

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 11 января 2007 года N 22

Об утверждении стандарта медицинской помощи больным при варикозном расширении вен мошонки (при оказании специализированной помощи)

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; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст.167; 2004, N 35, ст.3607)

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным при варикозном расширении вен мошонки (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным при варикозном расширении вен мошонки (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра  
В.Стародубов

**Стандарт медицинской помощи при  
варикозном расширении вен мошонки (при  
оказании специализированной помощи)**

(утв. приказом Министерства здравоохранения и социального развития  
РФ от 11 января 2007 года N 22)

# 1. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: Варикозное расширение вен мошонки

Код по [МКБ-10](#): I86.1

Фаза: любая

Стадия: II-III стадия

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
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	1	1
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	1

A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	1
A04.21.002	Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки)	1	1
A04.21.00X	Допплерография сосудов семенного канатика	1	1

## 1.2. Лечение из расчета 5 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.21.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов	1	7
A01.21.002	Визуальное исследование при патологии мужских половых органов	1	7
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	7
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	7
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	1	7
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	7
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	7
A02.31.001	Термометрия общая	1	10
A02.12.001	Исследование пульса	1	7
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,3	1

A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	0,3	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,3	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,3	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,3	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	0,3	1
A08.05.009	Определение цветового показателя	0,3	1
A09.05.001	Исследование вязкости крови	0,3	1
A12.05.015	Исследование времени кровотока	0,3	1
A09.05.002	Оценка гематокрита	0,3	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	0,3	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,3	1

A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	0,3	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,3	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,3	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	0,3	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,3	1
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	0,3	1
A09.28.003	Определение белка в моче	0,3	1
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	0,3	1
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	0,3	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	0,3	1

A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	0,3	1
A09.28.001	Исследование осадка мочи	0,3	1
A26.06.048	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV1	0,3	1
A26.06.049	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV2	0,3	1
A26.06.036	Определение антигенов HbsAg Hepatitis B virus	0,3	1
A26.06.082	Определение антител к Treponema pallidum	0,3	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, О)	0,3	1
A12.05.006	Определение резус принадлежности	0,3	1
A16.28.047	Перевязка и пересечение яичковой вены	1	1
A03.31.001	Лапароскопия диагностическая	0,2	1
A15.21.001	Перевязки при операциях на наружных половых органах	1	2



A11.02.002	Внутримышечное введение лекарств	0,5	5
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	2
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных средств	1	2
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	0,5	1
A25.21.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях мужских половых органов	1	5
A25.21.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях мужских половых органов	1	5
A25.21.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях мужских половых органов	1	5
A13.31.006	Обучение уходу за больным ребенком	0,6	1

A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	0,3	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,3	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,3	1
A06.31.007	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,3	1
B01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	0,3	1
B03.003.03	Суточное наблюдение реанимационного больного	0,3	1
B01.003.01	Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога	0,3	1

Фармако- терапев- тическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назна- чения	Одд**	ЭКд***
--	----------------	--	----------------------------	-------	--------

\* Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

\*\* Ориентировочная дневная доза.

\*\*\* Эквивалентная курсовая доза.

Анестетики, миорелаксанты			1		
	Средства для наркоза		1		
		Изофлуран	0,4	100 мл	100 мл
		Кетамин	0,4	300 мг	300 мг
		Пропофол	0,5	60 мг	60 мг
		Севофлуран	0,6	100 мл	100 мл
	Миорелаксанты		0,2		
		Рокурония бромид	1	12 мг	12 мг

Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры		1		
Наркотические анальгетики		1		
	Трамадол	0,8	50 мг	50 мг
	Фентанил	0,2	1 мг	1 мг
Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства		1		
	Кетопрофен	1	160 мг	160 мг
	Метамизол натрий	0,6	500 мг	1500 мг
	Парацетамол	0,2	360 мг	1800 мг
Средства для лечения аллергических реакций		0,6		
Антигистаминные средства		1		
	Дифенгидрамин	0,8	5 мг	15 мг
	Хлоропирамин	0,2	20 мг	60 мг

Средства, влияющие на центральную нервную систему			0,7		
	Анксиолитики (транквилизаторы)		1		
		Диазепам	0,2	10 мг	10 мг
		Мидазолам	0,8	15 мг	15 мг
Средства, влияющие на кровь			1		
	Растворы и плазмозаменители		0,5		
		Декстроза	0,5	400 мл	400 мл
		Гидроксиэтилкрахмал	0,5	250 мл	250 мл
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта			1		
	Спазмолитические средства		1		
		Атропин	1	1 мг	1 мг

Электронный текст документа  
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:  
официальный сайт  
Министерства здравоохранения  
Саратовской области  
<http://minzdrav.saratov.gov.ru>  
по состоянию на 12.09.2011