Зарегистрировано в Минюсте России 29 декабря 2012 г. N 26485

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 7 ноября 2012 г. N 659н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЯЗВЕ ЖЕЛУДКА**

**И ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ (ОБОСТРЕНИЕ)**

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) первичной медико-санитарной помощи детям при язве желудка и двенадцатиперстной кишки (обострение) согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 ноября 2012 г. N 659н

**СТАНДАРТ**

**ПЕРВИЧНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ**

**ПРИ ЯЗВЕ ЖЕЛУДКА И ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ (ОБОСТРЕНИЕ)**

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: обострение

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условие оказания: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по МКБ X [<\*>](#Par351) K25 Язва желудка

Нозологические единицы K26 Язва двенадцатиперстной кишки

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
| Код медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления [<1>](#Par72) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.004.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- гастроэнтеролога первичный  | 1  | 1  |
| B01.010.001  | Прием (осмотр, консультация) врача -детского хирурга первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.031.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный  | 1  | 1  |

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

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

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
| Код медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A08.16.002  | Морфологическое исследование препарата тканей желудка  | 1  | 1  |
| A08.16.003  | Морфологическое исследование препарата тканей двенадцатиперстной кишки  | 1  | 1  |
| A08.16.004  | Исследование материала желудка на наличие геликобактер пилори (Helicobacter pylori)  | 1  | 1  |
| A09.05.007  | Исследование уровня железа сыворотки крови  | 1  | 1  |
| A09.19.001  | Исследование кала на скрытую кровь  | 1  | 1  |
| A26.06.033  | Определение антител кгеликобактеру пилори (Helicobacter pylori)в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.033  | Определение антител кгеликобактеру пилори (Helicobacter pylori)в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита B (HBsAg Hepatitis B virus) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.041  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (HepatitisC virus) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.041  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (HepatitisC virus) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.048  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Humanimmunodeficiency virus HIV 1) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.049  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Humanimmunodeficiency virus HIV 2) в крови  | 1  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
| Код медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A03.16.001  | Эзофагогастродуодено-скопия  | 1  | 1  |
| A04.16.001  | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)  | 1  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 0,3  | 1  |
| A05.10.007  | Мониторирование электрокардиографи- ческих данных  | 0,3  | 1  |
| A11.16.002  | Биопсия желудка с помощью эндоскопии  | 1  | 1  |
| A11.16.003  | Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии  | 1  | 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  | 1  | 2  |
| B01.010.002  | Прием (осмотр, консультация) врача -детского хирурга повторный  | 0,1  | 1  |
| B01.031.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра повторный  | 0,3  | 1  |

|  |
| --- |
| Наблюдение и уход за пациентом средним и младшим медицинским работником со средним, начальным профессиональным образованием  |
| Код медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A11.05.001  | Взятие крови из пальца  | 1  | 1  |
| A11.12.009  | Взятие крови из периферической вены  | 0,5  | 1  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
| Код медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A09.05.007  | Исследование уровня железа сыворотки крови  | 0,5  | 1  |
| A09.19.001  | Исследование кала на скрытую кровь  | 0,5  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,5  | 1  |
| A03.16.001  | Эзофагогастродуодено-скопия  | 1  | 1  |
| A08.16.004  | Исследование материала желудка на наличие геликобактер пилори (Helicobacter pylori)  | 0,5  | 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 [<\*\*>](#Par352) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления  |  Единицы  измерения  |  ССД [<\*\*\*>](#Par353) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par354) |
| A02AB  | Соединения алюминия  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Алюминия фосфат  |  | г  | 62,4  | 1310,4  |
| A02AF  | Антациды в комбинации с ветрогонными средствами  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Алгелдрат + Магния гидроксид + Симетикон  |  | мл  | 40  | 840  |
| A02AX  | Антациды в других комбинациях  |  | 0,75  |  |  |  |
|  |  | Алгелдрат + Магния гидроксид  |  | мл  | 40  | 840  |
|  |  | Алгелдрат + Бензокаин + Магния гидроксид  |  | мл  | 40  | 840  |
| A02BA  | Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Ранитидин  |  | мг  | 300  | 6300  |
|  |  | Фамотидин  |  | мг  | 40  | 840  |
| A02BC  | Ингибиторы протонового насоса  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Омепразол  |  | мг  | 40  | 840  |
|  |  | Пантопразол  |  | мг  | 40  | 840  |
|  |  | Рабепразол  |  | мг  | 20  | 420  |
|  |  | Эзомепразол  |  | мг  | 40  | 840  |
| A02BX  | Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Висмута трикалия дицитрат  |  | мг  | 609,2  | 12793,2  |
|  |  | Сукральфат  |  | г  | 4  | 84  |
| A03FA  | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Домперидон  |  | мг  | 80  | 1680  |
|  |  | Метоклопрамид  |  | мг  | 30  | 630  |
| G01AX  | Другие противомикробные препараты и антисептики  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Нифурател  |  | мг  | 800  | 8000  |
| J01CA  | Пенициллины широкого спектра действия  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин  |  | г  | 1,5  | 31,5  |
| J01FA  | Макролиды  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Джозамицин  |  | г  | 1  | 14  |
|  |  | Кларитромицин  |  | г  | 1  | 14  |
| J01XD  | Производные имидазола  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Метронидазол  |  | мг  | 250  | 2500  |

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

<\*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<\*\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случае 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 несовершеннолетним 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 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 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 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 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 N 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 N 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 N 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 N 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).