

**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1105н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при
эшерихиозе легкой степени тяжести"**

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи больным см. справку

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 детям при эшерихиозе легкой степени тяжести согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 марта 2013 г.
Регистрационный N 27750

**Приложение
к приказу Министерства
здравоохранения РФ
от 20 декабря 2012 г. N 1105н**

**Стандарт специализированной медицинской помощи детям при эшерихиозе
легкой степени тяжести**

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: острая

Стадия: легкая 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): 7

Код по МКБ X *(1)
 Нозологические единицы

- A04.0 Энтеропатогенная инфекция, вызванная Escherichia coli
- A04.1 Энтеротоксигенная инфекция, вызванная Escherichia coli
- A04.2 Энтероинвазивная инфекция, вызванная Escherichia coli
- A04.3 Энтерогеморрагическая инфекция, вызванная Escherichia coli
- A04.4 Другие кишечные инфекции, вызванные Escherichia coli

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
|---|---|--|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления *(2) | Усредненный показатель кратности применения |
| V01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный | 0,01 | 1 |
| V01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный | 0,3 | 1 |
| V01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 1 | 1 |
| Лабораторные е методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 1 |
| A09.19.009 | Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов | 1 | 1 |
| A26.01.017 | Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) | 1 | 1 |
| A26.06.034 | Определение антител классов M, G (IgG, IgM) к вирусу гепатита А | 0,1 | 1 |

| | | | |
|------------|---|------|---|
| | (Hepatitis A virus) в крови | | |
| A26.06.073 | Определение антител к сальмонелле кишечной (<i>Salmonella enterica</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.074 | Определение антител к сальмонелле паратифа А (<i>Salmonella paratyphi A</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.075 | Определение антител к сальмонелле паратифа В (<i>Salmonella paratyphi B</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.077 | Определение антител к сальмонелле тифи (<i>Salmonella typhi</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.086 | Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика (<i>Yersinia enterocolitica</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.093 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (<i>Yersinia enterocolitica</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.094 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.095 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Боуди (<i>Shigella boydii</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.096 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии (<i>Shigella dysenteriae</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.097 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне (<i>Shigella sonnei</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.098 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Флекнера (<i>Shigella flexneri</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.19.001 | Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>) | 1 | 1 |
| A26.19.002 | Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы (<i>Salmonella typhi</i>) | 1 | 1 |
| A26.19.003 | Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы (<i>Salmonella spp.</i>) | 1 | 1 |
| A26.19.005 | Бактериологическое исследование кала на кампилобактерии (<i>Campylobacter spp.</i>) | 0,25 | 1 |
| A26.19.008 | Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 1 | 1 |

| | | | |
|---|---|---|---|
| V03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 0,5 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,3 | 1 |
| V03.016.010 | Копрологическое исследование | 1 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | 0,1 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,1 | 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 |
| V01.004.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный | 0,01 | 1 |
| V01.014.003 | Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 6 |
| V01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 1 | 2 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты | Усредненный показатель кратности |

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | предоставления | применения |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,1 | 1 |
| A26.05.016 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | 1 | 1 |
| A26.19.008 | Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 1 | 1 |
| A26.30.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам | 1 | 1 |
| A26.30.006 | Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам | 1 | 1 |
| V03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 1 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| V03.016.010 | Копрологическое исследование | 1 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | 0,05 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,05 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,05 | 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*(3) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*(4) | СКД*(5) |
|-------|---|---|---|-------------------|---------|---------|
| A06AD | Осмотические слабительные | | 0,4 | | | |

| | | | | | | |
|-------|---|--|-----|-------------------|-------|-------|
| | средства | | | | | |
| | | Лактулоза | | г | 7 | 49 |
| A07BC | Адсорбирующие кишечные препараты другие | | 1 | | | |
| | | Лигнин гидролизный | | мг | 400 | 2800 |
| | | Смектит диоктаэдрический | | мг | 3000 | 9000 |
| A07FA | Противодиарейные микроорганизмы | | 1 | | | |
| | | Бациллюс субтилис | | мл | 1 | 7 |
| | | Бифидобактерии бифидум+Лизоцим | | доза | 5 | 35 |
| | | Бифидобактерии лонгум+Энтерококкус фециум | | таблетка | 6 | 42 |
| | | Лактобактерии ацидофильные+ Грибки кефирные | | капсула | 3 | 21 |
| A09AA | Ферментные препараты | | 0,2 | | | |
| | | Панкреатин | | ЕД (по липазе) | 10000 | 70000 |
| V03A | Другие лечебные средства | | 0,9 | | | |
| | | Бактериофаг коли | | мл | 10 | 70 |
| | | Бактериофаг колипротейный | | мл | 10 | 70 |

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 |
|--|---|---|

*(1) - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

*(2) - 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

*(3) - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

*(4) - средняя суточная доза

*(5) - 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. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

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).