

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

9 февраля 2006 г.

N 75

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ С ВРОЖДЕННЫМ ОТСУТСТВИЕМ, АТРЕЗИЕЙ И
СТЕНОЗОМ ЗАДНЕГО ПРОХОДА СО СВИЩЕМ**

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 с врожденным отсутствием, атрезией и стенозом заднего прохода со свищем.

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с врожденным отсутствием, атрезией и стенозом заднего прохода со свищем при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра
В.СТАРОДУБОВ

Утверждено приказом Министерства
здравоохранения и социального раз-
вития Российской Федерации
от 9 февраля 2006 г. N 75

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ВРОЖДЕННЫМИ ОТСУТСТВИЕМ, АТРЕЗИЕЙ
И СТЕНОЗОМ ЗАДНЕГО ПРОХОДА СО СВИЩОМ**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: врожденное отсутствие, атрезия и стеноз заднего прохода со свищом

Код по МКБ-10: **Q42.2**

Фаза: хроническая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее кол-во
A01.18.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии толстой кишки	1	1
A01.18.002	Визуальное исследование при патологии толстой кишки	1	1
A01.18.003	Пальпация при патологии толстой кишки	1	1
A01.18.004	Перкуссия при болезнях толстой кишки	1	1
A01.18.005	Аускультация при болезнях толстой кишки	1	1
A03.18.001	Толстокишечная эндоскопия	1	1

A03.19.002	Ректороманоскопия	1	1
A04.18.001	Ультразвуковое исследование толстой кишки	1	1
A04.19.001	Ультразвуковое исследование прямой и сигмовидной кишки	1	1
A06.18.002	Ирригоскопия	1	1
A06.19.002	Прямой кишки и ободочной двойное контрастирование	1	1
A06.31.006	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1	4
A05.02.001.001	Суммарная электромиография наружного анального сфинктера или тазового дна	1	1
A05.02.001.002	Сегментарная электромиография наружного анального сфинктера	1	1
A05.02.001.003	Игольчатая электромиография	1	1
A05.02.001.004	Накожная электромиография	1	1
A05.24.001	Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву	1	1
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1	8
A06.31.005	Фистулография	1	1
A06.31.003	Рентгенография промежности	1	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 36 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.18.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии толстой кишки	1	48
A01.18.002	Визуальное исследование при патологии толстой кишки	1	48
A01.18.003	Пальпация при патологии толстой кишки	1	48
A01.18.004	Перкуссия при болезнях толстой кишки	1	48
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1	5
A01.18.005	Аускультация при болезнях толстой кишки	1	48
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	36
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	36
A02.12.001	Исследование пульса	1	36
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	36
A02.31.001	Термометрия общая	1	72
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	2
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	5
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	5
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	5

A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	5
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1	5
A08.05.009	Определение цветового показателя	1	5
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	5
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	5
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	5
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	5
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	5
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	5
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	5
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	5
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	5
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	5
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	5
A09.05.30	Исследование уровня натрия в крови	1	3
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	5
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	5
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	5
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, O)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A26.06.036	Определение HbsAg Hepatitis B virus	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 M, G (IgM, IgG) к human immunodeficiency virus HIV 2	1	1
A26.06.082	Определение антител к Treponema pallidum	1	1
A26.06.041	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	1	1
A11.02.003	Подкожное введение лекарственных средств	1	20
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	36
A11.16.008	Промывание желудка	0,1	1
A11.16.009	Зондирование желудка	0,1	1
A11.19.006	Удаление каловых камней	0,3	1
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	1	1

A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	7
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	1	7
A14.01.017	Бритье кожи предоперационное	1	1
A14.18.001	Пособие при стомах толстой кишки	0,7	36
A14.18.002	Введение бария через колостому	0,7	1
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	10
A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелого больного	0,3	3
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1	7
A14.28.002	Уход за постоянным мочевым катетером	1	10
A14.31.001	Перемещение тяжелобольного в постели	1	7
A14.31.005	Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному	1	7
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному	1	7
A14.31.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных	1	7
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных средств	1	36
A15.12.002	Эластичная компрессия нижних конечностей	1	10
V01.003.01	Осмотр (консультация) врача-анестезиолога	1	1
V01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1
A15.31.001	Перевязки при полостных операциях органов брюшной полости	0,7	10
A15.19.001	Перевязки при операциях на прямой кишке	1	34
A06.31.006	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,7	1
A16.18.007	Колостомия	0,7	1
A16.18.013	Закрытие колостомы	0,7	1
A16.19.005.001	Восстановление прямой кишки. Промежностная проктопластика	0,3	1
A16.19.005.002	Восстановление прямой кишки. Брюшно-промежностная проктопластика	0,7	1
A25.19.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки	1	36
A25.19.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки	1	36
A25.19.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки	1	36
A17.31.018	Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п. УВЧ)	0,5	10

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Средства для профилактики и лечения инфекции			1		
	Антибактериальные средства		1		
		Ципрофлоксацин	0,2	1,5 гр	12 гр
		Цефазолин	0,1	4 гр	28 гр
		Цефтриаксон	0,2	2 гр	14 гр
		Цефотаксим	0,2	3 гр	21 гр
		Пефлоксацин	0,2	0,8 гр	5,6 гр
		Амоксициллин + клавуланат	0,05	3,6 гр	25,2 гр
		Имипинем+циластатин	0,05	1,5 гр	10,5 гр
	Противопротозойные и противомалярийные средства		1		
		Метронидазол	1	1,5 г	7,5 г
	Противогрибковые средства		0,5		
		Флуконазол	1	50 мг	350 мг
	Прочие средства для профилактики и лечения инфекции		1		
	Бифидумбактерин	0,8	20 доз	200 доз	
	Лактулоза	0,2	30 мл	300 мл	
Средства, влияющие на кровь			1		
	Средства, влияющие на систему свертывания крови		1		
		Эноксапарин натрий	0,2	40 мг	400 мг
		Гепарин натрий	0,4	20000 МЕ	100000 МЕ
		Надропарин кальция	0,4	0,3 г	2,1 г
	Растворы и плазмозаменители		1		
		Гидроксиэтил-крахмал	1	400 мл	800 мл
		Декстроза	1	450 мл	900 мл
	Препараты плазмы		0,5		
		Альбумин	1	200 мл	1000 мл
Средства для лечения почек и мочевыводящих путей			0,2		
	Диуретики		1		
		Фуросемид	1	40 мг	80 мг
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта			1		
	Спазмолитические средства		0,25		
		Платифиллин	0,25	12 мг	60 мг
		Дротаверин	0,25	240 мг	1200 мг
		Атропин	0,25	1 мг	1 мг
		Мебеверин	0,25	400 мг	2000 мг
	Слабительные средства		1		
		Макрогол	1	74 г	296 г
	Антациды и другие противоязвенные средства		1		
		Омепразол	0,2	40 мг	400 мг
		Фамотидин	0,4	40 мг	200 мг
		Рабепразол	0,2	40 мг	200 мг
Ранитидин		0,2	40 мг	200 мг	

Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры		1		
	Наркотические анальгетики	1		
	Фентанил	1	0,1 мг	1 мг
	Тримеперидин	1	40 мг	80 мг
	Трамадол	1	200 мг	400 мг
	Ненаркотические анальгетики нестероидные противовоспалительные средства	0,5		
Кетопрофен	1	200 мг	400 мг	
Средства для лечения аллергических реакций		0,3		
	Антигистаминные средства	1		
	Лоратадин	1	5 мг	30 мг
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему		0,05		
	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны	1		
	Метилпреднизолон	0,5	500 мг	3000 мг
	Преднизолон	0,5	160 мг	960 мг
Средства, влияющие на центральную нервную систему		1		
	Анксиолитики (транквилизаторы)	1		
	Диазепам	1	10 мг	30 мг
	Средства для лечения алкоголизма и наркомании	0,3		
	Налоксон	1	0,4 мг	0,8 мг
Анестетики, миорелаксанты		1		
	Средства для наркоза	1		
	Кетамин	1	200 мг	1000 мг
	Тиопентал натрия	0,25	1 г	1 г
	Натрия оксибат	0,25	200 мг	200 мг
	Местно анестетики	1		
	Бупивакаин	0,7	60 мг	120 мг
Лидокаин	0,3	200 мг	200 мг	
Средства, влияющие на органы дыхания		1		
	Противоастматические средства	1		
	Аминофиллин	1	200 мг	800 мг
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания		1		
	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия	1		
	Растворы электролитные моно- и поликомпонентные	1	400 мл	8000 мл
	Калия хлорид	1	120 мл	600 мл

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<***> Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.

Питательные смеси

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Смеси для парентерального питания	1	
Растворы аминокислот	1	4 л
Смеси для энтерального зондового питания	0,5	7 л
Смеси для специализированного белкового питания	0,5	6 л

Средства по уходу за стомой

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Калоприемник	0,6	6

СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ

МКБ-10. Другие врожденные аномалии [органов пищеварения] (Q38 – Q45)

- Q42 Врожденные отсутствия, атрезия и стеноз толстого кишечника**
Включены: врожденная закупорка, непроходимость и стриктура толстого кишечника
- Q42.0 Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз прямой кишки со свищем**
- Q42.1 Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз прямой кишки без свища**
 Заращивание прямой кишки
- Q42.2 Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз заднего прохода со свищем**
- Q42.3 Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз заднего прохода без свища**
 Заращивание ануса
- Q42.8 Врожденные отсутствия, атрезия и стеноз других частей толстого кишечника**
- Q42.9 Врожденные отсутствия, атрезия и стеноз толстого кишечника неуточненной части**