

Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау
министрлігіПриказ Министра
здравоохранения Республики
Казахстан от 29 августа 2019 года
№ ҚР ДСМ-122. Зарегистрирован
в Министерстве юстиции
Республики Казахстан 29 августа
2019 года № 19315Министерство здравоохранения Республики
Казахстан

**О внесении изменений и дополнений в приказ Министра здравоохранения и
социального развития Республики Казахстан
от 28 апреля 2015 года № 281 «Об утверждении Правил оказания первичной
медико-санитарной помощи и Правил прикрепления
к организациям первичной медико-санитарной помощи»**

В соответствии с пунктом 4-1 статьи 45 Кодекса Республики Казахстан от
18 сентября 2009 года «О здоровье народа и системе здравоохранения»
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министра здравоохранения и социального развития
Республики Казахстан от 28 апреля 2015 года № 281 «Об утверждении Правил
оказания первичной медико-санитарной помощи и Правил прикрепления к
организациям первичной медико-санитарной помощи» (зарегистрирован в
Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11268,
опубликован 22 июня 2015 года в информационно-правовой системе «Әділет») следующие изменения и дополнения:

в Правилах оказания первичной медико-санитарной помощи, утвержденных
указанным приказом:

пункт 6 изложить в следующей редакции:

«6. ПМСП оказывается участковыми терапевтами, педиатрами, врачами
общей практики, фельдшерами, акушерами, социальными работниками в области
здравоохранения и медицинскими сестрами:



- 1) в организации здравоохранения, оказывающей ПМСП, или ее подразделении;
 - 2) по месту выезда, в том числе в условиях стационара на дому;
 - 3) в передвижных медицинских комплексах; консультативно-диагностических поездках с выездом к месту проживания в населенные пункты, расположенные на значительном удалении от медицинской организации и (или) имеющих плохую транспортную доступность с учетом климатогеографических условий;
 - 4) в образовательной организации;
 - 5) дистанционно с использованием информационно–коммуникационных технологии.»;
- пункт 8 изложить в следующей редакции:
- «8. Количество прикрепленного населения на одного врача общей практики не превышает 1 700 человек смешенного населения, участкового терапевта 2 200 человек, участкового педиатра – 500 детей от 0 до 6 лет, 900 детей от 0 до 14 лет.»;
- пункт 16 изложить в следующей редакции:
- «16. Лица обращаются по поводам обращения в организации ПМСП согласно приложению 4 к настоящим Правилам.
- В случае обращения пациента по поводу острого заболевания (состояния) или обострения хронического заболевания специалисты организации ПМСП определяют методы обследования и лечения в соответствии с клиническими протоколами.
- В случае определения амбулаторного лечения и назначения лечебных процедур пациенту выписываются рецепты в соответствии с приказом Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 22 мая 2015 года № 373 «Об утверждении Правил выписки, учета и хранения рецептов» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11465) на лекарственные средства и направление в процедурный кабинет организации ПМСП. Эффективность амбулаторного лечения и коррекция его проводится врачом ПМСП, направившим на лечение.»;
- пункт 20 изложить в следующей редакции:

«20. Организацией ПМСП оказываются следующие услуги с посещением на дому:

патронаж;

активное посещение пациента;

вызов на дом;

стационар на дому;

медицинская реабилитация 3 этапа;

услуги по вопросам планирования семьи, безопасного прерывания беременности, охране репродуктивного здоровья;

мероприятия по здоровому образу жизни;

медико-социальная поддержка;

психологическая поддержка;

выписка рецептов;

выезд паллиативной мобильной бригады.»;

пункт 21 изложить в следующей редакции:

«21. Патронаж проводится:

1) детей до 5 лет, в том числе новорожденных;

2) беременных женщин и родильниц;

3) семей, с детьми до 5 лет, беременных женщин или родильниц, где были выявлены риски медицинского или социального характера, представляющие угрозу для их жизни, здоровья и безопасности;

4) пациентам с хроническими заболеваниями вне обострения при ограничении передвижения;

5) пациентам, нуждающимся в паллиативной помощи.»;

пункт 38 исключить;

пункт 40 изложить в следующей редакции:

«40. Выдача лекарственных средств медицинскими работниками организаций ПМСП не допускается, за исключением аттестованных на данный

вид деятельности специалистов с медицинским образованием (врачебных амбулаторий, медицинских и фельдшерско-акушерских пунктов в населенных пунктах, не имеющих аптечных объектов).»;

заголовок приложение 6 Правил оказания первичной медико-санитарной помощи изложить в новой редакции:

«Перечень заболеваний, подлежащих динамическому наблюдению в организациях первичной медико-санитарной помощи, в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи».

приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

приложение 2 изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;

приложение 3 изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу;

приложение 4 изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу;

приложение 6 изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему приказу.

в Правилах прикрепления к организациям первичной медико-санитарной помощи, утвержденных указанным приказом:

подпункт б) пункта 2 изложить в следующей редакции:

«б) страховая организация – юридическое лицо, осуществляющее деятельность по заключению и исполнению договоров страхования на основании соответствующей лицензии уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций.»;

подпункт 4) пункта 10 изложить в следующей редакции:

«4) договор добровольного медицинского страхования (далее - договор ДМС), заключенный между страхователем и страховой организацией, в рамках которого организация ПМСП оказывает медицинские услуги застрахованному лицу.»;

пункт 13 изложить в следующей редакции:

«13. Лица, прикрепленные в соответствии с подпунктом 4) пункта 10 настоящих Правил, получают ПМСП в организации ПМСП, оказывающей медицинскую помощь в рамках договора ДМС.».

2. Департаменту организации медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра здравоохранения Республики Казахстан Актаеву Л. М.

4. Настоящий приказ вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

Министр

Е. Биртанов

Приложение 1
к приказу Министра здравоохранения
Республики Казахстан
от « » 2019 года
№

Приложение 1
к Правилам оказания
первичной медико-санитарной помощи

**Перечень медицинских услуг, оказываемых медицинскими работниками
первичной медико-санитарной помощи
(фельдшер, акушер, медицинская сестра со средним и/или высшим
медицинским образованием)**

№ п /п	Код услуги	Наименование услуги
1.	A01.008.000	Самостоятельный прием и осмотр пациента с записью в амбулаторной карте: Фельдшер
2.	A01.008.002	Обучение населения вопросам профилактики заболеваний: Фельдшер
3.	A01.008.003	Обучение пациента самоменеджменту: Фельдшер
4.	A01.008.005	Патронаж: Фельдшер
5.	A01.008.007	Актив: Фельдшер
6.	A01.008.008	Доврачебный осмотр в смотровом кабинете: Фельдшер
7.	A01.008.009	Профилактический осмотр полости рта: Фельдшер
8.	A01.008.010	Обучение детей санитарно-гигиеническим навыкам по уходу за зубами и слизистой оболочкой полости рта: Фельдшер
9.	A01.008.012	Комплекс услуг медицинской реабилитации: Фельдшер
10.	A01.008.013	Оказание неотложной медицинской помощи: Фельдшер
11.	A01.009.000	Самостоятельный прием и осмотр пациента с записью в амбулаторной карте: Медицинская сестра с высшим образованием
12.	A01.009.002	Обучение населения вопросам профилактики заболеваний: Медицинская сестра с высшим образованием
13.	A01.009.003	Обучение пациента самоменеджменту: Медицинская сестра с высшим образованием
14.	A01.009.005	Патронаж: Медицинская сестра с высшим образованием
15.	A01.009.007	Актив: Медицинская сестра с высшим образованием
16.	A01.009.008	Доврачебный осмотр в смотровом кабинете: Медицинская сестра с высшим образованием
17.	A01.009.009	Профилактический осмотр полости рта: Медицинская сестра с высшим образованием
18.	A01.009.010	Обучение детей санитарно-гигиеническим навыкам по уходу за зубами и слизистой оболочкой полости рта: Медицинская сестра с высшим образованием
19.	A01.009.012	Комплекс услуг медицинской реабилитации: Медицинская сестра с высшим образованием
20.	A01.010.000	Самостоятельный прием и осмотр пациента с записью в амбулаторной карте: Медицинская сестра со средним образованием

21.	A01.010.002	Обучение населения вопросам профилактики заболеваний: Медицинская сестра со средним образованием
22.	A01.010.003	Обучение пациента самоменеджменту: Медицинская сестра со средним образованием
23.	A01.010.005	Патронаж: Медицинская сестра со средним образованием
24.	A01.010.007	Актив: Медицинская сестра со средним образованием
25.	A01.010.008	Доврачебный осмотр в смотровом кабинете: Медицинская сестра со средним образованием
26.	A01.010.009	Профилактический осмотр полости рта: Медицинская сестра со средним образованием
27.	A01.010.010	Обучение детей санитарно-гигиеническим навыкам по уходу за зубами и слизистой оболочкой полости рта: Медицинская сестра со средним образованием
28.	A01.010.012	Комплекс услуг медицинской реабилитации: Медицинская сестра с высшим образованием
29.	A01.011.000	Самостоятельный прием и осмотр пациента с записью в амбулаторной карте: Акушерка
30.	A01.011.003	Обучение пациента самоменеджменту: Акушерка
31.	A01.011.005	Патронаж: Акушерка
32.	A01.011.007	Актив: Акушерка
33.	A01.011.008	Доврачебный осмотр в смотровом кабинете: Акушерка
34.	A01.011.013	Школа подготовки к родам беременной женщины и членов семьи: Акушерка
Лабораторная диагностика (доврачебная помощь)		
35.	V03.866.003	Определение показателей мочи (рН, лейкоциты, эритроциты, уробилиноген, нитриты, белок) экспресс методом
36.	V03.401.003	Определение общего холестерина в сыворотке крови экспресс методом
37.	V03.335.003	Определение глюкозы в сыворотке крови экспресс методом
38.	V03.486.003	Определение триглицеридов в сыворотке крови экспресс методом
39.	V03.517.003	Определение хорионического гонадотропина человека (ХГЧ) в моче экспресс методом (тест на беременность)
40.	V03.103.003	Обнаружение скрытой крови в кале (гемокульт-тест) экспресс методом
41.	V03.860.003	Определение суммарных антител к ВИЧ-1,2 и антигена р24 экспресс методом
42.	V03.861.003	Определение антител к <i>Treponema Pallidum</i> в сыворотке крови экспресс методом (экспресс тест на сифилис)
43.	V03.862.003	Определение суммарных антител к вирусу гепатита С в сыворотке крови экспресс методом
44.	V03.863.003	Определение HBsAg в сыворотке крови экспресс методом
45.	V03.870.003	Исследование мазка на наличие околоплодных вод экспресс методом
Процедуры и манипуляции		
46.	D99.291.004	Анестезия аппликационная
47.	D99.293.012	Забор крови из вены
48.	D99.296.013	Забор крови из пальца
49.	D91.496.106	Забор мазка на степень чистоты влагалища
50.	D91.496.105	Забор мазка на онкоцитологию
51.	D91.911.013	Забор материала на микробиологические исследования
52.	D99.590.020	Проведение пробы Манту
53.	D99.590.021	Проведение Диаскинтеста
54.	D96.330.014	Промывание желудка
55.	D96.390.015	Клизма
56.	D93.891.018	Процедуры сестринского ухода за пациентом старческого возраста

57.	D93.891.019	Обучение членов семьи пациента элементам ухода и гигиены
58.	D93.891.020	Профилактика и обработка пролежней на дому
59.	D93.891.021	Перевязка на дому
60.	D93.891.022	Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного пациента
61.	D93.891.023	Уход за полостью рта тяжелобольного пациента
62.	D93.891.024	Отсасывание слизи из ротоглотки
63.	D93.891.025	Пособие при оростоммах, эзофагостоммах
64.	D93.891.026	Пособие при трахеостоме
65.	D93.891.027	Уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером
66.	D93.891.028	Отсасывание слизи из верхних дыхательных путей
67.	D93.891.029	Отсасывание слизи из носа
68.	D93.891.030	Пособие при фарингостоме
69.	D93.891.031	Введение лекарственных препаратов интраназально
70.	D93.891.032	Пособие при гастростоммах
71.	D93.891.033	Уход за назогастральным зондом
72.	D93.891.034	Кормление тяжелобольного пациента через гастростому
73.	D93.891.035	Пособие при илеостоме
74.	D93.891.036	Уход за интестинальным зондом
75.	D93.891.037	Кормление тяжелобольного пациента через интестинальный зонд
76.	D93.891.038	Обучение уходу за илеостомой
77.	D93.891.039	Пособие при стомах толстой кишки
78.	D93.891.040	Обучение уходу за колостомой
79.	D93.891.041	Пособие при дефекации тяжелобольного пациента
80.	D93.891.043	Постановка газоотводной трубки
81.	D93.891.044	Удаление копролита
82.	D93.891.045	Пособие при недержании кала
83.	D93.891.046	Постановка сифонной клизмы
84.	D93.891.047	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)
85.	D93.891.048	Уход за наружным слуховым проходом
86.	D93.891.049	Уход за глазами тяжелобольного пациента
87.	D93.891.050	Инстиляция лекарственных веществ в конъюнктивную полость
88.	D93.891.051	Пособие при мочеиспускании тяжелобольного пациента
89.	D93.891.052	Уход за мочевым катетером
90.	D93.891.053	Уход за цистостомой и уростомой
91.	D93.891.054	Пособие при недержании мочи
92.	D93.891.055	Перемещение и/или размещение тяжелобольного пациента в постели
93.	D93.891.056	Транспортировка тяжелобольного пациента внутри учреждения
94.	D93.891.057	Кормление тяжелобольного пациента через рот и/или назогастральный зонд
95.	D93.891.058	Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному пациенту
96.	D93.891.059	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному пациенту
97.	D93.891.060	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного пациента
98.	D93.891.061	Уход за дренажом

99.	D93.891.062	Пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов
100.	D93.891.063	Оценка степени риска развития пролежней
101.	D93.891.064	Оценка степени тяжести пролежней
102.	D93.891.065	Оценка интенсивности боли
103.	D93.891.066	Обучение членов семьи пациента технике перемещения и/или размещения в постели
104.	D93.891.067	Обучение пациента самопомощи при перемещении в постели и/или кресле
105.	D93.891.068	Обучение пациента перемещению на костылях
106.	D93.891.069	Обучение пациента самопомощи при перемещении с помощью дополнительной опоры
107.	D99.590.019	Вакцинация без стоимости препарата
108.	D97.311.050	Снятие швов, удаление лигатур
109.	D02.001.008	Дыхательная гимнастика
110.	D02.002.008	ЛФК групповая
111.	D02.003.008	ЛФК индивидуальная
112.	D04.001.000	Обучение в профилактических кабинетах, школах оздоровления
113.	D04.002.000	Обучение больных и членов их семей самоконтролю, само-и взаимопомощи в соответствии с программами управления хроническими заболеваниями
114.	D04.003.000	Консультация по телефону «Горячей линии»
Перечень услуг процедурного кабинета, оказываемых медицинскими работниками первичной медико-санитарной помощи		
115.	D99.590.022	Внутримышечная инъекция (без учета стоимости лекарственных средств)
116.	D99.590.023	Внутривенная инъекция (без учета стоимости лекарственных средств)
117.	D99.590.024	Подкожная инъекция (без учета стоимости лекарственных средств)

Приложение 2
к приказу Министра здравоохранения
Республики Казахстан
от « » 2019 года
№

Приложение 2
к Правилам оказания
первичной медико-санитарной помощи

Перечень медицинских услуг, оказываемых врачами
первичной медико-санитарной помощи
(врач общей практики, участковый врач терапевт/ участковый педиатр)

№ п /п	Код услуги	Наименование услуги
1.	A01. 001.000	Прием: Участковый терапевт
2.	A01. 001.002	Составление плана оздоровления пациента: Участковый терапевт
3.	A01. 001.003	Патронаж: Участковый терапевт
4.	A01. 001.004	Актив: Участковый терапевт
5.	A01. 001.005	Консультирование по вопросам планирования семьи и безопасного прерывания беременности: Участковый терапевт
6.	A01. 001.006	Обучение пациента самоменеджменту: Участковый терапевт
7.	A01. 001.007	Оценка социального статуса семьи пациента: Участковый терапевт
8.	A01. 002.000	Прием: Участковый педиатр
9.	A01. 002.002	Составление плана оздоровления пациента: Участковый педиатр
10.	A01. 002.003	Патронаж: Участковый педиатр
11.	A01. 002.004	Актив: Участковый педиатр
12.	A01. 002.007	Оценка социального статуса семьи пациента при социально-значимых заболеваниях: Участковый педиатр
13.	A01. 003.000	Прием: Врач общей практики
14.	A01. 003.002	Составление плана оздоровления пациента: Врач общей практики
15.		Патронаж: Врач общей практики

	A01. 003.003	
16.	A01. 003.004	Актив: Врач общей практики
17.	A01. 003.005	Консультирование по вопросам планирования семьи и безопасного прерывания беременности: Врач общей практики
18.	A01. 003.006	Обучение самоменеджменту пациента: Врач общей практики
19.	A01. 003.007	Оценка социального статуса семьи пациента при социально-значимых заболеваниях: Врач общей практики
Лабораторная диагностика (квалифицированная помощь)		
20.	B02. 061.002	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в крови методом Вестергрена ручным способом
21.	B03. 864.003	Определение гемоглобина в крови экспресс методом
22.	B03. 865.003	Определение лейкоцитов в крови экспресс методом
23.	B03. 867.003	Определение тропонина экспресс методом
24.	B03. 868.003	Определение гликизированного гемоглобина экспресс методом
25.	B03. 869.003	Определение протромбинового времени, МНО на портативном анализаторе экспресс методом
26.	B06. 672.012	Определение группы крови по системе АВО стандартными сыворотками
27.	B06. 673.012	Определение группы крови по системе АВО моноклональными реагентами (цоликлонами)
28.	B06. 677.012	Определение резус-фактора крови
Функциональная и инструментальная диагностика		
29.	C02. 001.000	Электрокардиографическое исследование (в 12 отведениях)
30.	C02. 033.000	Спирография при записи на автоматизированных аппаратах
31.	C02. 048.000	Динамометрия
32.	C02. 054.000	Пульсоксиметрия

Приложение 3
к приказу Министра здравоохранения
Республики Казахстан
от « » 2019 года
№

Приложение 3
к Правилам оказания
первичной медико-санитарной помощи

Перечень услуг социального работника организации первичной медико-санитарной помощи и привлеченного психолога

№ пп	Код услуги	Наименование услуги
Услуги психолога		
1.	A01.005.000	Прием: Психолог
2.	A01.005.001	Проведение занятий по профилактике детского суицида: Психолог
3.	A01.005.002	Прием при подозрении на поведенческие и психоактивные расстройства: Психолог
4.	A01.005.003	Консультирование по социальным вопросам, в том числе по вопросам возрастной адаптации: Психолог
5.	A01.005.004	Прием детей организованных коллективов: Психолог
6.	A01.005.005	Прием в молодежном центре здоровья: Психолог
7.	A01.005.009	Обучение пациента самоменеджменту с хроническими заболеваниями: Психолог
8.	A01.005.010	Актив: Психолог
Услуги социального работника		
9.	A01.006.000	Прием: Социальный работник с высшим образованием
10.	A01.006.001	Организация и проведение медико-социального обследования: Социальный работник с высшим образованием
11.	A01.006.002	Обучение членов семьи пациента основам медицинского ухода, проводимого в домашних условиях: Социальный работник с высшим образованием
12.	A01.006.003	Консультирование по социальным вопросам, в том числе по вопросам возрастной адаптации: Социальный работник с высшим образованием
13.	A01.006.004	Вызов на дом: Социальный работник с высшим образованием
14.	A01.006.005	Актив: Социальный работник с высшим образованием

15.	A01. 007.000	Прием: Социальный работник со средним образованием
16.	A01. 007.001	Организация и проведение медико-социального обследования: Социальный работник со средним образованием
17.	A01. 007.002	Обучение членов семьи пациента основам медицинского ухода, проводимого в домашних условиях: Социальный работник со средним образованием
18.	A01. 007.003	Консультирование по социальным вопросам, в том числе по вопросам возрастной адаптации: Социальный работник со средним образованием
19.	A01. 007.004	Вызов на дом: Социальный работник со средним образованием
20.	A01. 007.005	Актив: Социальный работник со средним образованием

Приложение 4
к приказу Министра здравоохранения
Республики Казахстан
от « » 2019 года
№

Приложение 4
к Правилам оказания
первичной медико-санитарной помощи

Поводы обращения в организации первичной медико-санитарной помощи

№ п /п	Группа поводов обращения	Наименование поводов обращения
1	Заболевание	Острое заболевание (состояние)/Обострение хронического заболевания
		Подозрение на социально-значимое заболевание
		Консультирование дистанционное по поводу заболевания
		Актив
		Медицинская реабилитация (3 этап)
		Стоматологическая помощь
2	Травма	Острая травма (Травмпункт, АПО)
		Последствия травмы (АПО)
3	Профилактика	Обращение с профилактической целью (кроме скрининга)
		Иммунопрофилактика
		Скрининг (Профосмотр)
		Патронаж
		Услуги по вопросам планирования семьи, безопасного прерывания беременности, охране репродуктивного здоровья
		Прием при антенатальном наблюдении
		Прием при постнатальном наблюдении
		Услуги по охране здоровья обучающихся (школьная медицина)
		Мероприятия по здоровому образу жизни
		Платные медосмотры
		Стоматологические услуги
4	Динамическое (диспансерное) наблюдение	Динамическое наблюдение с хроническими заболеваниями (в том числе ПУЗ)
5	Медико-социальные услуги	Медико-социальная поддержка
		Психологическая поддержка
6	Административный	Административный
		Оформление документов на медико-социальную экспертизу
		Выписка рецептов

							диа фиброза менее F1)
2. Болезни системы кровообращения							
2	Артериальная гипертензия: 2.1. Эссенциальная (первичная) гипертензия, I10; 2.2. Гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца), I11; 2.3. Гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением почек, I12; 2.4. Гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением сердца и почек, I13;	1 раз в 3 месяца - для пациентов со средним и низким риском, 1 раз в месяц - для пациентов с высоким и очень высоким риском, и для лиц с низкой приверженностью к лечению	1 раз в 6 месяцев - для пациентов со средним и низким риском, 1 раз в 3 месяца - для пациентов с высоким и очень высоким риском, и для лиц с низкой приверженностью к лечению	1 раз в год кардиолог	общий анализ мочи	1 раз в год	пожизненно
					биохимический анализ крови: определение липопротеидов низкой плотности	1 раз в год	
					электрокардиография	1 раз в год	
					суточное мониторирование артериального давления (24 часа)	1 раз в 2 года	
эхокардиография	1 раз в 2 года						

	2.5. Вторичная гипертензия, I15						
3	Ишемическая болезнь сердца: 3.1. Нестабильная стенокардия, I20.0**; 3.2. Другие формы стенокардии, I20.8; 3.3. Хроническая ишемическая болезнь сердца, I25	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год кардиолог	определение липопротеидов низкой плотности	1 раз в 6 месяцев	пожизненно
					эхокардиография	1 раз в 6 месяцев	
					холтеровское мониторирование электрокардиограммы (24 часа)	1 раз в год	
					тредмил тест	1 раз в год	
Сердечная недостаточность, I50;	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год кардиолог	креатинин	1 раз в год	пожизненно	
				электрокардиограмма	1 раз в год		
				эхокардиография	1 раз в год		
Сердечная недостаточность, I50 Состояние после имплантации механического устройства, Z95.8	1 раз в 3 месяца	1 раз в 3 месяца	ежемесячно кардиолог	международнонормализованное отношение (МНО)	1 раз в неделю до достижения целевого, в последующем 1 раз в месяц;	пожизненно	
				биохимический анализ крови:	первые		

					креатинин, аланинаминотрансфераза (АЛаТ), аспартатаминотрансфераза (АСаТ), лактатдегидрогеназа (ЛДГ), свободный гемоглобин, общий билирубин, глюкоза крови, калий, натрий	3 месеца - ежемесячно, в последующем 1 раз в 3 месяца;	
					Развернутый общий анализ крови с подсчетом тромбоцитов, длительность кровотечения, свертываемость крови;	1 раз в 6 месяцев	
					натриуретический гормон, фактор Виллебранда	1 раз в 6 месяцев	
					эхокардиография	первые 3 месяца - ежемесячно, в последующем 1 раз в 3 месяца;	
					электрокардиография	1 раз в 3 месяца	
					рентгенография органов грудной клетки	1 раз в год	
					Эзофагогастродуоденоскопия	1 раз в год	
					Ультразвуковая доплерография брахиоцефальных сосудов	1 раз в год	
4	Экстракраниальные заболевания бра-			1 раза в год ангиохи-	ультразвуковая доплерография брахиоцефального ствола	1 раз в 6 месяцев	пожизненно

<p>хиоце- фальных артерий:</p> <p>4.1. Це- ребровас- куляр- ные бо- лезни, I65- I69***;</p> <p>4.2. Заку- порка и стеноз прецере- браль- ных арте- рий, не приводя- щие к ин- фаркту мозга, I65</p> <p>4.3. Заку- порка и стеноз цере- браль- ных арте- рий, не приводя- щие к ин- фаркту мозга, I66</p> <p>4.4. Дру- гие цере- бровас- куляр- ные бо- лезни, I67</p> <p>4.5. По- ражения сосудов мозга при бо- лезнях, класси- фициро- ванных в других рубри- ках, I68</p> <p>4.6. По- след- ствия це-</p>			<p>руг, невро- лог</p>			
---	--	--	--------------------------------	--	--	--

<p>реброваскулярных болезней, I69</p> <p>4.7. Эмболия и тромбоз артерии верхних конечностей, I74.2;</p> <p>4.8. Аорит при болезнях, классифицированных в других рубриках, I79.1;</p>						
<p>4.9. Субарахноидальное кровоизлияние, I60</p> <p>Внутричерепное кровоизлияние, I61</p> <p>Другое нетравматическое внутричерепное кровоизлияние, I62</p> <p>Ишемический инсульт, I63</p> <p>Инсульт, неуточненный как кровоизлия-</p>	<p>1 раз в 3 месяца</p>	<p>1 раз в 6 месяцев</p>	<p>1 раз в год</p>	<p>общий анализ крови с подсчетом тромбоцитов</p> <p>международное нормализованное отношение (МНО)</p> <p>биохимические анализы крови: липидный спектр, глюкоза крови</p> <p>ультразвуковая доплерография брахиоцефальных артерий у больных с инсультом</p> <p>электрокардиограмма</p> <p>эхокардиография у больных с кардиоэмболическим инсультом</p>	<p>1 раз в 6 месяцев</p> <p>1 раз в года</p> <p>1 раз в 6 месяцев</p> <p>1 раз в 6 месяцев</p> <p>По показаниям для коррекции гипотензивной терапии</p> <p>По пока-</p>	<p>пожизненно</p>

	ние или инфаркт, I 64					зани- ям для кор- рек- ции гипо- тен- зив- ной тера- пии	
					суточное мониторирование артериального давления (СМАД) у больных с внутримозговым кровоизлиянием	По показани- ям для кор- рек- ции гипо- тен- зив- ной тера- пии	
5	Поражения клапанов сердца: 5.1. Хронические ревматические болезни сердца, I05-I09; Ревматические болезни митрального клапана, I05 Ревматические болезни аортального клапана, I06 Ревматические болезни трехстворчатого клапана, I07	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год кардиолог	электрокардиография	1 раз в 6 месяцев	пожизненно
					эхокардиография	1 раз в год	
					электрокардиография по Холтеру	1 раз в год	

Пораже- ния несколь- ких кла- панов, I08						
Другие ревмати- ческие болезни сердца, I09						
5.2. Неревма- тические пораже- ния кла- панов сердца, I34-I39						
Неревма- тическое пораже- ние мит- рального клапана, I34						
Неревма- тическое пораже- ния аор- тального клапана, I35						
Неревма- тические пораже- ния трех- створча- того кла- пана, I36						
Пораже- ние кла- пана ле- гочной артерии, I37						
Эндокар- дит, кла- пан не уточнен, I38						
Эндокар- дит и по- ражения						

	клапанов сердца при болезнях, классифицированных в других рубриках, I39						
6	Аритмии I47, Фибрилляция и трепетания предсердий, I48	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев. По показаниям частота может увеличиваться	1 раз в год кардиолог	электрокардиография	1 раз в 6 месяцев	пожизненно
					электрокардиография по Холтеру	1 раз в год	
					эхокардиография	1 раз в год	
3. Заболевания крови и кроветворных органов							
7	Наследственный дефицит фактора VIII (D66); Наследственный дефицит фактора IX, (D67) Болезнь Виллебранда (D68.0); Наследственный дефицит других факторов свертывания, (D68.2)	1 раз в 6 месяцев	1 раз в 6 месяцев	1 раз в 6 месяцев гематолог	Развернутый общий анализ крови с подсчетом тромбоцитов, длительность кровотечения, свертываемость крови	2 раза в год	пожизненно
4. Болезни органов дыхания							
8	Хронические заболевания нижних дыхательных путей:	1 раз в 6 месяцев (тип А, В, легкой, средней степени) 1 раз в 3 месяца (тип С, D, тяжелой и крайне тяжелой степени)	1 раз в год (тип А, В, легкой, средней степени); 1 раз в 6 месяцев (тип С, D,	1 раз в год пульмонолог	спирография	1 раз в год	пожизненно
					пульсоксиметрия	1 раз в год	
					эхокардиография	1 раз в год	

	7.1. Другая хроническая обструктивная легочная болезнь, J44		тяжелой и крайне тяжелой степени)				
	7.2. Астма, J45	1 раз в год (легкой степени)	1 раз в год (легкой степени)	1 раз в год пульмонолог	спирография	1 раз в 6 месяцев	пожизненно
		1 раз в 6 месяцев (средней степени)	1 раз в 6 месяцев (средней и тяжелой степени)		эхокардиография	1 раз в год	
5. Болезни органов пищеварения							
9	<p>Заблевание верхних отделов желудочно-кишечного тракта:</p> <p>8.1. Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом, K21.0;</p> <p>8.2. Язва желудка и двенадцатиперстной кишки, K25-K27;</p> <p>Язва желудка, K25</p> <p>Язва двенадцатиперстной кишки, K26</p> <p>Пептическая язва неуточ-</p>	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год гастроэнтеролог	<p>эзофагогастродуоденоскопия</p> <p>гистологическое исследование 1 блок-препарата операционно-биопсийного материала 3 категории сложности</p>	<p>1 раз в год</p> <p>1 раз в год</p>	<p>снятие с учета при отсутствии клинико-инструментальных признаков заболевания в течение 3-х лет</p>

	<p>ненной локализации, К27</p> <p>8.3. Хронический атрофический гастрит, К29.4</p> <p>8.4. Полипы (полипоз) желудка, К31.7</p>						
10	<p>Неинфекционный энтерит и колит:</p> <p>9.1. Болезнь Крона (регионарный энтерит), К50</p> <p>9.2. Язвенный колит, К51</p> <p>9.3. Другие неинфекционные гастронтериты и колиты, К52</p>	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год	1 раз в год гастроэнтеролог	<p>эзофагогастродуоденоскопия с гистологическим исследованием 1 блок-препарата операционно-биопсийного материала 3 категории сложности</p> <p>колоноскопия с гистологическим исследованием 1 блок-препарата операционно-биопсийного материала 3 категории сложности</p>	<p>1 раз в год</p> <p>1 раз в год</p>	пожизненно
11	<p>Цирроз печени, К70- К76</p> <p>Токсическое поражение печени, К71</p> <p>Печеночная недостаточность, не классифицированная в других</p>	1 раз в 3 месяцев	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год гастроэнтеролог	<p>общий анализ крови с тромбоцитами</p> <p>биохимические анализы крови: определение аланинаминотрансферазы (АЛат), определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ), определение билирубина в сыворотке крови, креатинин, альбумин</p> <p>международное нормализованное отношение (МНО)</p> <p>УЗИ печени и селезенки</p>	<p>1 раз в 3 месяцев</p> <p>1 раз в 3 месяцев</p> <p>1 раз в 6 месяцев</p>	пожизненно

	<p>рубриках, К72</p> <p>Хронический гепатит, не классифицированный в других рубриках, К73</p> <p>Фиброз и цирроз печени, К74</p> <p>Другие воспалительные болезни печени, К75</p> <p>Другие болезни печени, К76</p>				<p>1 раз в 6 месяцев</p> <p>В случаях имеющегося образования до 2 см при сложности постановки диагноза ГЦК:</p> <p>УЗИ печени</p> <p>определение альфафетопротеина (АФП)</p> <p>непрямая пульсовая эластометрия печени</p> <p>эзофагогастродуоденоскопия (при отсутствии противопоказаний)</p>	<p>1 раз в 3-4 месяца</p> <p>1 раз в 3-4 месяца</p> <p>1 раз в год</p> <p>1 раз в 6 месяцев</p>	
6. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани							
12	<p>Артропатии, дорсопатии:</p> <p>11.1. Ревматоидный артрит, М 06; М 05</p> <p>11.2. Псориатические артропатии, М 07.3</p> <p>11.3. Анкилозирующий спондилит, М45;</p> <p>11.4. Юношеский (ювенильный) артрит, М08</p>	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год	1 раз в год ревматолог, Орталмолог	<p>общий анализ крови</p> <p>биохимические анализы крови: определение "С" реактивного белка (СРБ), креатинин крови, глюкоза крови (для пациентов, принимающих глюкокортикостероиды), определение аланинаминотрансферазы (АЛат), определение аспартатаминотрансферазы (АСат), определение билирубина в сыворотке крови (для пациентов, принимающих цитостатики)</p> <p>иммуноферментный анализ на гепатиты В, С, ВИЧ (для пациентов, принимающих цитостатики и находящихся на генно-инженерной биологической терапии)</p> <p>рентгенография пораженного сегмента</p> <p>рентгенография костей таза (выявление асептического некроза головки бедренной кости)</p> <p>эзофагогастродуоденоскопия (для пациентов, принимающих глюкокортикостероиды и нестероидные противовоспалительные препараты)</p>	<p>1 раз в 6 месяцев</p> <p>1 раз в 6 месяцев</p> <p>1 раз в 6 месяцев</p> <p>1 раз в год</p> <p>1 раз в год</p> <p>1 раз в год</p>	<p>пожизненно</p>

13	Системные поражения соединительной ткани: 12.1. Узелковый полиартериит, М30; 12.2. Другие некротизирующие васкулопатии, М31; 12.3. Системная красная волчанка, М32-М32.9; 12.4. Дерматополимиозит, М33-М33.9; 12.5. Системный склероз (системная склеродермия), М.34-М34.9; 12.6. Другие системные поражения соединительной ткани. М35	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год ревматолог	креатинин крови	1 раз в 6 месяцев	пожизненно
					общий анализ крови	1 раз в 6 месяцев	
					общий анализ мочи	1 раз в 6 месяцев	
					определение «С» реактивного белка (СРБ) полуколичественно/ качественно в сыворотке крови	1 раз в 6 месяцев	
					глюкоза крови (для пациентов, принимающих глюкокортикостероиды)	1 раз в 6 месяцев	
					иммуноферментный анализ на гепатиты В, С, ВИЧ (для пациентов, принимающих цитостатики и находящихся на генно-инженерной биологической терапии)	1 раз в 6 месяцев	
					обзорная рентгенография органов грудной клетки 2 раза в год (для пациентов, принимающих цитостатики)	1 раз в 6 месяцев	
7. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ							
14	Сахарный диабет 1 тип у детей Е 10	в первые 3-6 месяцев после установления	в первые 3-6 месяцев после установления	в первые 3-6 месяцев после установ-	определение гликированного гемоглобина в крови	1 раз в 3 месяца	пожизненно

		диабета - 1 раз в месяц, далее - 1 раз в 3 месяца	диабета - 1 раз в месяц, далее - 1 раз в 3 месяца	ления диабета - 1 раз в месяц, далее - 1 раз в 3 месяца эндокринолог	креатинин крови с расчетом скорости клубочковой фильтрации (СКФ)	1 раз в год	
					офтальмоскопия с широким зрачком	1 раз в год	
					электромиография	1 раз в год	
	Сахарный диабет 1 тип у взрослых E 10	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год эндокринолог	биохимические анализы крови: определение гликированного гемоглобина в крови, креатинин крови с расчетом скорости клубочковой фильтрации (СКФ), липидный спектр	1 раз в 3 месяца	пожизненно
					офтальмоскопия с широким зрачком	1 раз в год	
					электромиография	1 раз в год	
	Сахарный диабет E11 – E11.9	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год в составе с эндокринологом	биохимические анализы крови: определение гликированного гемоглобина в крови, креатинин крови с расчетом скорости клубочковой фильтрации (СКФ), липидный спектр	1 раз в 6 месяцев	пожизненно
					офтальмоскопия с широким зрачком	1 раз в год	
15	Болезни щитовидной железы: 14.1. Диффузный токсический зоб. Тиреотоксикоз, E05 – E05.9; 14.2. Гипотиреоз, E02;	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год	1 раз в год эндокринологом	биохимические анализы крови: определение тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке методом иммунохемилюминесценции, определение свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке методом иммунохемилюминесценции, определение свободного тироксина (Т4) в сыворотке крови методом иммунохемилюминесценции	1 раз в год	пожизненно
8. Болезни нервной системы							
16	Эпилепсия, G 40	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год. По показаниям частота может увеличиваться	1 раз в год невролог	электроэнцефалография	1 раз в год	пожизненно
17	Детский церебральный паралич, G 80	1 раз в 3 мес	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год невролог	шкала GMFCS- определение двигательной способности у детей с ДЦП	1 раз в 6 месяцев	пожизненно
					индекс активности повседневной жизни Бартела.	1 раз в 6	

						месяцев	
9. Болезни мочеполовой системы							
18	Гломерулярные болезни: 17.1. Хронический нефритический синдром, N03; 17.2. Нефротический синдром, N04;	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год нефролог	определение белка в моче	1 раз в 6 месяцев	пожизненно
					биохимические анализы крови: определение креатинина, мочевины, общего белка, общего холестерина, глюкозы в сыворотке крови	1 раз в 6 месяцев	
18	Хроническая почечная недостаточность (N18), Терминальная стадия поражения почек (N18.0), Другие проявления хронической почечной недостаточности (N18.8)	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год	2 раза в год нефрологом	Общий анализ крови, общий анализ мочи (определение белка в моче)	1 раз в 3 месяцев	пожизненно
					Биохимический анализ крови: креатинин, мочевина, общий белок, калий, натрий, холестерин, глюкоза	1 раз в 6 месяцев	
					УЗИ почек	по показаниям	
19	Хронический интерстициальный нефрит, N11	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год нефролог	исследование мочи общеклиническое (общий анализ мочи)	1 раз в год	отсутствие рецидива в течение 3-х лет
20	Гиперплазия предстательной железы, N40	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год уролог	определение общего простат-специфического антигена (ПСА) в сыворотке крови методом иммунохемилюминесценции	1 раз в год	отсутствие рецидива в течение 3-х лет
21	Доброкачествен-	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год мам-	маммография (4 снимка), ультразвуковое исследование молочных желез	1 раз в год	отсут-

	ная дис-плазия молочной железы, N60			молог, гинеколог			цидива в течение 3-х лет
22	<p>Невоспалительные болезни женских половых органов:</p> <p>21.1. Эндометриоз, N80;</p> <p>21.2. Полип женских половых органов, N84;</p> <p>21.3. Железистая гиперплазия эндометрия, N85.0;</p> <p>21.4. Аденоматозная гиперплазия эндометрия, N 85.1;</p> <p>21.5. Эрозия и эктропион шейки матки, N86;</p> <p>21.6. Лейкоплакия шейки матки, N88.0</p>	1 раз в 3 месяца	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год гинеколог	забор мазка на онкоцитологию	1 раз в год	через 1 год после лечения
	Доброкачественное новообразова-	1 раз в 6 месяцев	1 раз в год	1 раз в год гинеколог	ультразвуковое исследование малого таза	1 раз в год	отсутствии рецидива в течение 3-х лет

	ние яичника, D27						
10. Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде							
23	Бронхолегочная дисплазия, возникшая в перинатальном периоде, P27.1	1 раз в месяц до 1-го года, далее 1 раз в 6 месяцев	при легкой степени тяжести 1 раз в 6 месяцев до 1 года, далее по необходимости при среднетяжелой и тяжелой степени тяжести с раз в 3 месяца до 1-го года, далее до 3-х лет 1 раз в 6 месяцев далее 1 раз в год	1 раз в год детский пульмонолог	компьютерная томография органов грудной клетки и средостения эхокардиография	1 раз в год 1 раз в год	пожизненно
11. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения (дети)							
24	Врожденные пороки сердца в послеоперационном периоде: 24.1. Врожденные аномалии (пороки развития) сердечных камер и соединений, Q20 24.2. Врожденные аномалии (пороки развития) сердечной перегородки, Q21; 24.3. Врожденные аномалии (пороки разви-	1 раз в месяц	1 раз в 3 месяца	1 раз в 3 месяца детского кардиолог в первый год наблюдения, далее по показаниям	эхокардиография электрокардиографическое исследование (в 12 отведениях)	1 раз в 3 месяца в 1-й год наблюдения, далее 1 раз в 6 месяцев 1 раз в 3 месяца в 1-й год наблюдения, далее 1 раз в 6 месяцев	2 года, но при сохранении легочной гипертензии, резидуально-го шунта и недостаточности клапанов - пожизненно

	<p>тия) легочного и трехстворчатого клапанов, Q22;</p> <p>24.4. Врожденные аномалии (пороки развития) аортального и митрального клапанов, Q23;</p> <p>24.5. Другие врожденные аномалии (пороки развития) сердца, Q24;</p> <p>24.6. Врожденные аномалии (пороки развития) крупных артерий, Q25;</p>						
25	<p>Врожденные пороки развития:</p> <p>25.1. Врожденные пороки пищевода, Q39</p> <p>25.2. Врожденная диафрагмальная грыжа, Q79</p>	<p>в течение 1-х 6 месяцев 1 раз в месяц.</p> <p>Затем до года 1 раз в 3 месяца.</p> <p>Со 2-го года жизни 1 раз в 6 месяцев</p>	<p>1 раз в 3 месяца в течение 1-го года жизни;</p> <p>далее со 2-го года жизни - 1 раз в 6 месяцев</p>	<p>1 раз в год детский хирург</p>	<p>25.1. эзофагогастродуоденоскопия при Q39</p> <p>25.2. рентгенография органов грудной клетки при Q79</p> <p>25.3. диагностическое калибровочное бужирование неонуса при Q42 (по показаниям)</p>	<p>1 раз в год</p> <p>1 раз в год</p> <p>1 раз в год</p>	<p>наблюдение до 3-х лет жизни</p>

25.3. Анорек- тальные пороки разви- тия, Q42							
---	--	--	--	--	--	--	--