

Приказ
Минздравсоцразвития России
от 14.09.2005 N
582"Об
утверждении
стандарта
медицинской
помощи
больным с
наджелудочковой
тахикардией"

Документ предоставлен
КонсультантПлюс
www.consultant.ruДата
сохранения: 19.06.2013

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И
СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

14 сентября 2005 г.

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С НАДЖЕЛУДОЧКОВОЙ ТАХИКАРДИЕЙ

В соответствии с п.п. 5.2.11. Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), ст. 38 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, 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить **стандарт** медицинской помощи больным с наджелудочковой тахикардией (приложение).

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать **стандарт** медицинской помощи больным с наджелудочковой тахикардией при **оказании** дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра
В.СТАРОДУБОВ

к приказу Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 14.09.2005 г. N 582

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С НАДЖЕЛУДОЧКОВОЙ ТАХИКАРДИЕЙ

1. Модель пациента

Категория: взрослые, дети

Нозологическая форма: Наджелудочковая тахикардия

Код по МКБ-10: [I47.1](#)

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.002	Визуально	1	1

	е иссле дова ние при патологии сердца и перикарда		
A01.10.003	Пальпация при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.004	Перкуссия при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебие ния	1	1
A02.12.001	Иссле дова	1	1

	ние пульса		
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1,5
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание, интерпретация электрокардиограммы	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием	0,3	1

	пищевода		
A04.22.001	Ультразвук исследование щитовидно й железы	0,2	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A08.05.004	Исследова ние уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношен ие лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.003	Исследова ние уровня общего гемоглобин а в крови	1	1
A08.05.003	Исследова ние уровня	1	1

	эритроциты в крови		
A12.05.001	Исследование оседания эритроциты в	1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	0,5	1
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	0,5	1
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	1
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	1	1
A12.05.014	Исследование времени свертывания	1	1

	нестабилиз ированной крови		
A11.12.009	Взятие крови из периферич еской вены	1	1
A26.06.036	Определен ие HbsAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.048	Определен ие антител класса M, G (IgM, IgG) к human immunodefi ciency virus HIV 1	1	1
A26.06.049	Определен ие антител класса M, G (IgM, IgG) к human immunodefi ciency virus HIV 2	1	1

A12.06.011	Реакция Вассерман а (RW)	1	1
A26.06.041	Определен ие антител класса М, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	1	1
A09.05.010	Исследова ние уровня общего белка в крови	1	1
A09.05.021	Исследова ние уровня общего билирубин а в крови	1	1
A09.05.046	Определен ие активности щелочной фосфатаз ы в крови	1	1
A09.05.026	Исследова ние уровня холестерин	1	1

	а в крови		
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеидов низкой плотности	0,2	1
A09.05.027	Исследование уровня	0,2	1

	липопротеидов в крови		
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	1	1
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	1	1
A09.05.017	Исследование уровня	1	1

	мочевины в крови		
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1	1
A09.05.061	Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т4) крови	0,2	1
A09.05.062	Исследование уровня тиреотропина плазмы крови	0,2	1
A09.05.063	Исследование связывания трийодтиронина (Т3) в крови	0,2	1
A12.06.017	Исследование	0,2	1

	антител к тиреоглобу лину		
A12.05.005	Определен ие основных групп крови (А, В, О)	1	1
A12.05.006	Определен ие резус-прин адлежност и	1	1
A09.05.050	Исследова ние уровня фибриноге на крови	1	1
A12.05.027	Определен ие протромби нового (тромбопл астинового) времени в крови или плазме	1	1

A04.12.001	Ультразвук овая доплерография артерий	0,5	1
A05.10.004	Холтеровское мониторирование	1	1
B03.016.06	Общий анализ мочи	1	1
A17.10.002. 001	Электрокардиостимуляция чреспищеводная	1	1
A05.10.001. 001	Внутрисердечное электрофизиологическое исследование	0,5	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
-----	--------------	---------------------------	-----------------------

A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	15
A01.10.002	Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда	1	15
A01.10.003	Пальпация при патологии сердца и перикарда	1	15
A01.10.004	Перкуссия при патологии сердца и перикарда	1	15
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	15

A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	15
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	15
A02.12.001	Исследование пульса	1	15
A02.31.001	Термометрия общая	1	15
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	15
B03.016.06	Общий анализ мочи	1	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	10
A11.02.002	Внутримышечное введение	1	10

	лекарственных средств		
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	3
A05.10.007	Расшифровка, описание, интерпретация электрокардиографических данных	1	3
A05.10.004	Холтеровское мониторирование	1	1
B03.003.05	Суточное наблюдение реанимационного больного	1	1
A11.05.001	Взятие	1	2

	крови из пальца		
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	1

A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,5	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,5	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,5	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	0,5	1
A09.05.041	Исследование активности аспартат-трансаминазы в крови	0,5	1
A09.05.042	Исследование	0,5	1

	активности аланин-трансаминазы в крови		
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	0,5	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,5	1
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	0,5	1
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопл	0,5	1

	астинового) времени в крови или плазме		
A04.12.001	Ультразвук овая доплерограф афия артерий	0,3	1
A05.10.002	Регистраци я электричес кой активности проводяще й системы сердца	1	1
B01.043.01	Прием (осмотр, консультац ия) врача - сердечно-с осудистого хирурга первичный	1	1
A11.02.002	Внутримы	1	5

	шечное введение лекарствен ных средств		
A14.01.017	Бритье кожи предопера ционное или поврежден ного участка	1	1
A11.12.002	Катетериза ция кубитально й и других периферич еских вен	1	1
A15.01.001	Перевязки при нарушения х целостност и кожных покровов	1	2
B01.003.04	Анестезио логическое пособие	1	1

	(включая раннее послеоперационное ведение)		
A05.10.001.001	Внутрисердечное электрофизиологическое исследование	1	1
A16.10.019.001	Деструкция проводящих путей и аритмогенных зон сердца	1	1
A17.10.002.001	Электростимуляция чреспищеводная	0,5	1
B02.003.01	Процедуры сестринского ухода за реанимационным больным	1	1
B01.043.02	Прием		

	(осмотр, консультац ия) врача - сердечно-с осудистого хирурга повторный		
A25.10.001	Назначени е лекарствен ной терапии при заболеван иях сердца и перикарда	1	1
A25.10.002	Назначени е диетическо й терапии при заболеван иях сердца и перикарда	1	1
A25.10.003	Назначени е лечебно-	1	1

	оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда		
A19.10.001	Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда	1	6
A25.31.012	Назначение лекарственной терапии реаниматологом	1	1
A25.31.013	Назначение диетической терапии реаниматологом	1	1
A25.31.014	Назначение лечебно-	1	1

	оздоровительного режима реаниматологом		
--	--	--	--

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Анестетики, миорелаксанты	1				
	Средства для наркоза	1			
		Пропрофол	1	200 мг	2000 мг
	Местные анестетики	1			
		Прокаин	1	1 мг	50 г

Средства, влияющие на центральную нервную систему	1				
	Анксиолитики (транквилизаторы)	1			
		Мидазолам	1	10 мг	100 мг
		Флумазенил	1	0,5 мг	0,5 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средств	1				

<p>а для лечени я ревмат ических</p> <p>заболе ваний и подагр ы</p>					
	<p>Наркот ически е</p> <p>анальг етики</p>	1			
		<p>Фента нил</p>	1	<p>0,075 мг</p>	<p>0,4 мг</p>
		<p>Тримери дин</p>	1	<p>40 мг</p>	<p>40 мг</p>
	<p>Ненарк отичес кие</p> <p>анальг етики и</p> <p>нестер оидны е</p> <p>против</p>	1			

	овоспа литель ные средст ва				
		Метам изол	0,33	1000 мг	3000 мг
		натрия Кетопр офен	0,33	30 мг	90 мг
		Дикло фенак	0,33	75 мг	225 мг
Средст ва для профил актики и лечени я инфекц ий	1				
	Антиба ктериа льные средст ва	1			
		Азитро мицин	0,33	500 мг	1500 мг
		Цефот аксим	0,33	3 г	9 г
		Цефта		1000	6000

		зидим	0,33	мг	мг
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему	1				
	Бета-блокаторы	0,4			
		Метопролол	0,33	150 мг	1500 мг
		Атенолол	0,33	100 мг	1000 мг
		Пропранолол	0,33	120 мг	1200 мг
	Противоаритмические средства	1			
		Лаптаконитина гидробромид	0,5	100 мг	1000 мг
		Соталол	0,25	320 мг	3200 мг

		Амиодарон	0,25	400 мг	4000 мг
	Вазопрессоры	1			
		Фенилэфрин	1	5 мг	20 мг
Средства, влияющие на кровь	1				
	Антикоагулянты	1			
		Гепарин натрия	0,1	5000 МЕ	10000 МЕ
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта	1				
	Спазмолитические средства	1			

	ва				
		Атропин	1	1 мг	1 мг

 <*> Анатоμο-терапевтическо-химическая классификация.

<*> Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.

ИМПЛАНТАТЫ

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Интродьюсер	1	4
Электрод-катетер	1	4