



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНЗДРАВ РОССИИ)

*А. Абдураманович*  
*А. Абдураманович*  
*А. Абдураманович*  
*А. Абдураманович*

*5 июля 2016г.*

ПРИКАЗ  
№ 453Н  
Москва  
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО  
Регистрационный № 42928  
от *21 июля 2016г.*

Об утверждении  
стандарта скорой медицинской помощи  
при брадикардиях

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; 2015, № 10, ст. 1425) приказываю:

1. Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при брадикардиях согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 июня 2013 г. № 359н «Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при брадиаритмиях» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 июля 2013 г., регистрационный № 29196).

Министр

*Сивозимова*

В.И. Скворцова

Министерство Здравоохранения  
Республики Дагестан  
ВХОД. № \_\_\_\_\_

*02.08.16*

### Стандарт скорой медицинской помощи при брадикардиях

**Категория возрастная:** взрослые

**Пол:** любой

**Фаза:** острое состояние

**Стадия:** любая

**Осложнения:** вне зависимости от осложнений

**Вид медицинской помощи:** скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** вне медицинской организации

**Форма оказания медицинской помощи:** экстренная

**Средние сроки лечения (количество дней):** 1

**Код по МКБХ\***

**Нозологические единицы**

- I44 Предсердно-желудочковая (атриовентрикулярная) блокада и блокада левой ножки пучка (Гиса)
- I45.9 Нарушение проводимости неуточненное

1

#### 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

##### 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1
B01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	1

##### 1.2. Лабораторные методы исследования

##### 1.3. 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

##### 1.4. Иные методы исследования

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

##### 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

##### 2.2. Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним профессиональным образованием

##### 2.3. Лабораторные методы исследования

##### 2.4. Инструментальные методы исследования

<sup>1</sup>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.

**2.5.Иные методы исследования****2.6.Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения****2.7. 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	0,9	1
A11.09.007	Ингаляционное введение лекарственных препаратов и кислорода	0,7	1
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,9	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,9	3
A17.10.002	Электрокардиостимуляция	0,1	1
A23.30.042	Медицинская эвакуация	0,6	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****
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины		0,9			
		Атропин		мг	3	3
B05XA	Растворы электролитов		0,9			
		Натрия хлорид		мл	200	200
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства		0,2			

3

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Эпинефрин		мг	10	10
		Допамин		мг	200	200
R03DA	Ксантины		0,2			
		Аминофиллин		мг	240	240
V03AN	Медицинские газы		0,7			
		Кислород		л	120	120

\* - 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; 2015, № 10, ст. 1425)).

4