



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 27817

от 21 марта 2013

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минздрав России)**

П Р И К А З

28 декабря 2012 г.

№ 15804

Москва

**Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при
тяжелых формах шигеллеза**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при тяжелых формах шигеллеза согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

28 декабря 2012 г.

Ю.В. Куликов



Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 28 декабря 2012 г. № 1580-н

Стандарт специализированной медицинской помощи при тяжелых формах шигеллеза

Категория возрастная: взрослые
Пол: любой
Фаза: острая
Стадия: тяжелые
Осложнения:
Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь
Условия оказания медицинской помощи: стационарно
Форма оказания медицинской помощи: неотложная
Средние сроки лечения (количество дней): 12

Код по МКБ X* A03 Шигеллез
Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

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

	Усредненный показатель частоты предоставления ¹	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,1	0,1

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

B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1	1
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,2	0,2
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги			
Наименование медицинской услуги			
A09.19.002	Исследование кала на гельминты	0,5	Усредненный показатель частоты предоставления
A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	0,5	Усредненный показатель частоты предоставления
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	0,5	Усредненный показатель частоты предоставления
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A26.06.095	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Боуди (Shigella boydii) в крови	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A26.06.096	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии (Shigella dysenteriae) в крови	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A26.06.097	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне (Shigella sonnei) в крови	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A26.06.098	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Флекснера (Shigella flexneri) в крови	1	Усредненный показатель частоты предоставления

A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.)	1	1	
A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы (<i>Salmonella</i> spp.)	1	1	
A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	0,5	1	
A26.19.012	Микроскопическое исследование кала на криптоспоридии (<i>Cryptosporidium parvum</i>)	0,5	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	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	0,4	1	
A03.19.002	Ректороманоскопия	0,4	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 врач-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	11
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.19.002	Исследование кала на гельминты	0,4	1
A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	0,4	1
A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	0,4	1
A26.06.095	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к шигелле Боуди (<i>Shigella boydii</i>) в крови	1	1
A26.06.096	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии (<i>Shigella dysenteriae</i>) в крови	1	1
A26.06.097	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне (<i>Shigella sonnei</i>) в крови	1	1
A26.06.098	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к шигелле Флекснера (<i>Shigella flexneri</i>) в крови	1	1
A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>)	1	1
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	0,4	1
A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	0,4	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
B03.016.010	Копрологическое исследование	0,6	1

Инструментальные методы исследования

Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,2	1
A03.18.001	Толстокишечная эндоскопия	0,4	1
A03.19.002	Ректороманоскопия	0,4	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	0,1	1

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Платифиллин	1	мг	2	10
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	1	г	0,04	0,2
A07BA	Препараты угля	Дротаверин	1	г	0,08	0,48

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	Активированный уголь	1	г	1,5	18
A09AA	Ферментные препараты	Бифидобактерии бифидум Лактобактерии ацидофильные+Грибки кефирные Панкреатин	1	доз капсула	15 3	105 21
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	1	ЕД	110000 (по липазе)	1650000 (по липазе)
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Декстроза+Калия хлорид+Натрия хлорид+Натрия цитрат Калия хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид	1	мл	500	2500
J01MA	Фторхинолоны	Ципрофлоксацин	1	мл	1200	6000
				г	1	5

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	12

* - 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 21.11. 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).