

**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 5 июля 2016 г. N 459н
"Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при пневмонии"**

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

В соответствии со [статьей 37](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2015, N 10, ст. 1425) приказываю:

1. Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при пневмонии согласно [приложению](#).

2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1437н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при пневмонии" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 февраля 2013 г., регистрационный N 27298).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 июля 2016 г.

Регистрационный N 42862

**Приложение
к [приказу](#) Министерства
здравоохранения РФ
от 5 июля 2016 г. N 459н**

**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*\(1\)](#)

Нозологические единицы

| | |
|-----|---|
| J12 | Вирусная пневмония, не классифицированная в других рубриках |
| J13 | Пневмония, вызванная <i>Streptococcus pneumoniae</i> |
| J14 | Пневмония, вызванная <i>Haemophilus influenzae</i> [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 |
| J18 | Пневмония без уточнения возбудителя |

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
|---|--|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления*(2) | 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 |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| 1.3. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 0,9 | 1 |
| 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 | | | |
| 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 | од | 1 |
| A11.08.009 | Интубация трахеи | 0,05 | 1 |
| A11.08.011 | Установка воздуховода | 0,05 | 1 |
| A11.09.007 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода | 0,9 | 2 |
| A11.09.007.001 | Ингаляторное 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*(3) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*(4) | СКД*(5) |
|-------|---|---|---|-------------------|---------|---------|
| 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 | Глюокортикоиды | | од | | | |
| | | 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 | | | |
| | | Парацетамол | | мг | 1000 | 1000 |
| N05BA | Производные бензодиазепина | | 0,05 | | | |
| | | Диазepam | | мг | 10 | 10 |
| R03AC | Селективные бета2-адреномиметики | | 0,3 | | | |
| | | Сальбутамол | | мг | 5 | 5 |
| R03DA | Ксантины | | 0,5 | | | |
| | | Аминофиллин | | мг | 240 | 240 |
| V03AN | Медицинские газы | | 0,9 | | | |
| | | Кислород | | л | 240 | 240 |

***(1) - Международная статистическая классификация** болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

***(2)** 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.

***(3) - Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата**

***(4) - средняя суточная доза**

***(5) - 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. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2015, N 10, ст. 1425)).