

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 ноября 2012 г. N 731н  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при острых кишечных инфекциях неустановленной этиологии легкой степени тяжести"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи 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.ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при острых кишечных инфекциях неустановленной этиологии легкой степени тяжести согласно [приложению](#).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 января 2013 г.  
Регистрационный N 26613

**Приложение**  
к [приказу](#) Министерства  
здравоохранения РФ  
от 9 ноября 2012 г. N 731н

Стандарт

специализированной медицинской помощи при острых кишечных инфекциях неустановленной этиологии легкой степени тяжести

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: острая

Стадия: лёгкая 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): 6

Код по [МКБХ\\*\(1\)](#)

Нозологические единицы

[A09](#) Диарея и гастроэнтерит предположительно инфекционного происхождения

## 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>		
<b>Код</b> медицинской услуги	<b>Наименование</b> медицинской услуги	<b>Ус</b> показ предо
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	
<b>Лабораторные методы исследования</b>		
<b>Код</b> медицинской услуги	<b>Наименование</b> медицинской услуги	<b>Ус</b> показ пре,
A09.19.003	Исследование уровня стеркобилина в кале	
A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	
A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	
A26.06.049	Определение антител классов М, 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.)	
A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы (Salmonella spp.)	
A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	
A26.19.012	Микроскопическое исследование кала на криптоспоридии (Cryptosporidium parvum)	
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	
B03.016.006	Анализ мочи общий	
B03.016.010	Копрологическое исследование	
<b>Инструментальные методы исследования</b>		
<b>Код</b> медицинской услуги	<b>Наименование</b> медицинской услуги	<b>Ус</b> показ пре,
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	
A03.18.001	Толстокишечная эндоскопия	
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	
A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	

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

<b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Ус показ пре,
B01.014.003	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	
<b>Лабораторные методы исследования</b>		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Ус показ пре,
A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	
A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella</i> spp.)	
A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы ( <i>Salmonella</i> spp.)	
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	
B03.016.006	Анализ мочи общий	
B03.016.010	Копрологическое исследование	
<b>Инструментальные методы исследования</b>		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Ус показ пре,
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	

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
A03AD	Папаверин и его производные		1	
		Дротаверин		г
		Дротаверин		г
A07BA	Препараты угля		1	
		Активированный уголь		г
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы		1	
		Бифидобактерии бифидум		доз
A09AA	Ферментные препараты		1	
		Панкреатин		ЕД
A12AA	Препараты кальция		1	
		Кальция глюконат		г
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс		1	
		Декстроза+Калия хлорид+ Натрия хлорид+Натрия цитрат		мл
		Калия хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид		мл

#### 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	6

\*(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-терапевтической-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)).