

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 30 ноября 2005 года N 712

Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с другими врожденными аномалиями полового члена

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; 2005, N 10, ст.763) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с другими врожденными аномалиями полового члена.

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

Заместитель Министра
В.Стародубов

СТАНДАРТ медицинской помощи больным с другими врожденными аномалиями полового члена

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 30 ноября 2005 года N 712

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Другие врожденные аномалии полового члена
(гипоплазия полового члена)

Код по МКБ-10: Q55.6

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие 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
A13.30.001	Патопсихологическое обследование	1	1
B01.058.01	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1	
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A09.05.079	Исследование уровня тестостерона в крови	1	1
A09.05.088	Исследование уровня пролактина в крови	1	1
A09.05.073	Исследование уровня эстрогенов в крови	1	1
A09.05.097	Исследование уровня гормонсвязывающих транспортных белков в крови	0,5	1

A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	1	1
A11.21.001	Сбор образца спермы для исследования	1	1
A09.21.001	Микроскопическое исследование эякулята	1	1
A11.21.007	Получение секрета простаты	1	1
A09.21.002	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	1	1
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий	1	1
A04.21.002	Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки)	1	1
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,3	1
A04.12.008	Ультразвуковая доплерография сосудов мошонки и полового члена	0,5	1

1.2. Лечение из расчета 30 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.21.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов	1	35
A01.21.002	Визуальное исследование при патологии мужских половых органов	1	35
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	1	35
A02.12.001	Исследование пульса	1	20
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	20
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	10
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	20
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	4
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	4
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	4
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	4

A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	4
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	4
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	4
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	6
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	4
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	4
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	2
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,5	3
A09.28.053	Визуальное исследование мочи	1	4
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	4
A09.28.003	Определение белка 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
A12.10.001	Электрокардиография	1	3
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	3
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A06.28.001	Рентгенография почек	0,3	1
A06.28.004	Внутривенная урография	0,25	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, О)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	4
A09.05.031	Исследование уровня натрия в крови	1	4
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 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
B01.003.01	Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога	1	1,5
B01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1
A14.01.017	Бритье кожи предоперационного или поврежденного участка	1	1
A14.01.015	Проведение эпиляции	0,5	1
A02.01.004	Измерение толщины кожной складки (пликометрия)	1	1
A16.21.020.003	Фаллопластика мышечно-фасциальным лоскутом	0,5	1
A16.21.020.001	Фаллопластика с протезированием однокомпонентным протезом	0,2	1

A16.21.020.002	Фаллопластика с протезированием трехкомпонентным протезом	0,1	1
A16.21.015.002	Восстановление и пластическая операция на половом члене. Корпоропластика лоскутная	0,2	1
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	0,8	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	14
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	14
A02.31.001	Термометрия общая	1	60
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	0,3	14
A14.28.002	Уход за постоянным мочевым катетером	0,2	21
A14.28.004	Уход за цистостомой и уростомой	0,5	21
A14.31.005	Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному	0,3	3
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному	0,3	3

A14.31.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных	0,3	30
A14.01.002	Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного	0,3	10
A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелобольного	0,3	4
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1	3
B03.003.05	Суточное наблюдение реанимационного больного	1	1,5
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	4
A14.31.001	Перемещение тяжелобольного в постели	0,3	4
A15.12.002	Эластическая компрессия нижних конечностей	0,3	10
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	14
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных средств	1	14
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
A04.12.008	Ультразвуковая доплерография сосудов мошонки и полового члена	0,9	15
A06.28.013	Микционная цистоуретрография	1	1
A06.28.014	Уретрография восходящая	1	1
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	1	1
A12.28.005	Исследование объема остаточной мочи	1	1
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1	2
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
<p>* Анатомо-терапевтическая химическая классификация. ** Ориентировочная дневная доза. *** Эквивалентная курсовая доза.</p>					
Анестетики, миорелаксанты			1		
	<i>Средства для наркоза</i>		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
	<i>Местные анестетики</i>		1		
		Бупивакаин	0,8	50 мг	50 мг
		Ропивакаин	0,2	60 мг	60 мг
		Лидокаин	1	60 мг	60 мг
	<i>Миорелаксанты</i>		1		

		Суксаметония хлорид и йодид	бромид,	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		
	<i>Анксиолитики (транквилизаторы)</i>			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		
	<i>Наркотические анальгетики</i>			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
	<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>			1		
		Метамизол натрий		0,33	1000 мг	3000 мг

		Кетопрофен	0,33	30 мг	90 мг
		Диклофенак	0,33	75 мг	225 мг
		Ацетилсалициловая кислота	1	1 г	300 г
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	<i>Антибактериальные средства</i>		1		
		Ципрофлоксацин	0,5	500 мг	10 г
		Левифлоксацин	0,5	400 мг	8 г
		Цефуроксим	0,5	1,5 г	22,5 г
		Амоксициллин+клавулановая кислота	0,33	1,2 г	18 г
		Имипенем+циластатин	0,33	1 г	20 г
		Цефепим	0,33	1 г	20 г
		Ванкомицин	0,33	1 г	20 г
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания			1		
	<i>Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия</i>		1		
		Натрия хлорид	1	400 мл	1,2 л

		Растворы электролитные моно и поликомпонентные	0,5	500 мл	1,5 л
Средства для лечения аллергических реакций			0,05		
	<i>Антигистаминные средства</i>		1		
		Хлоропирамин	0,33	75 мг	375 мг
		Клемастин	0,33	3 мг	15 мг
		Мебгидролин	0,33	150 мг	750 мг
Средства, влияющие на кровь			1		
	<i>Растворы и плазмозаменители</i>		0,5		
		Декстроза	1	400 мл	400 мл
	<i>Средства, влияющие на систему свертывания крови</i>		1		
		Дипиридамо́л	0,4	300 мг	3000 мг
		Пентоксифиллин	0,6	200 мг	2000 мг
		Надропарин кальция	0,4	9500 МЕ	190000 МЕ
		Гепарин натрий	0,4	15000 ЕД	300000 ЕД
		Аценокумарол	0,6	4 мг	40 мг

Консервированная кровь человека и ее компоненты

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

Импланты

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Уретральный стент	0,1	1
Уретральная спираль	0,1	1
Протез полового члена однокомпонентный	0,2	1
Протез полового члена трехкомпонентный	0,1	1

Текст документа сверен по:
рассылка