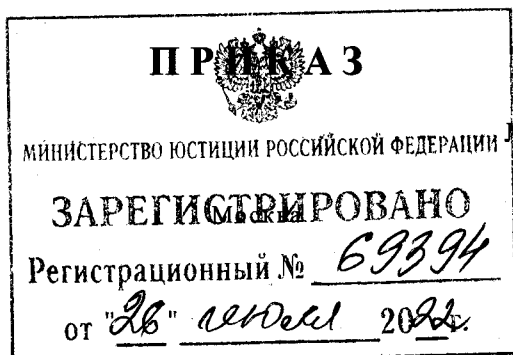




**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(Минздрав России)

23 июня 2022 г.



438н

**Об утверждении стандарта
первичной медико-санитарной помощи взрослым при ВИЧ-инфекции
(диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)**

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2022, № 1, ст. 51) и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи взрослым при ВИЧ-инфекции (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение).

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 ноября 2018 г. № 796н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи взрослым при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) (обследование в целях установления диагноза и подготовки к лечению)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 декабря 2018 г., регистрационный № 53007);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 ноября 2018 г. № 797н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи взрослым при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) (предпочтительная антиретровирусная терапия первого ряда)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 декабря 2018 г., регистрационный № 53008);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 ноября 2018 г. № 798н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи взрослым при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) (альтернативная антиретровирусная терапия первого ряда)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 декабря 2018 г., регистрационный № 53005);

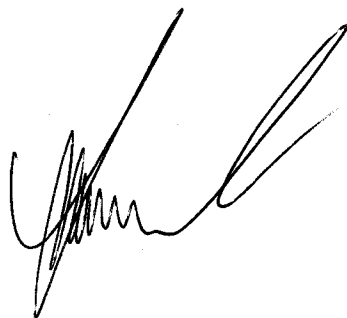
приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 ноября 2018 г. № 799н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи взрослым при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) (особые случаи антиретровирусной терапии первого ряда)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 декабря 2018 г., регистрационный № 53006);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 ноября 2018 г. № 800н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи взрослым при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) (предпочтительная антиретровирусная терапия второго ряда)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 декабря 2018 г., регистрационный № 52999);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 ноября 2018 г. № 801н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи взрослым при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) (альтернативная антиретровирусная терапия второго ряда)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 декабря 2018 г., регистрационный № 53000);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 ноября 2018 г. № 802н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи взрослым при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) (антиретровирусная терапия третьего ряда)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 декабря 2018 г., регистрационный № 52965).

Министр



М.А. Мурашко

СТАНДАРТ
ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ
(ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

B20-B24 Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ]

Z21 Бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ]

1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,047	1
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,11	1
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,11	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,11	1
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,0055	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,11	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,11	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	0,047	1

A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	0,0011	1
A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов	0,11	1
A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов	0,11	1
A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	0,11	1
A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР	0,11	1
A26.06.022	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	0,11	1
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,11	1
A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,11	1
A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	0,11	1
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	0,11	1
A26.06.108	Определение антигена криптококка (Cryptococcus neoformans) в крови	0,0099	1
A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.)	0,0099	1
A26.09.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	0,0099	1

A26.09.080.001	Определение ДНК <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерий туберкулеза) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР	0,0099	1
A26.19.016	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на микобактерии (<i>Mycobacterium spp.</i>)	0,0099	1
A26.28.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на микобактерии (<i>Mycobacterium spp.</i>)	0,0099	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,11	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,11	1
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,11	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,11	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,11	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	0,11	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,11	1
A06.09.006	Флюорография легких	0,099	1

A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,011	1
A11.20.002	Получение цервикального мазка	0,047	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,38	1
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,89	1
B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1	1
B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	0,11	3
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,89	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,089	1
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,89	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,89	1

V01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	0,7	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой V01.026.001 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный»)	1	1
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой V01.026.002 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный»)	0,89	1
V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	1	1
V01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	0,89	1
V01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	1	1
V01.065.008	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	0,89	1
V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,3	1
V04.014.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	1	4

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	0,38	1
A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов	1	3
A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов	1	2
A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР	1	3
A26.05.022	Молекулярно-генетическое исследование плазмы крови на наличие мутаций лекарственной резистентности в РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	0,1	2
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,89	1
A26.06.039.001	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.039.002	Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgM и anti-HCV IgG) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,45	1
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	0,89	1

A27.05.029	Выявление аллели 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека (HLA В*5701)	0,03	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,11	2
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	3
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	3
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,89	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	3
B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	0,017	1

2.3 Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,89	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	0,89	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,89	1
A06.09.006	Флюорография легких	0,9	2
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,1	2

A11.20.002	Получение цервикального мазка	0,38	1
------------	-------------------------------	------	---

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
J05AE	Ингибиторы протеаз					
		Атазанабир	0,051	мг	300	109 500
		Атазанабир	0,0078	мг	400	146 000
		Дарунавир	0,043	мг	800	292 000
		Дарунавир	0,029	мг	1 200	438 000
		Ритонавир	0,094	мг	100	36 500
		Ритонавир	0,033	мг	200	73 000
		Саквинавир	0,0012	г	2	730
		Фосампренавир	0,0022	мг	1 400	511 000
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы					
		Абакавир	0,27	мг	600	219 000
		Зидовудин	0,06	мг	600	219 000

		Ламивудин	0,75	мг	300	109 500
		Тенофовир	0,72	мг	300	109 500
		Фосфазид	0,00019	мг	800	292 000
		Эмтрицитабин	0,011	мг	200	73 000
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы					
		Доравирин	0,00045	мг	100	36 500
		Рилпивирин	0,00019	мг	25	9 125
		Элсульфавирин	0,14	мг	20	7 300
		Этравирин	0,024	мг	400	146 000
		Эфавиренз	0,071	мг	400	146 000
		Эфавиренз	0,23	мг	600	219 000
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции					
		Абакавир+Ламивудин	0,003	мг	600 + 300	219 000 + 109 500
		Биктегравир+ Тенофовира алафенамид+ Эмтрицитабин	0,0028	мг	50 + 25 + 200	18 250 + 9 125 + 73 000

	Доравирин+Ламивудин+Тенофовир	0,00084	мг	100 + 300 + 300	36 500 + 109 500 + 109 500
	Зидовудин+Ламивудин	0,012	мг	600 + 300	219 000 + 109 500
	Кобицистат+Тенофовира алафенамид+Элвитегравир+Эмтрицитабин	0,0076	мг	150 + 10 + 150 + 200	54 750 + 3 650 + 54 750 + 73 000
	Лопинавир+Ритонавир	0,14	мг	800 + 200	292 000 + 73 000
	Рилпивирин+Тенофовир+Эмтрицитабин	0,045	мг	25 + 300 + 200	9 125 + 109 500 + 73 000
J05AX	Прочие противовирусные препараты				
	Долутегравир	0,18	мг	50	18 250
	Маравирок	0,0008	мг	600	219 000
	Ралтегравир	0,06	мг	800	292 000

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ПРИКАЗ
ОТ 4 ИЮЛЯ 2022 Г. N 457Н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ (ДИАГНОСТИКА,
ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2022, N 1, ст. 51) и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3526), приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи детям при ВИЧ-инфекции (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение).
2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1512н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 марта 2013 г., регистрационный N 27558).

Министр
М.А.МУРАШКО

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 4 июля 2022 г. N 457н

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ (ДИАГНОСТИКА,
ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь,
специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная, плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X <1>):

B20 - B24	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ]
Z21	Бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ]

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <2>	Усредненный показатель кратности применения
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,06	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,023	1
B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,06	1

1.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.01.003.001	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном	0,06	1
A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов	0,06	1
A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов	0,06	1
A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	0,036	3
A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР	0,06	1
A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	0,06	1
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,06	1
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,06	1

A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	0,024	2
A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	0,06	1
A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	0,06	1
A26.06.108	Определение антигена криптококка (<i>Cryptococcus neoformans</i>) в крови	0,0024	1
A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (<i>Mycobacterium spp.</i>)	0,0024	1
A26.09.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	0,0024	1
A26.09.080.001	Определение ДНК <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерий туберкулеза) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР	0,0024	1
A26.19.016	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на микобактерии (<i>Mycobacterium spp.</i>)	0,0024	1
A26.28.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на микобактерии (<i>Mycobacterium spp.</i>)	0,0024	1
A27.05.029	Выявление аллели 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека (HLA В * 5701)	0,06	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,06	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,06	1
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,06	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,06	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
------------------------	---------------------------------	---	---

A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,06	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	0,06	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,06	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,06	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,25	1
V01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,01	10
V01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	0,06	1
V01.014.003	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,1	27
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	0,2	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,98	1
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,96	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный	0,1	1
V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	0,2	1
V01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	0,2	1
V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,94	1
V01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	1	3

B04.014.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	1	4
-------------	---	---	---

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	0,15	1
A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче	1	1
A11.01.003.001	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном	0,85	2
A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов	1	4
A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов	1	4
A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР	1	4
A26.05.022	Молекулярно-генетическое исследование плазмы крови на наличие мутаций лекарственной резистентности в РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	0,03	1
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,75	1
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,75	1
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	0,2	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	4
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	4
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	2
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	2

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.14.001.005	Эластометрия печени	0,15	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,94	1

A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	0,94	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,94	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,7	1
A05.23.009.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная	0,05	1
A06.09.006	Флюорография легких	0,028	2
A06.09.007	Рентгенография легких	0,25	2
A11.20.002	Получение цервикального мазка	0,15	1

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата <3>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <4>	СКД <5>
J02AC	Производные триазола	Флуконазол	0,36	мг	125	22 500
		Флуконазол	0,018	мг	150	54 750
J04AC	Гидразиды	Изониазид	0,25	мг	300	72 000
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Фамцикловир	0,1	г	1	120
J05AE	Ингибиторы протеаз	Атазанавир	0,15	мг	200	73 000
		Атазанавир	0,029	мг	300	109 500
		Дарунавир	0,067	мг	750	273 750
		Дарунавир	0,091	мг	1 200	438 000

J05AF Нуклеозиды и
нуклеотиды -
ингибиторы
обратной
транскриптазы

Ритонавир	0,25	мг	100 36 500
Ритонавир	0,018	мг	168 61 320
Ритонавир	0,099	мг	200 73 000
Фосампренавир	0,018	мг	1 367 008 920
Фосампренавир	0,0081	мг	1 511 400 000
Абакавир	0,013	мг	160 58 400
Абакавир	0,018	мг	208 75 920
Абакавир	0,015	мг	288 105 120
Абакавир	0,044	мг	300 109 500
Абакавир	0,046	мг	600 219 000
Зидовудин	0,0071	мг	180 65 700
Зидовудин	0,012	мг	234 85 410
Зидовудин	0,022	мг	300 109 500
Зидовудин	0,0073	мг	324 118 260
Зидовудин	0,11	мг	400 146 000
Зидовудин	0,0054	мг	600 219 000
Ламивудин	0,02	мг	100 36 500
Ламивудин	0,03	мг	130 47 450
Ламивудин	0,075	мг	150 54 750
Ламивудин	0,025	мг	180 65 700
Ламивудин	0,26	мг	300 109 500

	Тенофовир	0,14	мг	300 109 500
	Фосфазид	0,015	мг	180 65 700
	Фосфазид	0,067	мг	280 102 200
	Фосфазид	0,039	мг	600 219 000
	Эмтрицитабин	0,056	мг	200 73 000
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы			
	Невирапин	0,0058	мг	140 51 100
	Невирапин	0,0084	мг	182 66 430
	Этравирин	0,042	мг	300 109 500
	Этравирин	0,029	мг	400 146 000
	Эфавиренз	0,029	мг	250 91 250
	Эфавиренз	0,027	мг	350 127 750
	Эфавиренз	0,02	мг	600 219 000
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы			
	Занамивир	0,01	мг	10 100
	Осельтамивир	0,09	мг	60 600
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции			
	Абакавир + Ламивудин	0,3	мг	600 219 + 000 300 + 109 500
	Зидовудин + Ламивудин	0,087	мг	600 219 + 000 300 + 109 500

Кобицистат + Тенофовира Алафенамид + Элвитегравир + Эмтрицитабин	0,081	мг	150 54 + 750 10 + 3 + 650 150 + + 54 200 750 + 73 000
Лопинавир + Ритонавир	0,014	мг	240 87 + 600 60 + 21 900
Лопинавир + Ритонавир	0,017	мг	312 113 + 880 78 + 28 470
Лопинавир + Ритонавир	0,012	мг	360 131 + 400 90 + 32 850
Лопинавир + Ритонавир	0,036	мг	400 146 + 000 100 + 36 500
Лопинавир + Ритонавир	0,024	мг	600 219 + 000 150 + 54 750
Лопинавир + Ритонавир	0,013	мг	800 292 + 000 200 + 73 000
Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин	0,014	мг	25 9 + 125 300 + + 109 200 500 + 73 000

J05AX Прочие
противовирусные
препараты

	Долутегравир	0,23	мг	50	18 250
	Ралтегравир	0,0046	мг	150	54 750
	Ралтегравир	0,015	мг	200	73 000
	Ралтегравир	0,031	мг	400	146 000
	Ралтегравир	0,034	мг	800	292 000
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие				
	Иммуноглобулин человека нормальный	0,6	г	10	60

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,1	28

<1> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<2> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

<3> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<4> Средняя суточная доза.

<5> Средняя курсовая доза.

Зарегистрировано в Минюсте России 4 мая 2022 г. N 68400

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 30 марта 2022 г. N 220н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ПЕРИНАТАЛЬНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2022, N 1, ст. 51) и [подпунктом 5.2.18 пункта 5](#) Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3526), приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при перинатальной профилактике ВИЧ-инфекции (диагностика и лечение) согласно [приложению](#).

Министр
М.А.МУРАШКО

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 30 марта 2022 г. N 220н

СТАНДАРТ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ПЕРИНАТАЛЬНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X <1>):

R75 Лабораторное обнаружение вируса иммунодефицита человека [ВИЧ]

Z20.6 Контакт с больным и возможность заражения вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ]

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <2>	Усредненный показатель кратности применения
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1	1

2. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата <3>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <4>	СКД <5>
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы					
		Зидовудин	0,025	мг	15	420
		Зидовудин	0,8	мг	20	560

<1> Международная статистическая [классификация](#) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<2> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

<3> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<4> Средняя суточная доза.

<5> Средняя курсовая доза.

Приказ Минздрава России от 25.07.2023 N
381н

"Об утверждении стандарта медицинской
помощи взрослым при хроническом
вирусном гепатите С (диагностика, лечение
и диспансерное наблюдение)"

(Зарегистрировано в Минюсте России
28.08.2023 N 74985)

Зарегистрировано в Минюсте России 28 августа 2023 г. N 74985

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 25 июля 2023 г. N 381н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ВИРУСНОМ ГЕПАТИТЕ С (ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и [подпунктом 5.2.18 пункта 5](#) Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608, приказываю:

1. Утвердить [стандарт](#) медицинской помощи взрослым при хроническом вирусном гепатите С (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. N 685н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при хроническом вирусном гепатите С" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 января 2013 г., регистрационный N 26699).

Министр
М.А.МУРАШКО

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 25 июля 2023 г. N 381н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ВИРУСНОМ ГЕПАТИТЕ С (ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X <1>):

V18.2 Хронический вирусный гепатит С

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <2>	Усредненный показатель кратности применения
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,035	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.14.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени	0,00038	1
A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	0,035	1
A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	0,035	1
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,038	1
A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса	0,038	1

	гепатита В (Hepatitis B virus) в крови		
A26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,038	1
A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,038	1
A26.06.127	Определение Core-антигена вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,0038	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,015	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,038	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,038	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,012	1
A04.14.001.005	Эластометрия печени	0,037	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,038	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,038	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,00038	1

A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,00038	1
A11.14.001	Чрескожная биопсия печени	0,00038	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,34	1
B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	0,38	3
B01.014.003	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,19	92
B04.014.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	0,65	1

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	0,38	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,074	1

B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,13	3
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,64	1

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,074	1
A04.14.001.005	Эластометрия печени	0,59	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,65	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,62	1

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата <3>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <4>	СКД <5>
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы					
		Рибавирин	0,051	г	1	107
J05AE	Ингибиторы ВИЧ-протеаз					
		Нарлапревир	0,0027	мг	200	16 800
		Ритонавир	0,0027	мг	100	8 400
J05AP	Противовирусные препараты для лечения инфекций вгс					
		Велпатасвир + Софосбувир	0,13	мг	100 + 400	9 100 + 36 400
		Глекапревир + Пибрентасвир	0,1	мг	300 + 120	22 500 + 9 000
		Гразопревир + Элбасвир	0,054	мг	100 + 50	8 500 + 4 250
		Дасабувир; Омбитасвир + Паритапревир + Ритонавир	0,023	мг	500; 25 + 150 + 100	43 500; 2 175 + 13 050 + 8 700
		Ледипасвир + Софосбувир	0,0084	мг	90 + 400	8 640 + 38 400
		Софосбувир	0,063	мг	400	34 800
J05AX	Другие противовирусные препараты					
		Даклатасвир	0,061	мг	60	5 220

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,0019	7

<1> Международная статистическая [классификация](#) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<2> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

<3> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<4> Средняя суточная доза.

<5> Средняя курсовая доза.