|  |
| --- |
|  |
|  Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 638н"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки"(Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2013 N 26663) |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 21.07.2017   |

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 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 [<\*>](#Par367) 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>](#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 железасыворотки крови  | 1  | 1  |
| A09.05.012  | Исследование уровня общегоглобулина 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) анализкрови развернутый  | 1  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимическийобщетерапевтический  | 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 двенадцатиперстнойкишки с помощью эндоскопии | 1  | 1  |
| B03.052.001  | Комплексное ультразвуковоеисследование 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 младшегомедицинского 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) анализкрови развернутый  | 1  | 2  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимическийобщетерапевтический  | 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 ультразвуковоеисследование 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 эрадикацииHelicobacter pylori  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Пилобакт  |  | мг  | 640  | 6400  |
|  |  | Пилобакт AM  |  | мг  | 1540  | 15400  |
| A02BX | Другие препараты для лечения язвенной болезнижелудка и двенадцатиперстной кишкии 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 заболеванияхпищевода, желудка, 12-перстной кишки(стол 1, 1а, 1б, 2а, 2, 5р)  | 1  | 21  |

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

<\*> 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)).