**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 года N 1559н

Об утверждении [стандарта специализированной медицинской помощи при шигеллезе легкой степени тяжести](https://docs.cntd.ru/document/902396964#6500IL)

**Приложение
к приказу
 Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 декабря 2012 года N 1559н**

Стандарт специализированной медицинской помощи при шигеллезе легкой степени тяжести

**Категория возрастная:** взрослые

**Пол:** любой

**Фаза:** острая

**Стадия:** легкая степень тяжести

**Осложнения:** без осложнений

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** неотложная

**Средние сроки лечения (количество дней):** 7

**Код по** [МКБ X](https://docs.cntd.ru/document/902286265#7D20K3)**\***

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

**Нозологические единицы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | А03  | Шигеллез  |

**1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста** |
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_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. |
| В01.001.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный  | 0,1  | 0,1  |
| В01.014.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный  | 1  | 1  |
| В01.057.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  | 0,2  | 0,2  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Лабораторные методы исследования** |
| Кодмедицинскойуслуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А09.19.002  | Исследование кала на гельминты  | 0,1  | 1  |
| А09.19.009  | Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов  | 0,1  | 1  |
| А12.06.011  | Проведение реакции Вассермана (RW) | 1  | 1  |
| А26.05.016  | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | 0,1  | 1  |
| А26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis В virus) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.041  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis С virus) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.048  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови  | 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  | 1  | 1  |
| А26.06.095 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Боуди (Shigella boudii) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.096  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии (Shigella dysenterie) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.097  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне (Shigella zonnei) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.098  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Флекснера (Shigella fplexneri) в крови  | 1  | 1  |
| А26.19.001  | Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (Shigella spp.) | 1  | 1  |
| А26.19.003  | Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы (Salmonella spp.) | 1  | 1  |
| А26.19.011  | Микроскопическое исследование кала на простейшие  | 0,1  | 1  |
| А26.19.012  | Микроскопическое исследование кала на криптоспоридии (Cryptosporidium parvum) | 0,1  | 1  |
| В03.016.002  | Общий (клинический) анализ крови  | 1  | 1  |
| В03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 1  |
| В03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 1  |
| В03.016.010  | Копрологическое исследование  | 0,2  | 1  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Инструментальные методы исследования** |
| Кодмедицинскойуслуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А03.16.001  | Эзофагогастродуоденоскопия  | 0,1  | 1  |
| А03.18.001  | Толстокишечная эндоскопия  | 0,1  | 1  |
| А03.19.002  | Ректороманоскопия  | 0,2  | 1  |
| А04.16.001  | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,5  | 1  |
| А05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| А06.09.006.001  | Флюорография легких цифровая  | 1  | 1  |

**2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста** |
| Кодмедицинскойуслуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| В01.014.003  | Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара  | 1  | 6  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Лабораторные методы исследования** |
| Кодмедицинскойуслуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А09.19.002  | Исследование кала на гельминты  | 0,1  | 1  |
| А09.19.009  | Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов  | 0,1  | 1  |
| А26.05.016  | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | 0,1  | 1  |
| А26.06.095  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Боуди (Shigella boudii) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.096  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии (Shigella dysenterie) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.097  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне (Shigella zonnei) в крови  | 1  | 1  |
| А26.06.098  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Флекснера (Shigella fplexneri) в крови  | 1  | 1  |
| А26.19.001  | Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (Shigella spp.) | 1  | 1  |
| А26.19.010  | Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов  | 0,1  | 1  |
| А26.19.011  | Микроскопическое исследование кала на простейшие  | 0,1  | 1  |
| В03.016.002  | Общий (клинический) анализ крови  | 1  | 1  |
| В03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,5  | 1  |
| В03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 1  |
| В03.016.010  | Копрологическое исследование  | 0,2  | 1  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Инструментальные методы исследования** |
| Кодмедицинскойуслуги  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности применения  |
| А03.16.001  | Эзофагогастродуоденоскопия  | 0,1  | 1  |
| А03.18.001  | Толстокишечная эндоскопия  | 0,1  | 1  |
| А03.19.001  | Ректоскопия  | 0,1  | 1  |
| A03.19.002  | Ректороманоскопия  | 0,1  | 1  |
| А04.16.001  | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,25  | 1  |
| А05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 0,25  | 1  |
| А06.09.007  | Рентгенография легких  | 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\*\* | Усред-ненный показа-тель частоты предо-ставления  | Единицы изме-рения  | ССД\*\*\* | СКД\*\*\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*\* Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.          \*\*\* Средняя суточная доза.     \*\*\*\* Средняя курсовая доза. |
| А03АА  | Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Платифиллин  |  | мг  | 2  | 6  |
| A03AD  | Папаверин и его производные  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Дротаверин  |  | г  | 0,04  | 0,12  |
|  |  | Дротаверин  |  | г  | 0,08  | 0,32  |
| А07ВА  | Препараты угля  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Активированный уголь  |  | г  | 1,5  | 10,5  |
| A07FA  | Противодиарейные микроорганизмы  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Бифидобактерии бифидум  |  | доза  | 15  | 105  |
|  |  | Лактобактерии ацидофильные+Грибки кефирные  |  | капс. | 3  | 21  |
| А09АА  | Ферментные препараты  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Панкреатин  |  | ЕД  | 10000(полипазе) | 100000(полипазе) |
| А12АА  | Препараты кальция  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Кальция глюконат  |  | г  | 1,5  | 10,5  |
| В05ВВ  | Растворы,влияющие на водно-электролитный баланс  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Декстроза+Калия хлорид+ Натрия хлорид+Натрия цитрат  |  | мл  | 500  | 2000  |
|  |  | Калия хлорид+Натрия ацетата+Натрия хлорид  |  | мл  | 1200  | 1200  |
| J01MA  | Фторхинолоны  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Ципрофлоксацин  |  | г  | 1  | 3  |

**4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Наименование вида лечебного питания  | Усредненныйпоказательчастотыпредоставления  | Количество  |
| Вариант диеты с механическим и химическим щажением  | 1  | 7  |

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 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](https://docs.cntd.ru/document/902312609#8Q20M2) (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст.6724; 25.06.2012, N 26, ст.3442)).

Электронный текст документа

подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:

официальный сайт Минюста России

www.minjust.ru (сканер-копия)

по состоянию на 01.04.2013