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 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](#Par28) 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 [<\*>](#Par1660)

 Нозологические единицы B20 Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита

 человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде

 инфекционных и паразитарных болезней

 B21 Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита

 человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде

 злокачественных новообразований

 B22 Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита

 человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде

 других уточненных болезней

 B23 Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита

 человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде

 других состояний

 B24 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>](#Par147) | Усредненныйпоказатель  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  | Усредненныйпоказатель  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 вэритроцитах  | 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 железасыворотки 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 общегобелка в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.011  | Исследование уровня альбумина в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.012  | Исследование уровня общегоглобулина 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 общегобилирубина 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 натрияв крови  | 0,3  | 1  |
| A09.05.031  | Исследование уровня калия в крови  | 0,3  | 1  |
| A09.05.032  | Исследование уровня общегокальция 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 общеготироксина (T4) сыворотки крови  | 0,05  | 1  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сыворотки крови  | 0,05  | 1  |
| A09.05.173  | Исследование уровня липазыв 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 вирусаиммунодефицита 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 носоглоточныхсмывов на грибы рода кандида (Candida spp.)  | 0,5  | 1  |
| A26.08.010  | Микологическое исследование носоглоточныхсмывов 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 (Mycobacteriumtuberculosis)  | 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 (Mycobacteriumtuberculosis)  | 0,01  | 1  |
| A26.09.004  | Бактериологическое исследование бронхоальвеолярной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacteriumtuberculosis)  | 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 грибырода 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) анализкрови развернутый  | 1  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный показатель частоты  предоставления  | Усредненныйпоказатель  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 лимфатическихузлов (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 поджелудочнойжелезы  | 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 мочевыводящихпутей  | 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 брюшнойполости  | 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 мозгас 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  | Усредненныйпоказатель  кратности применения  |
| A13.23.012  | Общее нейропсихологическоеобследование  | 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 подростковогоповторный  | 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 рентгенологическихисследований  | 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 терапиии 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 сывороткекрови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.010  | Исследование уровня общего белка в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.011  | Исследование уровня альбуминав 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 вкрови  | 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 вкрови  | 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 исследованиевлагалищных мазков  | 0,1  | 2  |
| A09.28.001  | Микроскопическое исследованиеосадка 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 (HepatitisC virus)  | 0,3  | 1  |
| A26.05.020  | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит B (HepatitisB virus)  | 0,1  | 1  |
| A26.05.021  | Молекулярно-биологическое исследование плазмы крови на концентрацию РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1(Human immunodeficiency virusHIV-1)  | 1  | 1  |
| A26.05.022  | Молекулярно-генетическое исследование плазмы крови на наличие мутаций лекарственнойрезистентности в РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1(Human immunodeficiency virusHIV-1)  | 0,1  | 1  |
| A26.05.023  | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит D (HepatitisD virus)  | 0,01  | 1  |
| A26.06.035  | Определение антигена к вирусугепатита B (HBeAg Hepatitis Bvirus) в крови  | 0,2  | 1  |
| A26.06.036  | Определение антигена к вирусугепатита B (HBsAg Hepatitis Bvirus) 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 миндалини задней стенки глотки на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы  | 0,6  | 2  |
| A26.08.009  | Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибырода кандида (Candida spp.)  | 0,5  | 2  |
| A26.08.010  | Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибырода аспергиллы (Aspergillus spp.)  | 0,01  | 2  |
| A26.08.011  | Микроскопическое исследованиесмывов из зева на пневмоцисты(Pneumocestis carinii)  | 0,01  | 2  |
| A26.09.001  | Микроскопическое исследованиемазков 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 исследованиемазков мокроты на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.) | 0,01  | 2  |
| A26.09.022  | Микроскопическое исследованиемазков мокроты на грибы рода кандида (Candida spp.)  | 0,4  | 2  |
| A26.09.023  | Микроскопическое исследованиемазков 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 исследованиелаважной жидкости на грибы рода кандида (Candida spp.)  | 0,01  | 1  |
| A26.09.028  | Микроскопическое исследованиелаважной 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 исследованиекала на яйца и личинки гельминтов  | 1  | 1  |
| A26.19.011  | Микроскопическое исследованиекала на простейшие  | 0,1  | 2  |
| A26.19.012  | Микроскопическое исследованиекала на криптоспоридии (Cryptosporidium parvum)  | 0,05  | 2  |
| A26.20.015  | Микроскопическое исследованиевлагалищного 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 присмешанном 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 [<\*\*>](#Par1661) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par1662) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par1663) |
| 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 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 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)).