



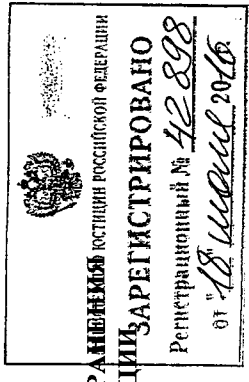
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

**П Р И К А З**

*5 июля 2016г.*

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 ы 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)

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	СДЛ***	СКД****
У3АН	Медицинские газы		0,9	л	240	240
		Кислород				

\* - 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 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)).

<b>1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>						
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель частоты предоставления	1	1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста	
					0,5	1
B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи первичный			1	1.2. Лабораторные методы исследования	
B01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи			1		
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом			1	1.3. Инструментальные методы исследования	
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель частоты предоставления	1	1.4. Другие методы исследования	
					0,5	1
A12.09.001.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с помощью пикфлоуметра			1	2. Медицинские услуги для лечения заболеваний, состояния и контроля за лечением (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста	
A12.09.005	Пулсоксиметрия			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 соответствующую медицинские показания.

<b>2.2.Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним профессиональным образованием</b>			
<b>2.3.Лабораторные методы исследования</b>			
<b>2.4.Инструментальные методы исследования</b>			
<b>2.5.Иные методы исследования</b>			
<b>2.6.Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения</b>			
<b>2.7.Методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>			
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, третичные 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