

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

30 ноября 2005 г.

N 710

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ С ВРОЖДЕННЫМ ИСКРИВЛЕНИЕМ ПОЛОВОГО ЧЛЕНА**

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; 2005, N 10, ст. 763) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с врожденным искривлением полового члена.

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с врожденным искривлением полового члена при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра
В. СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 30.11.2005 г. N 710

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ
С ВРОЖДЕННЫМ ИСКРИВЛЕНИЕМ ПОЛОВОГО ЧЛЕНА**

1. Модель пациента

Категория: взрослые

Нозологическая форма: Врожденное искривление полового члена

Код по МКБ-10: Q54.4

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.21.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов	1	1
A01.21.002	Визуальное исследование при патологии мужских половых органов	1	1

A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	1	1
A11.21.006	Инъекция в половой член	1	1
A04.28.004	Ультразвуковое исследование уретры	1	1
A04.21.003	Ультразвуковое исследование полового члена	1	1
A04.12.008	Ультразвуковая доплерография сосудов мошонки и полового члена	0,5	1
A06.28.014	Уретрография восходящая	1	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 14 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.21.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов	1	17
A01.21.002	Визуальное исследование при патологии мужских половых органов	1	17
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	1	17
A02.12.001	Исследование пульса	1	4
A02.31.001	Термометрия общая	1	28
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	4
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	2
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	2
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	2
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
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	2
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	2
A09.28.053	Визуальное исследование мочи	1	3

A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	3
A09.28.003	Определение белка в моче	1	3
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	3
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	3
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A12.10.001	Электрокардиография	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,3	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	1
A09.05.031	Исследование уровня натрия в крови	1	1
A26.06.036	Определение HbsAg Hepatitis B virus	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
A26.06.082	Определение антител к Treponema pallidum	1	1
A26.06.041	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	1	1
B01.003.01	Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога	1	1
B01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	0,3	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,3	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,3	1
A11.21.006	Инъекция в половой член	0,8	1

A14.01.017	Бритье кожи предоперационного или поврежденного участка	1	1
A14.01.015	Проведение эпиляции	0,5	1
A16.21.015.001	Восстановление и пластическая операция на половом члене. Корпоропластика пликационная	0,9	1
A16.21.015.002	Восстановление и пластическая операция на половом члене. Корпоропластика лоскутная	0,1	1
A15.21.001	Перевязки при операциях на наружных мужских половых органах	1	14
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	0,1	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	3
All.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	7
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	1
B03.003.05	Суточное наблюдение реанимационного больного	1	1
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	2
A14.28.002	Уход за постоянным мочевым катетером	1	2
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Анестетики, миорелаксанты			1		
	Средства для наркоза		1		
		Пропофол	0,5	200 мг	600 мг
		Кислород	1	50 л	50 л
		Динитроген оксид	0,9	25 л	25 л
		Галотан	0,3	50 мл	50 мл
		Кетамин	0,5	300 мг	300 мг
	Местные анестетики		0,01		
		Бупивакаин	0,33	50 мг	50 мг
		Ропивакаин	0,33	60 мг	60 мг
		Лидокаин	0,33	60 мг	60 мг
	Миорелаксанты		1		
		Суксаметония бромид, хлорид и йодид	0,9	150 мг	150 мг
		Пипекурония бромид	0,7	3 мг	12 мг

		Атракурия бесилат	0,3	100 мг	100 мг
Средства, влияющие на центральную нервную систему			1		
	Анксиолитики (транквилизаторы)		1		
		Мидазолам	0,5	15 мг	30 мг
		Диазепам	0,5	10 мг	20 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
	Наркотические анальгетики		1		
		Фентанил	0,45	0,075 мг	0,4 мг
		Тримеперидин	1	40 мг	40 мг
		Морфин	0,05	20 мг	20 мг
		Трамадол	0,5	50 мг	200 мг
	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства		1		
		Метамизол натрий	0,33	500 мг	3000 мг
		Кетопрофен	0,33	30 мг	90 мг
		Диклофенак	0,33	75 мг	225 мг
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	Антибактериальные средства		1		
		Цефуроксим	1	0,5 г	1,5 г
Средства, влияющие на кровь			1		
	Растворы и плазмозаменители		0,5		
		Декстроза	1	400 мл	1,2 л
	Средства, влияющие на систему свертывания крови		1		
		Пентоксифиллин	0,6	200 мг	2000 мг
		Дипиридамол	0,4	300 мг	3000 мг
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания			1		
	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия		1		
		Натрия хлорид	1	400 мл	1,2 л
		Растворы электролитные моно- и поли- компонентны	0,5	500 мл	1,5 л
Средства для лечения аллергических реакций			0,05		
	Антигистаминные средства		1		
		Хлоропирамин	0,33	75 мг	375 мг
		Клемастин	0,33	3 мг	15 мг

	Мебгидролин	0,33	150 мг	750 мг
--	-------------	------	--------	--------

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<*> Ориентировочная дневная доза.

<*> Эквивалентная курсовая доза.
