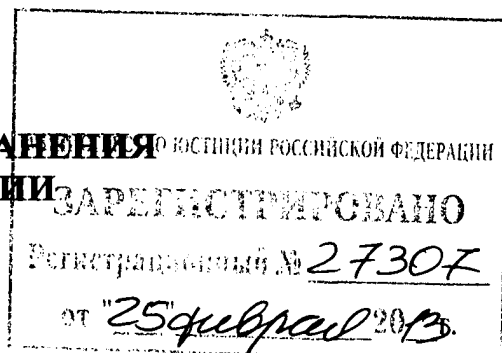




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 (Минздрав России)



П Р И К А З

30 декабря 2012

Москва

№ 12844

Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при тахикардиях

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при тахикардиях согласно приложению.

Министр

Сил

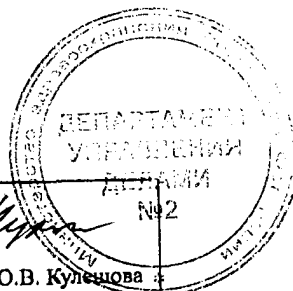
В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

26 января 2013 г.

Ю.В. Кулещова
Ю.В. Кулещова



«Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 20 декабря 2012 № 1284 к

Стандарт скорой медицинской помощи при тахикардиях

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 ¹
------------------------------	---------------------------------	---	---

B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1
-------------	---	-----	---

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

B01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги			
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
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			
A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	1	1
A11.09.007	Ингаляционное введение лекарственных препаратов и кислорода	0,9	1
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,5	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,9	1
A17.10.001	Электроимпульсная терапия при патологии сердца и перикарда	0,9	4
		0,1	1
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз			
Код	Анатомо-терапевтическая-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления
			Единицы измерения
			ССД*** СКД****

Код	Анатомо- терапевтическая химическая классификация Другие минеральные вещества	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления 0,2	Едини цы измере ния	ССД***	СКД****
A12CX		Калия и магния аспарагинат	0,6	мл	10	10
B01AB	Группа гепарина	Гепарин натрия	0,01	МЕ	5000	5000
B05XA	Растворы электролитов	Магния сульфат	0,2	мг	2000	2000
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	0,4	мг	0,25	0,25
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	Прокаинамид	0,5	мг	1000	1000
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон	0,2	мг	200	200
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Аденозин	0,25	мг	6	6
C07AA	Неселективные бета- адреноблокаторы	Пропранолол		мг	20	20

Код	Анатомо- терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Едини цы измере ния	ССД***	СКД****
C07AB	Селективные бета- адреноблокаторы	Метопролол	0,01	мг	100	100
C08DA	Производные фенилалкиламина	Верапамил	0,25	мг	80	80
N02AB	Производные фенилпиперидина	Фентанил	0,05	мг	0,1	0,1
N05BA	Производные бензодиазепина	Диазепам	0,05	мг	5	5
V03AN	Медицинские газы	Кислород	0,5	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-терапевтическо-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. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации») (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).