Зарегистрировано в Минюсте России 22 января 2013 г. N 26663

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 7 ноября 2012 г. N 638н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЯЗВЕННОЙ**

**БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДКА И ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=FE10D8F526D7C4A8FD5E5947DA42FDBB695FFD03EE79DD6E4E79B70DFA186877392A0BBF20E3844C1CS7M) 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 язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 ноября 2012 г. N 638н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЯЗВЕННОЙ**

**БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДКА И ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ**

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: обострение

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=FE10D8F526D7C4A8FD5E5843C942FDBB6952FD0BE52C8A6C1F2CB910S8M) [<\*>](#Par367) [K25](consultantplus://offline/ref=FE10D8F526D7C4A8FD5E5843C942FDBB6952FD0BE52C8A6C1F2CB908F2482067776F06B721E518S4M) 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>](#Par74) | Усредненный  показатель  кратности   применения |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация)  врачом-анестезиологом-  реаниматологом первичный | 0,5 | 1 |
| B01.004.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гастроэнтеролога первичный | 0,5 | 1 |
| B01.010.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского хирурга первичный | 0,1 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра 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 |
| 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 |
| A09.05.012 | Исследование уровня общего глобулина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.014 | Исследование уровня  глобулиновых фракций в  крови | 1 | 1 |
| A09.05.045 | Исследование уровня  амилазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.054 | Исследование уровня  сывороточных  иммуноглобулинов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.054.001 | Исследование уровня  сывороточного  иммуноглобулина E в крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.057 | Исследование уровня  гастрина сыворотки крови | 1 | 1 |
| A09.16.002 | Исследование уровня  кислотности желудочного  содержимого (свободной и  связанной соляной кислоты  и общей кислотности) | 0,5 | 1 |
| A12.06.026 | Исследование антител к  антигенам желудка в крови | 0,7 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 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 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 1 | 1 |
| A06.30.005 | Компьютерная томография  органов брюшной полости | 0,1 | 1 |
| A11.16.002 | Биопсия желудка с помощью  эндоскопии | 1 | 1 |
| A11.16.003 | Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии | 1 | 1 |
| B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних  органов | 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 |
| A13.29.006.001 | Индивидуальное  психологическое  консультирование | 0,3 | 1 |
| B01.003.002 | Осмотр (консультация)  врачом-анестезиологом-  реаниматологом повторный | 0,1 | 1 |
| B01.004.003 | Ежедневный осмотр врачом-  гастроэнтерологом с  наблюдением и уходом  среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 0,5 | 20 |
| B01.010.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского хирурга повторный | 0,05 | 1 |
| B01.031.005 | Ежедневный осмотр врачом-  педиатром с наблюдением и  уходом среднего и младшего медицинского персонала в  отделении стационара | 0,5 | 20 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности   применения |
| A09.16.002 | Исследование уровня  кислотности желудочного  содержимого (свободной и  связанной соляной кислоты  и общей кислотности) | 0,1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 2 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 2 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 2 |
| B03.016.010 | Копрологическое  исследование | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности   применения |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 1 | 1 |
| B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних  органов | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской  реабилитации | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности   применения |
| A13.29.007 | Психологическая коррекция | 0,15 | 1 |
| A21.16.001 | Рефлексотерапия при  заболеваниях пищевода,  желудка и  двенадцатиперстной кишки | 0,05 | 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 [<\*\*>](#Par368) | Усредненный  показатель частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par369) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par370) |
| A02AB | Соединения алюминия |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Алюминия фосфат |  | г | 60 | 1260 |
| A02BA | Блокаторы H2-  гистаминовых рецепторов |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Фамотидин |  | мг | 40 | 840 |
| A02BC | Ингибиторы протонового  насоса |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Омепразол |  | мг | 40 | 840 |
|  |  | Рабепразол |  | мг | 20 | 420 |
|  |  | Эзомепразол |  | мг | 40 | 840 |
| A02BD | Комбинированные  препараты для эрадикации Helicobacter pylori |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Пилобакт |  | мг | 640 | 6400 |
|  |  | Пилобакт AM |  | мг | 1540 | 15400 |
| A02BX | Другие препараты для  лечения язвенной болезни желудка и  двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной  рефлюксной болезни |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Висмута  трикалия  дицитрат |  | мг | 240 | 5040 |
|  |  | Сукральфат |  | г | 4 | 84 |
| A03AA | Синтетические  антихолинергические  средства, эфиры с  третичной аминогруппой |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Тримебутин |  | мг | 300 | 6300 |
| A03AD | Папаверин и его  производные |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Дротаверин |  | мг | 40 | 400 |
| A03FA | Стимуляторы моторики  желудочно-кишечного  тракта |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Домперидон |  | мг | 30 | 630 |
| A05AA | Препараты желчных кислот |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Урсодезоксихоле- вая кислота |  | мг | 10 | 210 |
| A05BA | Препараты для лечения  заболеваний печени |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Тыквы  обыкновенной  семян масло |  | мг | 1350 | 13500 |
| A07BC | Адсорбирующие кишечные  препараты другие |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Смектит  диоктаэдрический |  | г | 9 | 90 |
| A09AA | Ферментные препараты |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Панкреатин |  | ЕД | 20000 | 420000 |
| J01XD | Производные имидазола |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Метронидазол |  | мг | 250 | 2500 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты  предоставлении | Количество |
| Диетическая терапия при заболеваниях пищевода, желудка, 12-перстной кишки (стол 1, 1а, 1б, 2а, 2, 5р) | 1 | 21 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=FE10D8F526D7C4A8FD5E5843C942FDBB6952FD0BE52C8A6C1F2CB910S8M) 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](consultantplus://offline/ref=FE10D8F526D7C4A8FD5E5947DA42FDBB695FFD03EE79DD6E4E79B70DFA186877392A0BBF20E383441CSDM) 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)).