

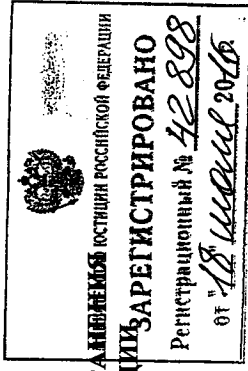


МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНИЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

П Р И К А З

5 июля 2016 г.

Москва



№ 469Н

**Об утверждении
стандарта скорой медицинской помощи
при астматическом статусе**

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) п р и к а з в а ю:

1. Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при астматическом статусе согласно приложению.
2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1087н «Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при астматическом статусе» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2013 г., регистрационный № 27698).

Министр

В.И. Скворцова

Стандарт скорой медицинской помощи при астматическом статусе

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

J46 Астматическое статус (status asthmaticus)

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 соответствующее медицинское показание.

2. Медицинские услуги для лечения заболеваний, состояния и контроля за лечением
2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

1.4. Иные методы исследования			
А12.09.005	Пульсоксиметрия	0,9	1
А12.09.001.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с помощью пикфлоуметра	0,5	1
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
1.3. Инструментальные методы исследования			
1.2. Лабораторные методы исследования			
В01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	1
В01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1
В01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,05	1
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния			

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)).

* - 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

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Кислород	И	Единицы измерения	СД****	СКД****
В03АН	Медицинские газы		0,9	предоставления		
	Наименование лекарственного препарата**		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель частоты предоставления		

2.2.Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним профессиональным образованием			
2.3.Лабораторные методы исследования			
2.4.Инструментальные методы исследования			
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
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,1	1
A11.08.009	Интубация трахеи	0,05	1
A11.08.011	Установка воздуховода	0,05	1
A11.09.007	Ингаляционное введение лекарственных препаратов и кислорода	0,9	2
A11.09.007.001	Ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер	0,9	2
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,9	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,9	3
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	0,05	1
A23.30.042	Медицинская эвакуация	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****
-----	---	---	---	-------------------	--------	---------

3

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A03BA	Алкалоиды белладонны, тритичные амины		0,05			
		Атропин		мг	0,5	0,5
B05XA	Растворы электролитов		0,9			
		Натрия хлорид		мл	400	400
H02AB	Глюкокортикоиды		0,9			
		Дексаметазон		мг	8	8
		Преднизолон		мг	90	90
		Гидрокортизон		мг	500	500
N05BA	Производные бензодиазепина		0,05			
		Диазепам		мг	10	10
R03AC	Селективные бета2-адреномиметики		0,8			
		Сальбутамол		мг	5	5
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами		0,5			
		Ипратропия бромид+Фенотерол		мл	2	2
R03BA	Глюкокортикоиды		0,8			
		Будесонид		мкг	1000	1000
R03DA	Ксантины		0,5			
		Аминофиллин		мг	240	240

4