Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 7 марта 2013 г. N 27558

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 г. N 1512н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ БОЛЕЗНИ,

ВЫЗВАННОЙ ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА (ВИЧ)

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=339D50BD2754C6FAC64CE870094B9B28BE8311BA956A8C38C4DAD358C47DE3D86F546C216020BFO8f7K) 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; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить [стандарт](#P28) специализированной медицинской помощи детям при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1512н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ БОЛЕЗНИ,

ВЫЗВАННОЙ ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА (ВИЧ)

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: 2А; 2Б; 2В; 3; 4А; 4Б; 4В; 5

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 24

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=339D50BD2754C6FAC64CE870094B9B28B88E1CBC9E3786309DD6D1O5fFK) [<\*>](#P1660)

Нозологические единицы [B20](consultantplus://offline/ref=339D50BD2754C6FAC64CE870094B9B28B88E1CBC9E3786309DD6D15FCB22F4DF26586D216926OBf4K) Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита

человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде

инфекционных и паразитарных болезней

[B21](consultantplus://offline/ref=339D50BD2754C6FAC64CE870094B9B28B88E1CBC9E3786309DD6D15FCB22F4DF26586D216924OBf3K) Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита

человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде

злокачественных новообразований

[B22](consultantplus://offline/ref=339D50BD2754C6FAC64CE870094B9B28B88E1CBC9E3786309DD6D15FCB22F4DF26586D21692AOBf4K) Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита

человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде

других уточненных болезней

[B23](consultantplus://offline/ref=339D50BD2754C6FAC64CE870094B9B28B88E1CBC9E3786309DD6D15FCB22F4DF26586D206023OBf2K) Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита

человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде

других состояний

[B24](consultantplus://offline/ref=339D50BD2754C6FAC64CE870094B9B28B88E1CBC9E3786309DD6D15FCB22F4DF26586D206022OBf2K) Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита

человека [ВИЧ], неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления [<1>](#P147) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.001.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  акушера-гинеколога  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.005.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гематолога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.008.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  дерматовенеролога  первичный | 0,3 | 1 |
| B01.010.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского хирурга первичный | 0,1 | 1 |
| B01.014.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  инфекциониста первичный | 1 | 1 |
| B01.015.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского кардиолога  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога первичный | 1 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  первичный | 1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра первичный | 1 | 1 |
| B01.035.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психиатра детского  первичный | 0,01 | 1 |
| B01.035.009 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психиатра подросткового  первичный | 0,01 | 1 |
| B01.036.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психиатра-нарколога  первичный | 0,05 | 1 |
| B01.055.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  фтизиатра первичный | 0,3 | 1 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  эндокринолога первичный | 0,1 | 1 |
| B01.058.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского эндокринолога  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.064.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  стоматолога детского  первичный | 1 | 1 |

--------------------------------

<1> 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A08.05.007 | Просмотр мазка крови для  анализа аномалий  морфологии эритроцитов,  тромбоцитов и лейкоцитов | 0,3 | 1 |
| A08.05.008 | Исследование уровня  ретикулоцитов в крови | 0,1 | 1 |
| A08.05.009 | Определение цветового  показателя | 0,2 | 1 |
| A08.05.010 | Определение среднего  содержания и средней  концентрации гемоглобина в  эритроцитах | 0,2 | 1 |
| A08.05.015 | Определение размеров  эритроцитов | 0,2 | 1 |
| A08.06.001 | Цитологическое  исследование препарата  тканей лимфоузла | 0,05 | 1 |
| A08.06.002 | Гистологическое  исследование препарата  тканей лимфоузла при  лимфопролиферативных  заболеваниях | 0,01 | 1 |
| A08.06.003 | Гистологическое  исследование препарата  тканей лимфоузла | 0,05 | 1 |
| A08.06.005 | Цитологическое  исследование биоптатов  лимфоузлов | 0,05 | 1 |
| A08.20.011 | Морфологическое  исследование препарата  тканей шейки матки | 0,01 | 1 |
| A09.05.004 | Исследование уровня альфа-  липопротеинов (высокой  плотности) в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.006 | Исследование уровня  миоглобина в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.006.001 | Экспресс-исследование  уровня миоглобина в крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа  сыворотки крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.008 | Исследование уровня  трансферрина сыворотки  крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.009 | Определение концентрации  C-реактивного белка в  сыворотке крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего  белка в крови | 1 | 1 |
| A09.05.011 | Исследование уровня  альбумина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.012 | Исследование уровня общего  глобулина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.013 | Определение  альбумин/глобулинового  соотношения в крови | 1 | 1 |
| A09.05.014 | Исследование уровня  глобулиновых фракций в  крови | 1 | 1 |
| A09.05.017 | Исследование уровня  мочевины в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня  креатинина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего  билирубина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.022 | Исследование уровня  свободного и связанного  билирубина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.024 | Исследование уровня общих  липидов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.025 | Исследование уровня  триглицеридов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.026 | Исследование уровня  холестерина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.027 | Исследование уровня  липопротеинов в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.028 | Исследование уровня  липопротеинов низкой  плотности | 0,5 | 1 |
| A09.05.029 | Исследование уровня  фосфолипидов в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия  в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия  в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего  кальция в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.034 | Исследование уровня  хлоридов в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.039 | Исследование уровня  лактатдегидрогеназы в  крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.041 | Исследование уровня  аспартат-трансаминазы в  крови | 1 | 1 |
| A09.05.042 | Исследование уровня  аланин-трансаминазы в  крови | 1 | 1 |
| A09.05.043 | Исследование уровня  креатинкиназы в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.044 | Исследование уровня гамма-  глютамилтрансферазы в  крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.045 | Исследование уровня  амилазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.062 | Исследование уровня  свободного трийодтиронина  (T3) в сыворотке крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня  свободного тироксина (T4)  сыворотки крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.064 | Исследование уровня общего  тироксина (T4) сыворотки  крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина  сыворотки крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.173 | Исследование уровня липазы  в сыворотке крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.207 | Исследование уровня  молочной кислоты в крови | 0,1 | 1 |
| A09.19.002 | Исследование кала на  гельминты | 1 | 1 |
| A09.19.004 | Исследование физических  свойств каловых масс | 1 | 1 |
| A09.20.001 | Микроскопическое  исследование влагалищных  мазков | 0,1 | 1 |
| A09.28.001 | Микроскопическое  исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 1 |
| A12.05.027 | Определение  протромбинового  (тромбопластинового)  времени в крови или в  плазме | 0,2 | 1 |
| A12.06.046 | Исследование антител к  рецептору тиреотропного  гормона (ТТГ) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.01.005 | Бактериологическое  исследование гнойного  отделяемого | 0,1 | 1 |
| A26.01.010 | Микологическое  исследование соскоба с  кожи на грибы рода кандида  (Candida spp.) | 0,1 | 1 |
| A26.01.013 | Микологическое  исследование пунктата  (биоптата) кожи на грибы  рода кандида (Candida  spp.) | 0,01 | 1 |
| A26.01.014 | Микологическое  исследование пунктата  пролежня на грибы рода  кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| A26.01.015 | Микроскопическое  исследование соскоба с  кожи на грибы | 0,1 | 1 |
| A26.05.001 | Бактериологическое  исследование крови на  стерильность | 0,2 | 1 |
| A26.05.005 | Микробиологическое  исследование крови на  грибы | 0,2 | 1 |
| A26.05.006 | Микробиологическое  исследование крови на  грибы рода кандида  (Candida spp.) | 0,2 | 1 |
| A26.05.008 | Бактериологическое  исследование крови на  микобактерии туберкулеза  (Mycobacterium  tuberculesis) | 0,2 | 1 |
| A26.05.011 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  вирус Эпштейна-Барра  (Epstein - Barr virus) | 0,05 | 1 |
| A26.05.012 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  хламидии (Chlamydia spp.) | 0,05 | 1 |
| A26.05.013 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  токсоплазмы (Toxoplasma  gondii) | 0,1 | 1 |
| A26.05.016 | Исследование  микробиоценоза кишечника  (дисбактериоз) | 0,5 | 1 |
| A26.05.017 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  цитомегаловирус  (Cytomegalovirus) | 0,1 | 1 |
| A26.05.019 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  вирусный гепатит C  (Hepatitis C virus) | 0,3 | 1 |
| A26.05.020 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  вирусный гепатит B  (Hepatitis B virus) | 0,1 | 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) | 0,1 | 1 |
| A26.05.023 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  вирусный гепатит D  (Hepatitis D virus) | 0,01 | 1 |
| A26.06.035 | Определение антигена к  вирусу гепатита B (HBeAg  Hepatitis B virus) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к  вирусу гепатита B (HBsAg  Hepatitis B virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.038 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  антигену вирусного  гепатита B (HBeAg  Hepatitis B virus) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.039 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  антигену вирусного  гепатита B (HbcAg  Hepatitis B virus) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.040 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  антигену вирусного  гепатита B (HBsAg  Hepatitis B virus) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  вирусному гепатиту C  (Hepatitis C virus) в  крови | 1 | 1 |
| A26.06.042 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  неструктурированным белкам  (a-NS3, a-NS4, a-NS5)  вируса гепатита C  (Hepatitus 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 | 0,2 | 1 |
| A26.07.006 | Микологическое  исследование соскоба  полости рта на грибы рода  кандида (Candida spp.) | 0,5 | 1 |
| A26.08.005 | Бактериологическое  исследование слизи с  миндалин и задней стенки  глотки на аэробные и  факультативно-анаэробные  микроорганизмы | 0,6 | 1 |
| A26.08.009 | Микологическое  исследование носоглоточных  смывов на грибы рода  кандида (Candida spp.) | 0,5 | 1 |
| A26.08.010 | Микологическое  исследование носоглоточных  смывов на грибы рода  аспергиллы (Aspergillus  spp.) | 0,01 | 1 |
| A26.08.011 | Микроскопическое  исследование смывов из  зева на пневмоцисты  (Pneumocestis carinii) | 0,01 | 1 |
| A26.09.001 | Микроскопическое  исследование мазков  мокроты на микобактерии  туберкулеза (Mycobacterium  tuberculosis) | 0,3 | 1 |
| A26.09.002 | Бактериологическое  исследование мокроты на  микобактерии туберкулеза  (Mycobacterium  tuberculosis) | 0,3 | 1 |
| A26.09.003 | Бактериологическое  исследование плевральной  жидкости на микобактерии  туберкулеза (Mycobacterium  tuberculosis) | 0,01 | 1 |
| A26.09.004 | Бактериологическое  исследование  бронхоальвеолярной  жидкости на микобактерии  туберкулеза (Mycobacterium  tuberculosis) | 0,3 | 1 |
| A26.09.005 | Бактериологическое  исследование биоптатов  легочной ткани на  микобактерии туберкулеза  (Mycobacterium  tuberculosis) | 0,01 | 1 |
| A26.09.006 | Микробиологическое  исследование мокроты на  микоплазму (Mycoplasma  pneumoniae) | 0,01 | 1 |
| A26.09.007 | Микробиологическое  исследование  бронхоальвеолярной  лаважной жидкости на  микоплазму (Mycoplasma  pneumoniae) | 0,01 | 1 |
| A26.09.021 | Микроскопическое  исследование мазков  мокроты на грибы рода  аспергиллы (Aspergillus  spp.) | 0,01 | 1 |
| A26.09.022 | Микроскопическое  исследование мазков  мокроты на грибы рода  кандида (Candida spp.) | 0,4 | 1 |
| A26.09.023 | Микроскопическое  исследование мазков  мокроты на криптококк  (Cryptococcus neoformans) | 0,01 | 1 |
| A26.09.024 | Микологическое  исследование мокроты на  грибы рода кандида  (Candida spp.) | 0,4 | 1 |
| A26.09.025 | Микологическое  исследование мокроты на  грибы рода аспергиллы  (Aspergillus spp.) | 0,01 | 1 |
| A26.09.026 | Микологическое  исследование мокроты на  криптококк (Cryptococcus  neoformans) | 0,01 | 1 |
| A26.09.027 | Микроскопическое  исследование лаважной  жидкости на грибы рода  кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| A26.09.028 | Микроскопическое  исследование лаважной  жидкости на криптококк  (Cryptococcus neoformans) | 0,01 | 1 |
| A26.09.029 | Микробиологическое  исследование мокроты на  грибы | 0,4 | 1 |
| A26.19.009 | Микологическое  исследование кала на грибы  рода кандида (Candida  spp.) | 0,5 | 1 |
| A26.19.010 | Микроскопическое  исследование кала на яйца  и личинки гельминтов | 1 | 1 |
| A26.19.011 | Микроскопическое  исследование кала на  простейшие | 0,1 | 1 |
| A26.19.012 | Микроскопическое  исследование кала на  криптоспоридии  (Cryptosporidium parvum) | 0,05 | 1 |
| A26.20.015 | Микроскопическое  исследование влагалищного  отделяемого на грибы рода  кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| A26.20.016 | Микологическое  исследование влагалищного  отделяемого на грибы рода  кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| B03.002.003 | Исследование  иммунологического статуса  при смешанном  иммунодефиците | 1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,1 | 1 |
| A03.19.002 | Ректороманоскопия | 0,1 | 1 |
| A03.30.006 | Эндоскопическое  исследование внутренних  органов | 0,1 | 1 |
| A04.06.001 | Ультразвуковое  исследование селезенки | 0,8 | 1 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое  исследование лимфатических  узлов (одна анатомическая  зона) | 0,8 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,05 | 1 |
| A04.14.001.003 | Ультразвуковое  исследование  гепатобиллиарной зоны | 0,8 | 1 |
| A04.14.001.004 | Ультразвуковое  исследование  гепатобиллиарной зоны с  функциональными пробами | 0,2 | 1 |
| A04.14.002 | Ультразвуковое  исследование желчного  пузыря | 0,8 | 1 |
| A04.14.002.001 | Ультразвуковое  исследование желчного  пузыря с определением его  сократимости | 0,2 | 1 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое  исследование поджелудочной  железы | 0,8 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое  исследование органов  брюшной полости  (комплексное) | 0,8 | 1 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое  исследование матки и  придатков трансвагинальное | 0,1 | 1 |
| A04.23.001 | Нейросонография | 0,1 | 1 |
| A04.28.002 | Ультразвуковое  исследование мочевыводящих  путей | 0,8 | 1 |
| A05.02.001.001 | Электромиография  игольчатая | 0,2 | 1 |
| A05.02.001.002 | Электромиография накожная  одной анатомической зоны | 0,2 | 1 |
| A05.09.001 | Магнитно-резонансная  томография легких | 0,1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,8 | 1 |
| A05.14.001 | Магнитно-резонансная  томография органов брюшной  полости | 0,1 | 1 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,2 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга | 0,2 | 1 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга  с контрастированием | 0,1 | 1 |
| A05.28.002 | Магнитно-резонансная  томография почек | 0,05 | 1 |
| A06.03.061 | Рентгеноденситометрия | 0,1 | 1 |
| A06.09.003 | Бронхография | 0,05 | 1 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография  органов грудной полости | 0,2 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A06.09.007.001 | Прицельная рентгенография  органов грудной клетки | 0,05 | 1 |
| A06.09.007.002 | Рентгенография легких  цифровая | 0,5 | 1 |
| A06.09.008 | Томография легких | 0,3 | 1 |
| A06.30.005.001 | Компьютерная томография  органов брюшной полости и  забрюшинного пространства | 0,1 | 1 |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 0,01 | 1 |
| A11.06.002 | Биопсия лимфатического  узла | 0,05 | 1 |
| A11.23.001 | Спинномозговая пункция | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Иные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A13.23.012 | Общее нейропсихологическое  обследование | 1 | 1 |
| A13.23.013 | Специализированное  нейропсихологическое  обследование | 0,4 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.001.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача-акушера-гинеколога  повторный | 0,1 | 2 |
| B01.005.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача-гематолога повторный | 0,05 | 2 |
| B01.008.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача-дерматовенеролога  повторный | 0,3 | 2 |
| B01.010.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача - детского хирурга  повторный | 0,1 | 2 |
| B01.014.003 | Ежедневный осмотр врачом-  инфекционистом с наблюдением  и уходом среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 1 | 4 |
| B01.015.004 | Прием (осмотр, консультация)  врача - детского кардиолога  повторный | 0,1 | 2 |
| B01.023.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача-невролога повторный | 1 | 4 |
| B01.028.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача-оториноларинголога  повторный | 1 | 4 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача-офтальмолога повторный | 1 | 4 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача-педиатра повторный | 1 | 4 |
| B01.035.004 | Прием (осмотр, консультация)  врача-психиатра детского  повторный | 0,01 | 2 |
| B01.035.010 | Прием (осмотр, консультация)  врача-психиатра подросткового  повторный | 0,01 | 2 |
| B01.036.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача-психиатра-нарколога  повторный | 0,05 | 2 |
| B01.055.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача-фтизиатра повторный | 0,3 | 4 |
| B01.058.002 | Прием (осмотр, консультация)  врача-эндокринолога повторный | 0,1 | 2 |
| B01.058.004 | Прием (осмотр, консультация)  врача - детского  эндокринолога повторный | 0,1 | 2 |
| B01.064.004 | Прием (осмотр, консультация)  врача-стоматолога детского  повторный | 1 | 2 |
| B04.014.002 | Диспансерный прием (осмотр,  консультация) врача-  инфекциониста | 1 | 4 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним  (начальным) профессиональным образованием | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,8 | 2 |
| A06.30.003 | Проведение рентгенологических  исследований | 1 | 2 |
| A06.30.003.001 | Проведение компьютерных  томографических исследований | 0,1 | 1 |
| A11.09.008 | Биопсия трахеи, бронхов при  бронхоскопии | 0,02 | 10 |
| B02.003.001 | Процедуры сестринского ухода  за пациентом, находящимся в  отделении интенсивной терапии  и реанимации | 0,05 | 10 |
| B03.003.005 | Суточное наблюдение  реанимационного пациента | 0,01 | 5 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A08.05.007 | Просмотр мазка крови для  анализа аномалий морфологии  эритроцитов, тромбоцитов и  лейкоцитов | 0,3 | 1 |
| A08.05.008 | Исследование уровня  ретикулоцитов в крови | 0,1 | 2 |
| A08.05.009 | Определение цветового  показателя | 0,2 | 1 |
| A08.05.010 | Определение среднего  содержания и средней  концентрации гемоглобина в  эритроцитах | 0,2 | 1 |
| A08.05.015 | Определение размеров  эритроцитов | 0,2 | 1 |
| A08.06.001 | Цитологическое исследование  препарата тканей лимфоузла | 0,05 | 1 |
| A08.06.002 | Гистологическое исследование  препарата тканей лимфоузла  при лимфопролиферативных  заболеваниях | 0,01 | 1 |
| A08.06.003 | Гистологическое исследование  препарата тканей лимфоузла | 0,05 | 1 |
| A08.06.005 | Цитологическое исследование  биоптатов лимфоузлов | 0,05 | 1 |
| A08.20.011 | Морфологическое исследование  препарата тканей шейки матки | 0,01 | 1 |
| A09.05.004 | Исследование уровня альфа-  липопротеинов (высокой  плотности) в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.006 | Исследование уровня  миоглобина в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.006.001 | Экспресс-исследование уровня  миоглобина в крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа  сыворотки крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.008 | Исследование уровня  трансферрина сыворотки крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.009 | Определение концентрации С-  реактивного белка в сыворотке  крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего  белка в крови | 1 | 1 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина  в крови | 1 | 1 |
| A09.05.012 | Исследование уровня общего  глобулина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.013 | Определение  альбумин/глобулинового  соотношения в крови | 1 | 2 |
| A09.05.014 | Исследование уровня  глобулиновых фракций в крови | 1 | 2 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины  в крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.020 | Исследование уровня  креатинина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего  билирубина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.022 | Исследование уровня  свободного и связанного  билирубина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в  крови | 1 | 2 |
| A09.05.024 | Исследование уровня общих  липидов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.025 | Исследование уровня  триглицеридов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.026 | Исследование уровня  холестерина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.027 | Исследование уровня  липопротеинов в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.028 | Исследование уровня  липопротеинов низкой  плотности | 0,5 | 1 |
| A09.05.029 | Исследование уровня  фосфолипидов в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в  крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в  крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего  кальция в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.034 | Исследование уровня хлоридов  в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.039 | Исследование уровня  лактатдегидрогеназы в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.041 | Исследование уровня аспартат-  трансаминазы в крови | 1 | 2 |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин-  трансаминазы в крови | 1 | 2 |
| A09.05.043 | Исследование уровня  креатинкиназы в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.044 | Исследование уровня гамма-  глютамилтрансферазы в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.045 | Исследование уровня амилазы в  крови | 1 | 2 |
| A09.05.046 | Исследование уровня щелочной  фосфатазы в крови | 1 | 2 |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.062 | Исследование уровня  свободного трийодтиронина  (T3) в сыворотке крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня  свободного тироксина (T4)  сыворотки крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.064 | Исследование уровня общего  тироксина (T4) сыворотки  крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина  сыворотки крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.173 | Исследование уровня липазы в  сыворотке крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.207 | Исследование уровня молочной  кислоты в крови | 0,1 | 1 |
| A09.19.002 | Исследование кала на  гельминты | 1 | 1 |
| A09.19.004 | Исследование физических  свойств каловых масс | 1 | 1 |
| A09.20.001 | Микроскопическое исследование  влагалищных мазков | 0,1 | 2 |
| A09.28.001 | Микроскопическое исследование  осадка мочи | 1 | 3 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 3 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового  (тромбопластинового) времени  в крови или в плазме | 0,2 | 2 |
| A12.06.046 | Исследование антител к  рецептору тиреотропного  гормона (ТТГ) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.01.005 | Бактериологическое  исследование гнойного  отделяемого | 0,1 | 1 |
| A26.01.010 | Микологическое исследование  соскоба с кожи на грибы рода  кандида (Candida spp.) | 0,1 | 2 |
| A26.01.013 | Микологическое исследование  пунктата (биоптата) кожи на  грибы рода кандида (Candida  spp.) | 0,01 | 1 |
| A26.01.014 | Микологическое исследование  пунктата пролежня на грибы  рода кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| A26.05.001 | Бактериологическое  исследование крови на  стерильность | 0,2 | 2 |
| A26.05.005 | Микробиологическое  исследование крови на грибы | 0,2 | 2 |
| A26.05.006 | Микробиологическое  исследование крови на грибы  рода кандида (Candida spp.) | 0,2 | 2 |
| A26.05.008 | Бактериологическое  исследование крови на  микобактерии туберкулеза  (Mycobacterium tuberculesis) | 0,2 | 2 |
| A26.05.011 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на вирус  Эпштейна-Барра (Epstein -  Barr virus) | 0,05 | 1 |
| A26.05.012 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  хламидии (Chlamydia spp.) | 0,05 | 1 |
| A26.05.013 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  токсоплазмы (Toxoplasma  gondii) | 0,1 | 1 |
| A26.05.016 | Исследование микробиоценоза  кишечника (дисбактериоз) | 0,5 | 2 |
| A26.05.017 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  цитомегаловирус  (Cytomegalovirus) | 0,1 | 1 |
| A26.05.019 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  вирусный гепатит C (Hepatitis  C virus) | 0,3 | 1 |
| A26.05.020 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  вирусный гепатит B (Hepatitis  B virus) | 0,1 | 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) | 0,1 | 1 |
| A26.05.023 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  вирусный гепатит D (Hepatitis  D virus) | 0,01 | 1 |
| A26.06.035 | Определение антигена к вирусу  гепатита B (HBeAg Hepatitis B  virus) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу  гепатита B (HBsAg Hepatitis B  virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.038 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к антигену  вирусного гепатита B (HBeAg  Hepatitis B virus) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.039 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к антигену  вирусного гепатита B (HbcAg  Hepatitis B virus) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.040 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к антигену  вирусного гепатита B (HBsAg  Hepatitis B virus) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусному  гепатиту C (Hepatitis C  virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.042 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к  неструктурированным белкам  (a-NS3, a-NS4, a-NS5)  вируса гепатита C (Hepatitus  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 | 0,2 | 1 |
| A26.07.006 | Микологическое исследование  соскоба полости рта на грибы  рода кандида (Candida spp.) | 0,5 | 2 |
| A26.08.005 | Бактериологическое  исследование слизи с миндалин  и задней стенки глотки на  аэробные и факультативно-  анаэробные микроорганизмы | 0,6 | 2 |
| A26.08.009 | Микологическое исследование  носоглоточных смывов на грибы  рода кандида (Candida spp.) | 0,5 | 2 |
| A26.08.010 | Микологическое исследование  носоглоточных смывов на грибы  рода аспергиллы (Aspergillus  spp.) | 0,01 | 2 |
| A26.08.011 | Микроскопическое исследование  смывов из зева на пневмоцисты  (Pneumocestis carinii) | 0,01 | 2 |
| A26.09.001 | Микроскопическое исследование  мазков мокроты на  микобактерии туберкулеза  (Mycobacterium tuberculosis) | 0,3 | 2 |
| A26.09.002 | Бактериологическое  исследование мокроты на  микобактерии туберкулеза  (Mycobacterium tuberculosis) | 0,3 | 2 |
| A26.09.003 | Бактериологическое  исследование плевральной  жидкости на микобактерии  туберкулеза (Mycobacterium  tuberculosis) | 0,01 | 2 |
| A26.09.004 | Бактериологическое  исследование  бронхоальвеолярной жидкости  на микобактерии туберкулеза  (Mycobacterium tuberculosis) | 0,3 | 2 |
| A26.09.005 | Бактериологическое  исследование биоптатов  легочной ткани на  микобактерии туберкулеза  (Mycobacterium tuberculosis) | 0,01 | 1 |
| A26.09.006 | Микробиологическое  исследование мокроты на  микоплазму (Mycoplasma  pneumoniae) | 0,01 | 1 |
| A26.09.007 | Микробиологическое  исследование  бронхоальвеолярной лаважной  жидкости на микоплазму  (Mycoplasma pneumoniae) | 0,01 | 1 |
| A26.09.021 | Микроскопическое исследование  мазков мокроты на грибы рода  аспергиллы (Aspergillus spp.) | 0,01 | 2 |
| A26.09.022 | Микроскопическое исследование  мазков мокроты на грибы рода  кандида (Candida spp.) | 0,4 | 2 |
| A26.09.023 | Микроскопическое исследование  мазков мокроты на криптококк  (Cryptococcus neoformans) | 0,01 | 2 |
| A26.09.024 | Микологическое исследование  мокроты на грибы рода кандида  (Candida spp.) | 0,4 | 2 |
| A26.09.025 | Микологическое исследование  мокроты на грибы рода  аспергиллы (Aspergillus spp.) | 0,01 | 2 |
| A26.09.026 | Микологическое исследование  мокроты на криптококк  (Cryptococcus neoformans) | 0,01 | 2 |
| A26.09.027 | Микроскопическое исследование  лаважной жидкости на грибы  рода кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| A26.09.028 | Микроскопическое исследование  лаважной жидкости на  криптококк (Cryptococcus  neoformans) | 0,01 | 1 |
| A26.09.029 | Микробиологическое  исследование мокроты на грибы | 0,4 | 2 |
| A26.19.009 | Микологическое исследование  кала на грибы рода кандида  (Candida spp.) | 0,5 | 2 |
| A26.19.010 | Микроскопическое исследование  кала на яйца и личинки  гельминтов | 1 | 1 |
| A26.19.011 | Микроскопическое исследование  кала на простейшие | 0,1 | 2 |
| A26.19.012 | Микроскопическое исследование  кала на криптоспоридии  (Cryptosporidium parvum) | 0,05 | 2 |
| A26.20.015 | Микроскопическое исследование  влагалищного отделяемого на  грибы рода кандида (Candida  spp.) | 0,01 | 2 |
| A26.20.016 | Микологическое исследование  влагалищного отделяемого на  грибы рода кандида (Candida  spp.) | 0,01 | 2 |
| B03.002.003 | Исследование  иммунологического статуса при  смешанном иммунодефиците | 1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 3 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,1 | 1 |
| A03.19.002 | Ректороманоскопия | 0,1 | 1 |
| A03.30.006 | Эндоскопическое исследование  внутренних органов | 0,1 | 1 |
| A04.06.001 | Ультразвуковое исследование  селезенки | 0,8 | 1 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование  лимфатических узлов (одна  анатомическая зона) | 0,8 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,05 | 1 |
| A04.14.001.003 | Ультразвуковое исследование  гепатобиллиарной зоны | 0,8 | 1 |
| A04.14.001.004 | Ультразвуковое исследование  гепатобиллиарной зоны с  функциональными пробами | 0,2 | 1 |
| A04.14.002 | Ультразвуковое исследование  желчного пузыря | 0,8 | 1 |
| A04.14.002.001 | Ультразвуковое исследование  желчного пузыря с  определением его сократимости | 0,2 | 1 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое исследование  поджелудочной железы | 0,8 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование  органов брюшной полости  (комплексное) | 0,8 | 1 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование  матки и придатков  трансвагинальное | 0,1 | 1 |
| A04.23.001 | Нейросонография | 0,1 | 1 |
| A04.28.002 | Ультразвуковое исследование  мочевыводящих путей | 0,8 | 1 |
| A05.02.001.001 | Электромиография игольчатая | 0,2 | 1 |
| A05.02.001.002 | Электромиография накожная  одной анатомической зоны | 0,2 | 1 |
| A05.09.001 | Магнитно-резонансная  томография легких | 0,1 | 1 |
| A05.10.002 | Проведение  электрокардиографических  исследований | 0,8 | 2 |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и  интерпретация  электрокардиографических  данных | 0,8 | 2 |
| A05.14.001 | Магнитно-резонансная  томография органов брюшной  полости | 0,1 | 1 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,2 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга | 0,2 | 1 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга с  контрастированием | 0,1 | 1 |
| A05.28.002 | Магнитно-резонансная  томография почек | 0,05 | 1 |
| A06.03.061 | Рентгеноденситометрия | 0,1 | 1 |
| A06.09.003 | Бронхография | 0,05 | 1 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография  органов грудной полости | 0,2 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A06.09.007.001 | Прицельная рентгенография  органов грудной клетки | 0,05 | 2 |
| A06.09.007.002 | Рентгенография легких  цифровая | 0,5 | 2 |
| A06.09.008 | Томография легких | 0,3 | 2 |
| A06.30.002.001 | Описание и интерпретация  компьютерных томограмм | 0,1 | 1 |
| A06.30.002.002 | Описание и интерпретация  магнитно-резонансных  томограмм | 0,1 | 1 |
| A06.30.005.001 | Компьютерная томография  органов брюшной полости и  забрюшинного пространства | 0,1 | 1 |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 0,01 | 1 |
| A11.06.002 | Биопсия лимфатического узла | 0,05 | 1 |
| A11.23.001 | Спинномозговая пункция | 0,1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Иные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A13.23.012 | Общее нейропсихологическое  обследование | 1 | 1 |
| A13.23.013 | Специализированное  нейропсихологическое  обследование | 0,4 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения,  требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A16.01.020 | Удаление контагиозных  моллюсков | 0,01 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A13.29.003 | Психологическая адаптация | 0,8 | 5 |
| A13.29.006 | Психологическое  консультирование | 0,8 | 1 |
| A13.29.007 | Психологическая коррекция | 0,2 | 5 |
| A13.29.008 | Психотерапия | 0,1 | 10 |
| B04.014.001 | Школа пациентов,  инфицированных вирусом  иммунодефицита человека (ВИЧ-  инфекцией) | 0,1 | 5 |

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 [<\*\*>](#P1661) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#P1662) | СКД  [<\*\*\*\*>](#P1663) |
| J02AB | Производные  имидазола |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Кетоконазол |  | г | 0,3 | 3 |
| J02AC | Производные  триазола |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Флуконазол |  | г | 0,3 | 3 |
| J04AC | Гидразиды |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Изониазид |  | г | 0,45 | 10,8 |
| J05AB | Нуклеозиды и  нуклеотиды,  кроме  ингибиторов  обратной  транскриптазы |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Ацикловир |  | г | 0,6 | 6 |
|  |  | Ганцикловир |  | г | 2,5 | 25 |
| J05AE | Ингибиторы ВИЧ-  протеаз |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Фосампренавир |  | г | 1,4 | 33,6 |
|  |  | Атазанавир |  | г | 0,2 | 4,8 |
|  |  | Лопинавир +  Ритонавир |  | г | 0,5 | 12 |
|  |  | Дарунавир |  | г | 1,2 | 28,8 |
|  |  | Ритонавир |  | г | 0,15 | 3,6 |
| J05AF | Нуклеозиды и  нуклеотиды -  ингибиторы  обратной  транскриптазы |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Абакавир |  | г | 0,45 | 10,8 |
|  |  | Диданозин |  | г | 0,3 | 7,2 |
|  |  | Зидовудин |  | г | 0,45 | 10,8 |
|  |  | Тенофовир |  | г | 0,2 | 4,8 |
|  |  | Ставудин |  | г | 0,7 | 16,8 |
|  |  | Ламивудин |  | г | 0,15 | 3,6 |
| J05AG | Ненуклеозидные  ингибиторы  обратной  транскриптазы |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Невирапин |  | г | 0,3 | 7,2 |
|  |  | Эфавиренз |  | г | 0,45 | 10,8 |
| J05AR | Комбинированные  противовирусные  препараты для  лечения ВИЧ-  инфекции |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Абакавир +  Ламивудин |  | г | 0,9 | 21,6 |
|  |  | Зидовудин +  Ламивудин |  | г | 0,9 | 21,6 |
| J05AX | Прочие  противовирусные  препараты |  | 0,06 |  |  |  |
|  |  | Ралтегравир |  | г | 0,8 | 19,2 |
|  |  | Энфувиртид |  | г | 0,18 | 4,32 |
| J06BA | Иммуноглобулины  нормальные  человеческие |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Иммуноглобулин  человека нормальный |  | г | 25 | 100 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель  частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,39 | 24 |
| Вариант диеты с механическим и  химическим щажением | 0,05 | 24 |
| Вариант диеты с повышенным  количеством белка (высокобелковая  диета) | 0,1 | 24 |
| Энтеральное питание (ЭП) | 0,01 | 10 |
| Жидкая специальная молочная смесь для  вскармливания недоношенных и  маловесных детей | 0,1 | 24 |
| Сухая адаптированная молочная смесь  для вскармливания детей с рождения | 0,3 | 24 |
| Сухая специализированная смесь без  лактозы | 0,05 | 24 |

--------------------------------

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=339D50BD2754C6FAC64CE870094B9B28B88E1CBC9E3786309DD6D1O5fFK) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

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

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> Средняя курсовая доза.

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

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](consultantplus://offline/ref=339D50BD2754C6FAC64CE870094B9B28BE8311BA956A8C38C4DAD358C47DE3D86F546C216027B7O8f1K) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).