

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1420н  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при синдроме  
раздраженного кишечника (без диареи)"

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. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при синдроме раздраженного кишечника (без диареи) согласно [приложению](#).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 февраля 2013 г.  
Регистрационный N 27337

**Стандарт**

**специализированной медицинской помощи при синдроме раздраженного кишечника (без диареи)**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 18

Код по [МКБ X\\*\(1\)](#)

Нозологические единицы

[K58.9](#)

Синдром раздраженного кишечника без диареи

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

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>			
<a href="#">Код</a> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления* <a href="#">(2)</a>	Усредненный показатель кратности применения
В01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	0,5	1
В01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,5	1
В01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога	0,1	1

	первичный		
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,05	1
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,1	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<u>Код</u> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.18.001	Морфологическое исследование препарата тканей толстой кишки	0,3	1
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,5	1
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	1	1
A09.19.003	Исследование уровня стеркобилина в кале	1	1
A09.19.004	Исследование физических свойств каловых масс	1	1
A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	0,5	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,5	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,5	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,5	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,5	1

V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.616.604	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<u>Код</u> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,8	1
A03.18.001	Толстокишечная эндоскопия	0,8	1
A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований	1	1
A05.19.001	Электромиография анального сфинктера	0,3	1
A05.19.001.001	Электромиография мышц тазового дна	0,3	1
A05.19.001.002	Суммарная электромиография наружного анального сфинктера или тазового дна	0,3	1
A05.19.001.003	Сегментарная электромиография наружного анального сфинктера	0,3	1
A05.19.002	Аноректальная манометрия	0,3	1
A06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстому кишечнику	0,1	1
A11.17.002	Биопсия тонкой кишки эндоскопическая	0,3	1
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	0,3	1
V03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	1	1

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

<b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
<u>Код</u> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения

V01.004.003	Ежедневный осмотр врачом-гастроэнтерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,5	17
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	0,5	1
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,1	1
V01.047.009	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,5	17

#### Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	1	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1

#### Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A21.18.001	Массаж при заболеваниях толстой кишки	0,5	10

### 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	Единицы измерения	ССД*(4)	СКД*(5)
-----	---	---	--------------------------------	-------------------	---------	---------

			предоставления			
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой		1			
		Мебеверин		мг	405	7290
		Платифиллин		мг	15	270
		Тримебутин		мг	600	10800
A03AD	Папаверин и его производные		0,3			
		Дротаверин		мг	120	2160
		Папаверин		мг	120	2160
A03AX	Другие препараты для лечения функциональных нарушений кишечника		0,6			
		Пинаверия бромид		мг	150	2700
		Симетикон		мл	1,8	32,4
A06AB	Контактные слабительные средства		0,583			
		Бисакодил		мг	10	180
		Натрия пикосульфат		мл	1	18
A06AC	Слабительные средства, увеличивающие объем кишечного содержимого		0,417			
		Подорожника овального семян оболочка		г	5	90
A06AD	Осмотические слабительные средства		0,9			
		Лактулоза		мл	45	315
		Макрогол		г	12	216
N05AL	Бензамиды		0,6			
		Сульпирид		мг	300	5400
		Тиаприд		мг	300	5400
N06AA	Неселективные ингибиторы		0,9			

	обратного захвата моноаминов					
		Амитриптилин		мг	200	3600
		Имипрамин		мг	200	3600
		Кломипрамин		мг	75	1350
		Мапротилин		мг	150	2700
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		1			
		Пароксетин		мг	20	360
		Сертралин		мг	50	900
		Флувоксамин		мг	100	1800
		Флуоксетин		мг	20	360
		Циталопрам		мг	20	360
		Эсциталопрам		мг	10	180
N06AX	Другие антидепрессанты		0,7			
		Дулоксетин		мг	60	1080

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

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Диетическая терапия при заболеваниях кишечника (стол 3, 4, 4а, 4б, 4в, 4п)	1	18

---

\*(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.

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)).