**ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 24 ДЕКАБРЯ 2012 Г.**

**№ 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.

№ 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012,

№ 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи детям при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) согласно [приложению](#_bookmark0).

Министр В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 марта 2013 г. Регистрационный № 27558

# Приложение к Минздрава России от 24 декабря 2012 г. № 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 Кол 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 ввиде злокачественных новообразований |
|  | В22 | Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], проявляющаяся ввиде других уточненных болезней |
|  | В23 | Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], проявляющаяся ввиде других состояний |
|  | В24 | Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], неуточненная |

# Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | предоставления[\*(](#_bookmark1) [2)](#_bookmark1) | применения |
| В01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,1 | 1 |
| В01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный | 0,05 | 1 |
| В01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 0,3 | 1 |
| В01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный | 0,1 | 1 |
| В01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный | 1 | 1 |
| В01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный | 0,1 | 1 |
| В01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный | 1 | 1 |
| В01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 1 | 1 |
| В01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| В01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 1 | 1 |
| В01.035.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный | 0,01 | 1 |
| В01.035.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный | 0,01 | 1 |
| В01.036.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный | 0,05 | 1 |
| В01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный | 0,3 | 1 |
| В01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 0,1 | 1 |
| В01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный | 0,1 | 1 |
| В01.064.003 | Прием (осмотр, консультация) врача- стоматолога детского первичный | 1 | 1 |
| **Лабораторные методы исследования** |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А08.05.007 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов | 0,3 | 1 |
| А08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 0,1 | 1 |
| А08.05.009 | Определение цветового показателя | 0,2 | 1 |
| А08.05.010 | Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А08.05.015 | Определение размеров эритроцитов | 0,2 | 1 |
| А08.06.001 | Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла | 0,05 | 1 |
| А08.06.002 | Гистологическое исследование препарата тканей лимфоузла при лимфопролиферативных заболеваниях | 0,01 | 1 |
| А08.06.003 | Гистологическое исследование препарата тканей лимфоузла | 0,05 | 1 |
| А08.06.005 | Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов | 0,05 | 1 |
| А08.20.011 | Морфологическое исследование препарата тканей шейки матки | 0,01 | 1 |
| А09.05.004 | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.006 | Исследование уровня миоглобина в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.006.001 | Экспресс-исследование уровня миоглобина в крови | 0,05 | 1 |
| А09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.008 | Исследование уровня трансферрина сыворотки крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.009 | Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 1 | 1 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.012 | Исследование уровня общего глобулина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.013 | Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови | 1 | 1 |
| А09.05.014 | Исследование уровня глобулиновых фракций в крови | 1 | 1 |
| А09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 1 |
| А09.05.024 | Исследование уровня общих липидов в крови | 1 | 1 |
| А09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови | 1 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.027 | Исследование уровня липопротеинов в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.028 | Исследование уровня липопротеинов низкой плотности | 0,5 | 1 |
| А09.05.029 | Исследование уровня фосфолипидов в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,3 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.034 | Исследование уровня хлоридов в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.039 | Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 1 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 1 |
| А09.05.043 | Исследование уровня креатинкиназы в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.045 | Исследование уровня амилазы в крови | 1 | 1 |
| А09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 1 | 1 |
| А09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.062 | Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови | 0,05 | 1 |
| А09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,05 | 1 |
| А09.05.064 | Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,05 | 1 |
| А09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | 0,05 | 1 |
| А09.05.173 | Исследование уровня липазы в сыворотке крови | 0,4 | 1 |
| А09.05.207 | Исследование уровня молочной кислоты в крови | 0,1 | 1 |
| А09.19.002 | Исследование кала на гельминты | 1 | 1 |
| А09.19.004 | Исследование физических свойств каловых масс | 1 | 1 |
| А09.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 0,1 | 1 |
| А09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 1 |
| А12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | 0,2 | 1 |
| А12.06.046 | Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | 0,05 | 1 |
| А26.01.005 | Бактериологическое исследование гнойного отделяемого | 0,1 | 1 |
| А26.01.010 | Микологическое исследование соскоба с кожи на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,1 | 1 |
| А26.01.013 | Микологическое исследование пунктата (биоптата) кожи на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| А26.01.014 | Микологическое исследование пунктата пролежня на грибы рода | 0,01 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | кандида (Candida spp.) |  |  |
| А26.01.015 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы | 0,1 | 1 |
| А26.05.001 | Бактериологическое исследование крови на стерильность | 0,2 | 1 |
| А26.05.005 | Микробиологическое исследование крови на грибы | 0,2 | 1 |
| А26.05.006 | Микробиологическое исследование крови на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,2 | 1 |
| А26.05.008 | Бактериологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculesis). | 0,2 | 1 |
| А26.05.011 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) | 0,05 | 1 |
| А26.05.012 | 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 |
| А26.05.017 | Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | 0,1 | 1 |
| А26.05.019 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis С virus) | 0,3 | 1 |
| А26.05.020 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis В virus) | 0,1 | 1 |
| А26.05.021 | Молекулярно-биологическое исследование плазмы крови на концентрацию РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) | 1 | 1 |
| А26.05.022 | 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 |
| А26.05.023 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит D (Hepatitis D virus) | 0,01 | 1 |
| А26.06.035 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBeAg Hepatitis В virus) в крови | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis В virus) в крови | 1 | 1 |
| А26.06.038 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBeAg Hepatitis В virus) в крови | 0,2 | 1 |
| А26.06.039 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbcAg Hepatitis В virus) в крови | 0,2 | 1 |
| А26.06.040 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBsAg Hepatitis В virus) в крови | 0,2 | 1 |
| А26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis С virus) в крови | 1 | 1 |
| А26.06.042 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (a-NS3, a-NS4, a-NS5) вируса гепатита С (Hepatitus С virus) в крови | 1 | 1 |
| А26.06.043 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови | 0,2 | 1 |
| А26.07.006 | Микологическое исследование соскоба полости рта на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,5 | 1 |
| А26.08.005 | Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,6 | 1 |
| А26.08.009 | Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,5 | 1 |
| А26.08.010 | Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.) | 0,01 | 1 |
| А26.08.011 | Микроскопическое исследование смывов из зева на пневмоцисты (Pneumocestis carinii) | 0,01 | 1 |
| А26.09.001 | Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 0,3 | 1 |
| А26.09.002 | Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 0,3 | 1 |
| А26.09.003 | Бактериологическое исследование плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 0,01 | 1 |
| А26.09.004 | Бактериологическое исследование бронхоальвеолярной жидкости на | 0,3 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |  |  |
| А26.09.005 | Бактериологическое исследование биоптатов легочной ткани на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 0,01 | 1 |
| А26.09.006 | Микробиологическое исследование мокроты на микоплазму (Mycoplasma pneumoniae) | 0,01 | 1 |
| А26.09.007 | Микробиологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на микоплазму (Mycoplasma pneumoniae) | 0,01 | 1 |
| А26.09.021 | Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.) | 0,01 | 1 |
| А26.09.022 | Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,4 | 1 |
| А26.09.023 | Микроскопическое исследование мазков мокроты на криптококк (Cryptococcus №eoformans) | 0,01 | 1 |
| А26.09.024 | Микологическое исследование мокроты на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,4 | 1 |
| А26.09.025 | Микологическое исследование мокроты на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.) | 0,01 | 1 |
| А26.09.026 | Микологическое исследование мокроты на криптококк (Cryptococcus№eoformans) | 0,01 | 1 |
| А26.09.027 | Микроскопическое исследование лаважной жидкости на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| А26.09.028 | Микроскопическое исследование лаважной жидкости на криптококк (Cryptococcus №eoformans) | 0,01 | 1 |
| А26.09.029 | Микробиологическое исследование мокроты на грибы | 0,4 | 1 |
| А26.19.009 | Микологическое исследование кала на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,5 | 1 |
| А26.19.010 | Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов | 1 | 1 |
| А26.19.011 | Микроскопическое исследование кала на простейшие | 0,1 | 1 |
| А26.19.012 | Микроскопическое исследование кала на криптоспоридии (Cryptosporidium parvum) | 0,05 | 1 |
| А26.20.015 | Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А26.20.016 | Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| В03.002.003 | Исследование иммунологического статуса при смешанном иммунодефиците | 1 | 1 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| **Инструментальные методы исследования** |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,1 | 1 |
| А03.19.002 | Ректороманоскопия | 0,1 | 1 |
| А03.30.006 | Эндоскопическое исследование внутренних органов | 0,1 | 1 |
| А04.06.001 | Ультразвуковое исследование селезенки | 0,8 | 1 |
| А04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | 0,8 | 1 |
| А04.10.002 | Эхокардиография | 0,05 | 1 |
| А04.14.001.003 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны | 0,8 | 1 |
| А04.14.001.004 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны с функциональными пробами | 0,2 | 1 |
| А04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | 0,8 | 1 |
| А04.14.002.001 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости | 0,2 | 1 |
| А04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 0,8 | 1 |
| А04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,8 | 1 |
| А04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 0,1 | 1 |
| А04.23.001 | Нейросонография | 0,1 | 1 |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей | 0,8 | 1 |
| А05.02.001.001 | Электромиография игольчатая | 0,2 | 1 |
| А05.02.001.002 | Электромиография накожная одной анатомической зоны | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А05.09.001 | Магнитно-резонансная томография легких | 0,1 | 1 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,8 | 1 |
| А05.14.001 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости | 0,1 | 1 |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,2 | 1 |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 0,2 | 1 |
| А05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,1 | 1 |
| А05.28.002 | Магнитно-резонансная томография почек | 0,05 | 1 |
| А06.03.061 | Рентгеноденситометрия | 0,1 | 1 |
| А06.09.003 | Бронхография | 0,05 | 1 |
| А06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,2 | 1 |
| А06.09.007 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| А06.09.007.001 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки | 0,05 | 1 |
| А06.09.007.002 | Рентгенография легких цифровая | 0,5 | 1 |
| А06.09.008 | Томография легких | 0,3 | 1 |
| А06.30.005.001 | 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 |
| А13.23.012 | Общее нейропсихологическое обследование | 1 | 1 |
| А13.23.013 | Специализированное нейропсихологическое обследование | 0,4 | 1 |

1. **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 |
| В01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 0,1 | 2 |
| В01.005.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный | 0,05 | 2 |
| В01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 0,3 | 2 |
| В01.010.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный | 0,1 | 2 |
| В01.014.003 | Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 4 |
| В01.015.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный | 0,1 | 2 |
| В01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный | 1 | 4 |
| В01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 1 | 4 |
| В01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 1 | 4 |
| В01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 1 | 4 |
| В01.035.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского повторный | 0,01 | 2 |
| В01.035.010 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового повторный | 0,01 | 2 |
| В01.036.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный | 0,05 | 2 |
| В01.055.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный | 0,3 | 4 |
| В01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 0,1 | 2 |
| В01.058.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный | 0,1 | 2 |
| В01.064.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный | 1 | .2 |
| В04.014.002 | 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 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,8 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А06.30.003 | Проведение рентгенологических исследований | 1 | 2 |
| А06.30.003.001 | Проведение компьютерных томографических исследований | 0,1 | 1 |
| A11.09.008 | Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии | 0,02 | 10 |
| В02.003.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся в отделении интенсивной терапии и реанимации | 0,05 | 10 |
| В03.003.005 | Суточное наблюдение реанимационного пациента | 0,01 | 5 |
| **Лабораторные методы исследования** |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А08.05.007 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов | 0,3 | 1 |
| А08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 0,1 | 2 |
| А08.05.009 | Определение цветового показателя | 0,2 | 1 |
| А08.05.010 | Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах | 0,2 | 1 |
| А08.05.015 | Определение размеров эритроцитов | 0,2 | 1 |
| А08.06.001 | Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла | 0,05 | 1 |
| А08.06.002 | Гистологическое исследование препарата тканей лимфоузла при лимфопролиферативных заболеваниях | 0,01 | 1 |
| А08.06.003 | Гистологическое исследование препарата тканей лимфоузла | 0,05 | 1 |
| А08.06.005 | Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов | 0,05 | 1 |
| А08.20.011 | Морфологическое исследование препарата тканей шейки матки | 0,01 | 1 |
| А09.05.004 | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.006 | Исследование уровня миоглобина в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.006.001 | Экспресс-исследование уровня миоглобина в крови | 0,05 | 1 |
| А09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.008 | Исследование уровня трансферрина сыворотки крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.009 | Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.012 | Исследование уровня общего глобулина в крови | 1 | 2 |
| А09.05.013 | Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови | 1 | 2 |
| А09.05.014 | Исследование уровня глобулиновых фракций в крови | 1 | 2 |
| А09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 0,3 | 2 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 2 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 2 |
| А09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 1 | 2 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 2 |
| А09.05.024 | Исследование уровня общих липидов в крови | 1 | 1 |
| А09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови. | 1 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.027 | Исследование уровня липопротеинов в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.028 | Исследование уровня липопротеинов низкой плотности | 0,5 | 1 |
| А09.05.029 | Исследование уровня фосфолипидов в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.034 | Исследование уровня хлоридов в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.039 | Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 1 | 2 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 2 |
| А09.05.043 | Исследование уровня креатинкиназы в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.045 | Исследование уровня амилазы в крови | 1 | 2 |
| А09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 1 | 2 |
| А09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 0,3 | 2 |
| А09.05.062 | Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови | 0,05 | 1 |
| А09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,05 | 1 |
| А09.05.064 | Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,05 | 1 |
| А09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | 0,05 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А09.05.173 | Исследование уровня липазы в сыворотке крови | 0,4 | 1 |
| А09.05.207 | Исследование уровня молочной кислоты в крови | 0,1 | 1 |
| А09.19.002 | Исследование кала на гельминты | 1 | 1 |
| А09.19.004 | Исследование физических свойств каловых масс | 1 | 1 |
| А09.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 0,1 | 2 |
| А09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 1 | 3 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 3 |
| А12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | 0,2 | 2 |
| А12.06.046 | Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | 0,05 | 1 |
| А26.01.005 | Бактериологическое исследование гнойного отделяемого | 0,1 | 1 |
| А26.01.010 | Микологическое исследование соскоба с кожи на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,1 | 2 |
| А26.01.013 | Микологическое исследование пунктата (биоптата) кожи на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| А26.01.014 | Микологическое исследование пунктата пролежня на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| А26.05.001 | Бактериологическое исследование крови на стерильность | 0,2 | 2 |
| А26.05.005 | Микробиологическое исследование крови на грибы | 0,2 | 2 |
| А26.05.006 | Микробиологическое исследование крови на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,2 | 2 |
| А26.05.008 | Бактериологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculesis). | 0,2 | 2 |
| А26.05.011 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Ваrr virus) | 0,05 | 1 |
| А26.05.012 | Молекулярно-биологическое исследование крови на хламидии (Chlamydia spp.) | 0,05 | 1 |
| А26.05.013 | Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (Toxoplasma gondii) | 0,1 | 1 |
| А26.05.016 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | 0,5 | 2 |
| А26.05.017 | Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | (Cytomegalovirus) |  |  |
| А26.05.019 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis С virus) | 0,3 | 1 |
| А26.05.020 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis В virus) | 0,1 | 1 |
| А26.05.021 | Молекулярно-биологическое исследование плазмы крови на концентрацию РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) | 1 | 1 |
| А26.05.022 | 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 |
| А26.05.023 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит D (Hepatitis D virus) | 0,01 | 1 |
| А26.06.035 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBeAg Hepatitis В virus) в крови | 0,2 | 1 |
| А26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis В virus) в крови | 1 | 1 |
| А26.06.038 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBeAg Hepatitis В virus) в крови | 0,2 | 1 |
| А26.06.039 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbcAg Hepatitis В virus) в крови | 0,2 | 1 |
| А26.06.040 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBsAg Hepatitis В virus) в крови | 0,2 | 1 |
| А26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis С virus) в крови | 1 | 1 |
| А26.06.042 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (a-NS3, a-NS4, a-NS5) вируса гепатита С (Hepatitus С virus) в крови | 1 | 1 |
| А26.06.043 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови | 0,2 | 1 |
| А26.07.006 | Микологическое исследование соскоба полости рта на грибы рода | 0,5 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | кандида (Candida spp.) |  |  |
| А26.08.005 | Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,6 | 2 |
| А26.08.009 | Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,5 | 2 |
| А26.08.010 | Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.) | 0,01 | 2 |
| А26.08.011 | Микроскопическое исследование смывов из зева на пневмоцисты (Pneumocestis carinii) | 0,01 | 2 |
| А26.09.001 | Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 0,3 | 2 |
| А26.09.002 | Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 0,3 | 2 |
| А26.09.003 | Бактериологическое исследование плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 0,01 | 2 |
| А26.09.004 | Бактериологическое исследование бронхоальвеолярной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 0,3 | 2 |
| А26.09.005 | Бактериологическое исследование биоптатов легочной ткани на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 0,01 | 1 |
| А26.09.006 | Микробиологическое исследование мокроты на микоплазму (Mycoplasma pneumoniae) | 0,01 | 1 |
| А26.09.007 | Микробиологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на микоплазму (Mycoplasma pneumoniae) | 0,01 | 1 |
| А26.09.021 | Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.) | 0,01 | 2 |
| А26.09.022 | Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,4 | 2 |
| А26.09.023 | Микроскопическое исследование мазков мокроты на криптококк (Cryptococcus №eoformans) | 0,01 | 2 |
| А26.09.024 | Микологическое исследование мокроты на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,4 | 2 |
| А26.09.025 | Микологическое исследование мокроты на грибы рода аспергиллы | 0,01 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | (Aspergillus spp.) |  |  |
| А26.09.026 | Микологическое исследование мокроты на криптококк (Cryptococcus№eoformans) | 0,01 | 2 |
| А26.09.027 | Микроскопическое исследование лаважной жидкости на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,01 | 1 |
| А26.09.028 | Микроскопическое исследование лаважной жидкости на криптококк (Cryptococcus №eoformans) | 0,01 | 1 |
| А26.09.029 | Микробиологическое исследование мокроты на грибы | 0,4 | 2 |
| А26.19.009 | Микологическое исследование кала на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,5 | 2 |
| А26.19.010 | Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов | 1 | 1 |
| А26.19.011 | Микроскопическое исследование кала на простейшие | 0,1 | 2 |
| А26.19.012 | Микроскопическое исследование кала на криптоспоридии (Cryptosporidium parvum) | 0,05 | 2 |
| А26.20.015 | Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,01 | 2 |
| А26.20.016 | Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,01 | 2 |
| В03.002.003 | Исследование иммунологического статуса при смешанном иммунодефиците | 1 | 1 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 3 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 3 |
| **Инструментальные методы исследования** |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,1 | 1 |
| А03.19.002 | Ректороманоскопия | 0,1 | 1 |
| А03.30.006 | Эндоскопическое исследование внутренних органов | 0,1 | 1 |
| А04.06.001 | Ультразвуковое исследование селезенки | 0,8 | 1 |
| А04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна | 0,8 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | анатомическая зона) |  |  |
| А04.10.002 | Эхокардиография | 0,05 | 1 |
| А04.14.001.003 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны | 0,8 | 1 |
| А04.14.001.004 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны с функциональными пробами | 0,2 | 1 |
| А04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | 0,8 | 1 |
| А04.14.002.001 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости | 0,2 | 1 |
| А04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 0,8 | 1 |
| А04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,8 | 1 |
| А04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 0,1 | 1 |
| А04.23.001 | Нейросонография | 0,1 | 1 |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей | 0,8 | 1 |
| А05.02.001.001 | Электромиография игольчатая | 0,2 | 1 |
| А05.02.001.002 | Электромиография накожная одной анатомической зоны | 0,2 | 1 |
| А05.09.001 | Магнитно-резонансная томография легких | 0,1 | 1 |
| А05.10.002 | Проведение электрокардиографических исследований | 0,8 | 2 |
| А05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 0,8 | 2 |
| А05.14.001 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости | 0,1 | 1 |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,2 | 1 |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 0,2 | 1 |
| А05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,1 | 1 |
| А05.28.002 | Магнитно-резонансная томография почек | 0,05 | 1 |
| А06.03.061 | Рентгеноденситометрия | 0,1 | 1 |
| А06.09.003 | Бронхография | 0,05 | 1 |
| А06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,2 | 1 |
| А06.09.007 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| А06.09.007.001 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки | 0,05 | 2 |
| А06.09.007.002 | Рентгенография легких цифровая | 0,5 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А06.09.008 | Томография легких | 0,3 | 2 |
| А06.30.002.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм | 0,1 | 1 |
| А06.30.002.002 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | 0,1 | 1 |
| А06.30.005.001 | 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 |
| А13.23.012 | Общее нейропсихологическое обследование | 1 | 1 |
| А13.23.013 | 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 |
| А16.01.020 | 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 |
| А13.29.003 | Психологическая адаптация | 0,8 | 5 |
| А13.29.006 | Психологическое консультирование | 0,8 | 1 |
| А13.29.007 | Психологическая коррекция | 0,2 | 5 |
| А13.29.008 | Психотерапия | 0,1 | 10 |
| В04.014.001 | Школа пациентов, инфицированных вирусом иммунодефицита | 0,1 | 5 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | человека (ВИЧ-инфекцией) |  |  |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Анатомо-терапевтиче ско-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата[\*(3)](#_bookmark2) | Усредненный показатель частоты предоставления | Едини цыизмере ния | ССД[\*(4)](#_bookmark3) | СКД[\*(5)](#_bookmark4) |
| 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 - |  | 1 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ингибиторы обратной транскриптазы |  |  |  |  |  |
|  |  | 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 леченияВИЧ-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 |

1. **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 |

\*(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:

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 № 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)).