МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

9 февраля 2006 г.

N 72

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ДИВЕРТИКУЛЯРНОЙ БОЛЕЗНЬЮ КИШЕЧНИКА

В соответствии со ст. 40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. 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; 2005, N 10, ст. 763) приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным дивертикулярной болезнью кишечника.
- 2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным дивертикулярной болезнью кишечника при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра В.СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕНО приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 9 февраля 2006 г. N 72

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ДИВЕРТИКУЛЯРНОЙ БОЛЕЗНЬЮ КИШЕЧНИКА

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Дивертикулярная болезнь толстой кишки с прободением или абсцессом. Дивертикулярная болезнь толстой кишки без прободения или абсцесса

Код по МКБ-10: К57.2, К57.3

Фаза: любая Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота	Среднее
		предоставления	количество
A01.18.001	Сбор жалоб и анамнеза	1	1
	при болезнях толстой		
	кишки		
A01.18.002	Визуальное исследование	1	1
	при болезнях толстой		
	кишки		
A01.18.003	Пальпация при болезнях	1	1
	толстой кишки		

A 0.4 .4.0 .00.4	Поримория три боловия	14	14		
A01.18.004	Перкуссия при болезнях толстой кишки	1	1		
A01.19.005	Аускультация при патологии сигмовидной	1	1		
	и прямой кишки				
A02.12.001	Исследование пульса	1	1		
A02.12.002	Измерение артериального	1	1		
	давления на				
	периферических артериях				
A02.01.001	Измерение массы тела				
A02.03.005	Измерение роста	1	1		
A02.31.001	Термометрия общая	1	1		
A14.19.002	Постановка	1	6		
	очистительной клизмы				
A14.31.007	Уход за промежностью и	0,3	2		
	наружными половыми				
	органами тяжелому				
	больному				
A14.19.001	Пособие при дефекации	1	2		
	тяжелого больного				
A14.31.003	Транспортировка	0,3	2		
	тяжелого больного				
A 4 4 04 000	внутри учреждения	0.0			
A14.31.002	Размещение тяжелого	0,3	2		
A14.31.001	больного в постели Перемещение тяжелого	0,3	2		
A14.51.001	больного в постели	0,5	2		
A03.19.002	Ректороманоскопия	1	1		
A03.18.001	Толстокишечная	1	1		
7.00.10.001	эндоскопия		·		
A08.18.002	Цитологическое	0,1	1		
	исследование тканей				
	толстой кишки				
A08.19.003	Цитологическое	0,1	1		
	исследование тканей				
1001001	сигмовидной кишки				
A08.19.004	Цитологическое	0,1	1		
	исследование тканей				
A06.18.002	прямой кишки Ирригоскопия	1	1		
A06.18.002		1	1		
AU0.16.003	Рентгеноконтроль прохождения контраста	l I	'		
	по толстой кишке				
A06.19.002	Прямой кишки и	1	1		
7.001.10.002	ободочной двойное		·		
	контрастирование				
A06.31.006	Описание и	1	4		
	интерпретация				
	рентгенографических				
	изображений				
A06.31.005	Фистулография	0,1	1		
A04.18.001	Ультразвуковое	1	1		
	исследование толстой				
	кишки				
A04.19.001	Ультразвуковое	1	1		
	исследование				
	сигмовидной и прямой				
A11.12.009	КИШКИ	1	1		
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены		1		
	периферической вены				

A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, O)	1	1
A12.05.006	Определение резус-	1	1
A26.06.082	Определение антител к Treponema pallidum	1	1
A26.06.048	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1	1	1
A26.06.049	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2	1	1
A26.06.041	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	1	1
A26.06.035			1
A26.06.036	Определение антигена HBsAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.037	Определение антигена HBcAg Hepatitis B virus	1	1
A08.19.001	Морфологическое исследование препарата тканей прямой кишки	1	1
A08.19.002	Морфологическое исследование препарата тканей ободочной сигмовидной кишки	0,1	1
A08.18.001	Морфологическое исследование препарата тканей толстой кишки	0,1	1
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	0,1	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 14 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.15.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях толстой кишки	1	20
A01.15.002	Визуальное исследование при болезнях толстой кишки	1	20
A01.15.003	Пальпация при болезнях толстой кишки	1	20
A01.15.004	Перкуссия при болезнях толстой кишки	1	20
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	20
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	14
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	14
A02.12.001	Исследование пульса	1	20

A02.12.002	Измерение артериального давления на	1	14
A14.19.002	периферических артериях Постановка	1	8
A14.01.017	очистительной клизмы Бритье кожи	1	1
A15.12.002	предоперационное Эластичная компрессия нижних конечностей	1	10
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	6
A14.31.002	Размещение тяжелого больного в постели	1	6
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1	2
A14.31.001	Перемещение тяжелого больного в постели	1	6
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (функция внешнего дыхания)	1	1
B03.003.05	Суточное наблюдение реанимационного больного	1	2
A14.31.005	Приготовление и смена постельного белья тяжелому больному	1	6
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелому больному	1	3
A14.07.001	Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии	1	2
A14.08.001	Уход за респираторным трактом в условиях искусственной вентиляции легких	1	1
A14.28.001	Пособие при мочеиспускании тяжелому больному	1	6
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	1	1
A14.28.002	Уход за постоянным мочевым катетером	1	3
A14.31.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелому больному	1	14
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	1	3
A14.07.002	Уход за полостью рта тяжелобольного пациента	1	3

A 1 4 2 1 0 0 4	Venage use Taylones	0.5	12
A14.31.004	Кормление тяжелого	0,5	3
	больного через рот и назогастральный зонд		
A14.08.003		0.5	3
A14.00.003	Уход за назогастральным зондом, носовыми	0,5	3
	канюлями и катетером		
A02.12.002		1	10
AUZ. 12.002	Уход за сосудистым	1	10
A14.31.012	Катетером	1	3
A14.31.012	Оценка степени риска	1	3
A14.31.013	развития пролежней Оценка степени	0,03	10
A14.31.013	тяжести пролежней	0,03	10
A11.12.009	Взятие крови из	1	4
A11.12.009	периферической вены	'	4
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	4
A14.31.014		1	7
A14.31.014	Оценка интенсивности боли	'	'
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	2
A09.05.002	·	1	2
A09.05.005	Исследование уровня общего гемоглобина в	1	2
	крови		
A08.05.003	Исследование уровня	1	2
A00.03.003	эритроцитов в крови	'	2
A08.05.004	Исследование уровня	1	2
7,00.00.004	лейкоцитов в крови	'	
A08.05.005	Исследование уровня	1	2
7100.00.000	тромбоцитов в крови		-
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов	1	2
	в крови (подсчет	·	_
	формулы крови)		
A08.05.008	Исследование уровня	1	2
	ретикулоцитов в крови		
A08.05.009	Определение цветового	1	2
	показателя		
A12.05.001	Исследование оседания	1	2
	эритроцитов		
A09.05.007	Исследование уровня	0,3	2
	железа сыворотки крови		
A09.05.008	Исследование уровня	0,3	2
	трансферрина сыворотки		
	крови		
A09.05.010	Исследование уровня	1	1
	общего белка в крови		
A09.05.011	Исследование уровня	1	1
100 05 010	альбумина в крови		4
A09.05.012	Исследование уровня	1	1
	общего глобулина		
A00 0F 047	в крови	1	4
A09.05.017	Исследование уровня	1	1
100 0F 020	мочевины в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня	1	'
A09.05.021	креатинина в крови Исследование уровня	1	1
A09.03.021	общего билирубина в	'	'
	крови		
A09.05.022	Исследование уровня	1	1
1.00.00.022	свободного и связанного		
	билирубина в крови		
	Crain p , Critica D republi	ı	
A09.05.023	Исследование уровня	1	1

A09.05.026	Исследование уровня	1	1
	холестерина в крови		
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	1
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	1
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов 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
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	1
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	1
A09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	1	1
A09.19.010			1
A11.09.004	Пункция плевральной полости	0,05	1
A09.09.015	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата плевральной жидкости	0,05	1
A26.31.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам	0,05	1
A10.31.001	Макроскопическое исследование удаленного операционного материала	1	1
A12.19.002	Исследование функции запирательного аппарата прямой кишки	1	1
A05.19.002	Аноректальная манометрия	1	1
A25.31.009			2
A02.31.001	Термометрия общая	1	28
A11.02.002	Подкожное введение лекарственных средств	1	10
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	13
A20.09.001	Пособие при парентеральном введение лекарственных средств	1	13

A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелого больного	1	12
A14.19.003	Постановка газоотводной трубки	1	4
A15.31.001	Перевязки при полостных операциях на органах брюшной полости	1	10
A24.01.003	Применение пузыря со льдом	1	1
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	1	5
A14.31.015	Обучение членов семьи пациента технике его перемещения и размещения в постели	1	1
A14.31.016	Обучение пациента самопомощи при перемещении в постели и кресле	1	1
A12.05.004	Проба на совместимость перед переливанием крови	0,5	3
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,5	3
B01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1
B01.003.01	Осмотр (консультация) врача-анестезиолога	1	1
B01.003.03	Суточное наблюдение врача-реаниматолога	1	1
A25.18.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях толстой кишки	1	14
A25.18.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях толстой кишки	1	14
A25.18.003	Назначение лечебно- оздоровительного режима при заболеваниях толстой кишки	1	14
A16.18.015	Гемиколэктомия левосторонняя	0,8	1
A16.18.015.001	Гемиколэктомия левосторонняя с формированием колостомы	0,15	1
A16.18.004	Тотальная колэктомия	0,05	1
A14.18.001	Пособие при стомах толстой кишки	0,15	6

Фармакотера-	ATX	Международное	Частота	ОДД	ЭКД
певтическая	группа	непатентованное	назначения	<**>	<***>
группа	<*>	наименование			
Средства для профилактики и лечения инфекции			1		
·	Антибактериальные средства		1		
		Ципрофлоксацин	0,2	1,5 г	12 г
		Цефазолин	0,2	1 г	10 г

1		Амикацин	0,2	1 г	7 г
		Гентамицин	0,2	120 мг	840 мг
		Меропенем	0,2	2 г	14 г
	Противог	протозойные и	1		
		иалярийные			
	средства	<u> </u>			
		Метронидазол	1	2,5 г	25 г
		грибковые	1		
	средства		4	50	050
		Флуконазол	1	50 мг	350 мг
		редства для	1		
	профила	ктики и инфекции			
	лечения	Бифидумбактерин	0,8	20 доз	200 доз
		Лактулоза	0,2	30 мл	300 мл
Средства, влияю	IIINE HS KDO	•	1	OO WIJT	300 Wiji
оредетва, влилю		а, влияющие на	1		
		свертывания	'		
	крови				
	•	Эноксапарин	0,2	40 мг	400 мг
		натрий .			
		Гепарин натрий	0,4	20000	100000
				ME	ME
		Надропарин	0,4	0,3 г	2,1 г
		кальция	4		
		анемические	1		
	средства	Фолиевая	0,5	1 мл	12 мл
		кислота	0,5	I MILI	IZ IVIJI
		Цианкобаламин	0,5	2 мл	24 мл
	Растворь	•	1	1	
		аменители			
		Гидроксиэтил-	0,5	400 мл	800 мл
		крахмал			
		Декстроза	0,5	450 мл	900 мл
		ты плазмы	0,5		
		Альбумин	1	200 мл	1000 мл
Средства для леч	чения поче		0,2		
мочевыводящих					
	Диуретин		1		
		Фуросемид	1	40 мг	80 мг
Средства для леч			0,25		
желудочно-кишеч			1	+	+
	средства	итические	1		
		ı			00
	СРСДСТВО	Ппатифиппин	10.25	12 мг	I DU ME
	СРСДСТВА	Платифиллин Лротаверин	0,25	12 мг 240 мг	60 мг 1200 мг
	оредетва	Дротаверин	0,25	240 мг	1200 мг
	Средетва	Дротаверин Атропин	0,25 0,25	240 мг 0,6 мг	1200 мг 0,6 мг
		Дротаверин Атропин Мебеверин	0,25	240 мг	1200 мг
	Антациді	Дротаверин Атропин Мебеверин ы и другие	0,25 0,25 0,25	240 мг 0,6 мг	1200 мг 0,6 мг
		Дротаверин Атропин Мебеверин ы и другие извенные	0,25 0,25 0,25	240 мг 0,6 мг	1200 мг 0,6 мг
	Антациді противоя	Дротаверин Атропин Мебеверин ы и другие извенные	0,25 0,25 0,25	240 мг 0,6 мг	1200 мг 0,6 мг
	Антациді противоя	Дротаверин Атропин Мебеверин ы и другие извенные	0,25 0,25 0,25 1	240 мг 0,6 мг 400 мг	1200 мг 0,6 мг 2000 мг
	Антациді противоя	Дротаверин Атропин Мебеверин ы и другие извенные Омепразол	0,25 0,25 0,25 1	240 мг 0,6 мг 400 мг	1200 мг 0,6 мг 2000 мг 400 мг

		14		1
Анальгетики, не	• • •	1		
	ительные препараты,			
	ечения ревматических			
заболеваний и		1		
	Наркотические	1		
	анальгетики Фентанил	1	0,1 мг	1 мг
	_		,	
	Тримеперидин	1	40 мг	80 мг
	Трамадол	1	200 мг	400 мг
	Ненаркотические	0,5		
	анальгетики			
	нестероидные противовоспалительные			
	средства			
	Кетопрофен	1	200 мг	400 мг
Средства пла п	ечения аллергических	0,3	200 IVII	400 IVII
реакций	ечения аллергических	0,3		
роакции	Антигистаминные	1		
	средства	'		
	Лоратадин	1	5 мг	30 мг
Гормоны и сред	уства, влияющие на	0,05		
эндокринную си		0,00		
	Неполовые гормоны,	1		
	синтетические			
	субстанции и			
	антигормоны			
	Метилпреднизо-	0,5	500 мг	3000 мг
	лон			
	Преднизолон	0,5	160 мг	960 мг
Средства, влия	ющие на центральную	1		
нервную систем	лу			
	Анксиолитики	1		
	(транквилизаторы)			
	Диазепам	1	10 мг	30 мг
	Средства для лечения	1		
	алкоголизма и			
	наркомании			
	Налоксон	1	0,4 мг	0,8 мг
Анестетики, ми	орелаксанты	1		
	Средства для наркоза	1		
	Кетамин	0,5	200 мг	200 мг
	Тиопентал	0,25	1 г	1 г
	натрия			
	Натрия оксибат	0,25	200 мг	200 мг
	Местные анестетики	1		
		1	CO	120 мг
	Бупивакаин	<u> </u>	60 мг	
		1	200 мг	200 мг
Средства, влия	Бупивакаин			
Средства, влия дыхания	Бупивакаин Лидокаин	1		
-	Бупивакаин Лидокаин	1		
-	Бупивакаин Лидокаин ющие на органы	1		
-	Бупивакаин Лидокаин ющие на органы Противоастматические	1		
дыхания	Бупивакаин Лидокаин ющие на органы Противоастматические средства	1 1 1	200 мг	200 мг
дыхания Растворы, элек	Бупивакаин Лидокаин ющие на органы Противоастматические средства Аминофиллин	1 1 1	200 мг	200 мг
дыхания Растворы, элек	Бупивакаин Лидокаин ющие на органы Противоастматические средства Аминофиллин тролиты, средства отного равновесия,	1 1 1	200 мг	200 мг
дыхания Растворы, элек коррекция кисле	Бупивакаин Лидокаин ющие на органы Противоастматические средства Аминофиллин тролиты, средства отного равновесия, ия Электролиты, средства	1 1 1	200 мг	200 мг
дыхания Растворы, элек коррекция кисле	Бупивакаин Лидокаин ющие на органы Противоастматические средства Аминофиллин тролиты, средства отного равновесия, ия	1 1 1 1	200 мг	200 мг

		Растворы	1	400 мл	8000 мл
		электролитные			
		моно- и поли-			
		компонентные			
		Калия хлорид	1	120 мл	600 мл
Средства для лечения заболеваний		леваний	1		
желудочно-кишеч	ного тракт	a			
	Слабител	тьные средства	1		
		Макрогол	1	74 г	296 г

Средства по уходу за стомой

Наименование	Частота	Среднее
	предоставления	количество
Калоприемник	0,15	5

Консервированная кровь человека и ее компоненты

Наименование	Частота	Среднее
	предоставления	количество
Плазма свежезамороженная из дозы	0,5	5 доз
крови		
Эритроцитарная масса	0,5	3 дозы

Питательные смеси

Наименование		Частота	Среднее
		предоставления	количество
Смеси для парен	терального питания	1	
	Растворы аминокислот	1	4000 мл
Смеси для энтер	ального зондового	0,5	7000 мл
питания			
Смеси для специ	ализированного	0,5	6000 мл
белкового питани	1Я		

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<**> Ориентировочная дневная доза. <***> Эквивалентная курсовая доза.