

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 8 июня 2007 года N 406

Об утверждении [стандарта медицинской помощи больным с язвенным колитом \(при оказании специализированной помощи\)](#)

В соответствии со [ст.40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1](#) (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст.167; 2004, N 35, ст.3607)

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с язвенным колитом (при оказании специализированной помощи).
2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным с язвенным колитом (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра
В.Стародубов

Стандарт Медицинской помощи больным с язвенным колитом (при оказании специализированной помощи)

Утвержден
приказом Министерства здравоохранения
и социального развития
Российской Федерации
от 8 июня 2007 года N 406

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: язвенный колит (неспецифический, тяжелого течения)

Код по МКБ-10: *K51*

Фаза: хроническая

Стадия: обострение

Осложнение: без осложнений или осложненный токсическим мегаколоном, перианальными осложнениями

Условие оказания: стационарная помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.18.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях толстого кишечника	1	1
A01.18.002	Визуальное исследование при болезнях толстого кишечника	1	1
A01.18.003	Пальпация при болезнях толстого кишечника	1	1
A01.18.004	Перкуссия при болезнях толстого кишечника	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	1	1

A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1	1
A04.18.001	Ультразвуковое исследование толстого кишечника	1	1
A04.19.001	Ультразвуковое исследование прямой и сигмовидной кишки	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A06.14.004	Внутривенная холецистография и холангиография	0,05	1
A06.17.003	Рентгенография тонкой кишки	0,2	1
A06.17.004	Илеоцекальное контрастирование	0,3	1
A06.18.002	Ирригоскопия	0,5	1
A03.18.001	Толстокишечная эндоскопия	1	1
A06.19.002	Прямой кишки и ободочной двойное контрастирование	0,1	1

A06.31.007	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,1	1
A06.31.002	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,1	1
A06.31.006.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	0,1	1
A06.31.001	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	0,5	1A08.18.001
	Морфологическое исследование препарата тканей толстого кишечника	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	1	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	1

A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	1
A09.05.012	Исследование уровня общего глобулина в крови	1	1
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	1
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	1	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	1

A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1	1

A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах	1	1
A08.05.009	Определение цветового показателя	1	1
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	1
A09.19.002	Исследование кала на скрытую кровь	1	1
A09.19.007	Исследование физических свойств каловых масс	1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	1
A09.28.003	Определение белка в моче	1	1
A09.28.022	Определение объема мочи	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	1
A09.28.034	Исследование уровня билирубина в моче	0,3	1
A09.28.053	Визуальное исследование мочи	1	1

A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, О)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,2	1
A12.06.016	Серологические реакции на различные инфекции, вирусы	1	1

1.2. Лечение из расчета 30 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.18.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях толстого кишечника	1	32
A01.18.002	Визуальное исследование при болезнях толстого кишечника	1	32
A01.18.003	Пальпация при болезнях толстого кишечника	1	32
A01.18.004	Перкуссия при болезнях толстого кишечника	1	32
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	32
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	32
A02.12.001	Исследование пульса	1	32
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	32
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,5	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,5	1

A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	0,3	1
A04.18.001	Ультразвуковое исследование толстого кишечника	0,3	1
A04.19.001	Ультразвуковое исследование прямой и сигмовидной кишки	0,3	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	2
A06.16.008	Рентгенография желудка и 12-перстной кишки	0,05	1
A06.31.007	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,1	1
A06.31.002	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,05	1
A06.17.004	Рентгенография тонкой кишки	0,01	1
A06.17.004	Илеоцекальное контрастирование	0,01	1
A06.18.002	Ирригоскопия	0,05	1
A03.18.003	Толстокишечная эндоскопия	1	1

A06.19.002	Прямой кишки и ободочной двойное контрастирование	0,1	1
A06.31.001	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	0,1	1
A08.18.001	Морфологическое исследование препарата тканей толстого кишечника	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	2
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	2
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	2
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	2
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	2
A09.05.012	Исследование уровня общего глобулина в крови	1	2
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	1	2

A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	0,2	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,2	1
A09.05.011	Исследование уровня общего альбумина крови	1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,5	1
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	0,5	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	2
A09.05.30	Исследование уровня натрия в крови	1	2
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	2
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,3	2
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,5	2

A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,5	2
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	2
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	3
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	3
A09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	1	3
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	2
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	2
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	2
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	0,1	2
A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах	0,2	2
A08.05.009	Определение цветового показателя	1	2

A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	1
A09.19.003	Исследование кала на гельминты	0,3	1
A09.19.012	Исследование кала на простейшие	0,1	1
A09.19.002	Исследование кала на скрытую кровь	0,7	2
A09.19.007	Исследование физических свойств каловых масс	1	2
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	2
A09.28.003	Определение белка в моче	1	2
A09.28.022	Определение объема мочи	1	2
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	2
A09.28.034	Исследование уровня билирубина в моче	0,1	1
A09.28.053	Визуальное исследование мочи	1	2

A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,1	1
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	0,25	2
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,4	2
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	0,5	8
A16.12.018	Остановка кровотечения из периферического сосуда	0,1	1
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	0,5	8
A11.12.001	Уход за сосудистым катетером	0,5	10
A11.19.001	Пособие при дефекации тяжелого больного	0,5	8
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	0,1	5
A14.28.001	Пособие при мочеиспускании тяжелобольного	0,5	8
A14.31.001	Перемещение тяжелобольного в постели	0,25	8
A14.31.004		0,25	8

A14.31.005	Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному	0,5	4
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному	0,5	4
A14.31.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных	0,25	7
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных средств	0,5	15
B01.003.01	Осмотр (консультация) врача-анестезиолога	0,3	1
B01.003.03	Суточное наблюдение врача-реаниматолога	0,3	5
A16.18.002	Иссечение толстой кишки частичное (субтотальная колэктомия)	0,23	1
A16.18.004	Тотальная колэктомия (колпроктэктомия)	0,07	1
A18.05.001	Плазмаферез	0,3	3
A18.05.012	Гемотрансфузии	0,15	2
A19.18.001	Лечебная физкультура при заболеваниях кишечника	0,1	10

A25.18.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях толстого кишечника	1	30
A25.18.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях толстого кишечника	1	30
A25.18.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях толстого кишечника	1	30

Фармако-терапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
<p>* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация</p> <p>** - ориентировочная дневная доза</p> <p>*** - эквивалентная курсовая доза</p>					
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,8		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Преднизолон	0,4	120 мг	3600 мг
		Гидрокортизон	0,1	125 мг	3250 мг
		Метилпреднизолон	0,3	72 мг	2160 мг
		Будесонид	0,2	9 мг	189 мг
Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства			0,5		
	<i>Цитостатические средства</i>		1		
		Азатиоприн	1	100 мг	2,1 г

		<i>Иммунодепрессивные средства</i>	0,4		
		Инфликсимаб	1	300 мг	600 мг
Средства для профилактики и лечения инфекций			0,6		
		<i>Антибактериальные средства</i>	1		
		Ципрофлоксацин	0,6	1,5 г	12 г
		Цефазолин	0,2	1 г	10 г
		Имипенем + Циластатин	0,2	1,5 г	10,5 г
		Месалазин	0,9	4 г	120 г
		Сульфасалазин	0,1	4 г	120 г
		<i>Противопротозойные и противомаларийные средства</i>	0,3		
		Метронидазол	1	1,5 г	8 г
		<i>Противогрибковые средства</i>	1		
		Флуконазол	1	150 мг	300 мг

Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта		1		
<i>Антациды и другие противоязвенные средства</i>		1		
	Ранитидин	0,2	300 мг	6300 мг
	Фамотидин	0,1	40 мг	840 мг
	Омепразол	0,6	20 мг	420 мг
	Рабепразол	0,3	20 мг	420 мг
	Эзомепразол	0,1	20 мг	420 мг
<i>Спазмолитические средства</i>		0,5		
	Платифиллин	0,5	12 мг	60 мг
	Дротаверин	0,1	240 мг	1200 мг
	Атропин	0,1	1 мг	5 мг
	Гиосцина бутилбромид	0,3	60 мг	1,2 г
	Метоклопрамид	0,6	40 мг	400 мг
<i>Панкреатические энзимы</i>		1		

		Панкреатин	1	100000 МЕ	20000000МЕ
Средства, влияющие на центральную нервную систему			1		
	<i>Анксиолитики (транквилизаторы)</i>		0,5		
		Диазепам	15	10 мг	70 мг
	<i>Антидепрессанты и средства нормотимического действия</i>		0,5		
		Пароксетин	1	40 мг	800 мг
	<i>Средства для наркоза</i>		1		
		Кетамин	0,5	200 мг	200 мг
		Тиопентал натрия	0,25	1 г	1 г
		Натрия оксибат	0,25	200 мг	200 мг
	<i>Миорелаксанты</i>		1		
		Цисатракурия безилат	0,2	100 мг	100 мг
		Атракурия бесилат	0,2	100 мг	100 мг

		Суксаметония бромид, хлорид и йодид	0,2	200 мг	200 мг
		Пипекурония бромид	0,4	8 мг	8 мг
	<i>Местные анестетики</i>		1		
		Лидокаин	1	200 мг	200 мг
		Бупивакаин	1	60 мг	120 мг

Консервированная кровь человека и ее компоненты

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Плазма свежемороженная из дозы крови	0,3	3 дозы
Эритроцитная масса	0,15	2 дозы

Питательные смеси

Наименование	Частота предоставления	Одд**	ЭКД***	
<p>** - ориентировочная дневная доза</p> <p>*** - эквивалентная курсовая доза</p>				
<i>Смеси для парентерального питания</i>	0,3			
	Растворы аминокислот	1	1000 мл	5000 мл
	Жировые эмульсии	1	500 мл	2500 мл
<i>Смеси для энтерального зондового питания</i>	0,25	1000 мл	8000 мл	
<i>Смесь белковая композитная сухая</i>	3	16-24 г	480-720 г	

Электронный текст документа
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:
рассылка