

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

22 февраля 2006 г.

N 102

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ С ВРОЖДЕННЫМ ОТСУТСТВИЕМ ВЛАГАЛИЩА,
СТРИКТУРОЙ И АТРЕЗИЕЙ ВЛАГАЛИЩА**

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) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с врожденным отсутствием влагалища, стриктурой и атрезией влагалища.

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с врожденным отсутствием влагалища, стриктурой и атрезией влагалища при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра
В. СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 22 февраля 2006 г. N 102

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ВРОЖДЕННЫМ ОТСУТСТВИЕМ
ВЛАГАЛИЩА, СТРИКТУРОЙ И АТРЕЗИЕЙ ВЛАГАЛИЩА**

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети

Нозологическая форма: врожденное отсутствие влагалища, стриктура и атрезия влагалища.

Код по МКБ-10: Q52.0, N89.5

Фаза: нет

Стадия: нет

Осложнения: без осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.28.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1

A01.28.002	Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1
A01.28.003	Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1
A01.28.004	Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	1
A03.20.004	Вагиноскопия	1	1
A03.20.001	Кольпоскопия	0,3	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	1	1
A06.31.008	Компьютерная томография органов малого таза	1	1
A06.31.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	1	1
A05.31.002	Магнитно-резонансная томография малого таза	1	1
A05.31.003	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	1	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 20 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.28.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	25
A01.28.002	Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	25
A01.28.003	Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	25
A01.28.004	Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	25
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	25
A02.01.001	Измерение массы тела	1	3
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	25
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиений	1	25

A02.12.001	Измерение пульса	1	25
A02.31.001	Термометрия общая	1	40
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	4
A09.28.003	Определение белка в моче	1	4
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	1	4
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	4
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	4
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	4
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	4
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	4
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	1	2
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	4
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	4
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	4
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	4
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	0,2	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	2
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	2
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	4
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	2
A09.05.022	Исследование содержания свободного и связанного билирубина в крови	1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы крови	1	2
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	4
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	4
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	4
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	4

A12.05.027	Определение протромбинового времени (тромбопластинового) в крови или плазме с расчетом МНО	1	1
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ)	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A06.31.007	Описание и интерпретация рентгенологических изображений	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	2
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	1	1
A03.20.004	Вагиноскопия	1	2
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, О)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A26.06.048	Определение антител класса М, 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 М, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	1	1
A26.06.036	Определение антигенов HbsAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.082	Определение антител к Treponema pallidum	1	1
A25.20.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях женских половых органов	1	20
A14.01.017	Бритье кожи предоперационного или поврежденного участка	1	1
A16.20.024	Реконструкция влагалища	0,3	1
A16.20.024.001	Реконструкция влагалища сегментом кишки	0,7	1
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	1	1

A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1	2
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	50
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	25
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	50
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	10
A14.31.001	Перемещение тяжелобольного в постели	1	10
A14.31.005	Приготовление и смена белья и одежды тяжелобольного	1	15
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных средств	1	50
A15.01.001	Перевязки при нарушениях целостности кожных покровов	1	20
A14.31.006	Пособие по смене одежды и белья больному	1	15
A14.28.002	Уход за постоянным мочевым катетером	1	10
A14.31.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных	1	10
A14.31.010	Уход за дренажем	1	10
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,5	1
A12.05.004	Проба на совместимость перед переливанием крови	0,5	1
A25.20.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях женских половых органов	1	20
A25.20.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях женских половых органов	1	20
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	1
V01.003.01	Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога	1	2
V01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	2
V01.003.02	Осмотр (консультация врача-реаниматолога)	1	3
V01.003.03	Суточное наблюдение врача-реаниматолога	1	3

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
-------------------------------	----------------	--	--------------------	---------	-----------

Средства для профилактики и лечения инфекций		1		
	Антибактериальные средства	1		
	Цефтриаксон	0,7	1250 мг	9 г
	Амикацин	0,3	250 мг	1750 мг
	Имипенем	0,3	1200 мг	8400 мг
	Ципрофлоксацин	0,1	250 мг	3500 мг
	Норфлоксацин	0,1	200 мг	2800 мг
	Прочие средства для профилактики и лечения инфекций	1		
	Бифидумбактерин	1	5 доз	150 доз
	Линекс	1	3 капс.	30 капс.
	Нитроксилин	1	0,05 г	1,5 г
	Противогрибковые средства	1		
	Флуконазол	1	25 мг	500 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры		1		
	Ненаркотические анальгетики			
	Метамизол натрий	1	1000 мг	5000 мг
	Парацетамол	0,2	360 мг	1800 мг
	Наркотические анальгетики	1		
	Тримеперидин	1	0,5 мг	1 мг
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия		1		
	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия	1		
	Растворы электролитные моно- и поли-компонентные	1	900 мл	2700 мл
Анестетики, миорелаксанты		1		
	Местные анестетики	1		
	Прокаин	1	250 мг	1000 мг
	Лидокаин	0,2	100 мг	1400 мг
	Средства для наркоза	1		
	Севофлуран	0,5	500 мл	500 мл
	Изофлуран	0,5	100 мл	100 мл
	Пропофол	0,5	50 мг	50 мг
	Миорелаксанты	1		
	Векурония бромид	1	3000 мг	3000 мг
	Мивакурия хлорид	0,5	4 мг	4 мг
Средства для лечения аллергических реакций		1		
	Антигистаминные средства	1		
	Хлоропирамин	0,5	10 мг	40 мг
	Клемастин	0,5	4 мг	20 мг

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<*> Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.

Консервированная кровь человека и ее компоненты

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Эритроцитная масса	0,2	2 дозы
Плазма свежезамороженная из дозы крови	0,3	4 дозы
