Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. № 1511н

"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекцией)"

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. \mathbb{N}_{2} 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, \mathbb{N}_{2} 48, ст. 6724; 2012, \mathbb{N}_{2} 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекцией) согласно приложению.

Министр В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 февраля 2013 г. Регистрационный № 27053

Стандарт

первичной медико-санитарной помощи при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекцией)

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой Фаза: любая Стадия: любая

Осложнения: вне зависмости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по МКБ X*(1) Нозологические единицы

В20 Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде инфекционных и паразитарных болезней

В21 Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде злокачественных новообразований

В22 Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде других уточненных болезней

В23 Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде других состояний

В24 Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], неуточненная

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

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

	сонсультация) врача-специалиста		
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный
медицинской		показатель	показатель
услуги		частоты	кратности
		предоставления*(2	применения
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	0,35	1
B 01.001.001	первичный	0,55	1
B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	0,05	1
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,4	1
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1	1
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,05	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный	1	1
B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	0,003	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,01	1
	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога		
B01.028.001	первичный	1	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	0,1	1
B01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	0,5	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1	1
B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	0,3	1
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,05	1
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,05	1
B02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога	1	1
	первичный		
Лабораторные м	етоды исследования		
A08.06.003	Гистологическое исследование препарата тканей лимфоузла	0,03	1

A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,03	1
A08.18.003	Гистологическое исследование препарата слизистой различных	0,01	1
	отделов толстой кишки		
A08.20.011	Морфологическое исследование препарата тканей шейки матки	0,01	1
A09.01.001	Микроскопия соскоба с кожи	0,04	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,02	1
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	0,02	1
A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови	0,01	1
A09.09.001	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного	0,1	1
	препарата мокроты		
A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	0,2	1
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	0,35	1
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	1
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	0,05	1
A09.30.011	Определение гликозилированного гемоглобина	0,05	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	0,05	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	0,05	1
A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов	1	1
A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов	1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
A12.06.013	Исследование антитромбоцитарных антител в крови	0,04	1
A12.26.002	Очаговая проба с туберкулином	0,9	1
A26.01.013	Микологическое исследование пунктата (биоптата) кожи на грибы	0,01	1
	рода кандида (Candida spp.)		
A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы	0,04	1
A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	0,02	1
A26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	0,01	1
A26.05.005	Микробиологическое исследование крови на грибы	0,01	1
A26.05.008	Бактериологическое исследование крови на микобактерии	0,005	1
	туберкулеза (Mycobacterium tuberculesis).		
A26.05.013	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы	0,01	1
	(Toxoplasma gondii)		

A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	0,1	1
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus)	0,5	1
A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis B virus)	0,01	1
A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование плазмы крови на концентрацию РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	1	1
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)	0,2	1
A26.05.023	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит D (Hepatitis D virus)	0,001	1
A26.06.022	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	1	1
A26.06.035	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBeAg Hepatitis B virus) в крови	0,01	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.038	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBeAg Hepatitis B virus) в крови	0,01	1
A26.06.039	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbcAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1	1
A26.06.043	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	0,005	1
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1	1

A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immimodeficiency virus HIV 2) в крови	1	1
A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	1	1
A26.07.006	Микологическое исследование соскоба полости рта на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,1	1
A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,1	1
A26.08.009	Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,1	1
A26.08.010	Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	0,01	1
A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	0,1	1
A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	0,04	1
A26.09.021	Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	0,005	1
A26.09.022	Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,012	1
A26.09.023	Микроскопическое исследование мазков мокроты на криптококк (Cryptococcus neoformans)	0,008	1
A26.09.024	Микологическое исследование мокроты на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,012	1
A26.09.025	Микологическое исследование мокроты на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	0,005	1
A26.09.026	Микологическое исследование мокроты на криптококк (Cryptococcus neoformans)	0,008	1
A26.19.012	Микроскопическое исследование кала на криптоспоридии (Cryptosporidium parvum)	0,05	1
A26.19.015	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой	0,05	1

	оболочки прямой кишки на гонококк (Nesseria gonorrheeae)		
A26.20.002	Бактериологическое исследование отделяемого женских половых	0,03	1
	органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)		
A26.20.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из	0,35	1
	цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma		
	virus)		
A26.20.012	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного	0,35	1
	отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus)		
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы	0,05	1
	гемостаза)		
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена	0,5	1
	биохимический		
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментальн	ные методы исследования		
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,1	1
A03.18.001	Толстокишечная эндоскопия	0,01	1
A03.19.002	Ректороманоскопия	0,05	1
A03.20.001	Кольпоскопия	0,2	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна	0,2	1
	анатомическая зона)		
A04.10.002	Эхокардиография	0,05	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	1	1
	(комплексное)		
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	0,35	1
	трансабдоминальное		
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и	0,1	1
	паращитовидных желез		
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	1	1
A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости	0,05	1
	(функциональных свойств) периферических двигательных нервов		

	и скелетных мышц)		
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	0,004	1
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	0,03	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,05	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,05	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с	0,01	1
	контрастированием		
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,02	1
A06.09.006	Флюорография легких	1	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,3	1
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,03	1
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	0,01	1
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и	0,01	1
	забрюшинного пространства		
A11.01.001	Биопсия кожи	0,01	1
A11.01.009	Соскоб кожи	0,04	1
A11.06.002	Биопсия лимфатического узла	0,03	1
A11.06.003	Пункция лимфатического узла	0,04	1
A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей	0,1	1
A11.09.010	Получение материала из нижних дыхательных путей и легочной	0,05	1
	ткани		
A11.20.011	Биопсия шейки матки	0,01	1
B03.027.015	Комплекс исследований для диагностики злокачественных	0,005	1
	новообразований шейки матки		

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста				
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный	
медицинской		показатель	показатель	
услуги		частоты	кратности	

		предоставления	применения
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	0,35	2
D04 00 5 00 0	повторный	0.00	
B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	0,03	2
B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	0,1	1
D01 014 002	повторный	1	4
B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	1 0.01	4
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,01	
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,1	2
B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	0,001	2
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,009	2
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	0,2	2
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,2	2
B01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	0,03	2
B01.036.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога	0,4	2
	повторный		
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,15	1
B01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	0,2	2
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,01	1
B04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация)	1	1
	врача-стоматолога-терапевта		
Наблюдение и ух	од за пациентом медицинскими работниками со средним (началь	ьным) профессиона	ЛЬНЫМ
образованием			
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	0,05	5
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,02	10
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,05	2
Лабораторные м	етоды исследования		
A09.01.001	Микроскопия соскоба с кожи	0,01	2
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,02	3
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	0,02	3
A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови	0,02	3

A09.09.001	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного	0,03	1
A09.19.009	препарата мокроты Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	0,01	1
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	0,35	1
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	3
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	0,05	2
A09.30.011	Определение гликозилированного гемоглобина	0,05	3
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	0,01	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	0,01	1
A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов	1	3
A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов	1	3
A12.06.013	Исследование антитромбоцитарных антител в крови	0,04	1
A12.26.002	Очаговая проба с туберкулином	0,9	1
A26.01.010	Микологическое исследование соскоба с кожи на грибы рода	0,005	1
	кандида (Candida spp.)		
A26.01.013	Микологическое исследование пунктата (биоптата) кожи на грибы	0,01	1
	рода кандида (Candida spp.)		
A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы	0,01	1
A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	0,005	1
A26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	0,005	2
A26.05.005	Микробиологическое исследование крови на грибы	0,005	2
A26.05.008	Бактериологическое исследование крови на микобактерии	0,002	3
	туберкулеза (Mycobacterium tuberculesis).		
A26.05.013	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы	0,02	1
	(Toxoplasma gondii)		
A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на	0,05	1
	цитомегаловирус (Cytomegalovirus)		
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный	0,5	1
	гепатит С (Hepatitis C virus)		
A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный	0,01	1
	гепатит В (Hepatitis B virus)		
A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование плазмы крови на	1	4

	концентрацию РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)		
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	1
A26.05.023	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит D (Hepatitis D virus)	0,001	1
A26.06.022	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	1	1
A26.06.035	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBeAg Hepatitis B virus) в крови	0,01	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.038	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBeAg Hepatitis B virus) в крови	0,01	1
A26.06.039	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbcAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1	1
A26.06.043	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	0,005	1
A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	0,01	1
A26.07.006	Микологическое исследование соскоба полости рта на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,03	1
A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,03	1
A26.08.009	Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,02	1
A26.08.010	Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	0,005	1

A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	0,03	3
A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	0,02	1
A26.09.021	Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	0,001	1
A26.09.022	Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,003	1
A26.09.023	Микроскопическое исследование мазков мокроты на криптококк (Cryptococcus neoformans)	0,002	1
A26.09.024	Микологическое исследование мокроты на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,003	1
A26.09.025	Микологическое исследование мокроты на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	0,001	1
A26.09.026	Микологическое исследование мокроты на криптококк (Cryptococcus neoformans)	0,002	1
A26.19.012	Микроскопическое исследование кала на криптоспоридии (Cryptosporidium parvum)	0,03	1
A26.19.015	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на гонококк (Nesseria gonorrheeae)	0,05	1
A26.20.002	Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	0,03	1
A26.20.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus)	0,35	1
A26.20.012	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus)	0,35	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,005	4
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	4
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	3
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена	0,2	3

	биохимический		
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	3
Инструментальн	ные методы исследования		
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,01	1
A03.20.001	Кольпоскопия	0,1	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна	0,05	1
	анатомическая зона)		
A04.10.002	Эхокардиография	0,01	2
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,05	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	0,03	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	1	1
A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов	0,001	1
	и скелетных мышц)		
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	0,01	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,05	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,01	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,01	1
A06.09.006	Флюорография легких	1	2
A06.09.007	Рентгенография легких	0,3	1
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,01	1
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	0,005	1
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и	0,01	1
	забрюшинного пространства		
A11.01.001	Биопсия кожи	0,01	1
A11.01.009	Соскоб кожи	0,01	1
A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей	0,03	1

A11.09.010	Получение материала из нижних дыхательных путей и легочной	0,03	3
	ткани		
A11.19.010	Сбор кала для лабораторного исследования	0,03	1
A11.20.002	Получение цервикального мазка	0,45	1
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	0,45	1
Хирургические	е, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, тре	бующие анес	тезиологического и/или
реаниматологи	ческого сопровождения		
A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков	0,01	1
Немедикаменто	озные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитаци	и	
A13.29.001	Психопатологическое обследование	0,1	1
A13.29.003	Психологическая адаптация	1	1
A13.29.006	Психологическое консультирование	1	1
A13.30.001	Обучение самоуходу	0,01	2
A13.30.004	Обучение близких уходу за тяжелобольным пациентом	0,01	4
B02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога	0,1	2
	повторный		
B04.014.001	Школа пациентов, инфицированных вирусом иммунодефицита	0,1	1
	человека (ВИЧ-инфекцией)		

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

Код	Анатомо-терапевтическ	Наименование	Усредненный	Единицы	ССД*(4)	СКД*(5)
	о-химическая	лекарственного	показатель	измерения		
	классификация	препарата*(3)	частоты			
			предоставления			
B03AB	Пероральные препараты		0,04			
	трехвалентного железа					
		Железа [III] гидроксид		МГ	100	36000
		полимальтозат				
B03BB	Фолиевая кислота и ее		0,04			
	производные					

		Фолиевая кислота		МΓ	5	150
B03XA	Другие		0,04			
	антианемические					
	препараты					
		Эпоэтин альфа		ME	10000	80000
		Эпоэтин бета		ME	10000	80000
J01CR	Комбинации		0,03			
	пенициллинов, включая					
	комбинации с					
	ингибиторами					
	бета-лактамаз					
		Амоксициллин+[Клавуланов		Г	3,6	18
		ая кислота]				
I01DC	Цефалоспорины 2-го		0,02			
	поколения					
		Цефуроксим		МΓ	1000	10000
J01EE	Комбинированные		0,2			
	препараты					
	сульфаниламидов и					
	триметоприма, включая					
	производные					
		Ко-тримоксазол		Γ	0,905	330,325
J01FA	Макролиды		0,11			
		Азитромицин		МΓ	500	3000
		Кларитромицин		МΓ	500	6000
		Эритромицин		МΓ	2000	14000
01GB	Другие		0,02			
	аминогликозиды					
		Амикацин		МΓ	1000	7000
J01MA	Фторхинолоны		0,04			
	1	Левофлоксацин		МΓ	500	5000
		Ципрофлоксацин		МΓ	1000	10000

J01XD	Производные имидазола		0,15			
		Метронидазол		МΓ	1000	10000
J02AA	Антибиотики		0,01			
		Нистатин		ЕД	4000000	56000000
J02AC	Производные триазола		0,2			
		Вориконазол		МΓ	100	2000
		Флуконазол		МΓ	200	2800
J04AB	Антибиотики		0,022			
		Рифабутин		МΓ	450	81000
		Рифампицин		МΓ	450	81000
J04AC	Гидразиды		0,02			
		Изониазид		МΓ	600	108000
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты		0,035			
		Пиразинамид		МΓ	1500	270000
		Этамбутол		МΓ	1200	216000
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы		0,13			
		Ацикловир		МΓ	1200	12000
		Валганцикловир		МΓ	1800	37800
J05AE	Ингибиторы ВИЧ-протеаз		0,808			
		Атазанавир		МΓ	300	109500
		Дарунавир		МΓ	1200	438000
		Индинавир		МΓ	1600	584000
		Лопинавир+Ритонавир		МΓ	250	2500
		Ритонавир		МΓ	200	73000
		Саквинавир		МΓ	2000	730000
		Фосампренавир		МΓ	1400	511000

J05AF	Нуклеозиды и		1			
	нуклеотиды -					
	ингибиторы обратной					
	транскриптазы					
		Абакавир		МΓ	600	219000
		Диданозин		МΓ	400	146000
		Зидовудин		МΓ	600	219000
		Ламивудин		МΓ	300	109500
		Ставудин		МΓ	60	21900
		Тенофовир		МΓ	300	109500
		Фосфазид		МΓ	800	292000
J05AG	Ненуклеозидные		0,363			
	ингибиторы обратной					
	транскриптазы					
		Невирапин		МΓ	400	146000
		Этравирин		МΓ	400	146000
		Эфавиренз		МΓ	600	219000
J05AX	Прочие		0,07			
	противовирусные					
	препараты					
		Ралтегравир		МΓ	800	292000
		Энфувиртид		МΓ	180	65700
J06BA	Иммуноглобулины		0,05			
	нормальные					
	человеческие					
		Иммуноглобулин человека		МΓ	1250	5000
		нормальный				
L01DB	Антрациклины и		0,001			
	родственные соединения					
		Даунорубицин		МΓ	70	350
L03AA	Колониестимулирующи		0,01			
	е факторы					

		Филграстим		млн. ЕД	30	150
V01AA	Экстракты аллергенов		0,9			
		Аллерген бактерий		МЛ	0,2	0,2
		[Туберкулезный				
		рекомбинантный]				

- *(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 химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия торговое наименование лекарственного препарата
 - *(4) средняя суточная доза
 - *(5) средняя курсовая доза

Примечания:

- Лекарственные препараты применения, ДЛЯ медицинского территории Российской зарегистрированные на Федерации, назначаются соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для фармакотерапевтической медицинского применения И группой анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.
- 2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).
- 3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в условиях обеспечиваются лекарственными амбулаторных препаратами медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной лечебно-профилактических учреждений, обеспечение осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован

Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).