



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N
1284н

"Об утверждении стандарта скорой
медицинской помощи при тахикардиях"
(Зарегистрировано в Минюсте России
25.02.2013 N 27307)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 29.05.2016

Зарегистрировано в Минюсте России 25 февраля 2013 г. N 27307

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 20 декабря 2012 г. N 1284н

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА
СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТАХИАРИТМИЯХ**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить **стандарт** скорой медицинской помощи при тахикардиях согласно приложению.

Министр
В.И.СКВОРЦОВА

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 20 декабря 2012 г. N 1284н

СТАНДАРТ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТАХИАРИТМИЯХ

Категория возрастная: взрослые
Пол: любой
Фаза: острое состояние
Стадия: любая
Осложнения: вне зависимости от осложнений
Вид медицинской помощи: скорая медицинская помощь
Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации
Форма оказания медицинской помощи: экстренная
Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по МКБ X <*>	I47.1	Наджелудочковая тахикардия
Нозологические единицы	I47.2	Желудочковая тахикардия
	I48	Фибрилляция и трепетание предсердий
	I49.9	Нарушение сердечного ритма неуточненное

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <1>	Усредненный показатель кратности применения
B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1

V01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	1
-------------	---	-----	---

<*> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	2
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	2

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	1	1
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,9	1
A11.09.007	Ингаляционное введение лекарственных препаратов и кислорода	0,5	1
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,9	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,9	4
A17.10.001	Электроимпульсная терапия при патологии сердца и перикарда	0,1	1

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата <*>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <***>	СКД <****>
A12CX	Другие минеральные вещества		0,2			
		Калия и магния аспарагинат		мл	10	10
B01AB	Группа гепарина		0,6			
		Гепарин натрия		МЕ	5000	5000
B05XA	Растворы электролитов		0,01			
		Магния сульфат		мг	2000	2000
C01AA	Гликозиды наперстянки		0,2			
		Дигоксин		мг	0,25	0,25
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA		0,4			
		Прокаинамид		мг	1000	1000
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III		0,5			
		Амиодарон		мг	200	200
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		0,2			
		Аденозин		мг	6	6
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы		0,25			
		Пропранолол		мг	20	20
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы		0,01			
		Метопролол		мг	100	100
C08DA	Производные фенилалкиламина		0,25			
		Верапамил		мг	80	80
N02AB	Производные фенилпиперидина		0,05			
		Фентанил		мг	0,1	0,1
N05BA	Производные бензодиазефина		0,05			

		Диазепам		мг	5	5
V03AN	Медицинские газы		0,5			
		Кислород		мл	120000	120000

<*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<***> Средняя суточная доза.

<****> Средняя курсовая доза.

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтической-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).