МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

11 января 2007 г.

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 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 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

УТВЕРЖДЕН приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2007 г. N 22

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПРИ ВАРИКОЗНОМ РАСШИРЕНИИ ВЕН МОШОНКИ (ПРИ ОКАЗАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)

1. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Варикозное расширение вен мошонки

Код по МКБ-10: I86.1

Фаза: любая

Стадия: II-III стадия

Осложнения: вне зависимости от осложнений Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

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

A01.31.012	Аускультация	1	1
	общетерапевтическая		
A01.21.003	Пальпация при патологии	1	1
	мужских половых органов		
A01.31.016	Перкуссия	1	1
	общетерапевтическая		
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.09.001	Измерение частоты	1	1
	дыхания		
A02.10.002	Измерение частоты	1	1
	сердцебиения		
A02.31.001	Термометрия общая	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального	1	1
	давления на		
	периферических артериях		
A04.28.001	Ультразвуковое	1	1
	исследование почек		
A04.21.002	Ультразвуковое	1	1
	исследование мошонки		
	(яички, придатки)		
A04.21.00X	Допплерография сосудов	1	1
	семенного канатика		

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 5 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота	Среднее
		предоставления	количество
A01.21.001	Сбор анамнеза и жалоб	1	7
	при патологии мужских		
	половых органов		
A01.21.002	Визуальное исследование	1	7
	при патологии мужских		
	половых органов		
A01.31.012	Аускультация	1	7
	общетерапевтическая		
A01.31.016	Перкуссия	1	7
	общетерапевтическая		
A01.21.003	Пальпация при патологии	1	7
	мужских половых органов		
A02.09.001	Измерение частоты	1	7
	дыхания		
A02.10.002	Измерение частоты	1	7
	сердцебиения		
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	0,3	1
	эритроцитов в крови		
A12.05.001	Исследование оседания	0,3	1
	эритроцитов		
A08.05.004	Исследование уровня	0,3	1
	лейкоцитов в крови		
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов	0,3	1
	в крови (подсчет		
	формулы крови)		
A08.05.005	Исследование уровня	0,3	1
	тромбоцитов в крови		

		1	1.
A08.05.009	Определение цветового показателя	0,3	1
A09.05.001	Исследование вязкости крови	0,3	1
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	0,3	1
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	
A09.05.002	·	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 M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV1	0,3	1
A26.06.049			1
A26.06.036	Определение антигенов HbsAg Hepatitis B virus	0,3	1
A26.06.082	Определение антител к Treponema pallidum	0,3	
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, O)	0,3	
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	
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			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 0,3 и интерпретация электрокардиографичес- ких данных		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

Фармакотера-	ATX	Международное	Частота	ОДД	ЭКД
певтическая	группа	непатентованное	назначения	<**>	<***>
группа	<*>	наименование			
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

	Миорела	ксанты	0,2		
		Рокурония	1	12 мг	12 мг
		бромид			
Анальгетики, нестероидные			1		
противовоспалительные препараты,					
средства для леч		атических			
заболеваний и п					
	Наркотические		1		
	анальгет				
		Трамадол	0,8	50 мг	50 мг
		Фентанил	0,2	1 мг	1 мг
	Ненаркот		1		
	анальгет				
	нестерои				
		оспалительные			
	средства			400	100
		Кетопрофен	1	160 мг	160 мг
		Метамизол	0,6	500 мг	1500 мг
		натрий		200	4000
		Парацетамол	0,2	360 мг	1800 мг
Средства для ле реакций	чения алле	ргических	0,6		
	Антигист	аминные	1		
	средства				
		Дифенгидрамин	0,8	5 мг	15 мг
		Хлоропирамин	0,2	20 мг	60 мг
Средства, влияю	ощие на цен	нтральную	0,7		
нервную систему	У				
	Анксиолитики		1		
	(транквил	лизаторы)			
		Диазепам	0,2	10 мг	10 мг
		Мидазолам	0,8	15 мг	15 мг
Средства, влияю	ощие на крс	ВЬ	1		
	Растворь	л И	0,5		
	плазмозаменители				
		Декстроза	0,5	400 мл	400 мл
		Гидроксиэтил-	0,5	250 мл	250 мл
		крахмал			
Средства для ле			1		
желудочно-кише	чного тракт	a			
	Спазмол	итические	1		
	средства				
		Атропин	1	1 мг	1 мг

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация. <**> Ориентировочная дневная доза. <***> Эквивалентная курсовая доза.