Зарегистрировано в Минюсте России 25 января 2013 г. N 26707

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 9 ноября 2012 г. N 722н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**ПРИ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНИ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=EA3AF349F063C47030AE287E355818169CF071627F31BF0FF4034D02BBAE102F3AD33C15C0CAE4A3Q0SEM) 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 при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 9 ноября 2012 г. N 722н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**ПРИ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНИ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: обострение

Стадия: все

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по [МКБ](consultantplus://offline/ref=EA3AF349F063C47030AE297A265818169CFD716A7464E80DA55643Q0S7M) X [<\*>](#Par307)

Нозологические единицы

[K21](consultantplus://offline/ref=EA3AF349F063C47030AE297A265818169CFD716A7464E80DA5564307B3FE583F7496311DC1C8QES5M) Гастроэзофагеальный рефлюкс

[K21.0](consultantplus://offline/ref=EA3AF349F063C47030AE297A265818169CFD716A7464E80DA5564307B3FE583F74963516C7C9QES6M) Гастроэзофагеальный рефлюкс с

эзофагитом

[K21.9](consultantplus://offline/ref=EA3AF349F063C47030AE297A265818169CFD716A7464E80DA5564307B3FE583F74963516C7C9QES5M) Гастроэзофагеальный рефлюкс без

эзофагита

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления  [<1>](#Par71) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-гастроэнтеролога  первичный | 0,7 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-терапевта первичный | 0,3 | 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 |
| A09.19.002 | Исследование кала на  гельминты | 1 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных групп  крови (A, B, 0) | 0,3 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 0,3 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции  Вассермана (RW) | 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 (Hepatitis C  virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека ВИЧ-  1 (Human immunodeficiency  virus HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека ВИЧ-  2 (Human immunodeficiency  virus HIV 2) в крови | 1 | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ  крови | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 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) | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,1 | 1 |
| A06.16.001 | Рентгенография пищевода | 0,5 | 1 |
| A06.16.001.002 | Рентгеноскопия пищевода с  контрастным веществом | 0,5 | 1 |
| A06.16.006 | Рентгенография желудка и  двенадцатиперстной кишки | 0,5 | 1 |
| A06.16.007 | Рентгеноскопия желудка и  двенадцатиперстной кишки | 0,5 | 1 |
| A08.16.001 | Морфологическое исследование  препарата тканей пищевода | 0,3 | 1 |
| A08.16.004 | Исследование материала  желудка на наличие  геликобактер пилори  (Helicobacter pylori) | 0,3 | 1 |
| A09.16.004 | Внутрижелудочное определение  концентрации водородных  ионов (pH) в желудочном  содержимом | 1 | 1 |
| A09.16.014.001 | Внутрипищеводная pH-метрия  суточная | 1 | 1 |
| A11.16.001 | Биопсия пищевода с помощью  эндоскопии | 0,3 | 1 |
| A12.16.001 | Пищеводная монометрия | 0,5 | 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 | 0,7 | 20 |
| B01.047.009 | Ежедневный осмотр врачом-  терапевтом с наблюдением и  уходом среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 0,3 | 20 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наблюдение и уход за пациентом средним и младшим медицинским работником | | | |
| 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 | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 1 | 1 |
| A06.16.001.001 | Рентгеноскопия пищевода | 0,1 | 1 |
| A08.16.001 | Морфологическое исследование  препарата тканей пищевода | 0,1 | 1 |
| A08.16.004 | Исследование материала  желудка на наличие  геликобактер пилори  (Helicobacter pylori) | 0,1 | 1 |
| A09.16.004 | Внутрижелудочное определение  концентрации водородных ионов (pH) в желудочном содержимом | 1 | 1 |
| A09.16.014.001 | Внутрипищеводная pH-метрия  суточная | 1 | 1 |
| A12.16.001 | Пищеводная монометрия | 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 [<\*\*>](#Par308) | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par309) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par310) |
| A02BA | Блокаторы H2-  гистаминовых  рецепторов |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Фамотидин |  | мг | 40 | 840 |
| A02BC | Ингибиторы  протонового  насоса |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Омепразол |  | мг | 20 | 420 |
|  |  | Пантопразол |  | мг | 40 | 840 |
|  |  | Рабепразол |  | мг | 20 | 420 |
|  |  | Эзомепразол |  | мг | 30 | 630 |
| A03FA | Стимуляторы  моторики  желудочно-  кишечного тракта |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Домперидон |  | мг | 30 | 630 |
|  |  | Итоприд |  | мг | 150 | 3150 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты  предоставления | Количество |
| Вариант диеты с механическим и  химическим щажением | 1 | 21 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=EA3AF349F063C47030AE297A265818169CFD716A7464E80DA55643Q0S7M) 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.

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=EA3AF349F063C47030AE287E355818169CF071627F31BF0FF4034D02BBAE102F3AD33C15C0CAE3ABQ0S4M) 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)).