|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 870н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при псевдотуберкулезе, иерсиниозе легкой степени тяжести" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.02.2013 N 27356) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 20.07.2017 |

Зарегистрировано в Минюсте России 27 февраля 2013 г. N 27356

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 г. N 870н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ПСЕВДОТУБЕРКУЛЕЗЕ, ИЕРСИНИОЗЕ ЛЕГКОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=2B0FB6D71D07CDD6D2FB519C5B6AAD4567EE061DBBC80B0A6E2FCDDC99D50257543860EB2F461Ed8CCK) 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) первичной медико-санитарной помощи детям при псевдотуберкулезе, иерсиниозе легкой степени тяжести согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 9 ноября 2012 г. N 870н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ПСЕВДОТУБЕРКУЛЕЗЕ, ИЕРСИНИОЗЕ ЛЕГКОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: острая

Стадия: легкая степень тяжести

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=2B0FB6D71D07CDD6D2FB519C5B6AAD4561E30B1BB09501023723CFdDCBK) [<\*>](#Par435)

Нозологические единицы

[A04.6](consultantplus://offline/ref=2B0FB6D71D07CDD6D2FB519C5B6AAD4561E30B1BB09501023723CFDB968A15501D3462EF2843d1C1K) Энтерит, вызванный Yersinia

enterocolitica

[A04.8](consultantplus://offline/ref=2B0FB6D71D07CDD6D2FB519C5B6AAD4561E30B1BB09501023723CFDB968A15501D3462EF2843d1CEK) Другие уточненные бактериальные кишечные

инфекции

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления  [<1>](#Par89) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.004.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гастроэнтеролога первичный | 0,5 | 1 |
| B01.010.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  детского хирурга первичный | 0,05 | 1 |
| B01.014.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  инфекциониста первичный | 0,3 | 1 |
| B01.026.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача общей  практики (семейного врача)  первичный | 0,01 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра первичный | 0,5 | 1 |
| B01.031.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра участкового  первичный | 0,5 | 1 |

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

<1> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A09.19.009 | Исследование кала на  простейшие и яйца  гельминтов | 1 | 1 |
| A12.06.015 | Определение  антистрептолизина-O в  сыворотке крови | 0,3 | 1 |
| A26.01.017 | Микроскопическое  исследование отпечатков с  поверхности кожи  перианальных складок на яйца  остриц (Enterobius  vermicularis) | 1 | 1 |
| A26.06.073 | Определение антител к  сальмонелле кишечной  (Salmonella enterica) в  крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.074 | Определение антител к  сальмонелле паратифа A  (Salmonella paratyphy A) в  крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.075 | Определение антител к  сальмонелле паратифа B  (Salmonella paratyphy B) в  крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.076 | Определение антител к  сальмонелле паратифа C  (Salmonella paratyphy C) в  крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.077 | Определение антител к  сальмонелле тифи  (Salmonella typhi) в крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.086 | Определение антител к  сероварам иерсинии  энтероколитика (Yersinia  enterocolitica) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.093 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к иерсинии  энтероколитика (Yersinia  enterocolitica) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.094 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к иерсинии  псевдотуберкулеза (Yersinia  pseudotuberculosis) в крови | 1 | 1 |
| A26.19.001 | Бактериологическое  исследование кала на  возбудителя дизентерии  (Shigella spp.) | 0,8 | 1 |
| A26.19.002 | Бактериологическое  исследование кала на тифо-  паратифозные микроорганизмы  (Salmonella typhi) | 0,8 | 1 |
| A26.19.003 | Бактериологическое  исследование кала на  сальмонеллы (Salmonella  spp.) | 0,8 | 1 |
| A26.19.005 | Бактериологическое  исследование кала на  кампилобактерии  (Campylobacter spp.) | 0,8 | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ  крови | 0,5 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 0,3 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,3 | 1 |
| B03.016.010 | Копрологическое  исследование | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A04.04.001 | Ультразвуковое исследование  сустава | 0,05 | 1 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование  лимфатических узлов (одна  анатомическая зона) | 0,05 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,05 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование  органов брюшной полости  (комплексное) | 0,05 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,05 | 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 |
| B01.004.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гастроэнтеролога повторный | 0,1 | 1 |
| B01.014.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  инфекциониста повторный | 0,5 | 1 |
| B01.026.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача общей  практики (семейного врача)  повторный | 0,01 | 2 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра повторный | 0,5 | 2 |
| B01.031.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра участкового  повторный | 0,5 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A26.05.016 | Исследование микробиоценоза  кишечника (дисбактериоз) | 0,3 | 1 |
| A26.06.024 | Определение антител класса  G (IgG) к эхинококку  однокамерному в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.025 | Определение антител к  эхинококку многокамерному  (Echinococcus  multilocularis) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.062 | Определение антител к  возбудителю описторхоза  (Opistorchis felineus) в  крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.079 | Определение антител к  трихинеллам (Trichinella  spp.) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.080 | Определение антител к  токсокаре собак (Toxocara  canis) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.086 | Определение антител к  сероварам иерсинии  энтероколитика (Yersinia  enterocolitica) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.093 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к иерсинии  энтероколитика (Yersinia  enterocolitica) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.094 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к иерсинии  псевдотуберкулеза (Yersinia  pseudotuberculosis) в крови | 1 | 1 |
| A26.30.004 | Определение  чувствительности  микроорганизмов к  антибиотикам и другим  лекарственным препаратам | 0,3 | 1 |
| A26.30.006 | Определение  чувствительности  микроорганизмов к  бактериофагам | 0,3 | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ  крови | 0,5 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 0,2 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,3 | 1 |
| B03.016.010 | Копрологическое  исследование | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование  лимфатических узлов (одна  анатомическая зона) | 0,1 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование  органов брюшной полости  (комплексное) | 0,1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,1 | 1 |

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 [<\*\*>](#Par436) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par437) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par438) |
| A03AA | Синтетические  антихолинергические  средства, эфиры с  третичной  аминогруппой |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Мебеверин |  | мг | 200 | 1800 |
| A03AD | Папаверин и его  производные |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Дротаверин |  | мг | 20 | 120 |
| A03FA | Стимуляторы моторики  желудочно-кишечного  тракта |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Домперидон |  | мг | 10 | 90 |
| A05BA | Препараты для  лечения заболеваний  печени |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Глицирризиновая  кислота +  Фосфолипиды |  | мг | 65 +  300 | 1365 +  6300 |
| A07AX | Другие кишечные  противомикробные  препараты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Нифуроксазид |  | мг | 200 | 4200 |
| A07BC | Адсорбирующие  кишечные препараты  другие |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Лигнин  гидролизный |  | мг | 400 | 4800 |
|  |  | Смектит  диоктаэдрический |  | мг | 3000 | 12000 |
| A07FA | Противодиарейные  микроорганизмы |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Бациллюс  субтилис |  | мл | 2 | 42 |
|  |  | Бифидобактерии  бифидум +  Лизоцим |  | доза | 5 | 105 |
|  |  | Лактобактерии  ацидофильные +  Грибки кефирные |  | капсула | 1 | 21 |
| A09AA | Ферментные препараты |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Панкреатин |  | ЕД  (по  липазе) | 10000 | 150000 |
| J01BA | Амфениколы |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Хлорамфеникол |  | мг | 250 | 5250 |
| M01AB | Производные уксусной  кислоты и  родственные  соединения |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 50 | 250 |
| M01AE | Производные  пропионовой кислоты |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Ибупрофен |  | мг | 200 | 1200 |
| R06AE | Производные  пиперазина |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Цетиризин |  | мг | 10 | 70 |
| R06AX | Другие  антигистаминные  средства системного  действия |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Лоратадин |  | мг | 10 | 70 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=885A5DC40183640D7BCF12F72D9F706D6EF2DCD86A90DC7C107A18e9C4K) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

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

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> Средняя курсовая доза.

Примечания:

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

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии ([часть 5 статьи 37](consultantplus://offline/ref=885A5DC40183640D7BCF12F72D9F706D68FFD1DE61CDD67449761A932BD0B4706182A7F6FE33F1e4C2K) 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=885A5DC40183640D7BCF0DE82B9F706D6EFFD3DA61C38B7E412F16912CeDCFK) от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень](consultantplus://offline/ref=885A5DC40183640D7BCF12F72D9F706D6BFFDDD965CDD67449761A932BD0B4706182A7F6FE31F4e4C0K) лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 [N 651](consultantplus://offline/ref=885A5DC40183640D7BCF12F72D9F706D6DFDDCDF61CDD67449761A93e2CBK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 [N 451н](consultantplus://offline/ref=885A5DC40183640D7BCF12F72D9F706D6CFBD1DE63CDD67449761A93e2CBK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 [N 690н](consultantplus://offline/ref=885A5DC40183640D7BCF12F72D9F706D6CFAD1D061CDD67449761A93e2CBK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 [N 760н](consultantplus://offline/ref=885A5DC40183640D7BCF12F72D9F706D6CFADDD867CDD67449761A93e2CBK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 [N 1340н](consultantplus://offline/ref=885A5DC40183640D7BCF12F72D9F706D6BFFD3DD63CDD67449761A93e2CBK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).