



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N
730н

"Об утверждении стандарта
специализированной медицинской помощи
при острых кишечных инфекциях
неустановленной этиологии средне-тяжелой
степени тяжести"

(Зарегистрировано в Минюсте России
14.02.2013 N 27088)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 18.11.2015

Зарегистрировано в Минюсте России 14 февраля 2013 г. N 27088

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 9 ноября 2012 г. N 730н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ
ИНФЕКЦИЯХ НЕУСТАНОВЛЕННОЙ ЭТИОЛОГИИ СРЕДНЕ-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](#) специализированной медицинской помощи при острых кишечных инфекциях неустановленной этиологии средне-тяжелой степени тяжести согласно приложению.

Министр
В.И.СКВОРЦОВА

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 9 ноября 2012 г. N 730н

СТАНДАРТ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ
ИНФЕКЦИЯХ НЕУСТАНОВЛЕННОЙ ЭТИОЛОГИИ СРЕДНЕ-ТЯЖЕЛОЙ
СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ

Категория возрастная: взрослые
Пол: любой
Фаза: острая
Стадия: средне-тяжелая степень тяжести
Осложнения: без осложнений
Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь
Условия оказания медицинской помощи: стационарно
Форма оказания медицинской помощи: неотложная, экстренная
Средние сроки лечения (количество дней): 7

Код по [МКБ X <*>](#)
Нозологические единицы

A09 Диарея и гастроэнтерит предположительно
инфекционного происхождения

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| | | | |
|--|--------------------------|-------------|-------------|
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код | Наименование медицинской | Усредненный | Усредненный |

| медицинской услуги | услуги | показатель частоты предоставления <1> | 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 | 0,2 | 1 |
| A09.19.009 | Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов | 0,1 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 1 | 1 |
| A26.05.016 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | 0,2 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 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 | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов М, | 1 | 1 |

| | | | |
|-------------|--|-----|---|
| | G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | | |
| 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 |
| A26.19.011 | Микроскопическое исследование кала на простейшие | 0,2 | 1 |
| A26.19.012 | Микроскопическое исследование кала на криптоспоридии (Cryptosporidium parvum) | 0,1 | 1 |
| V03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 1 | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| V03.016.010 | Копрологическое исследование | 0,2 | 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 | 0,1 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,5 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 4 |
| A06.09.006.001 | Флюорография легких цифровая | 0,9 | 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 |
|------------------------|--|---|---|
| В01.014.003 | Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 6 |

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

| Инструментальные методы исследования | | | |
|--------------------------------------|---|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,1 | 1 |
| А04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,3 | 1 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 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 <*> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <*> | СКД <*> |
|-------|--|---|---|-------------------|---------|---------|
| А03АА | Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | | 1 | | | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|---|-----|------|------|
| | | Платифиллин | | мг | 0,8 | 5,6 |
| A03AD | Папаверин и его производные | | 1 | | | |
| | | Дротаверин | | г | 6,08 | 0,24 |
| | | Дротаверин | | г | 0,08 | 0,32 |
| A07BA | Препараты угля | | 1 | | | |
| | | Активированный уголь | | г | 6 | 42 |
| A07BC | Адсорбирующие кишечные препараты другие | | 1 | | | |
| | | Лигнин гидролизный | | г | 1,5 | 10,5 |
| A07FA | Противодиарейные микроорганизмы | | 1 | | | |
| | | Бифидобактерии бифидум | | г | 3 | 21 |
| A09AA | Ферментные препараты | | 1 | | | |
| | | Панкреатин | | доз | 8 | 56 |
| A12AA | Препараты кальция | | 1 | | | |
| | | Кальция глюконат | | г | 9 | 90 |
| B05BB | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | | 1 | | | |
| | | Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат | | г | 1000 | 4000 |
| | | Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид | | г | 1200 | 3600 |

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 | 7 |

<*> 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)).
