

**Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря
2012 г.№ 1214н**

**"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при
обострении хронической обструктивной болезни легких"**

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; 2012,№ 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при обострении хронической обструктивной болезни легких согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 февраля 2013 г.
Регистрационный№ 27233

Стандарт
первичной медико-санитарной помощи при обострении хронической обструктивной болезни легких

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: обострение легкой и средне-тяжелой степени тяжести

Стадия: I; II

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по МКБ X *(1)

Нозологические единицы

- J44.0 Хроническая обструктивная легочная болезнь с острой респираторной инфекцией нижних дыхательных путей
- J44.1 Хроническая обструктивная легочная болезнь с обострением неуточненная
- J44.9 Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
|---|---|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления*(2) | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) | 0,01 | 1 |

| | | | |
|---|--|---|---|
| | первичный | | |
| В01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный | 0,3 | 1 |
| В01.047.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный | 0,7 | 1 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.09.007 | Исследование физических свойств мокроты | 0,8 | 1 |
| А26.09.001 | Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) | 0,6 | 1 |
| А26.09.010 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,05 | 1 |
| А26.30.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам | 0,05 | 1 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,7 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 0,1 | 1 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,1 | 1 |
| А06.09.006 | Флюорография легких | 0,1 | 1 |
| А06.09.006.001 | Флюорография легких цифровая | 0,1 | 1 |
| А06.09.007 | Рентгенография легких | 0,1 | 1 |
| А06.09.007.002 | Рентгенография легких цифровая | 0,1 | 1 |

| | | | |
|----------------|---|-----|---|
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 0,4 | 1 |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 0,3 | 1 |
| A12.09.002.001 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов | 0,3 | 1 |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 0,1 | 1 |

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

| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
|---|---|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| V01.020.001 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре | 0,7 | 1 |
| V01.026.002 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный | 0,01 | 1 |
| V01.037.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный | 0,3 | 2 |
| V01.047.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный | 0,7 | 2 |
| V01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 0,3 | 1 |
| V01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный | 0,05 | 1 |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,2 | 7 |
| A11.09.007.001 | Ингаляционное введение лекарственных | 0,6 | 10 |

| | | | |
|---|---|---|---|
| | препаратов через небулайзер | | |
| A12.26.002 | Очаговая проба с туберкулином | 0,05 | 1 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.09.010 | Цитологическое исследование мокроты | 0,1 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 0,1 | 1 |
| A26.06.016 | Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamidia pneumoniae</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.057 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.09.001 | Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) | 0,6 | 2 |
| A26.09.006 | Микробиологическое исследование мокроты на микоплазму (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) | 0,01 | 1 |

| Инструментальные методы исследования | | | |
|--|--|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,05 | 1 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,05 | 1 |
| A07.09.003 | Сцинтиграфия легких | 0,01 | 1 |
| A12.09.001.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с помощью пикфлоуметра | 1 | 9 |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A13.29.003 | Психологическая адаптация | 0,1 | 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) |
|-------|--|---|---|-------------------|------------|-------------|
| J01CA | Пенициллины широкого спектра действия | | 0,3 | | | |
| | | Амоксициллин | | мг | 1500 | 10500 |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | | 0,2 | | | |
| | | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | | мг | 1000 + 250 | 7000 + 1750 |

| | | | | | | |
|-------|--|----------------------------|------|----|----------------|----------------|
| | | Амоксициллин+ [Сульбактам] | | мг | 2000 + 1000 | 1400 + 7000 |
| J01DC | Цефалоспорины 2-го поколения | | 0,1 | | | |
| | | Цефуроксим | | мг | 4500 | 31500 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения | | 0,15 | | | |
| | | Цефиксим | 1 | мг | 400 | 2800 |
| | | Цефтазидим | 1 | мг | 4000 | 28000 |
| | | Цефтриаксон | | мг | 2000 | 14000 |
| J01FA | Макролиды | | 0,15 | | | |
| | | Азитромицин | | мг | 500 | 3500 |
| | | Кларитромицин | | мг | 1000 | 7000 |
| J01MA | Фторхинолоны | | 0,3 | | | |
| | | Гемифлоксацин | | мг | 320 | 2240 |
| | | Левифлоксацин | | мг | 500 | 3500 |
| | | Моксифлоксацин | | мг | 400 | 2800 |
| J02AC | Производные триазола | | 0,05 | | | |
| | | Флуконазол | | мг | 100 | 700 |
| N07BA | Препараты, применяемые при никотиновой зависимости | | 0,8 | | | |
| | | Варениклин | | мг | 1,5 | 15 |
| | | Никотин | | мг | 21 | 210 |
| R03AC | Селективные бета2-адреномиметики | | 0,7 | | | |
| | | Сальбутамол | | мг | 12 | 120 |
| | | Сальбутамол | | мг | 0,8 | 8 |
| | | Фенотерол | | мг | 0,2 | 2 |
| | | Фенотерол | | мл | 1,5 | 15 |
| | | Формотерол | | мг | 0,024 | 0,24 |

| | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------|-----|------|------------|---------|
| R03AK | Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | | 0,3 | | | |
| | | Ипратропия бромид + Фенотерол | | мл | 4 | 40 |
| | | Ипратропия бромид + Фенотерол | | мг | 0,25 + 0,5 | 2,5 + 5 |
| | | Ипратропия бромид + Сальбутамол | | доза | 3 | 30 |
| R03BB | Антихолинергические средства | | 1 | | | |
| | | Ипратропия бромид | | мг | 0,16 | 1,6 |
| | | Ипратропия бромид | | мл | 6 | 60 |
| | | Тиотропия бромид | | мг | 0,018 | 0,18 |
| R03DX | Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | 0,1 | | | |
| | | Фенспирид | | мг | 240 | 2400 |
| R05CB | Муколитические препараты | | 0,5 | | | |
| | | Амброксол | | мг | 90 | 900 |
| | | Ацетилцистеин | | мг | 600 | 6000 |
| | | Карбоцистеин | | мг | 1125 | 11250 |
| V05AB | Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | | 0,6 | | | |
| | | Натрия хлорид | | мл | 20 | 200 |

*(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. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006,

регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).