МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 20 ноября 2018 г. N 796н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ БОЛЕЗНИ,

ВЫЗВАННОЙ ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА (ВИЧ)

(ОБСЛЕДОВАНИЕ В ЦЕЛЯХ УСТАНОВЛЕНИЯ ДИАГНОЗА

И ПОДГОТОВКИ К ЛЕЧЕНИЮ)

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20C9EE6248D8DAD4ABA149F3762380F9F232F9C3CA74FA4077A76B0596C21F34C78B8B5E79EDC0FB96E9F4DFq3z5E) 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; 2015, N 10, ст. 1425; 2017, N 31, ст. 4791) приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи взрослым при болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) (обследование в целях установления диагноза и подготовки к лечению) согласно [приложению](#P30).

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 20 ноября 2018 г. N 796н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ БОЛЕЗНИ,

ВЫЗВАННОЙ ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА (ВИЧ)

(ОБСЛЕДОВАНИЕ В ЦЕЛЯХ УСТАНОВЛЕНИЯ ДИАГНОЗА

И ПОДГОТОВКИ К ЛЕЧЕНИЮ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости

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

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 5

Нозологические единицы (код по [МКБ](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA5277FF650195D74A659DDC865Dq7zDE) X [<\*>](#P290)):

[B20](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690090C04E67888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде инфекционных и паразитарных болезней

[B20.0](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CD4363888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями микобактериальной инфекции

[B20.1](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CD436D888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями других бактериальных инфекций

[B20.2](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CD4265888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями цитомегаловирусного заболевания

[B20.3](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CD4267888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями других вирусных инфекций

[B20.4](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CD4261888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями кандидоза

[B20.5](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CD4260888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями других микозов

[B20.6](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CD4262888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями пневмонии, вызванной Pneumocystis carinii

[B20.7](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CD426C888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями множественных инфекций

[B20.8](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4B64888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями других инфекционных и паразитарных болезней

[B20.9](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4B66888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями неуточненных инфекционных и паразитарных болезней

[B21](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690090C04C60888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде злокачественных новообразований

[B21.0](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4B63888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями саркомы Капоши

[B21.1](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4B6D888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями лимфомы Беркитта

[B21.2](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4A65888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями других неходжкинских лимфом

[B21.3](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4A67888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями других злокачественных новообразований лимфатической, кроветворной и родственных им тканей

[B21.7](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4A60888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями множественных злокачественных новообразований

[B21.8](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4A62888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями других злокачественных новообразований

[B21.9](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4A6C888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями неуточненных злокачественных новообразований

[B22](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690090C04267888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде других уточненных болезней

[B22.0](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4967888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями энцефалопатии

[B22.1](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4966888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями лимфатического интерстициального пневмонита

[B22.2](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4960888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями изнуряющего синдрома

[B22.7](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4962888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями множественных болезней, классифицированных в других рубриках

[B23](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690091C94B61888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], проявляющаяся в виде других состояний

[B23.0](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4866888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Острый ВИЧ-инфекционный синдром

[B23.1](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4861888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями (персистентной) генерализованной лимфаденопатии

[B23.2](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC4863888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями гематологических и иммунологических нарушений, не классифицированных в других рубриках

[B23.8](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690395CC486C888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная ВИЧ, с проявлениями других уточненных состояний

[B24](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690091C94A61888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ], неуточненная

[Z21](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA4077A7690293CA4F61888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) Бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека [ВИЧ]

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления [<1>](#P107) | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,3 | 1 |
| B01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный | 1 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 0,2 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| B01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный | 0,3 | 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A08.20.017.001 | Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала | 0,5 | 1 |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 1 | 1 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.041 | Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.042 | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.046 | Определение активности щелочной фосфатазы в крови | 1 | 1 |
| A11.01.003.001 | Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном | 0,6 | 1 |
| A12.05.010 | Определение HLA-антигенов | 1 | 1 |
| A12.06.001.002 | Исследование CD4+ лимфоцитов | 1 | 1 |
| A12.06.001.003 | Исследование CD8+ лимфоцитов | 0,3 | 1 |
| A12.28.002 | Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) | 0,3 | 1 |
| A26.05.021 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) | 0,1 | 1 |
| A26.05.021.001 | Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР | 1 | 1 |
| A26.05.021.004 | Определение ДНК вируса иммунодефицита человека методом ПЦР, качественное исследование | 0,1 | 1 |
| A26.06.022.001 | Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.022.002 | Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.039.001 | Определение антител класса M к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 0,7 | 1 |
| A26.06.039.002 | Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 0,7 | 1 |
| A26.06.041.002 | Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови | 0,8 | 1 |
| A26.06.049.001 | Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.081.001 | Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.081.002 | Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.082 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови | 0,3 | 1 |
| A26.06.133 | Определение антигена p24 вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1,) в крови | 0,1 | 1 |
| A26.09.001 | Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.) | 0,2 | 1 |
| A26.09.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 0,1 | 1 |
| A26.09.080.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР | 0,2 | 1 |
| A26.20.009 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) | 0,3 | 1 |
| A26.20.012 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus) | 0,3 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 1 | 1 |
| 1.3. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,5 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | 0,5 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.09.006 | Флюорография легких | 1 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,2 | 1 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=BC413C3DF102AA126D20DEE46248D8DAD0A0A948F9712380F9F232F9C3CA74FA5277FF650195D74A659DDC865Dq7zDE) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

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.

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=BC413C3DF102AA126D20C9EE6248D8DAD4ABA149F3762380F9F232F9C3CA74FA4077A7690090CD4A67888AD71B29FEC0FE96EAF4C336EBE8q2z9E) 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; 2015, N 10, ст. 1425; 2017, N 31, ст. 4791)).