|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1598н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при гастрите и дуодените" (Зарегистрировано в Минюсте России 13.03.2013 N 27635) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 21.07.2017 |

Зарегистрировано в Минюсте России 13 марта 2013 г. N 27635

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 28 декабря 2012 г. N 1598н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ГАСТРИТЕ

И ДУОДЕНИТЕ

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C715F5AF4D2EC8A71EAC99482ED59F9ED5CD1EF5D146F115aD7DD) 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 гастрите и дуодените согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 28 декабря 2012 г. N 1598н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ГАСТРИТЕ

И ДУОДЕНИТЕ

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: обострение

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954Aa279D) [<\*>](#Par278)

Нозологические единицы

[K29.0](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954A29DAC089D28412F0D34EF2a17DD) Острый геморрагический гастрит

[K29.1](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954A29DAC089D28412F0D34EF2a17FD) Другие острые гастриты

[K29.2](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954A29DAC089D28412F0D34EF2a178D) Алкогольный гастрит

[K29.3](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954A29DAC089D28412F0D34EF2a179D) Хронический поверхностный гастрит

[K29.4](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954A29DAC089D28412F0D34EF2a17AD) Хронический атрофический гастрит

[K29.5](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954A29DAC089D28412F0D34EF2a17BD) Хронический гастрит неуточненный

[K29.6](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954A29DAC089D28412F0D34EF2a174D) Другие гастриты

[K29.7](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954A29DAC089D28412F0D34EF2a175D) Гастрит неуточненный

[K29.8](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954A29DAC089D28412F0D34EF3a17CD) Дуоденит

[K29.9](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954A29DAC089D28412F0D34EF3a17DD) Гастродуоденит неуточненный

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления [<1>](#Par76) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.004.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гастроэнтеролога первичный | 0,5 | 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 |
| A08.16.004 | Исследование материала  желудка на наличие  геликобактер пилори  (Helicobacter pylori) | 1 | 1 |
| A09.19.001 | Исследование кала на  скрытую кровь | 0,5 | 1 |
| A26.06.033 | Определение антител к  геликобактеру пилори  (Helicobacter pylori) в  крови | 0,5 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 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 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование  органов брюшной полости  (комплексное) | 0,5 | 1 |
| A11.16.002 | Биопсия желудка 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 |
| B01.004.003 | Ежедневный осмотр врачом-  гастроэнтерологом с  наблюдением и уходом среднего  и младшего медицинского  персонала в отделении  стационара | 0,5 | 13 |
| B01.031.005 | Ежедневный осмотр врачом-  педиатром с наблюдением и  уходом среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 0,5 | 13 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A08.16.004 | Исследование материала желудка  на наличие геликобактер пилори  (Helicobacter pylori) | 1 | 1 |
| A09.19.001 | Исследование кала на скрытую  кровь | 0,5 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 0,5 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 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 [<\*\*>](#Par279) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par280) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par281) |
| A02AB | Соединения алюминия |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Алюминия фосфат |  | г | 48 | 672 |
| A02AF | Антациды в комбинации  с ветрогонными  средствами |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Алгелдрат +  Магния  гидроксид +  Симетикон |  | мл | 40 | 560 |
| A02AX | Антациды в других  комбинациях |  | 0,75 |  |  |  |
|  |  | Алгелдрат +  Магния  гидроксид |  | мл | 40 | 560 |
|  |  | Алгелдрат +  Бензокаин +  Магния  гидроксид |  | мл | 40 | 560 |
| A02BA | Блокаторы H2-  гистаминовых  рецепторов |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Ранитидин |  | мг | 300 | 4200 |
| A02BC | Ингибиторы  протонового насоса |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Омепразол |  | мг | 40 | 560 |
|  |  | Пантопразол |  | мг | 40 | 560 |
|  |  | Рабепразол |  | мг | 20 | 280 |
|  |  | Эзомепразол |  | мг | 40 | 560 |
| A02BX | Другие препараты для  лечения язвенной  болезни желудка и  двенадцатиперстной  кишки и  гастроэзофагальной  рефлюксной болезни |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Висмута трикалия  дицитрат |  | мг | 480 | 6720 |
|  |  | Сукральфат |  | г | 2 | 28 |
| A03FA | Стимуляторы моторики  желудочно-кишечного  тракта |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Домперидон |  | мг | 30 | 420 |
|  |  | Метоклопрамид |  | мг | 30 | 420 |
| J01CA | Пенициллины широкого  спектра действия |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин |  | мг | 2000 | 20000 |
| J01FA | Макролиды |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Кларитромицин |  | мг | 1000 | 10000 |
| J01XD | Производные имидазола |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Метронидазол |  | мг | 500 | 5000 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Количество |
| Диетическая терапия при заболеваниях печени,  желчевыводящих путей и поджелудочной железы  (стол 5а, 5щ, 5л/ж, 5п) | 1 | 14 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C713F8A24B2595AD16F5954Aa279D) 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=9A196A25F2F3C89D6C844F9BE354D7C715F5AF4D2EC8A71EAC99482ED59F9ED5CD1EF5D146F61DaD7BD) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).