсіз	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелерсіз, 3 компонентті 5 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995	20,84

	<p>x 40 мм); 21G x 2” (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1” (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1?” (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?” (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2” (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1” (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1?” (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1” (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1” (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?” (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1?” (0,45 мм x 10 мм); 27G x 1?” (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1?” (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1?” (0,33 мм x 12 мм). Ине-лер тот бас-пайтын бо-латтан жа-салған, қор-ғаныс неме-се өздігінен жабылатын қақпақпен жабдықтал-ған. Этилен тотығын қол-данып, бұй-ымның сте-рилизацияла-уы газ әдісі-мен жүзеге асырылады. Бұйым сте-рильді түр-де, пайдала-нуға дайын жеке қапта-мада жеткізі-</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		леді.					
938	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	Инъекциялық шприц 3 компоненттен тұрады: цилиндр, шток-поршень және тығыздағыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жабдықталған: 16G x 1?" (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1?" (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2?" (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2?" (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 40 мм); 21G x 2?" (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2?" (0,7 мм x 50 мм);	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, объем 10 мл, инелерсіз	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелерсіз, 3 компонентті 10 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995	28,37

		<p>23G x 1" (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1?" (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1" (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1" (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 10 мм); 27G x 1?" (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1?" (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1?" (0,33 мм x 12 мм). Ине-лер тот бас-пайтын бо-латтан жа-салған, қор-ғаныс неме-се өздігінен жабылатын қақпақпен жабдықтал-ған. Этилен тотығын қол-данып, бұй-ымның сте-рилизацияла-уы газ әдісі-мен жүзеге асырылады. Бұйым сте-рильді түр-де, пайдала-нуға дайын жеке қапта-мада жеткізі-леді.</p>					
939	<p>ЛОР зертте-улерге арнал-ған құрал-дар, стериль-ді, бір рет қолданыла-тын</p>	<p>Бір рет қол-данылатын стерильді те-рапиялық ағаш шпате-лі жапырақ-ты ағаш тұқымдары-нан дайын-далған. Бір рет қолданы-</p>	<p>Бір рет қол-данылатын стерильді те-рапиялық жарықдиод-ты саптама-мен пластик шпателі</p>	<p>дана</p>	<p>Бір рет қол-данылатын стерильді те-рапиялық жарықдиод-ты саптама-мен пластик шпателі - 1 дана</p>	<p>ҚР-МБ (ММБ)-0 №024309</p>	<p>119,70</p>

		<p>латын стерильді терапиялық пластик шпательдер АБС пластиктен дайындалған. Жарық диодты қондырмасы бар бір рет қолданылатын стерильді терапиялық пластик шпательге арналған жарық диодты қондырма бұйымның әрбір 100 данасына қоса беріледі. Стерилизациялау тәсілі: этилен оксидімен. Кепілді жарамдылық мерзімі: стерилизацияланған күннен бастап 3 жыл. Шпательдер бір немесе екі мөлдір жағы бар жеке қаптамаға салынуы тиіс. Мөлдір жағы әрбір қабаттың әр түрлі бақыту температурасында полиэтиленді бір қабатты материал, мөлдір емес жағы – ламинатты қағаз немесе БГС болып табылады.</p>					
940	Туберкулез тест-жүйесі адамның са-	Туберкулез антигендері жарғақша-	Туберкулез тест-жүйесі адамның са-	жинақ	-	ҚР-ММБ-5№020099	107 875,00

	<p>рысуындағы, плазмасындағы немесе ажыратылмаған қанындағы туберкулездің микобактерияларының антиденелерін анықтауға арналған иммунохроматографиялық экспресс-тест керек-жарағымен</p>	<p>ның тестті аумағына им- мобилизацияланған. Тестілеу барысында үлгі боялған бөлшектермен конъюгацияланған туберкулез антигендерімен реакцияға түсіп тест үлгісінің жастықшасына алдын ала қондырылады. Одан кейін қоспа капиллярлар әсерімен жарғақша арқылы көшіп, жарғақшадағы реагенттермен әсерлеседі. Егер үлгіде туберкулезге қарсы антиденелер мөлшері жеткілікті болған жағдайда, жарғақшаның тесттік аумағында түсті сызық пайда болады. Сондай түсті сызықтың болуы оң нәтижені білдіріп, болмауы теріс нәтижені білдіреді. Бақылау бөлігіндегі түсті сызықтың пайда болуы үлгінің дұрыс мөлшері қосылғандығын және жарғақшаға</p>	<p>рысуындағы, плазмасындағы немесе ажыратылмаған қанындағы туберкулездің микобактерияларының антиденелерін анықтауға арналған иммунохроматографиялық экспресс-тест керек-жарағымен</p>				
--	---	--	---	--	--	--	--

		сіңу жүзеге асырылғандығын білдіретін процедура-лық бақылау болып табылады. Сезімталдығы 83,6%. Спецификалығы 99,2%.					
941	SARS-CoV-2-ге IgG/IgM антиденелерін анықтауға арналған Covid 19 (IgG/IgM) экспресс-тест	COVID-19 IgG / IgM экспресс-тесті түс өзгеруін визуалды интерпретациялау арқылы SARS-CoV-2-ге IgG / IgM антиденелерін анықтайды. Адамға қарсы IgG және анти IgM адам қанындағы, қан сарысуындағы немесе плазма сынама-ларындағы ерекше антиденелерді анықтау үшін қолданылады. Үлгіні ұңғымаға қосқанда, арнайы IgM және / немесе IgG антиденелері, егер бар болса, конъюгат төсенішіндегі боялған бөлшектермен конъюгацияланған SARS-CoV-2 антигендерімен байланысады. Сынама капиллярлар-	1. Иммуносорбент – ылғал сіңіргішпен (силикагель) бірге фольгаға қапталған пластикалық кассета– 10 дана 2. Пластикалық құтыдағы буферлік ерітінді – 5 мл ± 0,01 мл (1 құты) 3. Бір реттік полиэтиленді пипетка – 10 дана 4. Қолдану жөніндегі нұсқаулық – 1 дана 2	дана	1. Иммуносорбент – ылғал сіңіргішпен (силикагель) бірге фольгаға қапталған пластикалық кассета– 10 дана 2. Пластикалық құтыдағы буферлік ерітінді – 5 мл ± 0,01 мл (1 құты) 3. Бір реттік полиэтиленді пипетка – 10 дана 4. Қолдану жөніндегі нұсқаулық – 1 дана 2	ҚР-МБ (МБ in vitro)-0 №024529	40 320,00

		<p>дың әсерінен жолақ бойымен қозғалғанда және мембранадағы реактивтермен өзара әрекеттескенде, комплекс сынақ аймағында (аймақтарында) иммобилизденген адамға қарсы IgM және / немесе адамға қарсы IgG антиденелерімен ұсталады. Артық түсті бөлшектер ішкі бақылау аймағында ұсталады. Медициналық бұйымның құрамы:</p> <ul style="list-style-type: none">- Тест-кассета мен құрғатқыш - 25 дана;- Буферлік ерітіндісі - 25 құты;- Пипетка - 25 дана;- Қолдану жөніндегі нұсқаулық. <p>COVID-19 IgG / IgM экспресс-тесті түс өзгеруін визуалды интерпретациялау арқылы SARS-CoV-2-ге IgG / IgM антиденелерін анықтайды. Адамға қарсы IgG және анти IgM адам қанын-</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		дағы, қан сарысуындағы немесе плазма сынама-лындағы ерекше антиденелерді анықтау үшін қолданылады. Үлгіні ұңғымаға қосқанда, арнайы IgM және / немесе IgG антиденелері, егер бар болса, конъюгат төсенішіндегі боялған бөлшектермен конъюгацияланған SARS-CoV-2 антигендерімен байланысады. Сынама капиллярлардың әсерінен жолақ бойымен қозғалғанда және мембранадағы реактивтермен өзара әрекеттескенде, комплекс сынақ аймағында (аймақтарында) иммобилизденген адамға қарсы IgM және / немесе адамға қарсы IgG антиденелерімен ұсталады. Артық түсті бөлшектер ішкі бақылау аймағында ұсталады. Медицина-				
--	--	---	--	--	--	--

		лық бұйымның құрамы: - Тест-кассета мен құрғатқыш - 25 дана; - Буферлік ерітіндісі - 1 құты; - Пипетка - 25 дана; - Қолдану жөніндегі нұсқаулық.					
942	SARS-CoV-2-ге IgG/IgM антиденелерін анықтауға арналған Covid 19 (IgG/IgM) экспресс-тест	COVID-19 IgG / IgM экспресс-тесті түс өзгеруін визуалды интерпретациялау арқылы SARS-CoV-2-ге IgG / IgM антиденелерін анықтайды. Адамға қарсы IgG және анти IgM адам қанындағы, қан сарысуындағы немесе плазма сынамаларындағы ерекше антиденелерді анықтау үшін қолданылады. Үлгіні ұңғымаға қосқанда, арнайы IgM және / немесе IgG антиденелері, егер бар болса, конъюгат төсенішіндегі боялған бөлшектермен конъюгацияланған SARS-CoV-2 антигендерімен байланысады. Сынама	1. Иммуносорбент – ылғал сіңіргішпен (силикагель) бірге фольгаға қапталған пластикалық кассета – 25 дана 2. Пластикалық құтыдағы буферлік ерітінді – 5 мл ± 0,01 мл (1 құты) 3. Бір реттік полиэтиленді пипетка – 25 дана 4. Қолдану жөніндегі нұсқаулық – 1 дана	дана	1. Иммуносорбент – ылғал сіңіргішпен (силикагель) бірге фольгаға қапталған пластикалық кассета – 25 дана 2. Пластикалық құтыдағы буферлік ерітінді – 5 мл ± 0,01 мл (1 құты) 3. Бір реттік полиэтиленді пипетка – 25 дана 4. Қолдану жөніндегі нұсқаулық – 1 дана	ҚР-МБ (МБ in vitro)-0 №024529	94 750,00

		<p>капиллярлардың әсерінен жолақ бойымен қозғалғанда және мембранадағы реактивтермен өзара әрекеттескенде, комплекс сынақ аймағында (аймақтарында) иммобилизденген адамға қарсы IgM және / немесе адамға қарсы IgG антиденелерімен ұсталады. Артық түсті бөлшектер ішкі бақылау аймағында ұсталады. Медициналық бұйымның құрамы:</p> <ul style="list-style-type: none">- Тест-кассета мен құрғатқыш - 25 дана;- Буферлік ерітіндісі - 25 құты;- Пипетка - 25 дана;- Қолдану жөніндегі нұсқаулық. <p>COVID-19 IgG / IgM экспресс-тесті түс өзгеруін визуалды интерпретациялау арқылы SARS-CoV-2-ге IgG / IgM антиденелерін анықтайды. Адамға қарсы IgG және анти IgM</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>адам қанындағы, қан сарысындағы немесе плазма сынамаларындағы ерекше антиденелерді анықтау үшін қолданылады. Үлгіні ұнғымаға қосқанда, арнайы IgM және / немесе IgG антиденелері, егер бар болса, конъюгат төсенішіндегі боялған бөлшектермен конъюгацияланған SARS-CoV-2 антигендерімен байланысады. Сынама капиллярлардың әсерінен жолақ бойымен қозғалғанда және мембранадағы реактивтермен өзара әрекеттескенде, комплекс сынақ аймағында (аймақтарында) иммобилизденген адамға қарсы IgM және / немесе адамға қарсы IgG антиденелерімен ұсталады. Артық түсті бөлшектер ішкі бақылау аймағында ұсталады.</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>Медициналық бұйымның құрамы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Тест-кассета мен құрғатқыш - 25 дана; - Буферлік ерітіндісі - 1 құты; - Пипетка - 25 дана; - Қолдану жөніндегі нұсқаулық. 					
943	<p>SARS-CoV-2-ге IgG/IgM антиденелерін анықтауға арналған Covid 19 (IgG/IgM) экспресс-тест</p>	<p>COVID-19 IgG / IgM экспресс-тесті түс өзгеруін визуалды интерпретациялау арқылы SARS-CoV-2-ге IgG / IgM антиденелерін анықтайды. Адамға қарсы IgG және анти IgM адам қанындағы, қан сарысуындағы немесе плазма сынамаларындағы ерекше антиденелерді анықтау үшін қолданылады. Үлгіні ұңғымаға қосқанда, арнайы IgM және / немесе IgG антиденелері, егер бар болса, конъюгат төсенішіндегі боялған бөлшектермен конъюгацияланған SARS-CoV-2 антигендерімен байланыса-</p>	<p>1. Иммуносорбент – ылғал сіңіргішпен (силикагель) бірге фольгаға қапталған пластикалық кассета– 50 дана 2. Пластикалық құтыдағы буферлік ерітінді – 5 мл ± 0,01 мл (1 құты) 3. Бір реттік полиэтиленді пипетка – 50 дана 4. Қолдану жөніндегі нұсқаулық – 1 дана</p>	жинақ	<p>1. Иммуносорбент – ылғал сіңіргішпен (силикагель) бірге фольгаға қапталған пластикалық кассета– 50 дана 2. Пластикалық құтыдағы буферлік ерітінді – 5 мл ± 0,01 мл (1 құты) 3. Бір реттік полиэтиленді пипетка – 50 дана 4. Қолдану жөніндегі нұсқаулық – 1 дана</p>	<p>ҚР-МБ (МБ in vitro)-0 №024529</p>	181 040,00

	<p>ды. Сынама капиллярлардың әсерінен жолақ бойымен қозғалғанда және мембранадағы реактивтермен өзара әрекеттескенде, комплекс сынақ аймағында (аймақтарында) иммобилизденген адамға қарсы IgM және / немесе адамға қарсы IgG антиденелерімен ұсталады. Артық түсті бөлшектер ішкі бақылау аймағында ұсталады. Медициналық бұйымның құрамы:</p> <ul style="list-style-type: none">- Тест-кассета мен құрғатқыш - 25 дана;- Буферлік ерітіндісі - 25 құты;- Пипетка - 25 дана;- Қолдану жөніндегі нұсқаулық. <p>COVID-19 IgG / IgM экспресс-тесті түс өзгеруін визуалды интерпретациялау арқылы SARS-CoV-2-ге IgG / IgM антиденелерін анықтайды. Адамға қарсы IgG және</p>				
--	--	--	--	--	--

		<p>анти IgM адам қанындағы, қан сарысуындағы немесе плазма сынамаларындағы ерекше антиденелерді анықтау үшін қолданылады. Үлгіні ұнғымаға қосқанда, арнайы IgM және / немесе IgG антиденелері, егер бар болса, конъюгат төсенішіндегі боялған бөлшектермен конъюгацияланған SARS-CoV-2 антигендерімен байланысады. Сынама капиллярлардың әсерінен жолақ бойымен қозғалғанда және мембранадағы реактивтермен өзара әрекеттескенде, комплекс сынақ аймағында (аймақтарында) иммобилиденген адамға қарсы IgM және / немесе адамға қарсы IgG антиденелерімен ұсталады. Артық түсті бөлшектер ішкі бақылау аймағын-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>да ұсталады. Медициналық бұйымның құрамы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Тест-кассета мен құрғатқыш - 25 дана; - Буферлік ерітіндісі - 1 құты; - Пипетка - 25 дана; - Қолдану жөніндегі нұсқаулық. 					
944	<p>Бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық тексеруге арналған жиынтық</p>	<p>Бұйымның сыртқы көрінісі: - Сыртқы пакеттің бір немесе екі жағы мөлдір. Мөлдір жағы полимерлі қабаттан тұрады. Мөлдір емес бөлігі - ламинатталған қағаз немесе БГС. Әрбір 500 дана бұйымға жарықдиодты саптамасы бар Әйр бойынша гинекологиялық полимерлі қақшаға арналған жарықдиодты саптама қоса беріледі. Стерилизация әдісі: этилен оксиді. Кепілдік жарамдылық мерзімі: зарарсыздандыру күнінен бастап 5 жыл.</p>	<p>Бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық тексеруге арналған жиынтық, жарықтандырумен, бөлшемі М</p>	жинақ	<p>Бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық тексеруге арналған жиынтық - 1 жинақ</p>	<p>ҚР-МБ (ММБ)-0 №025211</p>	786,00
945	<p>Бір рет қолданылатын стерильді гинекология-</p>	<p>Бұйымның сыртқы көрінісі: - Сыртқы пакеттің</p>	<p>Бір рет қолданылатын стерильді гинекология-</p>	жинақ	<p>Бір рет қолданылатын стерильді гинекология-</p>	<p>ҚР-МБ (ММБ)-0 №025211</p>	786,00

	лық тексеруге арналған жиынтық	бір немесе екі жағы мөлдір. Мөлдір жағы полимерлі қабаттан тұрады. Мөлдір емес бөлігі - ламинатталған қағаз немесе БГС. Әрбір 500 дана бұйымға жарықдиодты саптама-сы бар Эйр бойынша гинекологиялық полимерлі қалақшаға арналған жарықдиодты саптама қоса беріледі. Стерилизация әдісі: этилен оксиді. Кепілдік жарамдылық мерзімі: зарарсыздандыру күнінен бастап 5 жыл.	лық тексеруге арналған жиынтық, жарықтандырумен, өлшемі L		лық тексеруге арналған жиынтық - 1 жинақ		
946	Бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық тексеруге арналған жиынтық	Бұйымның сыртқы көрінісі: - Сыртқы пакеттің бір немесе екі жағы мөлдір. Мөлдір жағы полимерлі қабаттан тұрады. Мөлдір емес бөлігі - ламинатталған қағаз немесе БГС. Әрбір 500 дана бұйымға жарықдиодты саптама-сы бар Эйр бойынша гинекологиялық поли-	Бір рет қолданылатын стерильді гинекологиялық тексеруге арналған жиынтық, жарықтандырумен, өлшемі S	жинақ	1) полистиролдан жасалған өлшемдері S бір рет қолданылатын Куско бойынша гинекологиялық айна; 2) жарық түсіргіші бар цитологиялық зерттеуге материал алуға арналған Эйр бойынша бір рет қолданылатын полимерлі гинекологиялық шпатель; 3)	ҚР-МБ (ММБ)-0 №025211	786,00

		мерлі қалақшаға арналған жарықдиодты саптам қоса беріледі. Стерилизация әдісі: этилен оксиді. Кепілдік жарамдылық мерзімі: зарарсыздандыру күнінен бастап 5 жыл.			тоқылмаған материалдан (спанбонд) жасалған, өлшемі 40x55±5 см бір рет қолданылатын сіңіргіш төсеуіш (сүрткі); 4) өлшемдері: XS, S, M, L, XL опаланбаған, бір рет қолданылатын тексеріп қарауға арналған қолғаптар; 5) қынапты бастапқы өңдеуге арналған стерильді тампон (мақталы диск); 6) жарық диодты қондырма (жарық түсіргіші бар Эйр бойынша гигиена-экологиялық шпатель үшін)		
947	Биологиялық материалды/сұйықтықты жинауға арналған контейнер	Контейнер ПЭТ пластикінен жасалған. Стерилизациялау әдісі – этилен тотығымен. Топтық қорапта контейнерлер 5 данадан жеткізіледі.	Биологиялық материалды/сұйықтықты жинауға арналған контейнер (110 мл)	дана	Биологиялық материалды/сұйықтықты жинауға арналған контейнер (110 мл)	ҚР-МБ (МБ in vitro)-0 №023890	199,50
948	Биологиялық материалды/сұйықтықты жинауға арналған контейнер	Контейнер ПЭТ пластикінен жасалған. Стерилизациялау әдісі – этилен тотығымен. Топтық қорапта контейнерлер 5	Биологиялық материалды/сұйықтықты жинауға арналған контейнер (50 мл)	дана	Биологиялық материалды/сұйықтықты жинауға арналған контейнер (50 мл)	ҚР-МБ (МБ in vitro)-0 №023890	133,00

		данадан жеткізіледі.					
949	Қатты бөлшектерге арналған бір реттік респираторлар	Қорғау дәрежесі: Қауіптілігі төмен деңгейдегі қатты және су негізіндегі аэрозольдерден қорғайтын респиратор маскасы Материалдар: Белдіктер: латекске тән тоқылған таңғыштар Мұрын қысқышы: мырышпен өңделген болат Сүзгі қабаты: полипропилен Клапан: полипропилен Клапан мембранасы: ТРІ Парафинді сүзгі пене-трациясы: 0,40% - шегі < 6% Тыныс алу кедергісі: 0,885 миллибар - шегі < 2,4 миллибар Дем шығару кедергісі: 1,145 миллибар - шегі < 3 миллибар Жұмыс орнындағы әсердің максималды шегі.	Қатты бөлшектерге арналған бір реттік респираторлар	дана	-	ҚР-МБ (ММБ)-0 №025564	1 055,86
950	BiCart типті бикарбонаттық картридж (гемодиализге арналған аппараттар үшін): 650г; 720г; 1150г	Полипропилен картриджі BiCart-патрон, құрамында натрий бикарбонатының құрғақ ұнтағы (NaH-	BiCart типті бикарбонаттық картридж (гемодиализге арналған аппараттар үшін): 1150г	дана	BiCart типті бикарбонаттық картридж (гемодиализге арналған аппараттар үшін): 1150г	ҚР-ММБ-5№021307	1 812,29

		СОз) бар, ол диализдеуші ерітіндіні дайындау үшін қажетті бикарбонаттың көзі болып табылады. Ішіндегісі: BiCart картриджі кемінде 720 г құрғақ натрий бикарбонаты ұнтағы (NaH-CO3).					
951	Гемодиализ аппаратына арналған, CleanCart сериясының А модификациялы картриджі	CleanCart картриджі - бұл процедура барысында натрий карбонатының ерітіндісін шығаруға мүмкіндік беретін, құрамында натрий карбонат ұнтағы бар полипропилен картриджі. CleanCart картриджі арнайы ұстағышқа орнатылған кезде су диализ машинасындағы картридж арқылы өтеді. Диализ машинасында ұнтақ ерітіліп, тиісті концентрацияға дейін сұйылтылған Картридж мазмұны (Eur. Фар. Және USP сәйкес): CleanCart А Сусыз натрий карбо-	Гемодиализ аппаратына арналған, CleanCart сериясының А модификациялы картриджі	дана	Гемодиализ аппаратына арналған, CleanCart сериясының А модификациялы картриджі	ҚР-ММБ-0№022839	632,02

		натының ұнтағы 13 г, Картридждің жалпы салмағы: CleanCart A ~ 37 г. Материал: CleanCart A - полипропилен, рН: CleanCart A ~ 11. Жарамдылық мерзімі: CleanCart A - 24 ай.					
952	Гемодиализ аппаратына арналған, CleanCart сериясының С модификациялы картриджі	CleanCart С картриджі - бұл процедура кезінде лимон қышқылы ерітіндісін шығаруға мүмкіндік беретін, құрамында лимон қышқылы ұнтағы бар полипропилен картриджі. CleanCart С картриджі арнайы ұстағышқа орнатылған кезде су диализ машинасындағы картридж арқылы өтеді. Диализ машинасында ұнтақ ерітіліп, тиісті концентрацияға дейін сұйылтылған. Картридж мазмұны (Eur. Far. Және USP сәйкес): CleanCart С - Лимон қышқылының құрғақ ұнтағы 35 г. Кар-	Гемодиализ аппаратына арналған, CleanCart сериясының С модификациялы картриджі	дана	Гемодиализ аппаратына арналған, CleanCart сериясының С модификациялы картриджі	ҚР-ММБ-0№022838	646,67

		тридждін жалпы салмағы: CleanCart C ~ 56 г. Материал: CleanCart C - полипропилен. рН: CleanCart C ~ 2. Жарамдылық мерзімі: - 24 ай.					
953	Polyflux капиллярлық стерильді диализаторлары, типтік өлшемдері: 140Н, 170Н, 210Н, 14L, 17L, 21L	Капиллярлық диализаторлар - бұл стерильді және апиrogenді тығындармен бірге жиынтықта жеткізілетін, шайғаннан және толтырғаннан кейін қолдануға дайын бір реттік стерильді бұйымдар. Диализаторларды диализдік жабдықтармен бірге пайдалану керек, соның көмегімен ультрасүзу жылдамдығын дәл анықтауға және бақылауға болады. Диализдейтін ерітінді ағыны кезінде гемодиализ үшін қолданылады Qd=500-800 мл/мин, қан ағымы Qb=200-500 мл/мин. Жарғақшалардың тиімді беткей ауданы 140Н	Polyflux капиллярлық стерильді диализаторлары, типтік өлшемдері: 170Н	дана	Polyflux капиллярлық стерильді диализаторлары, типтік өлшемдері: 170Н	ҚР-ММБ-5№014853	3 311,33

		<p>/14L=1.4м2; 170Н /17L=1.7м2; 210Н /21L=2.1м2. КУФ мочеви-на үшін (мл /ч.мм с.б.. ? 20%) және диализатор-ды орташа толтыру кө-лемі (мл): 140Н=60/94; 170Н=70 /115; 210Н=85 /125; 14L=10 /81; 17L=12.5 /104; 21L=15 /123. Стери-лизациялау: бумен (авто-клавтау).</p>					
954	<p>Polyflux ка-пиллярлық стерильді диализатор-лары, типтік өлшемдері: 140Н, 170Н, 210Н, 14L, 17L, 21L</p>	<p>Капилляр-лық диализа-торлар - бұл стерильді және апиро-генді тығын-дармен бірге жиынтықта жеткізілетін, шайғаннан және толтыр-ғаннан кейін қолдануға дайын бір реттік сте-рильді бұй-ымдар. Диа-лизаторлар-ды диализ-дік жабдық-тармен бірге пайдалану керек, соның көмегімен ультрасүзу жылдамды-ғын дәл анықтауға және бақыла-уға болады. Диализдей-тін ерітінді ағыны кезін-де гемодиа-</p>	<p>Polyflux ка-пиллярлық стерильді диализатор-лары, типтік өлшемдері: 210Н</p>	дана	<p>Polyflux ка-пиллярлық стерильді диализатор-лары, типтік өлшемдері: 210Н</p>	<p>ҚР-ММБ-5№014853</p>	3 311,39

		<p>лиз үшін қолданылады Qd=500-800 мл/мин, қан ағымы Qb=200-500 мл/мин. Жарғақшалардың тиімді беткей ауданы 140Н /14L=1.4м2; 170Н /17L=1.7м2; 210Н /21L=2.1м2. КУФ мочеви-на үшін (мл /ч.мм с.б.. ? 20%) және диализатор-ды орташа толтыру көлемі (мл): 140Н=60/94; 170Н=70 /115; 210Н=85 /125; 14L=10 /81; 17L=12.5 /104; 21L=15 /123. Стери-лизациялау: бумен (авто-клавтау).</p>					
955	<p>Сарысудағы, плазмадағы және адам-ның жаңа алынған қан-ындағы С гепатитінің вирусына (HCV) анти-денелерді иммунохро-матография-лық анықтау-ға арналған реагенттер жинағы ке-рек-жарақта-рымен</p>	<p>Сарысудағы, плазмадағы және адам-ның жаңа алынған қан-ындағы С гепатиті ви-русина (HCV) анти-денелерді иммунохро-матография-лық анықтау-ға арналған реагенттер жинағы ке-рек-жарақта-рымен – бұл С гепатиті вирусына қарсы анти-денелерді анықтауға</p>	<p>Сарысудағы, плазмадағы және адам-ның жаңа алынған қан-ындағы С гепатитінің вирусына (HCV) анти-денелерді иммунохро-матография-лық анықтау-ға арналған реагенттер жинағы ке-рек-жарақта-рымен</p>	жинақ	-	ҚР-ММБ-5№020708	111 612,50

		арналған бір кезеңдік экспресс-тест. Тестілеуде арнайы таңдалған төрт рекомбинантты С гепатиті вирусының протеиндері (ядро, NS3, NS4, NS5) пайдаланылады. Бұл тестке жоғары деңгейдегі дәлдікпен адам қанының үлгілерінде С гепатиті вирусына қарсы антиденені анықтауға мүмкіндік береді. Сезімталдығы 100%. Спецификалығы 99,4%. 4-30 С температурада сақтау керек. Сақтау мерзімі 24 ай. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды					
956	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбасушы еміне арналған Prismaflex жинағы (Гемодиафилтрация құрылғысы)	PRISMA, PRISMAFLEX Set сұйықтық пен бүйректің орынбасушы емін ұзақ басқаруды қамтамасыз ету үшін тиісінше PRISMA және PRISMAFLEX аппаратымен ғана пайдаланылуы	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбасушы еміне арналған Prismaflex жинағы (Гемодиафилтрация құрылғысы)	жинақ	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбасушы еміне арналған Prismaflex жинағы (Гемодиафилтрация құрылғысы)	ҚР-ММБ-5№006290	170 588,23

	<p>тиіс. Құрылғыларды қолдану жедел бүйрек жеткіліксіздігі, сұйықтықпен артық жүктемесі бар пациенттерге немесе екі жағдайды да бірге қосқан кезге арналған.</p> <p>Бұл құрылғылар веновенолық емдерге пайдалануға арналған: Баяу Ұзақ Ультрафилтрация (SCUF), Ұзақ Веновенолық Гемофилтрация (CWH), Ұзақ Веновенолық Гемодиализ (CWND), және Ұзақ Вено-Венолық Гемодиализация (CWHDF). PRISMA, PRISMAFLEX set - бұл біреттік экстракорпоральді контур. Құрылғылар қуысталшықты гемосүзгілерден/ диализаторлардан және қан өткізетін магистральдардан тұрады. Техникалық сипаттамалары: салмағы 580 - 600г. Айдалатын</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		қан мөлшері 90 - 107мл, қанның ең жоғары қысымы 50мм с.б.. Қан ағымының ең жоғары жылдамдығы 50мл/мин-75 мл/мин. Техникалық сипаттамалар: Салмағы 580 - 600г.; Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл.; Қанның ең жоғары қысымы 50 мм. С.б.; Қан ағымының ең жоғары жылдамдығы 50мл/мин - 75 мл/мин.					
957	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбасушы еміне арналған Prismaflex жинағы (Гемодиалфильтрация құрылғысы)	PRISMA, PRISMAFLEX Set сұйықтық пен бүйректің орынбасушы емін ұзақ басқаруды қамтамасыз ету үшін тиісінше PRISMA және PRISMAFLEX аппаратымен ғана пайдаланылуы тиіс. Құрылғыларды қолдану жедел бүйрек жеткіліксіздігі, сұйықтықпен артық жүктемесі бар пациенттерге немесе екі жағдайды да бірге қосқан кезге арналған.	Prismaflex HF 20 ұзақ мерзімді алмастыратын бүйрек терапиясына арналған жинақ (гемодиалфильтрация құрылғысы)	жинақ	Prismaflex HF 20 ұзақ мерзімді алмастыратын бүйрек терапиясына арналған жинақ (гемодиалфильтрация құрылғысы)	ҚР-ММБ-5№006290	119 268,13

		<p>Бұл құрылғылар вено-веналық емдерге пайдалануға арналған: Баяу Ұзақ Ультра-фльтрация (SCUF), Ұзақ Вено-Веналық Гемофилтрация (CWH), Ұзақ Вено-Веналық Гемодиализ (CWHД), және Ұзақ Вено-Веналық Гемоди-афилтрация (CWHDF). PRISMA, PRISMAFLEX set - бұл бір реттік экстракорпоральді контур. Құрылғылар қуысталшықты гемосүзгілерден/ диализаторлардан және қан өткізетін магистральдардан тұрады. Техникалық сипаттамалары: салмағы 580 - 600г. Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл, қанның ең жоғары қысымы 50мм с.б.. Қан ағымының ең жоғары жылдамдығы 50мл/мин-75 мл/мин. Техникалық сипаттамалар: Салмағы 580</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		- 600г.; Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл.; Қанның ең жоғары қысымы 50 мм. С.б.; Қан ағымының ең жоғары жылдамдығы 50мл/мин - 75 мл/мин.					
958	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбасушы еміне арналған Prismaflex жинағы (Гемодиалфильтрация құрылғысы)	PRISMA, PRISMAFLEX Set сұйықтық пен бүйректің орын басушы емін ұзақ басқаруды қамтамасыз ету үшін тиісінше PRISMA және PRISMAFLEX аппаратымен ғана пайдаланылуы тиіс. Құрылғыларды қолдану жедел бүйрек жеткіліксіздігі, сұйықтықпен артық жүктемесі бар пациенттерге немесе екі жағдайды да бірге қосқан кезге арналған. Бұл құрылғылар веновенолық емдерге пайдалануға арналған: Баяу Ұзақ Ультрафильтрация (SCUF), Ұзақ Веновенолық Гемодиалфильтрация (CWH), Ұзақ Вено-	Prismaflex HF 1400 set ұзаққа созылатын бүйректі алмастыратын терапия жинағы (гемодиалфильтрация құрылғысы).	жинақ	Prismaflex HF 1400 set ұзаққа созылатын бүйректі алмастыратын терапия жинағы (гемодиалфильтрация құрылғысы).	ҚР-ММБ-5№006290	77 666,16

		<p>Веналық Ге- модиализ (CWHD), және Ұзақ Вено-Вена- лық Гемоди- афльтрация (CWHDF). PRISMA, PRISMAFLEX set - бұл бір реттік экс- тракорпо- ральді кон- тур. Құрыл- ғылар қуы- сталшықты гемосүзгілер- ден/ диализа- торлардан және қан өт- кізетін маги- стральдар- дан тұрады. Техникалық сипаттамала- ры: салмағы 580 - 600г. Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл, қанның ең жоғары қы- сьымы 50мм с.б.. Қан ағы- мының ең жоғары жыл- дамдығы 50мл/мин-75 мл/мин. Тех- никалық си- паттамалар: Салмағы 580 - 600г.; Айда- латын қан мөлшері 90 - 107мл.; Қан- ның ең жоға- ры қысымы 50 мм. С.б.; Қан ағымы- ның ең жоға- ры жыл- дамдығы 50мл/мин - 75 мл/мин.</p>				
959				жинақ		72 812,59

<p>Бүйректің ұзаққа созылатын орынбасушы еміне арналған Prismaflex жинағы (Гемодиалитрация құрылғысы)</p>	<p>PRISMA, PRISMAFLEX Set сұйықтық пен бүйректің орынбасушы емін ұзақ басқаруды қамтамасыз ету үшін тиісінше PRISMA және PRISMAFLEX аппаратымен ғана пайдаланылуы тиіс. Құрылғыларды қолдану жедел бүйрек жеткіліксіздігі, сұйықтықпен артық жүктемесі бар пациенттерге немесе екі жағдайды да бірге қосқан кезге арналған. Бұл құрылғылар веновенолық емдерге пайдалануға арналған: Баяу Ұзақ Ультрафилитрация (SCUF), Ұзақ Вено-Веналық Гемодиалитрация (CWH), Ұзақ Вено-Веналық Гемодиализ (CWHDF), және Ұзақ Вено-Веналық Гемодиалитрация (CWHDF). PRISMA, PRISMAFLEX set - бұл біреттік экстракорпо-</p>	<p>Prismaflex ST 100 set. ұзақ мерзімді алмастыратын бүйрек терапиясына арналған жинақ (гемодиалитрация құрылғысы).</p>	<p>Prismaflex ST 100 set. ұзақ мерзімді алмастыратын бүйрек терапиясына арналған жинақ (гемодиалитрация құрылғысы).</p>	<p>ҚР-ММБ-5№006290</p>
---	---	---	---	------------------------

		<p>ральді кон-тур. Құрылғылар қуысталшықты гемосүзгілерден/ диализаторлардан және қан өткізетін магистральдардан тұрады. Техникалық сипаттамалары: салмағы 580 - 600г. Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл, қанның ең жоғары қысымы 50мм с.б.. Қан ағымының ең жоғары жылдамдығы 50мл/мин-75 мл/мин. Техникалық сипаттамалар: Салмағы 580 - 600г.; Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл.; Қанның ең жоғары қысымы 50 мм. С.б.; Қан ағымының ең жоғары жылдамдығы 50мл/мин - 75 мл/мин.</p>					
960	<p>Бүйректің ұзаққа созылатын орынбасушы еміне арналған Prismaflex жинағы (Гемодиалитрация құрылғысы)</p>	<p>PRISMA, PRISMAFLEX Set сұйықтық пен бүйректің орын басушы емін ұзақ басқаруды қамтамасыз ету үшін PRISMA және PRISMAFLEX аппараты-</p>	<p>Prismaflex ST150 set. ұзақ мерзімді алмастыратын бүйрек терапиясына арналған жинақ (гемодиалитрация құрылғысы).</p>	жинақ	<p>Prismaflex ST150 set. ұзақ мерзімді алмастыратын бүйрек терапиясына арналған жинақ (гемодиалитрация құрылғысы).</p>	<p>КР-ММБ-5№006290</p>	72 812,59

	<p>мен ғана пайдаланылуы тиіс. Құрылғыларды қолдану жедел бүйрек жеткіліксіздігі, сұйықтықпен артық жүктемесі бар пациенттерге немесе екі жағдайды да бірге қосқан кезге арналған. Бұл құрылғылар веновеналық емдерге пайдалануға арналған: Баяу Ұзақ Ультрафилтрация (SCUF), Ұзақ ВеноВеналық Гемофилтрация (CWH), Ұзақ ВеноВеналық Гемодиализ (CWHDF), және Ұзақ Вено-Веналық Гемодиализация (CWHDF). PRISMA, PRISMAFLEX set - бұл біреттік экстракорпоральді контур. Құрылғылар қуысталшықты гемосүзгілерден/ диализаторлардан және қан өткізетін магистральдардан тұрады. Техникалық сипаттамалары: салмағы</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		580 - 600г. Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл, қанның ең жоғары қысымы 50мм с.б.. Қан ағымының ең жоғары жылдамдығы 50мл/мин-75 мл/мин. Техникалық сипаттамалар: Салмағы 580 - 600г.; Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл.; Қанның ең жоғары қысымы 50 мм. С.б.; Қан ағымының ең жоғары жылдамдығы 50мл/мин - 75 мл/мин.					
961	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбасушы еміне арналған Prismaflex жинағы (Гемодиалфильтрация құрылғысы)	PRISMA, PRISMAFLEX Set сұйықтық пен бүйректің орын басушы емін ұзақ басқаруды қамтамасыз ету үшін тиісінше PRISMA және PRISMAFLEX аппаратымен ғана пайдаланылуы тиіс. Құрылғыларды қолдану жедел бүйрек жеткіліксіздігі, сұйықтықпен артық жүктемесі бар пациенттерге немесе екі жағдайды да бірге	Prismaflex ST60 Set ұзақ мерзімді алмастыратын бүйрек терапиясына арналған жинақ (гемодиалфильтрация құрылғысы).	жинақ	Prismaflex ST60 Set ұзақ мерзімді алмастыратын бүйрек терапиясына арналған жинақ (гемодиалфильтрация құрылғысы).	ҚР-ММБ-5№006290	72 812,59

	<p>қосқан кезге арналған. Бұл құрылғылар вено-венолық емдерге пайдалануға арналған: Баяу Ұзақ Ультра-фльтрация (SCUF), Ұзақ Вено-Венолық Гемофльтрация (CWH), Ұзақ Вено-Венолық Гемодиализ (CWND), және Ұзақ Вено-Венолық Гемоди-афльтрация (CWHDF). PRISMA, PRISMAFLEX set - бұл бір реттік экстракорпоральді контур. Құрылғылар қуысталшықты гемосүзгілерден/ диализаторлардан және қан өткізетін магистральдардан тұрады. Техникалық сипаттамалары: салмағы 580 - 600г. Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл, қанның ең жоғары қысымы 50мм с.б.. Қан ағымының ең жоғары жылдамдығы 50мл/мин-75 мл/мин. Техникалық си-</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		паттамалар: Салмағы 580 - 600г.; Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл.; Қанның ең жоғары қысымы 50 мм. С.б.; Қан ағымының ең жоғары жылдамдығы 50мл/мин - 75 мл/мин.					
962	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбасушы еміне арналған Prismaflex жинағы (Гемодиалфильтрация құрылғысы)	PRISMA, PRISMAFLEX Set сұйықтық пен бүйректің орынбасушы емін ұзақ басқаруды қамтамасыз ету үшін тиісінше PRISMA және PRISMAFLEX аппаратымен ғана пайдаланылуы тиіс. Құрылғыларды қолдану жедел бүйрек жеткіліксіздігі, сұйықтықпен артық жүктемесі бар пациенттерге немесе екі жағдайды да бірге қосқан кезде арналған. Бұл құрылғылар веновеналық емдерге пайдалануға арналған: Баяу Ұзақ Ультрафильтрация (SCUF), Ұзақ ВеноВеналық Гемодиалфильтра-	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбасушы еміне арналған Prismaflex TPE1000 set жинағы (Гемодиалфильтрация құрылғысы)	жинақ	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбасушы еміне арналған Prismaflex TPE1000 set жинағы (Гемодиалфильтрация құрылғысы)	ҚР-ММБ-5№006290	123 428,31

		<p>ция (СWH), Ұзақ Вено- Веналық Ге- модиализ (СWHD), және Ұзақ Вено-Вена- лық Гемоди- афльтрация (СWHDF). PRISMA, PRISMAFLEX set - бұл бір реттік экс- тракорпо- ральді кон- тур. Құрыл- ғылар қуы- сталшықты гемосүзгілер- ден/ диализа- торлардан және қан өт- кізетін маги- стральдар- дан тұрады. Техникалық сипаттамала- ры: салмағы 580 - 600г. Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл, қанның ең жоғары қы- сьымы 50мм с.б.. Қан ағы- мының ең жоғары жыл- дамдығы 50мл/мин-75 мл/мин. Тех- никалық си- паттамалар: Салмағы 580 - 600г.; Айда- латын қан мөлшері 90 - 107мл.; Қан- ның ең жоға- ры қысымы 50 мм. С.б.; Қан ағымы- ның ең жоға- ры жыл- дамдығы 50мл/мин -</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		75 мл/мин.					
963	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбаушы еміне арналған Prismaflex жинағы (Гемодиализация құрылғысы)	PRISMA, PRISMAFLEX Set сұйықтық пен бүйректің орынбаушы емін ұзақ басқаруды қамтамасыз ету үшін тиісінше PRISMA және PRISMAFLEX аппаратымен ғана пайдаланылуы тиіс. Құрылғыларды қолдану жедел бүйрек жеткіліксіздігі, сұйықтықпен артық жүктемесі бар пациенттерге немесе екі жағдайды да бірге қосқан кезге арналған. Бұл құрылғылар веновенолық емдерге пайдалануға арналған: Баяу Ұзақ Ультрафилтрация (SCUF), Ұзақ Вено-Веналық Гемодиализация (CWH), Ұзақ Вено-Веналық Гемодиализ (CWHDF), және Ұзақ Вено-Веналық Гемодиализация (CWHDF). PRISMA, PRISMAFLEX set - бұл бір реттік экс-	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбаушы еміне арналған Prismaflex TPE2000 set жинағы (Гемодиализация құрылғысы)	жинақ	Бүйректің ұзаққа созылатын орынбаушы еміне арналған Prismaflex TPE2000 set жинағы (Гемодиализация құрылғысы)	ҚР-ММБ-5№006290	182 281,17

		<p>тракторп- ральді кон- тур. Құрыл- ғылар қуы- сталшықты гемосүзгілер- ден/ диализа- торлардан және қан өт- кізетін маги- стральдар- дан тұрады. Техникалық сипаттамала- ры: салмағы 580 - 600г. Айдалатын қан мөлшері 90 - 107мл, қанның ең жоғары қы- сымы 50мм с.б.. Қан ағы- мының ең жоғары жыл- дамдығы 50мл/мин-75 мл/мин. Тех- никалық си- паттамалар: Салмағы 580 - 600г.; Айда- латын қан мөлшері 90 - 107мл.; Қан- ның ең жоға- ры қысымы 50 мм. С.б.; Қан ағымы- ның ең жоға- ры жыл- дамдығы 50мл/мин - 75 мл/мин.</p>					
964	Қантамырға енгізуге арналған гемодиализдік катетерлер, бір, екі және үш саңылаулы, керек-жарақтарымен, түрлі өлшемдерде	Гемодиализ емшараларын жүргізген кезде қантамырларға енгізу үшін қысқа мерзімдік пайдалануға арналған стерильді бір реттік катетерлер.	Қантамырға енгізуге арналған гемодиализдік катетерлер, бір, екі және үш саңылаулы, керек-жарақтарымен түрлі өлшемдерде GAMCATH GDC-1115	дана		ҚР-ММБ-5№015760	25 933,44

		<p>GamCath — термосезімтал полиуретаннан дайындалған қысқа мерзімдік пайдалануға арналған катетерлер. Қысқа мерзімдік пайдалануға арналған GamCath катетерлері түрлі конфигурацияларда шығарылады — бір, екі немесе үш саңылаулы. Көп саңылаулы катетерлерде артериялық жағы қызыл қысқышпен, ал веналық жағы көгілдір қысқышпен көрсетілген. Толтыру көлемі әр катетерде қысқыштың бағыттағыш ендімесінде басылған. Этилен тотығымен стерилизацияланған.</p>					
965	U9000 Plus ультрасүзгісі	<p>Максималды QUF (л/мин): 1,2, бетінің ауданы (м2): 2,4. Сақтау шарттары: + 30 °C (+ 86 °F) төмен.</p>	U9000 Plus ультрасүзгісі	дана	U9000 Plus ультрасүзгісі	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024832	19 734,17
966	СРТ емшаралық жиынтығы	<p>Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген кап-</p>	СРТ емшаралық жиынтығы, Коронарлық өткіз-	жинақ	Коронарлық өткізгіші СРТ 40-280x0.014-0.018 см	ҚР-ММБ-5№020705	126 480,00

		тамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	гіші СРТ 40-280x0.014-0.018 см				
967	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Clever емшалық жиынтығы, колка тістегіш (панч)	дана	колка тістегіш (панч)	ҚР-ММБ-5№018732	40 987,80
968	Clever емшалық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Clever емшалық жиынтығы, Clever коагулятор жинағы	дана	коагулятор жинағы	ҚР-ММБ-5№018732	11 089,92

969	Clever емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	Clever емшаралық жиынтығы, Clever дренаждық банкасы	дана	Clever дренаждық банкасы	ҚР-ММБ-5№018732	68 750,00
970	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ процедуралық жиынтығы, қорғаныс жабыны 11.5-250x17-250 см	жинақ	қорғаныс жабыны 11.5-250x17-250 см	ҚР-ММБ-5№020705	10 880,00
971	«ЮниЛайн» (қолқалық) иілгіш тірек каркасында бекітіліп, консервіленген ксеноперикардальді биологиялық жүрек клапанының протезі	Тасымалдау ыдысына қапталған ЮниЛайн клапаны барлық көлік түрлерінде, жабық көлік құралдарында +5°С-ден +40°С-ге дейінгі температурада тасымалданады. Қаптама-	«ЮниЛайн» (қолқалық) иілгіш тірек каркасында бекітіліп, консервіленген ксеноперикардальді биологиялық жүрек клапанының протезі	дана	-	ҚР-ММБ-5№016044	309 295,80

		да тасымалдау мен сақтау режимі бұзылғанда іске қосылатын термоиндикатор бар. Сақтау мерзімі 3 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін пайдалануға болмайды. Қолқалы клапан үшін кондыру диаметрі - 21, 23, 25 мм					
972	«ЮниЛайн» (атриовентрикулярлық) иілгіш тірек қаркасында бекітіліп, консервіленген ксеноперикардальді биологиялық жүрек клапанының протезі	Тасымалдау ыдысына қапталған ЮниЛайн клапаны барлық көлік түрлерінде, жабық көлік құралдарында +5°C-ден +40°C-ге дейінгі температурада тасымалданады. Қаптамада тасымалдау мен сақтау режимі бұзылғанда іске қосылатын термоиндикатор бар. Сақтау мерзімі 3 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін пайдалануға болмайды. Атриовентрикулярлық клапан үшін кондыру диаметрі - 26, 28, 30, 32 мм	«ЮниЛайн» (атриовентрикулярлық) иілгіш тірек қаркасында бекітіліп, консервіленген ксеноперикардальді биологиялық жүрек клапанының протезі	дана		КР-ММБ-5№016045	309 295,80
973				жинақ			126 480,00

	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ емшаралық жиынтығы, Диагностикалық өткізгіші 100-260x0.032-0.038		Диагностикалық СРТ өткізгіші 100-260x0.032-0.038	ҚР-ММБ-5№020705	
974	«ТиАра» жүректің қолқалық биологиялық клапанының протезі	ТиАра қолқалық клапаны - ксеноперикардтан жасалған айқармалары бар қаркасты клапан, қолқалық позицияға супрааннулярлы имплантациялауға арналған. Клапанның конструкциясында шошқа перикардымен тігілген, суперсозылғыш нитинолды сымнан тұратын иілгіш қаркас пайдаланылған. Клапан қаркасының биологиялық тінмен тігілуі бүкіл беткейге арнайы өңдеу жүргізуге мүмкіндік береді. Кла-	«ТиАра» жүректің қолқалық биологиялық клапанының протезі	дана		ҚР-МБ (ММБ)-0 №025551	309 295,80

		панның айқармалары мүйізді ірі қара малының перикардынан дайындалады. Перикардың коллагенді талшықтарының консервациялауы, стерилизациялауы мен химиялық тігілуі диглицидилді этиленгликоль эфирін пайдаланумен жүргізіледі. ТиАра клапаны стерильді жеткізіледі. Клапан беткейіндегі биологиялық тін кальцийге қарсы өңдеумен өндіріледі.					
975	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ емшаралық жиынтығы, пункция орнын компрессиялауға арналған құрылғы	жинақ		ҚР-ММБ-5№020705	13 335,00
976	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада	СРТ емшаралық жиынтығы, Y-коннекторы	жинақ		ҚР-ММБ-5№020705	13 970,00

		немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.					
977	СРТ емшаралық жиынтығы	Полиэтилен пакеттерде немесе ПВХ қаптамада немесе біріктірілген қаптамаға (қағаз /үлбір) тұмшаланып қапталған, медициналық мақсаттағы бұйымдардан тұратын, өлшемі жиынтықталымына сәйкес көрсетілген мөлшермен шектелген жинақ.	СРТ емшаралық жиынтығы, шүмек 1, 2, 3, 4 жүрісті	жинақ		ҚР-ММБ-5№020705	4 773,00
978	3 қабатты бетперде	Бетперде – үш қабатты спанбонд-мельтблаун-спанбонд тоқылмаған материалдан жасалған және созылғыш резеңкесі бар медициналық бұйым болып табылады. Бетпердеде тығыз жанасуды және қосымша қорғауды қамтамасыз	Суреті жоқ, 3 қабатты балалар бетпердесі, өлшемі 14,0 x 9,5 см	дана		ҚР-ММБ -5 №022210	47,87

		<p>ететін, сымнан немесе икемді пластиктен жасалған бекіткіш зат бар. Бұйымның ортасындағы үш қабат бетперденің бетке ыңғайлы орналасуы үшін арналған. Тек бір рет пайдалануға арналған. Бетперделер түрлі түсті, суреті бар немесе суреті жоқ болуы мүмкін. Өлшемдері: ені: 7,0 ± 0,5 см. Ұзындығы: 12,0 ± 0,5 см. Тығыздығы: 65г /м2 кем емес.</p>					
979	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік «Нәрия» жиынтығы – КА, КА-1, КА-2	Дайындау материалы: тоқылмаған материал СС (спанбонд+спанбонд); ламинацияланған тоқылмаған материал (PE+PP); тоқылмаған материал Айэрлайд (Airlaid), қағаз сүрткілер. Сіңіргіш ақжайма 60см x 60см, тоқылмаған материал СС, тоқылмаған материал материал Айэрлайд (Airlaid), ла-	Босанатын әйелдерге арналған тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді акушерлік «Нәрия» жиынтығы – КА-1	дана		ҚР-ММБ-0№023301	830,33

		<p>минацияланған тоқылмаған материал, үш қабатты, сіңіргіш, түсі көк, ауданы 17-ден 200 г/м² дейін; Ламинацияланған ақжайма 80см x 140см, ламинацияланған тоқылмаған материал, бір қабатты, сіңіргіш емес, түсі көк, ауданы 17-ден 200 г /м² дейін; Ақжайма 80см x 140см, тоқылмаған материал СС, бір қабатты, сіңіргіш емес, түсі көк, ауданы 17-ден 200 г /м² дейін; Сүрткі 70см x 80см, тоқылмаған материал СС, бір қабатты, тікбұрышты пішінді, ауданы 10-нан 300 г/м² дейін; Қағаз сүрткі 22см x 23см, 100% целлюлоза, екі қабатты, тікбұрышты пішінді, ауданы 10-нан 50 г/м² дейін; Босанатын әйелге арналған жейде, өлшемі XL, тоқылмаған</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		материал СС, ауданы 17-ден 60 г /м? дейін; Биік бахила- лар, тоқыл- маған мате- риал СС, ауданы 17- ден 60 г/м? дейін; Берет- қалпақ, то- қылмаған ма- териал СС, ауданы 17- ден 60 г/м? дейін.					
980	Sirolimus жа- бынымен Orsiro Mission коро- нарлық стент жүйесі.	Стент I-605 кобальт- хром корыт- пасынан жа- салған, толы- ғымен proBIO аморфты кремний кар- бидінің жұқа қабатымен қапталған. Стенттің сыртқы беті, аблуминаль- ды және бүй- ір беттері Сиrolimus дәрілік заты- нан және по- ли - лактид полимерінен (PLLA) тұра- тын BIOlute- биорассала- натын дәрі- лік матрица материалы- мен жабыл- ған. Стентте- гі дәрілік заттың номи- налдық құра- мы мм2-ге 1,4 мкг Сиро- лимусты құ- райды. Диа- метрі 2,25 -3,00 мм стенттер	Sirolimus жа- бынымен Orsiro Mission коро- нарлық стент жүйесі	дана		ҚР-ММБ- 0№024556	340 516,10

		<p>үшін қақпа-ның қа-лындығы - 60 мкм (0,0024") және диаметрі 3,5-4,0 мм - 80мкм (0,0031").</p> <p>Стент ЧКТА үшін катетерді жеткізу жүйесінің дистальды шетіндегі екі рентгенконтрасты белгілердің арасында орналасады. Катетердің жұмыс ұзындығы-140 см.</p> <p>Жеткізу жүйесінде дистальды түтіктің (Шафт) сыртқы бетінде гидрофильді жабын және проксимальды түтіктің (Шафт) сыртқы бетінде гидрофобты жабын бар.</p> <p>Проксимальды шафт-бұл бұтақ ішінде басталып, өткізгіштің шығатын жеріне дейін созылатын гипотрубка.</p> <p>Гипотрубкада өзекшеде екі белгі бар - жеткізу жүйесінің дистальды ұшынан 92 см (брахиальды қол</p>				
--	--	--	--	--	--	--

	жетімділік) және 102 см (фемораль- ды қол же- тімділік) - жеткізу жүй- есінің ұшы өткізгіш ка- тетерден шыққан сәт- ті бақылау үшін. Жеткі- зу жүйесінде инфляцияға арналған сыртқы лю- меннен және өткізгіштің ішкі люмені- нен тұратын коаксиалды орналасқан люмендер бар. Сыртқы инфляция- лық люмен же?дегі Лю- ер порты ар- қылы қосы- лады. Өткіз- гіштің ішкі люмені жет- кізу жүйесі- нің ұшынан басталып, жеткізу жүй- есінің ди- стальды ұшынан 29 см қашық- тықта орна- ласқан өткіз- гіштің шығу портында аякталады. Стент жүйе- сі диаметр- лік ткізгіш- термен үйле- сімді 0.014 "(0,36 мм) және ішкі диаметрі "0,056" (1,42 мм) өткізгіш катетерлер- мен жабдық-				
--	---	--	--	--	--

		талады. Номиналды қысым 10 атм. Баллонның есептік үзілу қысымы 16 атм. барлық өлшемдер үшін.					
981	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Со) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 қоңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құра-	Chip 5.0 chip жүйесінің құлыпталатын пластиналары мен бұрандалары клавикулярлы пластина S-тәрізді солға, оңға 3 отв. 11-ге дейін. Ұзындығы (L-71,80,90,99,108,116,125,134,143 мм)	дана	Бұғаналық S тәрізді 5,0 ChLP пластина сол жақ, оң жақ 3 тармақты, 11 тармақты, ұзындығы (L-71,80,90,99,108,116,125,134,143 мм)	KP-ММБ-5№009500	125 447,94

		мындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
982	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 қоңыр түске; 7,0 көгілдір	Chlp 5.0 chlp жүйесінің құлыпталатын пластиналары мен бұрандалары феморальды остеотомияға арналған педиатриялық пластина 3 тармақты., иілу бұрышы 100°, 110°,120°, 150°	дана	Орган жілік остеотомиясына арналған педиатриялық 5,0 ChLP пластина 3 тармақты, иілу бұрышы 100°, 110°,120°, 150°	ҚР-ММБ-5№009500	71 660,45

		түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
983	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын	Chip 7.0 chlp жүйесінің құлыпталатын пластиналары мен бұрандалары феморальды остеотомияға арналған педиатриялық пластина 3 отв., иілу бұрышы 100°, 110°,120°, 150°	дана	Орган жілік остеотомиясына арналған педиатриялық 7,0 ChLP пластина 3 тармақты, иілу бұрышы 100°, 110°,120°, 150°	ҚР-ММБ-5№009500	71 660,45

		түске; 5,0 коңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
984	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұранда-	Тоқпан жілікке арналған 5,0ChLP пластина дистальді дорсолатеральді сол жақ, оң жақ 3 тармақты, 6 тармақты, ұзындығы (L- 95, 109, 123, 137 мм)	дана	Тоқпан жілікке арналған 5,0ChLP пластина дистальді дорсолатеральді сол жақ, оң жақ 3 тармақты, 6 тармақты, ұзындығы (L- 95, 109, 123, 137 мм)	ҚР-ММБ-5№009500	145 215,48

		лар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 коңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
985	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қо-	Chlp жүйесінің құлыпталатын тақтайшалары мен бұрандалары 4,0 ChLP ұзындығы 2,4 бұранда (L) (6,8,10,12,14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,40 мм) (Т)	дана	Ү тәрізді, өкшеге арналған 5,0ChLP пластина сол жақ, оң жақ 13.04.2023 Просмотр 4,0 ChLP винт 2,4 длиной (L) мм) (Т), (VA)	KP-ММБ-5№009500	14 405,67

		сымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 қоңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
986	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (T); титан қорытпасынан (T); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құ-	Chlp жүйесінің құлыпталатын пластиналары мен бұрандалары ұзындығы 2,7 (L) (6,8,10,12,14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,40 мм) (H), (T) кортикальды өздігінен кесетін бұранда	дана	Кортикальді өздігінен кесетін бұранда 2,7 ұзындығы (L) (6,8,10,12,14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,40 мм) (H), (T)	ҚР-ММБ-5№009500	3 586,78

		рамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 қоңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
987	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0"	Chip -5.0 chlp жүйесінің құлыпталатын пластиналары мен бұрандалары гумерус пластинасы дистальды дорсомедальды сол, оң жақ 4 тармақты. 12 жауапқа дейін, ұзындығы (L- 84, 104, 124, 144, 164 мм)	дана	Токпан жілікке арналған 5,0ChLP пластина дистальді дорсомедальді сол жақ, оң жақ 4 тармақты, 12 тармақты, ұзындығы (L- 84, 104, 124, 144, 164 мм)	ҚР-ММБ-5№009500	135 669,43

		таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 қоңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
988	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгейіш бұрандаларды идентификация-	Chір -7.0 chір жүйесінің құлыпталатын пластиналары мен бұрандалары феморальды пластина кең диафизді 10 тармақты. 16-ға дейін., ұзындығы (L) 209-дан 333 мм-ге дейін	дана	Орган жілікке арналған 7,0ChLP пластина жалпақ диафизарлық 10 тармақты, 16 тармақты, ұзындығы (L) 209 - 333 мм	ҚР-ММБ-5№009500	125 828,08

		<p>лайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құ- рамына кіре- тін титаннан жасалған қо- сымша пла- стиналар мен бұранда- лар : 4,0 - жа- сыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 ко- ңыр түске; 7,0 көгілдір түске боял- ған, микро- жүйе құра- мындағы ти- таннан жа- салған пла- стиналар мен бұранда- лар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түс- ке боялған.</p>					
989	ChLP жүйесі- нің бөгейіш пластинала- ры мен бұ- рандалары	<p>ChLP жүйесі- нің бөгейіш пластинала- ры мен бұ- рандалары имплантаци- ялық болат- тан (S); ти- таннан (Т); титан қорыт- пасынан (Т); кобальт қо- рытпасынан (Co) дайын- далған. Бөге- гіш пласти- налар бет- кейінде пла- стинамен пайдалануға қолайлы диа- метрі тиісін- ше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөге-</p>	<p>Chlp жүйесі- нің құлыпта- латын пла- стиналары мен бұранда- лары 4.0 chlp пласти- наны қалпы- на келтіретін түзу, қисық 20 тармақты . L-180</p>	дана		<p>ҚР-ММБ- 5№009500</p>	157 380,13

		<p>гіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 көңір түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.</p>					
990	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгейіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (T); титан қорытпасынан (T); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгейіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диа-	Chlp -4.0 chlp жүйесінің құлыпталатын пластиналары мен бұрандалары түзу қайта құру пластинасы, 8 тармақты. L-77	дана		ҚР-ММБ-5№009500	78 458,99

		<p>метрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгегіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған.</p> <p>Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 көңір түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.</p>					
991	ChLP жүйесінің бөгегіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгегіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгегіш пластиналар беткейінде пла-	Chip -5.0 chlp жүйесінің құлыпталатын пластиналары мен бұрандалары клавиатурлы пластина S-тәрізді, диафиздік сол, оң жақ 5 тармақты. 11 тармақты дейін., ұзындығы 57-ден 114 мм-ге дейін	дана	S тәрізді бұғаналық 5,0 ChLP пластина, диафизарлық сол жақ, оң жақ 5 тармақты, 11 тармақты, ұзындығы (L) 57 - 114 мм	ҚР-ММБ-5№009500	125 413,98

		<p>стинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгегіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 қоңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.</p>					
992	<p>Ұзындығы 5 мм-ден 70 мм-ге дейін, диаметрі мм-мен 0,10-нан 1,12-ге дейін жарақаттамайтын инелер, хирургиялық стерильді жібімен</p>	<p>Инелер 12X18N10Т типті коррозияға төзімді болаттан дайындалады, ине ұштарының қаттылығы HV 4900-6475 Н/мм2 болуы тиіс (Виккерс бойынша қаттылық),</p>	<p>Ұзындығы 5 мм-ден 70 мм-ге дейін, диаметрі 0,10-дан 1,12-ге дейін хирургиялық стерильді жіптері бар атравматикалық инелер</p>	<p>дана</p>	<p>Ұзындығы 5 мм-ден 70 мм-ге дейін, диаметрі 0,10-дан 1,12-ге дейін хирургиялық стерильді жіптері бар атравматикалық инелер</p>	<p>ҚР-ММБ-5N№014705</p>	<p>2 748,20</p>

		<p>инелер пайдалану, тасымалдау және сақтау жағдайында коррозияға төзімді болуы тиіс, ине ұштарының сыртқы беткейінде шытынауға, қабыршақтануға, жапырылуға сызаттануға және қылаулануға жол берілмейді, жіп бекітілген жерде технологиялық процесте қолданылатын құралдан қалған ізге жол берілмейді, ине ұштығының үшкір бөлігінің өткірлігі 0,025 мм-ден аспауы тиіс, ине ұштығының шаншитын бөлігінде қылау және деформация болмауы тиіс, үш жақты ұшы бар кесетін қабырғаның ені 2-ден 5-ке дейінгі ұзындықта, сағанының диаметрі 0,025 мм-ден аспауы тиіс, ал шпательді жүзінің диаметрі 0,003 мм-ден аспауы тиіс, иненің орташа</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		ресурсы 40 тесіктен кем болмауы керек, бұйымдар кепілді жарамдылық мерзімі ішінде уытты емес және апирогенді болуы тиіс.					
993	ChLP жүйесінің бөгегіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгегіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Со) дайындалған. Бөгегіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгегіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұрандалар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 қоңыр түске; 7,0 көгілдір түске боял-	Кәріжіліктік, алақанға арналған 5,0 ChLP пластина сол жақ, оң жақ 5 тармақты, 15 тармақты, ұзындығы (L) 73 - 194 мм	дана	Кәріжіліктік, алақанға арналған 5,0 ChLP пластина сол жақ, оң жақ 5 тармақты, 15 тармақты, ұзындығы (L) 73 - 194 мм	ҚР-ММБ-5№009500	132 290,54

		ған, микро-жүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.					
994	Rivacor бір камералы имплантацияланатын кардиовертер-дефибриляторы, орындалу нұсқалары 3 /5/7 VR-T; 5 /7 VR-T DX	Имплантацияланатын кардиовертер-дефибрилятор, бір камералы, шокты разрядтың максималды энергиясы-40 Дж., MR шартты VR-T түрі-көлемі 30 текше см, салмағы 75 г, DF4 қосқышы VST DX түрі-көлемі 32 текше см, салмағы 77 г, қосымша атриальды анықтау, is-1 /DF4 қосқышы.	Кардиовертер-дефибрилятор имплантацияланатын бір камералы Rivacor орындау нұсқаларында 3 /5 VR-T; 5 VR-T DX	жинақ	-	ҚР-ММБ-0№023171	3 212 894,40
995	Rivacor екі камералы имплантацияланатын кардиовертер-дефибриляторы, орындалу нұсқалары 3 /5/7 DR-T	Имплантацияланатын кардиовертер-дефибрилятор, екі камералы, жылдамдықты реттейтін, негізгі бақылау, соққы толқынының максималды энергиясы: 40 Дж, DF4 қосқышы, MR шартты	Кардиовертер-дефибрилятор имплантацияланатын екі камералы Rivacor 3/5 DR-T нұсқаларында	жинақ	-	ҚР-ММБ-0№023169	3 404 536,80

		түрде. Өлшемдері 60 x 66.5 x 10мм, көлемі 32 текше см.					
996	Rivacor үш камералы имплантацияланатын кардиовертер-дефибриляторы, орындалу нұсқалары 3 /5/7 HF-T; 3 /5/7 HF-T QR	Имплантацияланатын кардиовертер-дефибрилятор, үш камералы, жылдамдықты реттеумен, үй мониторингімен, соққы разрядының максималды энергиясы 40 Дж, MR шартты түрде. HF-T түрі - өлшемдері 60 x 71.5 x 10 мм, көлемі 33 текше см, салмағы 78 г. DF 4/IS-1 қосқышы HF-T QR түрі - өлшемдері 60 x 71 x 10 мм, көлемі 35 текше см, салмағы 82 г. IS -1/IS4 /DF4 қосқышы, төрт полюсті сол жақ қарыншаны қосуға арналған IS4 порты.	Кардиовертер-дефибрилятор имплантацияланатын үш камералы Rivacor 3/5 HF-T; 3/5 HF-T QR нұсқаларында	жинақ	-	ҚР-ММБ-0№023168	3 432 905,95
997	HyperGlide (Hyperform) окклюзиялық баллонды жүйе, баллонның диаметрі: 3 мм, 4мм, 5 мм, 7мм; ұзындығы 7мм, 10мм, 15мм, 20мм, 30мм	Окклюзиялық баллонды жүйе — нәтижесінде баллонды толтыру мүмкін болатын орталықтық қуысты жабуға арналған диаметрi 0,010” өткізгішті енгізуді талап	HyperGlide (Hyperform) окклюзиялық баллонды жүйе, баллонның диаметрі: 3 мм, 4 мм, 5 мм, 7 мм; ұзындығы 7 мм, 10 мм, 15 мм, 20 мм, 30 мм	дана	1. Окклюзиялық баллонды катетер HyperGlide (Hyperform) баллон диаметрі: 3 мм, 4мм, 5 мм, 7мм; ұзындығы 7мм, 10мм, 15мм, 20мм, 30мм; 2. Гидрофильді өт-	ҚР-ММБ-5№014729	330 704,47

		<p>ететін бір қуысты баллонды катетер. Өткізгіштің өлшемі 10 см диалдыді платинадан жасалған спираль тәрізді ұштығы катетердің ұштығына немесе одан тысқары жылжығанда, толтыруға арналған тесік жабылады, ол баллонға катетердің бүйірлік тесіктері арқылы толуына мүмкіндік береді. Окклюзиялық баллонды жүйе мына өлшемде қолжетімді - ұзындығы 7 мм -ден 30 мм дейін, диаметрі 3 мм, 4 мм, 5 мм және 7 мм.</p>			<p>кізгіш X-redion™ диаметрі 0,010” (0,25мм); ұзындығы: 200 см</p>		
998	<p>Эмболизацияға арналған Pipeline Flex құрылғысы, диаметрі (мм): 2.50; 2.75; 3.0; 3.25; 3.50; 3.75; 4.0; 4.25; 4.50; 4.75; 5.0; ұзындығы (мм): 10; 12; 14; 16; 18; 20; 25; 30; 35</p>	<p>Pipeline Flex эмболизация құрылғысы, тұрақты имплантаттан және сым өткізгіш қолданылатын оны орнату жүйесінен тұрады. Pipeline Flex эмболизация құрылғысы құрамындағы имплантат платинаның вольфраммен ко-</p>	<p>Эмболизацияға арналған Pipeline Flex құрылғысы, диаметрі (мм): 2.50; 2.75; 3.0; 3.25; 3.50; 3.75; 4.0; 4.25; 4.50; 4.75; 5.0; ұзындығы (мм): 10; 12; 14; 16; 18; 20; 25; 30; 35</p>	<p>дана</p>	-	<p>ҚР-ММБ-5№014759</p>	<p>757 028,36</p>

	<p>рытпасы және ко-бальттың хром мен никельмен қорытпасы секілді екі түрлі сымнан өрілген бірнеше қорытпадан тұратын торлы цилиндр болып табылады. Ұштығының спиралі платина-вольфрам қорытпасынан тұрады, проксимальді тірек –платина-иридий қорытпасынан ,ал дистальді және проксимальді ұштығы күмістің қалайымен қорытпасының қоспасы. Қорғағыш жеңі Pipeline Flex эмболизация құрылысын микророкатетер арқылы жылжытқанда өрімнің дистальді бөлігін қорғауға арналған. Проксимальді тірек пен қайтаруға арналған қалып Pipeline Flex эмболизация құрылысын орнату жүйесі керекті шегіне жеткенде микророкатетерден шыға-</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		рып тастауға мүмкіндік береді. Қайтарып алуға арналған қалып та қолданушыға Pipeline Flex эмболизация құрылғысын микрокатетерге қайтадан қайтаруға мүмкіндік береді. Қайтарып алу маркері қолданушыға Pipeline Flex эмболизация құрылғысын микрокатетерге қайтарып алатын мезетті көрсетіп рентгеноскопиялық жүйелерде құрылғыны қарап тексеруге мүмкіндік береді.					
999	Опух затын жеткізуге арналған Apollo микрокатетері, ағытылатын ұштығының ұзындығы (см) 1.5, 3.0, 5.0., стерильді, бір рет қолданылатын	Катетерде анатомиялық құрылымдардан жеңіл өту үшін жартылай қатқыл проксимальді стержені және өте иілгіш дистальді стержені бар. Катетердің проксимальді ұшында керек-жарақтарын ыңғайлы жалғау үшін Люэра стандартты адаптері бар. Катетердің сыртқы бет-	Опух затын жеткізуге арналған Apollo микрокатетері, ағытылатын ұштығының ұзындығы (см) 1.5, 3.0, 5.0., стерильді, бір рет қолданылатын	дана	-	ҚР-ММБ-5№014735	335 419,04

		<p>кейлерінің сырғуды жақсартуға арналған арнайы жабыны бар. Аролло катетерінің құрылымы катетерді тамырда қысып қалған жағдайда, шығаруды жеңілдетеді. Егер катетерден шығару үшін күш салу катетердің ұштығын бөліп алу үшін күш салудан асатын болса, катетердің дистальді бөлігінде дистальді ұштығын бөліп алуға мүмкіндік беретін бөліп алу аймағы бар. Катетердің жағдайын және бөліп алу аймағын көзбен шолу үшін катетерде 2 рентгенконтрастылы маркерлік жолақ бар: • Бөліп алу аймағына проксимальді; • Катетердің дистальді ұшында.</p>					
1000	Стерильді, бір рет қолданылатын Echelon 10, 14 микрокатетері,	Катетерде катетердің тамыр бойымен жылуын жеңілдететін иіл-	Стерильді, бір рет қолданылатын Echelon 10, 14 микрокатетері,	дана	1. Зонд; 2. Ұшы үшкір мандрені бар Echelon микрокатетері .	ҚР-ММБ-5№021099	170 434,13

	ұзындығы 155 см (жұмыс ұзындығы 150 см), Cadence шприцімен және шприц адаптерімен жиынтықта	гіш дистальді стерженге ауысатын жартылай қатқыл проксимальді стержен болады.	ұзындығы 155 см (жұмыс ұзындығы 150 см), Cadence шприцімен және шприц адаптерімен жиынтықта				
1001	Ридафоролимус бөлегін дәрілік жабыны бар EluNIR™ коронарлық стент жүйесі	стент ұзындығының қолжетімді нұсқалары (мм) 8, 12, 15, 17, 20, 24, 28, 33, 38, 44 стенттің қолжетімді диаметрлері 2,25*, 2,5*, 2,75, 3,0, 3,5, 4,0 стент материалы Медициналық қолдануға арналған L-605 кобальт-хром қорытпасы (CoCr), қатайтылған, ASTM F90 дәрілік компоненті Ридафоролимустың дәрілік түрімен араласқан полимерлерден жасалған, стенттің бүкіл бетіне шамамен 1,1 мкг/мм ² дозада жағылған жабын жеткізу жүйесінің жұмыс ұзындығы 140 см жеткізу жүйесінің құрастырылымы Баллонды толтыру үшін жарыққа қол жеткі-	Ридафоролимус бөлегін дәрілік жабыны бар EluNIR™ коронарлық стент жүйесі	дана	-	KP-ММБ-5№021267	161 678,02

		зудің бір порты; өткізгіштің шығу тесігі (жылдам ауыстыру порты) дистальды ұшынан 30 см қашықтықта орналасқан; өткізгіштерге арналған ?0,36 мм стентті жеткізу жүйесі Баллонның жағдайын және түзетілген стенттің ұзындығын көрсететін екі радиоконтрастты маркері бар кеңейтілетін баллон баллонды толтыру қысымы Атаулы қысымы: 2,25 мм диаметрі үшін: 811 кПа (8 атм) 2,50–4,00 мм диаметрлері үшін: 1013 кПа (10 атм) барлық диаметрлер үшін барынша рұқсат етілген қысым: 1824 кПа (18 атм) өткізгіш катетердің ең ішкі диаметрі ?5F (1,42 мм) катетер өзегінің сыртқы диаметрі Проксимальды 0,69 мм (2,1 F) Дисталь-				
--	--	--	--	--	--	--

		ды 0,90 мм (2,7 F) - ұзындығы 8–28 мм бұйымдар үшін 0,97 мм (2,9 F) –ұзындығы 33–44 мм бұйымдар үшін.					
1002	Несепағар стенттері әр түрлі орындалу нұсқаларында	Диаметрі, (Fr): 3, 4, 4.7, 4.8, 5, 6, 7, 8 Бағыттағыш диаметрі, дюйм: 0.021, 0.025, 0.035, 0.038 Ұзындығы, см: 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 Тесофлекс Материалы. Стенттің қатты конструкциясы орнатуды жеңілдетеді. Стент дене температурасының әсерінен жұмсақ болады, бұл пациенттің жайлылығын арттырады. Майысуға төзімділігі жоғары гидрофильді жабыны бар (Hydro Med) биологиялық қауіпсіз рентгенконтрастылы полиуретанды эластомерден жасалған. Бұл материал жоғары температурада жұмсартуға қабілетті, өзінің	Single loop несепағар стенттері	дана	Single loop несепағар стенттері	KP-ММБ-5№022456	8 374,16

		пішінін сақтайды және саңылаудың деформациясы мен тарылуынсыз несепағарда болуды қамтамасыз етеді. Ылғалды ортаға тигенде ол өте сырғымалы келеді.					
1003	Несепағар стенттері әр түрлі орындалу нұсқаларында	Диаметрі, (Fr): 3, 4, 4.7, 4.8, 5, 6, 7, 8 Бағыттағыш диаметрі, дюйм: 0.021, 0.025, 0.035, 0.038 Ұзындығы, см: 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 Тесофлекс Материалы. Стенттің қатты конструкциясы оратуды жеңілдетеді. Стент дене температурасының әсерінен жұмсақ болады, бұл пациенттің жайлылығын арттырады. Майысуға төзімділігі жоғары гидрофильді жабыны бар (Hydro Med) биологиялық қауіпсіз рентгенконтрастылы полиуретанды эластомерден жасалған. Бұл материал жоға-	Single loop гидрофильды несепағар стенттері	дана	Single loop гидрофильды несепағар стенттері	ҚР-ММБ-5№022456	12 309,93

		ры температурада жұмсартуға қабілетті, өзінің пішінін сақтайды және саңылаудың деформациясы мен тарылуынсыз несепағарда болуды қамтамасыз етеді. Ылғалды ортаға тигенде ол өте сырғымалы келеді.					
1004	ChLP жүйесінің бөгегіш пластиналары мен бұрандалары	ChLP жүйесінің бөгегіш пластиналары мен бұрандалары имплантациялық болаттан (S); титаннан (Т); титан қорытпасынан (Т); кобальт қорытпасынан (Co) дайындалған. Бөгегіш пластиналар беткейінде пластинамен пайдалануға қолайлы диаметрі тиісінше 4,0; 4,5; 5,0; 7,0 бөгегіш бұрандаларды идентификациялайтын "system: 4,0; 4,5; 5,0; 7,0" таңбалануы жазылған. Жүйенің құрамына кіретін титаннан жасалған қосымша пластиналар мен бұранда-	Топқан жілікке арналған 5,0ChLP пластина дистальді медиальді сол жақ, оң жақ 3 тармақты, 6 тармақты, ұзындығы (L-89,107,121,136 мм)	дана		ҚР-ММБ-5№009500	125 447,94

		лар : 4,0 - жасыл түске; 4,5 алтын түске; 5,0 қоңыр түске; 7,0 көгілдір түске боялған, микрожүйе құрамындағы титаннан жасалған пластиналар мен бұрандалар: 1,2 - көк түске; 1,5 - алтын түске; 2,0 - жасыл түске; 2,7 - көгілдір түске боялған.				
1005	Стерильді, бір рет қолдануға арналған «BRANDO» инъекциялық шприці көлемі: 2.0 мл, 5.0 мл, 10.0 мл, 20.0 мл, ине өлшемі: 21G x 1 1/2, 22G x 1 1/2, 23G x 1 1/4	Стерильді, бір рет қолдануға арналған «BRANDO» инъекциялық шприці көлемі: 2.0 мл, 5.0 мл, 10.0 мл, 20.0 мл, ине өлшемі: 21G x 1 1/2, 22G x 1 1/2, 23G x 1 1/4	Стерильді, бір рет қолдануға арналған «BRANDO» инъекциялық шприці көлемі: 5.0 мл, ине өлшемі: 22G x 1 1/2	дана		ҚР-ММБ-5№021417 17,00
1006	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 1мл, 2мл, 2.5мл, 3мл, 5мл, 10 мл, 20 мл, 50 мл; 16Gx11/2", 18Gx11/2", 20Gx11/2", 21Gx11/2", 22Gx11/2", 22Gx11/4", 23Gx1", 23Gx11/2",	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған.	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 5мл, 22Gx11/2" инелерімен	дана		ҚР-ММБ-5№016504 17,50

	25Gx1", 26Gx1/2", 27Gx1/2" инелерімен						
1007	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылды: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизацияланған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 20G	дана	-	ҚР-ММБ-5№014851	77,19
1008	Жатырдан қан кетуді тоқтатуға арналған стерильді бір реттік баллон	Бұйымның сыртқы түрі: -Әр жиынтық жеке қаптамаға оралуы керек. -Жеке қаптамадағы бұйымдар екі жағы мөлдір полимерлі екі қабатты пакетке салынған. -Екі жағы әр қабат үшін әр түрлі балқу температурасы бар үш қабатты полимерлі материал болуы керек.	Жатырдан қан кетуді тоқтатуға арналған стерильді бір реттік баллон	дана	Пластикалық бір реет пайдаланылатын шприц, 60 мл – 2 дана; Баллон, 50мл – 1 дана; Ұзартқыш түтік, 55 см – 1 дана; Бір жақты клапаны бар екі жақты және үш жақты бекіткіш шүмек – 1 дана.	ҚР-ММБ-0№023157	159 960,00
1009				орай			6 526,72

	<p>Модель қорғау костюмі</p>	<p>Сыдырма бекіткіш; - Сыдырма бекіткішті жауып тұратын жабысқақ клапаны бар; - Мойын мен иекті жабатын, бет контурына тығыз жабысатын серпімді серпімді сорғыш; - капшонында, жеңдерінде, комбинезонның шалбарында серпімді жолақтары бар; - Биік бахилалар. 2.3 Тоқыма емес материал, тығыздығы 50-100 гр./ш. м. ламинатталған материалдың жоғарғы қабаты (микропористі полипропилен немесе полиэтилен қабаты). Материал су өткізбейді. 2.4 Жиынтық стерильді қаптамаға даналап оралған. Екінші қаптамаға 100 дана жиынтық сыяды; Вирустық инфекциялардан және химиялық заттардан қорғау мақсатында пайдалану үшін</p>	<p>Модель қорғау костюмі</p>			<p>ҚР-МБ (ММБ)-0 №023986</p>	
--	------------------------------	--	------------------------------	--	--	--	--

		қолданылады.					
1010	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Биоматериал сынамасын жинауға және тасымалдауға арналған бір реттік ыдыс. Контейнер желімденуден, ағудан және ингаляциялық жанасудан сенімді қорғауды қамтамасыз ететін герметикалық бұралатын қақпақпен жабдықталған. Бұйым сынама-ны жанаспай алуды қамтамасыз ететін қасықпен немесе онсыз жасалуы мүмкін. Қа-лақша түріндегі қасық контейнердің қақпағының ішкі беткейіне бекітілген. Контейнерлер 30 мл, 60 мл, 100 мл, 120 мл және 125 мл дейін аралық бөліктерге бөлінген. Дайындау материалы: Контейнерлер полипропиленнен жасалған (PP); Қа-сықтар мен қақпақтар тығыздығы жоғары полиэтилен	Стерильді емес биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» кон-тейнері, көлемі 30 мл	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді емес биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» кон-тейнері, көлемі 30 мл	ҚР-ММБ-5№020827	47,18

		түйіршіктерінен (HDPE) жасалады.					
1011	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі	Бір рет қолданылатын скальпель пластик тұтқаға бекітілген алмалы-салмалы жүзі бар кескіш құрал болып табылады. Скальпель тұтқасы АБС-пластиктен жасалады, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртекті болаттан жасалуы мүмкін. Қалпақшасы жүзді қорғайды. Әрбір скальпель жеке қапталған. Жүздерінің өлшемі: №9; №10; №11; №12; №13; №14; №15; №16; №18; №19; №20; №21; №22; №23; №24; №25; №26; №27; №34; №36.	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі. Жүздерінің өлшемі: №10; №11; №12; №15	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі, жүзінің өлшемі: №10; Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі, жүзінің өлшемі: №11; Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі, жүзінің өлшемі: №12; Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі, жүзінің өлшемі: №15;	ҚР-ММБ-5№020812	84,46
1012	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі	Бір рет қолданылатын скальпель пластик тұтқаға бекітілген алмалы-салмалы жүзі бар кескіш құрал болып табылады. Скальпель тұтқасы АБС-пла-	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі тот баспайтын болаттан жасалған жүзімен. Жүздерінің өлшемі:	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі, жүзінің өлшемі: №20; Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі, жүзінің өл-	ҚР-ММБ-5№020812	86,29

		стиктен жасалады, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртекті болаттан жасалуы мүмкін. Қалпақшасы жүзді қорғайды. Әрбір скальпель жеке қапталған. Жүздерінің өлшемі: №9; №10; №11; №12; №13; №14; №15; №16; №18; №19; №20; №21; №22; №23; №24; №25; №26; №27; №34; №36.	№20; №21; №22; №23; №24; №25		шемі: №21; Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі, жүзінің өлшемі: №22; Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі, жүзінің өлшемі: №23; Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі, жүзінің өлшемі: №24; Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» скальпелі, жүзінің өлшемі: №25		
1013	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес «Vita Pharma» ақжаймалары, әр түрлі орындалу нұсқалары мен өлшемдерде	Дайындалған материал: тоқылмаған мата СС (спан-бонд+спан-бонд); СМС (спан-бонд+мельт-блаун+спан-бонд); ламинатталған тоқылмаған мата РЕ+РР (спан-бонд+спан-бонд+полиэтиленмен ламинатталған); тоқылмаған мата Santeys (Вискоза+ПЭ үлбір); тесілген спанлэйс (вискоза+полиэфир); спанлэйс	Тоқылмаған материалдан жасалған стерильді емес «Vita Pharma» сініргіш ақжаймалары, өлшемдері: 70x80, 80x90	дана	Тоқылмаған материалдан жасалған сініргіш стерильді емес «Vita Pharma» ақжаймалары	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024155	175,56

		(вискоза+полиэфир); ламинатталған тоқылмаған мата спанлэйс (вискоза+полиэфир+полиэтиленмен ламинатталған). Беттік тығыздығы: (10-60) г/м ² ±10 г/м ² . Әр түрлі орындалу нұсқалары мен өлшемдерде (70x80; 70x100; 70x140; 80x90; 80x100; 80x140; 80x160; 80x200; 100x100; 100x120; 110x140; 120x120; 120x140; 120x160; 140x200; 140x240; 160x180; 160x190; 160x200; 160x210; 160x240; 160x250; 180x200; 200x240; 200x300; 230x180; 240x350; 250x300; 250x350; 300x180) ±10%. Медициналық бұйым құрылымдық түрде әр түрлі операциялар кезінде операциялық үстел мен па-				
--	--	--	--	--	--	--

		циентті жабу үшін қолданылатын әртүрлі өлшемдегі ақжайма болып табылады.					
1014	Хеликобактер пилориге (<i>H. pylori</i>) антиденелерді анықтауға арналған экспресс-тесті	«Хеликобактер пилориге (<i>H. pylori</i>) антиденелерді анықтауға арналған экспресс-тесті» (жаңа алынған қан/сарысу/плазма) бұл жаңа алынған қан, сарысу немесе плазма үлгілерінде Хеликобактер пилориге антиденелерді анықтау үшін жарғашалық жолақтар негізіндегі сапалы иммунохроматографиялық талдау.	Хеликобактер пилориге (<i>H. pylori</i>) антиденелерді анықтауға арналған экспресс-тесті №1	1 жиынтық (1 тест)	1. Ылғал сіңіргіші (сикагель) бар фольгаға жеке қапталған тест кассета - 1 дана; 2. Қолдану жөніндегі нұсқаулық - 1 дана; 3. Бір рет қолданылатын пластикалық пипеткасы - 1 дана; 4. Буферлік ерітінді - 1 дана	ҚР-МБ (МБ in vitro)-0 №024250	1 137,39
1015	Кардиомаркерлерді анықтауға арналған 3-еуі 1-уінде экспресс-тесті: Тропонин I (сТnI), Креатинфосфокиназа-МВ (СК-МВ) және Миоглобин (Муо)	Адамның Тропонин I (ТnI), креатинфосфокиназа-МВ (СК-МВ) және Миоглобинді (Муо) бүкіл қан, сарысу және плазма үлгілерінде анықтау үшін қолданылатын сапалы иммунохроматографиялық тест. Миокард инфарктісін немесе басқа жүрек	Кардиомаркерлерді анықтауға арналған 3-еуі 1-уінде экспресс-тесті: Тропонин I (сТnI), Креатинфосфокиназа-МВ (СК-МВ) және Миоглобин (Муо) №1	1 жиынтық (1 тест)	1. Ылғал сіңіргіші (сикагель) бар фольгаға жеке қапталған тест кассета - 1 дана; 2. Қолдану жөніндегі нұсқаулық - 1 дана; 3. Бір реттік пластикалық пипетка - 1 дана; 4. Буферлік ерітінді - 1 дана	ҚР-МБ (МБ in vitro)-0 №024255	1 848,29

		ауруларын диагностикалауда қолданылады					
1016	Құрсақ қуысына операция жасауға арналған жиынтық	Құрсақ қуысына операция жасауға арналған жиынтықтар СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд), Спанлэйс, дәке түріндегі тоқылмаған материалдан дайындалады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.	Құрсақ қуысына операция жасауға арналған жиынтық	жинақ	1. Аспаптық үстелге жабын 150x190 см - 1 дана; 2. Майо үстеліне жабын 80-145 см - 1 дана; 3. Тесігі, жабысқақ жиегі, инциз пленкасы бар 200x315 см ақжайма - 1 дана; 4. Жаксартылған халат XL - 2 дана; 5. 10x10 см, көп қабатты рентген жіптері бар дәке сүрткілер – 10 дана; 6. Абдоминальнй спонж с рентген нитью 45x45 см – 10 шт; 7. Yankauer типті аспирациялық катетер жалғалғыш түтігімен 0,5x300 см, екі түтік ұстағышы бар– 1 дана; 8. Сүлгі қысқышы - 1 дана.	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024433	27 134,63
1017	Перфорациясы бар орамдағы ақжаймалар мен сүрткілер	Стерильді емес, перфорациясы бар, бір реттік қолдануға арналған ақжаймалар мен сүрткілер перфорациясы бар орамдарда шығарылды, ол тегіс	Перфорациясы бар орамдағы ақжаймалар мен сүрткілер, перфорациясы бар орамдағы майлықтар 30x40 см №100	орам	№100 Перфорациясы бар орамдағы сүрткілер, 30x40 см. Стерильді емес, перфорациясы бар, бір реттік қолдануға арналған сүрткілер, орамдарда	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024030	5 755,79

		<p>жиекті сүрткіні/ақжайманы қиындықсыз алуға мүмкіндік береді. Ақжаймалар СС (Спанбонд Спанбонд), СМС (Спанбонд Мельтблаун Спанбонд), СММС (Спанбонд Мельтблаун Мельтблаун Спанбонд) типті тоқылмаған материалдан дайындалады, тығыздығы 15-тен 70 г /м2-ге дейін. Көрсетілген шектермен шектелген өлшемдер бар (50-300)х (50-400) см. Сүрткілер 30-дан 100 г /м2-ге дейінгі тығыздығы бар қағаз полотно және Спанлейс типті сіңіргіш материалдан жасалады. Көрсетілген шектермен шектелген өлшемдер бар ма (5-100)х (5-100) см.</p>			<p>шығарылды, ол тегіс жиекті сүрткілерді қиындықсыз алуға мүмкіндік береді. Сүрткілер 60 г /м2-ге дейінгі тығыздығы бар қағаз полотно және Спанлейс типті сіңіргіш материалдан жасалады.</p>		
1018	Медициналық стерильді емес дәкеді тампондар	Медициналық стерильді емес тампондар ағартылған мақта дәкеден жасалған. Тампондар өндірісінде	Көлемі 20 см х 20 см бір рет қолданылатын стерильді емес мақта дәке тампондары	дана	Бір рет қолданылатын стерильді емес мақта дәкеден жасалған тампондар	ҚР-ММБ-0№022419	864,60

	дәке өңдел- меген жиек- термен (ке- сектермен) өңделеді, бұл жіптер мен талшық- тардың өң- делген жара- ларға және басқа беттер- ге енуіне жол бермей- ді. Олар жо- ғары сорбци- ялық қабілет- ке ие, жана- ма әсерлері жоқ және те- рімен байла- нысқан кез- де тітіркену немесе ал- лергия ту- дырмайды. Стерильді емес тампон- дар түрінде жасалады, тікбұрышты немесе со- пақша пішін- ді. Беттік тығыздығы 22 г/м ² -ден кем емес. Ка- пиллярлық кемінде 10 см/сағ Ақ- тық дәреже- сі 70%-нен кем емес. Ба- стапқы орау. Тампондар- ды 5 немесе 10 данадан пенкалы қа- быққа неме- се аралас орауыш ма- териалдан - полимерлі немесе поли- этилен үлдір- ден және қа- ғаздан тұра- тын пакетке				
--	--	--	--	--	--

		<p>орайды. Екінші қаптама. № 10 (2 бастапқы орам №5); № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.Сақтау мерзімі 5 жыл.</p>					
1019	Медициналық стерильді емес дәкелі тампондар	<p>Медициналық стерильді емес тампондар ағартылған мақта дәкеден жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделеді, бұл жіптермен талшықтардың өңделген жараларға және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және те-</p>	Көлемі 30 см x 30 см бір рет қолданылатын стерильді емес дәке тампондары	дана	Бір рет қолданылатын стерильді емес мақта дәкеден жасалған тампондар	ҚР-ММБ-0№022419	1 625,00

		<p>рімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Стерильді емес тампондар түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м²-ден кем емес. Капиллярлық кемінде 10 см/сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бастапқы орау. Тампондарды 5 немесе 10 данадан пленкалы қабыққа немесе аралас орауыш материалдан - полимерлі немесе полиэтилен үлдірден және қағаздан тұратын пакетке орайды. Екінші қаптама. № 10 (2 бастапқы орам №5); № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы №</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.Сақтау мерзімі 5 жыл.					
1020	Медициналық стерильді емес дәкелі тампондар	Медициналық стерильді емес тампондар ағартылған мақта дәкеден жасалған. Тампондар өндірісінде дәке өңделмеген жиектермен (кесектермен) өңделеді, бұл жіптермен талшықтардың өңделген жараларға және басқа беттерге енуіне жол бермейді. Олар жоғары сорбциялық қабілетке ие, жанама әсерлері жоқ және теірімен байланысқан кезде тітіркену немесе аллергия тудырмайды. Стерильді емес тампондар түрінде жасалады, тікбұрышты немесе сопақша пішінді. Беттік тығыздығы 22 г/м ² -ден кем емес. Капиллярлық кемінде 10	Көп қабатты дәке стерильді емес тампон өлшемі 20 см x 20 см	дана	Көп қабатты дәке стерильді емес тампон өлшемі 20 см x 20 см	ҚР-ММБ-0№022419	864,60

		<p>см/сағ Ақтық дәрежесі 70%-нен кем емес. Бастапқы орау. Тампондарды 5 немесе 10 данадан пленкалы қабыққа немесе аралас орауыш материалдан - полимерлі немесе полиэтилен үлдірден және қағаздан тұратын пакетке орайды. Екінші қаптама. № 10 (2 бастапқы орам №5); № 20 (4 бастапқы орам №5 немесе 2 бастапқы қаптама № 10); № 50 (10 бастапқы № 5 немесе 5 бастапқы № 10); № 100 (№ 5 бастапқы № 20 немесе 10 бастапқы № 10); № 200 (40 бастапқы №5 немесе 20 бастапқы № 10) термиялық жабық полимерлі пакетте.Сақтау мерзімі 5 жыл.</p>					
1021	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30,</p>	<p>Инъекциялық шприц 3 компоненттен тұрады: цилиндр, шток-поршень және тығыздағыш. 1, 2,</p>	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30,</p>	дана	<p>Бір рет қолданылатын, стерильді, инелерсіз, 3 компонентті 1 (мл) көлемімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-</p>	<p>ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995</p>	15,31

<p>50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері</p>	<p>2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жабдықталған: 16G x 1?" (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1?" (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2?" (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1" (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2" (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1" (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1" (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 40 мм); 21G x 2" (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1" (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2" (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1" (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1?" (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1" (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1" (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?"</p>	<p>50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, көлемі 1 мл, инелерсіз</p>	<p>Pharm» шприцтері, инелерсіз</p>		
--	---	--	------------------------------------	--	--

		(0,45 мм х 13 мм); 26G х 1?" (0,45 мм х 10 мм); 27G х 1?" (0,4 мм х 13 мм); 28G х 1?" (0,36 мм х 10 мм); 29G х 1?" (0,33 мм х 12 мм). Инелер тот баспайтын болаттан жасалған, қорғаныс немесе өздігінен жабылатын қақпақпен жабықталған. Этилен тотығын қолданып, бұйымның стерилизациялауы газ әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.					
1022	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	Инъекциялық шприц 3 компоненттен тұрады: цилиндр, шток-поршень және тығыздағыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жабықталған:	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, көлемі 1 мл, инелермен	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелерсіз, 3 компонентті 1 (мл) көлемімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, инелермен	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995	19,26

	<p>16G x 1?" (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1?" (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2?" (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2?" (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 40 мм); 21G x 2?" (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2?" (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1?" (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1?" (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1?" (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1?" (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 10 мм); 27G x 1?" (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1?" (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1?" (0,33 мм x 12 мм). Ин-</p>				
--	--	--	--	--	--

		лер тот баспайтын болаттан жасалған, қорғаныс немесе өздігінен жабылатын қақпақпен жабдықталған. Этилен тотығын қолданып, бұйымның стерилизациялауы газ әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.					
1023	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	Инъекциялық шприц 3 компоненттен тұрады: цилиндр, шток-поршень және тығыздағыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жабдықталған: 16G x 1½” (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1½” (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2” (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1” (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1½” (1,1 мм x 40	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, көлемі 3 мл, инелерсіз	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелерсіз, 3 компонентті 3 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995	18,59

мм); 19G x 2" (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1" (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1½" (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1" (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1½" (0,8 мм x 40 мм); 21G x 2" (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1" (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1¼" (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1½" (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2" (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1" (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1¼" (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1" (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1" (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1½" (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1⅜" (0,45 мм x 10 мм); 27G x 1½" (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1⅜" (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1½" (0,33 мм x 12 мм). Ине-лер тот бас-пайтын бо-латтан жа-латтан жа-салған, қор-ғаныс неме-се өздігінен жабылатын қақпақпен жабдықтал-ған. Этилен тотығын қол-данып, бұй-

		ымның стерилизациялауы газ әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.					
1024	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	Инъекциялық шприц 3 компоненттен тұрады: цилиндр, шток-поршень және тығыздағыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жабдықталған: 16G x 1?" (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1?" (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2?" (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2?" (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 40 мм);	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, көлемі 3 мл, инелермен	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен, 3 компонентті 3 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995	22,57

		<p>21G x 2” (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1” (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1?” (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?” (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2” (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1” (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1?” (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1” (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1” (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?” (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1?” (0,45 мм x 10 мм); 27G x 1?” (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1?” (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1?” (0,33 мм x 12 мм). Инелер тот баспайтын болаттан жасалған, қорғаныс немесе өздігінен жабылатын қақпақпен жабықталған. Этилен тотығын қолданып, бұйымның стерилизациялауы газ әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.</p>				
--	--	---	--	--	--	--

1025	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	Инъекциялық шприц 3 компоненттен тұрады: цилиндр, шток-поршень және тығыздағыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жабдықталған: 16G x 1?" (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1?" (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2?" (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2?" (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 40 мм); 21G x 2?" (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2?" (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1?" (0,6	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, көлемі 30 мл, инелерсіз	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелерсіз, 3 компонентті 30 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995	56,66
------	---	--	--	------	---	-----------------------	-------

		<p>мм x 25 мм); 23G x 1?" (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1" (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1" (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 10 мм); 27G x 1?" (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1?" (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1?" (0,33 мм x 12 мм). Ине-лер тот бас-пайтын бо-латтан жа-латтан жа-салған, қор-ғаныс неме-се өздігінен жабылатын қақпақпен жабықтал-ған. Этилен тотығын қол-данып, бұй-ымның сте-рилизацияла-уы газ әдісі-мен жүзеге асырылады. Бұйым сте-рильді түр-де, пайдала-нуға дайын жеке қапта-мада жеткізі-леді.</p>					
1026	<p>Бір рет қол-данылатын, стерильді, инелермен немесе ине-лерсіз, 3 ком-понентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдері-мен, қауіп-</p>	<p>Инъекция-лық шприц 3 компонент-тен тұрады: цилиндр, шток-пор-шень және тығызда-ғыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлем-</p>	<p>Бір рет қол-данылатын, стерильді, инелермен немесе ине-лерсіз, 3 ком-понентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдері-мен, қауіп-</p>	<p>дана</p>	<p>Бір рет қол-данылатын, стерильді, инелермен, 3 компонентті 30 (мл) кө-лемдерімен, қауіпсіз, инъ-екциялық «Dolce-Pharm» шприцтері</p>	<p>ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995</p>	<p>60,63</p>

	<p>сіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері</p>	<p>дерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жабдықталған: 16G x 1?" (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1?" (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2?" (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1" (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2" (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1" (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1" (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 40 мм); 21G x 2" (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1" (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2" (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1" (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1?" (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1" (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1" (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1?" (0,45</p>	<p>сіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, көлемі 30 мл, инелермен</p>				
--	---	---	--	--	--	--	--

		<p>мм x 10 мм); 27G x 1?" (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1?" (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1?" (0,33 мм x 12 мм). Ине- лер тот бас- пайтын бо- латтан жа- салған, қор- ғаныс неме- се өздігінен жабылатын қақпақпен жабықтал- ған. Этилен тотығын қол- данып, бұй- ымның сте- рилизацияла- уы газ әдісі- мен жүзеге асырылады. Бұйым сте- рильді түр- де, пайдала- нуға дайын жеке қапта- мада жеткізі- леді.</p>					
1027	<p>Бір рет қол- данылатын, стерильді, инелермен немесе ине- лерсіз, 3 ком- понентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдері- мен, қауіп- сіз, инъекци- ялық «Dolce- Pharm» шприцтері</p>	<p>Инъекция- лық шприц 3 компонент- тен тұрады: цилиндр, шток-пор- шень және тығызда- ғыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлем- дерімен по- лимерлі ма- териалдан жасалады. Шприцтер тиісті өл- шемдегі ине- лермен жа- дықталған: 16G x 1?" (1,6 мм x 40 мм); 18G x</p>	<p>Бір рет қол- данылатын, стерильді, инелермен немесе ине- лерсіз, 3 ком- понентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдері- мен, қауіп- сіз, инъекци- ялық «Dolce- Pharm» шприцтері</p>	дана	<p>Бір рет қол- данылатын, стерильді, инелерсіз, 3 компонентті 50 (мл) көле- мімен, қауіп- сіз, инъекци- ялық «Dolce- Pharm» шприцтері</p>	<p>ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995</p>	82,13

	1?" (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2?" (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1" (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2?" (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1" (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1" (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 40 мм); 21G x 2?" (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1" (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2?" (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1" (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1?" (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1" (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1" (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 10 мм); 27G x 1?" (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1?" (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1?" (0,33 мм x 12 мм). Ине-лер тот бас-пайтын бо-латтан жа-					
--	---	--	--	--	--	--

		салған, қорғаныс немесе өздігінен жабылатын қақпақпен жабдықталған. Этилен тотығын қолданып, бұйымның стерилизациялауы газ әдісімен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.					
1028	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «DolcePharm» шприцтері	Инъекциялық шприц 3 компоненттен тұрады: цилиндр, шток-поршень және тығыздағыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жабдықталған: 16G x 1?" (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1?" (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2?" (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2?" (1,1 мм x 50 мм); 20G	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «DolcePharm» шприцтері, көлемі 50 мл, инелермен	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен, 3 компонентті 50 (мл) көлемімен, қауіпсіз, инъекциялық «DolcePharm» шприцтері	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995	86,10

	<p>x 1'' (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1?'' (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1'' (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1?'' (0,8 мм x 40 мм); 21G x 2'' (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1'' (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1?'' (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?'' (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2'' (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1'' (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1?'' (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1'' (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1'' (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?'' (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1?'' (0,45 мм x 10 мм); 27G x 1?'' (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1?'' (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1?'' (0,33 мм x 12 мм). Ине-лер тот бас-пайтын бо-латтан жа-салған, қор-ғаныс неме-се өздігінен жабылатын қақпақпен жабдықтал-ған. Этилен тотығын қол-данып, бұй-ымның сте-рилизацияла-уы газ әдісі-</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		мен жүзеге асырылады. Бұйым стерильді түрде, пайдалануға дайын жеке қаптамада жеткізіледі.					
1029	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	Инъекциялық шприц 3 компоненттен тұрады: цилиндр, шток-поршень және тығыздағыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жабдықталған: 16G x 1” (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1” (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2” (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1” (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1” (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2” (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1” (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1” (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1” (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1” (0,8 мм x 40 мм); 21G x 2” (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1” (0,7	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, көлемі 60 мл, инелерсіз	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелерсіз, 3 компонентті 60 (мл) көлемімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995	120,33

		<p>мм x 25 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2" (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1" (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1?" (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1" (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1" (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 10 мм); 27G x 1?" (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1?" (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1?" (0,33 мм x 12 мм). Ине-лер тот бас-пайтын бо-латтан жа-салған, қор-ғанис неме-се өздігінен жабылатын қақпақпен жабықтал-ған. Этилен тотығын қол-данып, бұй-ымның сте-рилизацияла-уы газ әдісі-мен жүзеге асырылады. Бұйым сте-рильді түр-де, пайдала-нуға дайын жеке қапта-мада жеткізі-леді.</p>					
1030	Бір рет қол-данылатын, стерильді,	Инъекция-лық шприц 3 компонент-	Бір рет қол-данылатын, стерильді,	дана	Бір рет қол-данылатын, стерильді,	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995	124,30

<p>инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері</p>	<p>тен тұрады: цилиндр, шток-поршень және тығыздағыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жабдықталған: 16G x 1?" (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1?" (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2?" (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2?" (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 40 мм); 21G x 2?" (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2?" (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1?" (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1?" (0,6 мм x 30</p>	<p>инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, көлемі 60 мл, инелермен</p>	<p>инелермен, 3 компонентті 60 (мл) көлемімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері</p>
---	--	--	--

		<p>мм); 24G x 1" (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1" (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 10 мм); 27G x 1?" (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1?" (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1?" (0,33 мм x 12 мм). Ине-лер тот бас-пайтын бо-латтан жа-салған, қор-ғаныс неме-се өздігінен жабылатын қақпақпен жабықтал-ған. Этилен тотығын қол-данып, бұй-ымның сте-рилизацияла-уы газ әдісі-мен жүзеге асырылады. Бұйым сте-рильді түр-де, пайдала-нуға дайын жеке қапта-мада жеткізі-леді.</p>					
1031	Лазерлік және IPL процедурала-рына арнал-ған гель	Гельдің құра-мына: су, карбомер, триэтанол-амин, глице-рин, поли-этиленгли-коль, DMDM ги-дантоин, боя-ғыш кіреді. Сыртқы тү-рі: механика-лық қосылы-старсыз, иіс-	Лазерлік және IPL процедурала-рына арнал-ған гель, кө-лемі 250г	дана	Гельдің құра-мына: су, карбомер, триэтанол-амин, глице-рин, поли-этиленгли-коль, DMDM ги-дантоин, боя-ғыш кіреді. Сыртқы тү-рі: механика-лық қосылы-старсыз, иіс-	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024624	409,00

		сіз немесе өзіне тән әлсіз иісі бар біркелкі тұтқыр сұйықтық. Гельде ауа көпіршіктерінің болуына жол беріледі. Түсі: көк, жасыл немесе инъекцияға арналған сумен салыстырғанда сәл боялған болуы керек. рН: 5.0 - 7.0. Тұтқырлығы: 85.000 – 135.000 сР. Қаптама ішіндегісінің салмағы граммен анықталады. Рұқсат етілген қателік ± 5%.			сіз немесе өзіне тән әлсіз иісі бар біркелкі тұтқыр сұйықтық. Гельде ауа көпіршіктерінің болуына жол беріледі. Түсі: көк, жасыл немесе инъекцияға арналған сумен салыстырғанда сәл боялған болуы керек. рН: 5.0 - 7.0. Тұтқырлығы: 85.000 – 135.000 сР. Қаптама ішіндегісінің салмағы граммен анықталады. Рұқсат етілген қателік ± 5%.		
1032	Стерильді өздігінен бұзылатын, бір рет қолданылатын шприц Farminject, көлемі 0.05, 0.1, 0.5, 1.0 мл бекітілген инесі, алмалы-салмалы инесі бар, өлшемдері 27Gx3 /8", 26Gx3 /8", 23Gx1", 22Gx1	Өздігінен бұзылатын, бір рет қолданылатын шприц екі типке бөлінеді, бір типі бекітілген инемен, екінші типі алмалы-салмалы инемен. Бекітілген инесі бар шприцтер шприц баррелінен, поршеннен және өздігінен бұзылатын компоненттен тұрады. Алмалы-салмалы инесі бар шприцтер шприц баррелінен, пор-	Стерильді өздігінен бұзылатын, бір рет қолданылатын шприц, бір түрі бекітілген инесімен, елінші түрі алмалы-салмалы инесі бар	дана	-	ҚР-ММБ-5№011384	30,44

		шеннен және өздігінен бұзылатын компоненттен тұрады. Алмалы-салмалы инесі бар шприцтер стерильді гиподермиялық инемен бірге пайдаланылуы тиіс. Пайдаланғаннан кейін жойылуы тиіс. Өнім пирогенсіз этан эпокси-дімен стерилизацияланған.					
1033	Нитрилді диагностикалық қолғаптар, өлшемдері: S, M, L, XL	Нитрилді диагностикалық қолғаптар нитрильден жасалады; қолғаптар вулканизация, сіңдіру, кептіру кезеңдерінен өтеді, содан кейін оларға қолдың пішіні беріледі. МБ бір реттік, опаланбаған, стерильді емес.	Нитрилді диагностикалық қолғаптар, өлшемдері: S, M, L, XL	дана	-	ҚР-ММБ-0№023788	13,82
1034	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 1мл, 2мл, 2.5 мл, 3мл, 5мл, 10 мл, 20 мл, 50 мл 16Gx1 1/2", 18Gx1 1/2", 20Gx1 1/2", 21Gx1 1	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силикон-	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 2.5 мл, 23Gx1"	дана		ҚР-ММБ-5№015146	19,35

	/2", 22Gx1 1/2", 23Gx1", 23Gx1 1/2", 25Gx1", 26Gx1/2", 27Gx1/2" инелерімен	мен жабылған және иненің зақымданулардан қорғалуын қамтамасыз ететін сактандырғыш қалпақшамен жасалған. Бұйым стерильді, апирогенді, уыты емес болып табылады. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі 3 жыл.					
1035	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салынатын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртекті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көміртекті болаттан жасалған № 20 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	дана		ҚР-ММБ-5№013482	81,76
1036	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспайтын/көмір-	Пластик тұтқадан, қорғағышы немесе қалпақшасы бар алынып салына-	Жүзінде қорғағышы/қорғағыш қалпақшасы, тот баспай-	дана		ҚР-ММБ-5№013482	80,92

	текті болаттан жасалған №10, 10А, 11, 12, 12В, 12D, 13, 14, 15, 15А, 15С, 15D, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22А, 23, 24, 25, 25А, 36 алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта	тын жүзден тұрады. Тұтқа АБС-пластиктен, жүзі тот баспайтын болаттан немесе тот баспайтын жабыны бар көміртек-ті болаттан дайындалған. Скальпель жеке қаптамада болады. Гамма-сәулемен стерилизацияланған. Жарамдылық мерзімі: 5 жыл.	текті болаттан жасалған №10, алынып салынатын жүзі бар стерильді, бір рет қолданылатын Biolancet® Budget скальпелі, №10 қорапта				
1037	Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G	Ине түтігінен, катетер түтігінен, инъекциялық клапан катетерінің канюлясынан, иненің канюлясынан, қанды қайтару камерасынан, тығыннан тұрады. Мына өлшемдердегі инелермен шығарылды: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G Этилен тотығымен стерилизацияланған Жарамдылық мерзімі 5 жыл.	Орындау нұсқасы: Инъекциялық клапаны бар венаішілік шеткері Bioflokage® Budget канюля/катетер, өлшемдері: 18G	дана	-	ҚР-ММБ-5№014851	79,36
1038	Стерильді, бір рет қолдануға арналған «BRANDO» инъекциялық шприці	Стерильді, бір рет қолдануға арналған «BRANDO» инъекциялық шприці	Стерильді, бір рет қолдануға арналған «BRANDO» инъекциялық шприці	дана		ҚР-ММБ-5№021417	30,00

	көлемі: 2.0 мл, 5.0 мл, 10.0 мл, 20.0 мл, ине өлшемі: 21G x 1 1/2, 22G x 1 1/2, 23G x 1 1/4	көлемі: 2.0 мл, 5.0 мл, 10.0 мл, 20.0 мл, ине өлшемі: 21G x 1 1/2, 22G x 1 1/2, 23G x 1 1/4	көлемі: 20.0 мл, ине өлшемі: 21G x 1 1/2				
1039	Шприц-қаламдарға арналған бір рет қолданылатын LANA FINE инесі	Шприц-қаламдарға арналған инерлер канюлядан, ендірімеден, ішкі қалпақшадан, сыртқы қорғаныс қалпақшасынан және қорғаныс медициналық қағаздан тұрады. Ендірімеде барлық шприц-қаламдардың түрлеріне қолдануға арналған әмбебап бұрандалы ойық бар. Канюля жұқа қабырғалы тот баспайтын болаттан жасалған, үш қырлы лазермен қайралған және медициналық силиконмен қапталған. Ендіріме, ішкі қалпақшасы және сыртқы қорғаныс қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Қорғаныс қалпақшасы және қорғаныс медициналық қағазы инь-	Диаметрі 0,25 мм (31G), ұзындығы 6 мм шприц-қаламдарға арналған бір рет қолданылатын LANA FINE инесі	дана	Шприц-қаламдарға арналған бір рет қолданылатын LANA FINE инесі диаметрі 0,25 мм (31G), ұзындығы 6 мм	ҚР-ММБ-0№023176	76,75

		<p>екциялық иненің стерильдігін сақтайды. Бұйым стерильденген, бір рет пайдалануға арналған. Тері астына инъекцияға қолданылатын инелер ине түтігінің диаметріне байланысты түстерге ие. Тұтынышылық заттаңбаның және екінші қаптаманың түсі сәйкес келуі керек, ішкі қақпақтың бояу өндірушінің шешімі бойынша қалады. Иненің диаметрі</p> <p>Иненің ұзындығы</p> <p>Түсі 0,33 мм (29G) 12 мм</p> <p>Қызыл 0,33 мм (29G) 12,7 мм</p> <p>Қызыл 0,33 мм (29G) 6 мм</p> <p>Қызыл 0,33 мм (29G) 8 мм</p> <p>Қызыл 0,30 мм (30G) 8 мм</p> <p>Сары 0,25 мм (31G) 5 мм</p> <p>Күлгін 0,25 мм (31G) 6 мм</p> <p>Күлгін Қаптама-100 дана</p>					
1040	Шприц-қаламдарға арналған бір рет қолданылатын	Шприц-қаламдарға арналған инелер канюлядан, ендірме-	Диаметрі 0,30 мм (30 G), ұзындығы 8 мм шприц-қа-	дана	Шприц-қаламдарға арналған бір рет қолданылатын	ҚР-ММБ-0№023176	76,74

<p>LANA FINE инесі</p>	<p>ден, ішкі қалпақшадан, сыртқы қорғаныс қалпақшасынан және қорғаныс медициналық қағаздан тұрады. Ендірімеде барлық шприц-қаламдардың түрлеріне қолдануға арналған әмбебап бұрандалы ойық бар. Канюля жұқа қабырғалы тот баспайтын болаттан жасалған, үш қырлы лазермен қайралған және медициналық силиконмен қапталған. Ендіріме, ішкі қалпақшасы және сыртқы қорғаныс қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Қорғаныс қалпақшасы және қорғаныс медициналық қағазы инъекциялық иненің стерильдігін сақтайды. Бұйым стерильденген, бір рет пайдалануға арналған. Тері астына инъекцияға қолданылатын инелер ине</p>	<p>ламдарға арналған бір рет қолданылатын LANA FINE инесі</p>	<p>LANA FINE инесі диаметрі 0,30 мм (30G), ұзындығы 8 мм</p>	
----------------------------	--	---	--	--

		<p>түтігінің диаметріне байланысты түстерге ие. Тұтынышылық заттаңбаның және екінші қаптаманың түсі сәйкес келуі керек, ішкі қақпақтың бояу өндірушінің шешімі бойынша қалады. Иненің диаметрі</p> <p>Иненің ұзындығы</p> <p>Түсі 0,33 мм (29G) 12 мм</p> <p>Қызыл 0,33 мм (29G) 12,7 мм</p> <p>Қызыл 0,33 мм (29G) 6 мм</p> <p>Қызыл 0,33 мм (29G) 8 мм</p> <p>Қызыл 0,30 мм (30G) 8 мм</p> <p>Сары 0,25 мм (31G) 5 мм</p> <p>Күлгін 0,25 мм (31G) 6 мм</p> <p>Күлгін Қаптама-100 дана</p>					
1041	Шприц-қаламдарға арналған бір рет қолданылатын LANA FINE инесі	Шприц-қаламдарға арналған инелер канюлядан, ендірмеден, ішкі қақпақшадан, сыртқы қорғаныс қақпақшасынан және қорғаныс медициналық қағаздан тұрады. Ендірмеде барлық шприц-қаламдардың	Диаметрі 0,33 мм (29 G), ұзындығы 12,0 мм шприц-қаламдарға арналған бір рет қолданылатын LANA FINE инесі	дана	Шприц-қаламдарға арналған бір рет қолданылатын LANA FINE инесі диаметрі 0,33 мм (29G), ұзындығы 12,0 мм	ҚР-ММБ-0№023176	76,74

	<p>түрлеріне қолдануға арналған эмбебап бұрандалы ойық бар. Канюля жұқа қабырғалы тот баспайтын болаттан жасалған, үш қырлы лазермен қайралған және медициналық силиконмен қапталған. Ендіріме, ішкі қалпақшасы және сыртқы қорғаныс қалпақшасы полипропиленнен жасалған. Қорғаныс қалпақшасы және қорғаныс медициналық қағазы инъекциялық иненің стерильдігін сақтайды. Бұйым стерильденген, бір рет пайдалануға арналған. Тері астына инъекцияға қолданылатын инелер ине түтігінің диаметріне байланысты түстерге ие. Тұтынышылық заттаңбаның және екінші қаптаманың түсі сәйкес келуі керек, ішкі қаптактың бояу өндіру-</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		шінің шешімі бойынша қалады. Иненің диаметрі Иненің ұзындығы Түсі 0,33 мм (29G) 12 мм Қызыл 0,33 мм (29G) 12,7 мм Қызыл 0,33 мм (29G) 6 мм Қызыл 0,33 мм (29G) 8 мм Қызыл 0,30 мм (30G) 8 мм Сары 0,25 мм (31G) 5 мм Күлгін 0,25 мм (31G) 6 мм Күлгін Қаптама-100 дана					
1042	«Медилакт» антисептикалық құралы 50; 100; 200; 500; 1000; 5000; 10000 мл	Спецификалық бірқалыпты иісі бар түссіз мөлдір гель болып табылады. Құрал құрамында изопропил (25,0-27,5%) және н-пропилді (35,0-37,5%) спирттерді, лактулозаны, фенилметоксиметанол, сонымен қатар глицерин, ланолин – теріні жұмсартатын және ылғалдандыратын қоспаны, суды қамтиды.	«Медилакт» 1000 мл антисептикалық құралы. 1000 мл әйрлесс флаконы.	дана	«Медилакт» антисептикалық құралы 1000 мл	ҚР-ММБ-5№021479	4 713,05
1043	«Медилакт» антисептикалық құралы 50; 100; 200;	Спецификалық бірқалыпты иісі бар түссіз	«Медилакт» 1000 мл антисептикалық құралы.	дана	«Медилакт» антисептикалық құралы 1000 мл	ҚР-ММБ-5№021479	4 328,79

	500; 1000; 5000; 10000 мл	мөлдір гель болып табылады. Құрал құрамында изопропил (25,0-27,5%) және н-пропилді (35,0-37,5%) спирттерді, лактулозаны, фенилметоксиметанол, сонымен қатар глицерин, ланолин – теріні жұмсартатын және ылғалдандыратын қоспаны, суды қамтиды.	1000 мл еврофлаконы.				
1044	Бір рет қолданылатын, стерильді емес, биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» контейнерлері, түрлі орындалу нұсқаларында	Биоматериал сынамасын жинауға және тасымалдауға арналған бір реттік ыдыс. Контейнер желімдеуден, ағудан және ингаляциялық жанасудан сенімді қорғауды қамтамасыз ететін герметикалық бұралатын қақпақпен жабдықталған. Бұйым сынама-ны жанаспай алуды қамтамасыз ететін қасықпен немесе онсыз жасалуы мүмкін. Қа-лақша түріндегі қасық контейнердің қақпағының ішкі бет-	Стерильді емес биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» кон-тейнері, қа-сықпен, кө-лемі 30 мл	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді емес биологиялық материал жинауға арналған «Нәрия» кон-тейнері, қа-сықпен, кө-лемі 30 мл	ҚР-ММБ-5№020827	47,19

		кейіне бекітілген. Контейнерлер 30 мл, 60 мл, 100 мл, 120 мл және 125 мл дейін аралық бөліктерге бөлінген. Дайындау материалы: Контейнерлер полипропиленнен жасалған (PP); Қасықтар мен қақпақтар тығыздығы жоғары полиэтилен түйіршіктерінен (HDPE) жасалады.					
1045	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» Эйр шпателі - Фолькман қасығы	Эйр шпателі - Фолькман қасығы бір ұшында қасық түріндегі жұмыс бөлігі, екінші ұшында қаалақша орналасқан тұтқа болып табылады. Дайындау материалы - тығыздығы жоғары полиэтилен түйіршіктер (HDPE).	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» Эйр шпателі - Фолькман қасығы	дана	-	ҚР-ММБ-5№020789	23,91
1046	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» «Куско» бойынша гинекологиялық айнасы, өлшемдері S, M, L	Куско бойынша гинекологиялық айнасының жақсы оптикалық мөлдірлікпен сипатталатын жоғары сапалы полистирол жасалған дөңгелек пішінді жармасы бар.	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» «Куско» бойынша гинекологиялық айнасы, өлшемі M	дана		ҚР-ММБ-5№020766	158,66

		Осының арқасында, гинекологиялық тексеру кезінде тексерілуі қиын аумақтар болдырмайды, бұл диагностиканың сапасын арттырады. Айна құралдың жақсы бекітілген жағдайларының кең ауқымын қамтамасыз ететін, сондай-ақ беріктігіне, бір қолмен қолдануға қолайлы және оңайлығына кепілдік беретін сенімді бекіткіші бар.					
1047	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» «Куско» бойынша гинекологиялық айнасы, өлшемдері S, M, L	Куско бойынша гинекологиялық айнасының жақсы оптикалық мөлдірлікпен сипатталатын жоғары сапалы полистирол жасалған дөңгелек пішінді жармасы бар. Осының арқасында, гинекологиялық тексеру кезінде тексерілуі қиын аумақтар болдырмайды, бұл диагностиканың сапасын арттырады. Айна құралдың жақсы бекіті-	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» «Куско» бойынша гинекологиялық айнасы, өлшемі L	дана		ҚР-ММБ-5№020766	165,39

		лген жағдайларының кең ауқымын қамтамасыз ететін, сондай-ақ беріктігіне, бір қолмен қолдануға қолайлы және оңайлығына кепілдік беретін сенімді бекіткіші бар.					
1048	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» «Куско» бойынша гинекологиялық айнасы, өлшемдері S, M, L	Куско бойынша гинекологиялық айнасының жақсы оптикалық мөлдірлікпен сипатталатын жоғары сапалы полистирол жасалған дөңгелек пішінді жармасы бар. Осының арқасында, гинекологиялық тексеру кезінде тексерілуі қиын аумақтар болдырмайды, бұл диагностиканың сапасын арттырады. Айна құралдың жақсы бекітілген жағдайларының кең ауқымын қамтамасыз ететін, сондай-ақ беріктігіне, бір қолмен қолдануға қолайлы және оңайлығына кепілдік бе-	Бір рет қолданылатын, стерильді «Нәрия» «Куско» бойынша гинекологиялық айнасы, өлшемі S	дана		ҚР-ММБ-5№020766	155,72

		ретін сенімді бекіткіші бар.					
1049	EMS20 индифляторы	EMS20 индифляторы бір реттік баллонды үрлейтін құрылғы, сыйымдылығы 20 мл камерасы болып табылады. 30 атм. /бар қысым жасауға қабілетті. Ол бұрандалы плунжермен, жоғары қысымды икемді ұзартқышпен және ± 1 атм/бар дәлдігімен «вакуум - 30 атм./бар» диапазонындағы жоғары қысымды үш жақты бекіткіш клапанмен жабдықталған. Өнім поликарбонат шайырынан жасалған.	EMS20 01 индифляторы	жинтақ	Монометрі бар индифлятор корпусы, 3-жақты шүмек	ҚР-ММБ-0№023244	22 632,11
1050	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	Инъекциялық шприц 3 компоненттен тұрады: цилиндр, шток-поршень және тығыздағыш. 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен полимерлі материалдан жасалады. Шприцтер тиісті өлшемдегі инелермен жаб-	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелермен немесе инелерсіз, 3 компонентті 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 60 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері, көлемі 2,5 мл, инелерсіз	дана	Бір рет қолданылатын, стерильді, инелерсіз, 3 компонентті 2,5 (мл) көлемдерімен, қауіпсіз, инъекциялық «Dolce-Pharm» шприцтері	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024995	17,41

	дықталған: 16G x 1?" (1,6 мм x 40 мм); 18G x 1?" (1,25 мм x 40 мм); 18G x 2?" (1,25 мм x 50 мм); 19G x 1" (1,1 мм x 25 мм); 19G x 1?" (1,1 мм x 40 мм); 19G x 2" (1,1 мм x 50 мм); 20G x 1" (0,9 мм x 25 мм); 20G x 1?" (0,9 мм x 40 мм); 21G x 1" (0,8 мм x 25 мм); 21G x 1?" (0,8 мм x 40 мм); 21G x 2" (0,8 мм x 50 мм); 22G x 1" (0,7 мм x 25 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 30 мм); 22G x 1?" (0,7 мм x 40 мм); 22G x 2" (0,7 мм x 50 мм); 23G x 1" (0,6 мм x 25 мм); 23G x 1?" (0,6 мм x 30 мм); 24G x 1" (0,55 мм x 25 мм); 25G x 1" (0,5 мм x 25 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 13 мм); 26G x 1?" (0,45 мм x 10 мм); 27G x 1?" (0,4 мм x 13 мм); 28G x 1?" (0,36 мм x 10 мм); 29G x 1?" (0,33 мм x					
--	---	--	--	--	--	--

		12 мм). Ине-лер тот бас-пайтын бо-латтан жа-салған, қор-ғаныс неме-се өздігінен жабылатын қақпақпен жабдықтал-ған. Этилен тотығын қол-данып, бұй-ымның сте-рилизацияла-уы газ әдісі-мен жүзеге асырылады. Бұйым сте-рильді түр-де, пайдала-нуға дайын жеке қапта-мада жеткізі-леді.					
1051	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес «Vita Pharma»па-циентке ар-налған жиынтығы	Дайындал-ған материа-лы-полипро-пилен негі-зіндегі то-қылмаған ма-териал. Спанбонд, Мелтблаун, Спанлэйс, Вуденпалп, СС (Спан-бонд+Спан-бонд), СМС (Спанбонд +Мелтбла-ун+Спан-бонд), СММС (Спан-бонд+Мелт-блаун+Мелт-блаун+ Спан-бонд), ламинатталған то-қылмаған ма-та (PE+PP), тоқылмаған мата Santeys VF 54 (Вис-коза + ПЭ үлбір), то-	Тоқылмаған материалдан жасалған бір реттік стерильді емес «Vita Pharma»па-циентке ар-налған жиынтығы	жинақ	1. Клип-бе-рет телпек; 2. Бір реттік халат ; 3. Көйлек /жей-де ; 4. Бір реттік бет-перде ; 5. Би-ік /аласа ба-хилалар	ҚР-МБ (ММБ)-0 №024623	776,00

		қылмаған Айрлайд матасы, тоқылмаған тесілген Спанлейс (вискоза + полиэфир). Бұйым стерильді. Номиналды өлшемдерден шекті ауытқулар ±10 мм. беттік тығыздығы 30, 42, 60 г/м2. Номиналды тығыздықтан шекті ауытқуы ±10%.				
1052	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 1мл, 2мл, 2.5 мл, 3мл, 5мл, 10 мл, 20 мл, 50 мл 16Gx1 1/2", 18Gx1 1/2", 20Gx1 1/2", 21Gx1 1/2", 22Gx1 1/2", 23Gx1", 23Gx1 1/2", 25Gx1", 26Gx1/2", 27Gx1/2" инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, градуировкасы бар цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған және иненің зақымданулардан қорғалуын қамтамасыз ететін сақтандырығыш қалпақшамен жақталған. Бұйым стерильді, апирогенді, уыты емес болып табылады. Этилен тотығымен стерилизацияланған. Жа-	Стерильді бір рет қолданылатын Bioject® Budget үш компонентті инъекциялық шприці көлемі: 50 мл 18Gx1 1/2" инелерімен	дана		КР-ММБ-5№015146 121,64

		рамдылық мерзімі 3 жыл.					
1053	Бір компонентті нәжісқабылдағыш Beestox®, дренажалатын және дренажалмайтын, әртүрлі орындалу нұсқаларында	1 орындалу нұсқасы: Нәжісқабылдағыш бір компонентті дренажалмайтын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80 мм, екі жағынан тоқылмаған төсемімен, карбон сүзгісіз. 2 орындалу нұсқасы: Нәжісқабылдағыш бір компонентті дренажалмайтын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80 мм, екі жағынан тоқылмаған төсемімен, карбон сүзгісімен. 3 орындалу нұсқасы: Нәжісқабылдағыш бір компонентті дренажалатын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80 мм, тоқылмаған төсемімен екі жағынан, карбон сүзгісіз, қысқышымен. 4 орындалу нұсқасы: Нә-	Нәжісқабылдағыш бір компонентті дренажалатын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80мм, екі жағынан тоқылмаған төсемімен, карбон сүзгісімен, жабысатын ілгегімен.	дана		ҚР-ММБ-5№017926	719,43

		<p>жісқабылдағыш бір компонентті дренаждалатын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-80 мм, екі жағынан тоқылмаған төсемімен, карбон сүзгісімен, жабысатын ілгегімен. 5 орындалу нұсқасы: Нәжісқабылдағыш бір компонентті балаларға арналған дренаждалатын гидроколлоидты адгезивті пластина орнатылған, тесігі 10-50 мм, екі жағынан тоқылмаған төсемімен, карбон сүзгісімен, қысқышымен. Дренаждалмайтын нәжісқабылдағыш бір рет пайдалануға арналған, босатуға болмайды. Дренаждалатын нәжісқабылдағыш ыдысында ішіндегісін кетіруге және нәжісқабылдағышты стомадан шешпестен жууға көмектесетін пластик іл-</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		гек-қысқыш немесе жабысатын ілгегі болады. Қапшыққа жағымсыз иістерді кетіретін көмір сүзгісі орнатылған және қапшық қабырғасының жабысуын болдырмастан газдардың қайтуын қамтамасыз етеді. Сактау мерзімі: 3 жыл.					
1054	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 1мл, 2мл, 2.5 мл, 3мл, 5мл, 10 мл, 20 мл, 50 мл; 16Gx11/2", 18Gx11/2", 20Gx11/2", 21Gx11/2", 22Gx11/2", 22Gx11/4", 23Gx1", 23Gx11/2", 25Gx1", 26Gx1/2", 27Gx1/2" инелерімен	Шприц жоғары сапалы пластиктен дайындалған және поршеннен, тығыздағыш резеңке сақинадан, бөліктерге бөлінген цилиндрден тұрады. Үшқырлы қайралған ине жұқа қабатты силиконмен жабылған.	Стерильді бір рет қолданылатын инъекциялық үш компонентті Bioject® Budget шприці, көлемі: 2мл, , 23Gx1" инелерімен	дана		КР-ММБ-5№016504	17,49