



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНИТЕЛЬНОЙ ПОЛИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

Регистрационный № 42862  
от 15 января 2016 г.

**П Р И К А З**

№ 459Н

Москва

5 июля 2016 г.

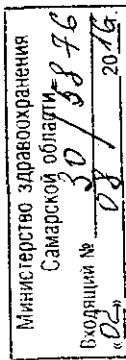
**Об утверждении  
стандарта скорой медицинской помощи  
при пневмонии**

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 а ю:

1. Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при пневмонии согласно приложению.
2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. № 1437н «Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при пневмонии» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 февраля 2013 г., регистрационный № 27298).

Министр

В.И. Скворцова



### Стандарт скорой медицинской помощи при пневмонии

**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, неотложная

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

**Код по МКБХ\***

**Нозологические единицы**

- J12 Вирусная пневмония, не классифицированная в других рубриках
- J13 Пневмония, вызванная *Streptococcus pneumoniae*
- J14 Пневмония, вызванная *Haemophilus influenzae* [палочкой Афанасьева-Пфейффера]
- J15 Бактериальная пневмония, не классифицированная в других рубриках
- J16 Пневмония, вызванная другими инфекционными возбудителями, не классифицированная в других рубриках
- J17 Пневмония при болезнях, классифицированных в других рубриках

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)).

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 – указывают 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. Новые методы исследования			
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A12.09.005	Пулсоксиметрия	0,9	1
1.3. Инструментальные методы исследования			
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	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
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,05	1
1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,05	1
B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1
B01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	1
1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния			

118 Приемная без уточнения возбудителя

Примечания:  
 1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации и назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и

- \* - 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	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05BA	Производные бензодиазепина	Лоразепам	0,05	мг	1000	1000
R03AC	Селективные бета2-адреномиметики	Сальбутамол	0,3	мг	5	5
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	0,5	мг	240	240
V03AN	Медицинские газы	Кислород	0,9	л	240	240

<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

**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		0,05			
		Атропин		мг	0,5	0,5
B05CX	Другие ирригационные растворы		0,9			
		Декстроза		мл	400	400
B05XA	Растворы электролитов		0,9			
		Натрия хлорид		мл	400	400
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства		0,05			
		Допамин		мг	200	200
H02AB	Глюкокортикоиды		0,1			
		Преднизолон		мг	60	60
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,3			
		Кеторолак		мг	30	30
M03AB	Производные холина		0,05			
		Суксаметония йодид		мг	100	100
		Суксаметония хлорид		мг	100	100
N02BE	Анилиды		0,5			

4