Зарегистрировано в Минюсте России 4 февраля 2013 г. N 26800

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 7 ноября 2012 г. N 625н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ САЛЬМОНЕЛЛЕЗЕ**

**ТЯЖЕЛОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ**

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 при сальмонеллезе тяжелой степени тяжести согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 ноября 2012 г. N 625н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ САЛЬМОНЕЛЛЕЗЕ**

**ТЯЖЕЛОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: острая

Стадия: тяжелая степень тяжести

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 21

 Код по МКБ X [<\*>](#Par381)

 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>](#Par69) | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.001.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.014.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный  | 1  | 1  |
| B01.057.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  | 0,4  | 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  |
| A26.05.001  | Бактериологическое исследование крови на стерильность  | 1  | 1  |
| A26.05.002  | Бактериологическое исследование крови на тифо- паратифозную группу микроорганизмов  | 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  |
| A26.19.006  | Бактериологическое исследование кала на холеру (Vibrio spp.)  | 0,5  | 1  |
| A26.19.007  | Бактериологическое исследование кала на клостридии (Clostridium spp.)  | 0,1  | 1  |
| A26.19.008  | Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы  | 1  | 1  |
| A26.19.009  | Микологическое исследование кала на грибы рода кандида (Candida 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  | 0,1  | 1  |
| A03.18.001  | Толстокишечная эндоскопия  | 0,2  | 1  |
| A04.16.001  | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)  | 1  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 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 иуходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара  | 1  | 20  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A26.05.001  | Бактериологическое исследование крови на стерильность  | 1  | 1  |
| A26.05.002  | Бактериологическое исследование крови на тифо- паратифозную группу микроорганизмов  | 1  | 1  |
| A26.05.016  | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)  | 0,2  | 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  | 2  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 2  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 2  |
| B03.016.010  | Копрологическое исследование  | 0,4  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A03.16.001  | Эзофагогастродуоденоскопия  | 0,2  | 1  |
| A03.18.001  | Толстокишечная эндоскопия  | 0,1  | 1  |
| A04.16.001  | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)  | 0,5  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 0,5  | 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 [<\*\*>](#Par382) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par383) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par384) |
| A03AA  | Синтетические антихолинергичес- кие средства, эфиры с третичной аминогруппой  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Платифиллин  |  | мг  | 4  | 20  |
| A03AD  | Папаверин и его производные  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Дротаверин  |  | мг  | 80  | 300  |
|  |  | Дротаверин  |  | мг  | 160  | 800  |
| A07BA  | Препараты угля  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Активированный уголь  |  | мг  | 3000  | 45000  |
| A07FA  | Противодиарейные микроорганизмы  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Бифидобактерии бифидум  |  | доз  | 30  | 330  |
|  |  | Лактобактерии ацидофильные + Грибки кефирные  |  | капс.  | 3  | 21  |
| A09AA  | Ферментные препараты  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Панкреатин  |  | ЕД  | 30000 (по липазе) | 300000 (по липазе) |
| A12AA  | Препараты кальция  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Кальция глюконат  |  | мг  | 2000  | 20000  |
| B05BB  | Растворы, влияющие на водно- электролитный баланс  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид  |  | мл  | 1200  | 6000  |
|  |  | Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат  |  | мл  | 1000  | 10000  |
| J01DD  | Цефалоспорины третьего поколения  |  | 0,8  |  |  |  |
|  |  | Цефтриаксон  |  | мг  | 2000  | 14000  |
| J01MA  | Фторхинолоны  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Ципрофлоксацин  |  | мг  | 800  | 5600  |
|  |  | Ципрофлоксацин  |  | мг  | 1000  | 7000  |
| M01AB  | Производные уксусной кислоты и родственные соединения  |  | 0,9  |  |  |  |
|  |  | Диклофенак  |  | мг  | 150  | 450  |

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 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 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)).