Зарегистрировано в Минюсте России 21 января 2013 г. N 26614

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 7 ноября 2012 г. N 622н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ САЛЬМОНЕЛЛЕЗЕ**

**ЛЕГКОГО ТЕЧЕНИЯ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=81DD54A7F5026F507A26A40932D2A8FF81D905642413DC0F9B84DCCFBDBD50107D3CC6E75E332C00f3MFH) 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 сальмонеллезе легкого течения согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 ноября 2012 г. N 622н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ САЛЬМОНЕЛЛЕЗЕ**

**ЛЕГКОГО ТЕЧЕНИЯ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: острая

Стадия: легкая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по [МКБ](consultantplus://offline/ref=81DD54A7F5026F507A26A50D21D2A8FF81D4056C2F468B0DCAD1D2fCMAH) X [<\*>](#Par330)

Нозологические единицы

A02.0 Сальмонеллезный энтерит

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 |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-акушера-гинеколога  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.014.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-инфекциониста  первичный | 1 | 1 |
| B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-хирурга первичный | 0,2 | 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 |
| A09.19.003 | Исследование уровня  стеркобилина в кале | 1 | 1 |
| A09.19.009 | Исследование кала на  простейшие и яйца гельминтов | 0,1 | 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 | 0,1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусному  гепатиту C (Hepatitis C  virus) в крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека ВИЧ-  1 (Human immunodeficiency  virus HIV 1) в крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека ВИЧ-  2 (Human immunodeficiency  virus HIV 2) в крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.073 | Определение антител к  сальмонелле кишечной  (Salmonella enterica) в  крови | 0,5 | 1 |
| A26.19.001 | Бактериологическое  исследование кала на  возбудителя дизентерии  (Shigella spp.) | 1 | 1 |
| A26.19.002 | Бактериологическое  исследование кала на тифо-  паратифозные микроорганизмы  (Salmonella typhi) | 1 | 1 |
| A26.19.003 | Бактериологическое  исследование кала на  сальмонеллы (Salmonella  spp.) | 1 | 1 |
| A26.19.004 | Бактериологическое  исследование кала на  иерсинии (Yersinia spp.) | 0,5 | 1 |
| A26.19.005 | Бактериологическое  исследование кала на  кампилобактерии  (Campylobacter spp.) | 0,1 | 1 |
| A26.19.007 | Бактериологическое  исследование кала на  клостридии (Clostridium  spp.) | 0,1 | 1 |
| A26.19.011 | Микроскопическое  исследование кала на  простейшие | 0,1 | 1 |
| A26.19.012 | Микроскопическое  исследование кала на  криптоспоридии  (Cryptosporidium parvum) | 0,1 | 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 |
| 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 | 0,05 | 1 |
| A03.18.001 | Толстокишечная эндоскопия | 0,05 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование  органов брюшной полости  (комплексное) | 0,2 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.10.007 | Мониторирование  электрокардиографических  данных | 1 | 1 |
| A06.09.006.001 | Флюорография легких цифровая | 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 |
| B01.014.003 | Ежедневный осмотр врачом-  инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 1 | 9 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A26.05.016 | Исследование микробиоценоза  кишечника (дисбактериоз) | 0,1 | 1 |
| A26.19.001 | Бактериологическое  исследование кала на  возбудителя дизентерии  (Shigella spp.) | 1 | 1 |
| A26.19.003 | Бактериологическое  исследование кала на  сальмонеллы (Salmonella spp.) | 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 |
| B03.016.010 | Копрологическое исследование | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,05 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование  органов брюшной полости  (комплексное) | 0,1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация электрической  активности проводящей системы  сердца | 0,1 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,4 | 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 [<\*\*>](#Par331) | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par332) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par333) |
| A03AD | Папаверин и его  производные |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Дротаверин |  | мг | 80 | 160 |
|  |  | Дротаверин |  | мг | 40 | 120 |
| A07BA | Препараты угля |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Активированный  уголь |  | мг | 1500 | 7500 |
| A07FA | Противодиарейные  микроорганизмы |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Бифидобактерии  бифидум |  | доз | 3 | 30 |
|  |  | Лактобактерии |  | доз | 3 | 21 |
|  |  | ацидофильные +  Грибки кефирные |  |  |  |  |
| A09AA | Ферментные  препараты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Панкреатин |  | ЕД | 30000 | 300000 |
| A12AA | Препараты кальция |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Кальция глюконат |  | мг | 1500 | 7500 |
| B05BB | Растворы, влияющие на водно-  электролитный  баланс |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Калия хлорид +  Натрия ацетат +  Натрия хлорид |  | мл | 1200 | 1200 |
|  |  | Декстроза +  Калия хлорид +  Натрия хлорид +  Натрия цитрат |  | мл | 1000 | 3000 |
| J01MA | Фторхинолоны |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Ципрофлоксацин |  | мг | 1000 | 5000 |

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 | 10 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=81DD54A7F5026F507A26A50D21D2A8FF81D4056C2F468B0DCAD1D2fCMAH) 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.

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=81DD54A7F5026F507A26A40932D2A8FF81D905642413DC0F9B84DCCFBDBD50107D3CC6E75E332B08f3M5H) 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)).