

Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 625н

"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сальмонеллезе тяжелой степени тяжести" (Зарегистрировано в Минюсте России 04.02.2013 N 26800)

Документ предоставлен КонсультантПлюс

www.consultant.ru

Дата сохранения: 18.11.2015

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-Ф3 "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 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 МКВ Х <*>

Нозологические единицы А02.0 Сальмонеллезный энтерит

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр, | Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | | | |
|------------------------------|--|---|---|--|--|--|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | 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 м | етоды исследования | | | | |
|------------------------------|---|-----|--------------------------------|--|---|
| Код медицинской услуги | рдицинской услуги показатель услуги частоты | | услуги показатель п частоты | | 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 В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 0,1 | 1 | | |
| A26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 0,1 | 1 | | |
| A26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,1 | 1 | | |

| | I | 1 | 1 |
|------------|---|-----|---|
| A26.06.049 | Определение антител классов М, 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 | 0,1 | 1 |

| | исследование кала на криптоспоридии (Cryptosporidium parvum) | | |
|-------------|--|---|---|
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| в03.016.006 | 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 и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 20 | | |

| Лабораторные методы исследования | | | | |
|----------------------------------|--------------------------|-------------|-------------|--|
| Код | Наименование медицинской | Усредненный | Усредненный | |
| медицинской | услуги | показатель | показатель | |

| услуги | | частоты предоставления | 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 |

| 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 <**> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <***> | СКД <***> |
|-------|---|---|---|----------------------|-------------------------|--------------------------|
| A03AA | Синтетические антихолинергичес-кие средства, эфиры с третичной аминогруппой | | 1 | | | |
| | | Платифиллин | | MP | 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 | | | |
| | | Вифидобактерии 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 | | 0,8 | | | |

| | поколения | | | | | |
|-------|---|----------------|-----|----|------|-------|
| | | 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, Х пересмотра.

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)).

<**> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<***> Средняя суточная доза.

<****> Средняя курсовая доза.