



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N
1206н

"Об утверждении стандарта первичной
медико-санитарной помощи при кистозном
фиброзе"

(Зарегистрировано в Минюсте России
05.03.2013 N 27467)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 20.07.2017

Зарегистрировано в Минюсте России 5 марта 2013 г. N 27467

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 20 декабря 2012 г. N 1206н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ КИСТОЗНОМ ФИБРОЗЕ

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; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить [стандарт](#) первичной медико-санитарной помощи при кистозном фиброзе согласно приложению.

Министр
В.И.СКВОРЦОВА

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 20 декабря 2012 г. N 1206н

СТАНДАРТ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ КИСТОЗНОМ ФИБРОЗЕ

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по МКБ X <*>

Нозологические единицы

[E84.0](#) Кистозный фиброз с легочными проявлениями
[E84.1](#) Кистозный фиброз с кишечными проявлениями

Е84.8 Кистозный фиброз с другими проявлениями

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
|--|---|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления <1> | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога первичный | 0,5 | 1 |
| В01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный | 0,3 | 1 |
| В01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный | 0,2 | 1 |
| В01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный | 0,25 | 1 |
| В01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный | 0,25 | 1 |
| В01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный | 0,01 | 1 |
| В01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 1 | 1 |
| В01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,4 | 1 |
| В01.031.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный | 0,4 | 1 |
| В01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный | 1 | 1 |
| В01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- | 0,3 | 1 |

| | | | |
|-------------|---|------|---|
| | пульмонолога первичный | | |
| В01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 0,1 | 1 |
| В01.047.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный | 0,1 | 1 |
| В01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 0,15 | 1 |
| В01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный | 0,15 | 1 |

<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 соответствующие медицинские показания.

| Лабораторные методы исследования | | | |
|----------------------------------|---|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.173 | Исследование уровня липазы в сыворотке крови | 0,1 | 1 |
| A09.19.010 | Исследование уровня панкреатической эластазы-1 в кале | 0,6 | 1 |
| A09.21.001 | Микроскопическое исследование спермы | 0,1 | 1 |
| A09.28.027 | Определение альфа-амилазы в моче | 0,2 | 1 |
| A12.05.056 | Идентификация генов | 0,3 | 1 |
| A26.09.010 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,8 | 1 |
| A26.09.024 | Микологическое исследование мокроты на | 0,2 | 1 |

| | | | |
|-------------|---|-----|---|
| | грибы рода кандида (Candida spp.) | | |
| A26.09.025 | Микологическое исследование мокроты на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.) | 0,3 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.010 | Копрологическое исследование | 1 | 1 |

| Инструментальные методы исследования | | | |
|--------------------------------------|---|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 1 | 1 |
| A06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух носа | 1 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A12.01.003 | Исследование потоотделения кожи | 1 | 3 |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 0,8 | 1 |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 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 |
| B01.004.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный | 0,8 | 2 |

| | | | |
|-------------|---|------|---|
| V01.013.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога | 1 | 2 |
| V01.020.001 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре | 1 | 4 |
| V01.026.002 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный | 0,01 | 1 |
| V01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 0,6 | 1 |
| V01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 0,4 | 4 |
| V01.031.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный | 0,4 | 4 |
| V01.037.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный | 0,2 | 2 |
| V01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 0,1 | 4 |
| V01.047.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный | 0,1 | 4 |
| V01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 0,15 | 1 |
| V01.058.004 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный | 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 | 0,5 | 60 |

| | | | |
|------------|---|-----|-----|
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,6 | 12 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,6 | 112 |

| Лабораторные методы исследования | | | |
|----------------------------------|---|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 1 | 2 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 1 | 2 |
| A09.05.034 | Исследование уровня хлоридов в крови | 1 | 2 |
| A09.05.054.001 | Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.221 | Определение 1,25-ОН витамина Д в крови | 1 | 1 |
| A09.21.001 | Микроскопическое исследование спермы | 0,1 | 1 |
| A26.09.010 | Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 1 | 4 |
| A26.09.024 | Микологическое исследование мокроты на грибы рода кандиды (Candida spp.) | 1 | 4 |
| A26.09.025 | Микологическое исследование мокроты на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.) | 0,8 | 2 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 4 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 2 |
| V03.016.010 | Копрологическое исследование | 1 | 4 |

Инструментальные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---|---|---|
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,9 | 1 |
| A04.12.012 | Дуплексное сканирование сосудов печени | 0,5 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.03.061 | Рентгеноденситометрия | 0,4 | 1 |
| A06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух носа | 0,1 | 1 |
| A06.68.007 | Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани | 0,8 | 1 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,1 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 0,8 | 4 |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 1 | 4 |

| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
|---|--|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A19.09.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы | 1 | 40 |
| A19.09.002 | Дыхательные упражнения дренирующие | 1 | 30 |
| A21.09.002 | Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких | 1 | 40 |
| A21.23.005 | Нейропсихологическая реабилитация | 1 | 2 |

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 <*> |
|-------|---|---|---|-------------------|-------------------|---------------------|
| A02BA | Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | | 0,25 | | | |
| | | Ранитидин | | мг | 300 | 54000 |
| | | Фамотидин | | мг | 20 | 3600 |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса | | 0,55 | | | |
| | | Омепразол | | мг | 20 | 3650 |
| | | Рабепразол | | мг | 20 | 1120 |
| | | Эзомепразол | | мг | 20 | 3600 |
| A03AD | Папаверин и его производные | | 0,1 | | | |
| | | Дротаверин | | мг | 40 | 800 |
| A05AA | Препараты желчных кислот | | 1 | | | |
| | | Урсодезоксихолевая кислота | | г | 0,75 | 273,75 |
| A06AD | Осмотические слабительные средства | | 0,6 | | | |
| | | Лактулоза | | мл | 15 | 105 |
| | | Макрогол | | г | 10 | 140 |
| A09AA | Ферментные препараты | | 1 | | | |
| | | Панкреатин | | ЕД | 10000 (по липазе) | 3650000 (по липазе) |
| A11BA | Поливитамины | | 0,9 | | | |
| | | Поливитамины | | доза | 2 | 730 |
| A11CA | Витамин А | | 0,9 | | | |
| | | Ретинол | | мкг | 1500 | 547500 |
| A11CC | Витамин D и его аналоги | | 0,9 | | | |
| | | Колекальциферол | | МЕ | 800 | 292000 |
| A11HA | Другие витаминные препараты | | 0,9 | | | |
| | | Витамин Е | | мг | 135 | 49275 |
| A16AA | Аминокислоты и их производные | | 0,18 | | | |
| | | Адеметионин | | мг | 400 | 8000 |
| B05XA | Растворы электролитов | | 0,2 | | | |

| | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------------|------|-----|---------|---------|
| | | Калия хлорид | | мл | 40 | 840 |
| C03DA | Антагонисты альдостерона | | 0,3 | | | |
| | | Спиронолактон | | мг | 25 | 2250 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | | 0,28 | | | |
| | | Метилпреднизолон | | мкг | 20 | 3600 |
| | | Преднизолон | | мг | 30 | 10000 |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | | 0,5 | | | |
| | | Амоксициллин + [Клавулановая кислота] | | г | 2 + 0,4 | 20 + 4 |
| | | Пиперациллин + [Тазобактам] | | г | 8 + 1 | 80 + 10 |
| | | Тикарциллин + [Клавулановая кислота] | | г | 9 + 0,6 | 90 + 6 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения | | 1 | | | |
| | | Цефиксим | | мг | 300 | 3000 |
| | | Цефоперазон + [Сульбактам] | | г | 3 + 3 | 30 + 30 |
| | | Цефтазидим | | г | 5 | 50 |
| | | Цефтриаксон | | г | 3 | 30 |
| J01DE | Цефалоспорины 4-го поколения | | 0,3 | | | |
| | | Цефепим | | г | 4 | 40 |
| J01DH | Карбапенемы | | 0,75 | | | |
| | | Дорипенем | | мг | 100 | 2100 |
| | | Имипенем + [Циластатин] | | мг | 3 + 3 | 30 + 30 |
| | | Меропенем | | г | 3 | 168 |
| J01EE | Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | | 0,3 | | | |
| | | Ко-тримоксазол | | мг | 960 | 9600 |
| J01FA | Макролиды | | 0,6 | | | |
| | | Азитромицин | | мг | 250 | 2500 |
| | | Кларитромицин | | мг | 250 | 2500 |
| J01FF | Линкозамиды | | 0,1 | | | |
| | | Клиндамицин | | мг | 1200 | 12000 |
| J01GB | Другие аминогликозиды | | 0,8 | | | |
| | | Амикацин | | мг | 500 | 5000 |

| | | | | | | |
|-------|--|-------------------------------|-------|---------|------|--------|
| | | Тобрамицин | | мг | 600 | 6000 |
| J01MA | Фторхинолоны | | 0,701 | | | |
| | | Гатифлоксацин | | мг | 800 | 8000 |
| | | Левифлоксацин | | мг | 500 | 5000 |
| | | Офлоксацин | | мг | 800 | 8000 |
| | | Ципрофлоксацин | | г | 1,5 | 15 |
| J01XA | Антибиотики гликопептидной структуры | | 0,2 | | | |
| | | Ванкомицин | | мг | 2000 | 20000 |
| J01XB | Полимиксины | | 0,3 | | | |
| | | Колистиметат натрия | | млн. ЕД | 2 | 730 |
| J01XC | Антибиотики стероидной структуры | | 0,1 | | | |
| | | Фузидовая кислота | | г | 1,5 | 90 |
| J01XX | Прочие антибактериальные препараты | | 0,3 | | | |
| | | Линезолид | | мг | 600 | 25000 |
| J02AC | Производные триазола | | 1 | | | |
| | | Вориконазол | | мг | 400 | 40000 |
| | | Итраконазол | | мг | 100 | 10000 |
| | | Позаконазол | | мг | 400 | 48000 |
| | | Флуконазол | | мг | 100 | 2100 |
| R01AD | Глюкокортикостероиды | | 0,3 | | | |
| | | Будесонид | | мкг | 400 | 146000 |
| R03AC | Селективные бета2-адреномиметики | | 0,6 | | | |
| | | Сальбутамол | | мкг | 200 | 73000 |
| | | Формотерол | | мкг | 18 | 6570 |
| R03AK | Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | | 1 | | | |
| | | Будесонид + Формотерол | | доза | 6 | 1290 |
| | | Ипратропия бромид + Фенотерол | | доза | 2 | 730 |
| | | Ипратропия бромид + Фенотерол | | мл | 4 | 1460 |
| | | Салметерол + Флутиказон | | доза | 6 | 1290 |
| R03BA | Глюкокортикоиды | | 0,3 | | | |
| | | Будесонид | | мкг | 400 | 146000 |
| R03BB | Антихолинергические средства | | 0,2 | | | |
| | | Тиотропия бромид | | мкг | 18 | 6570 |

| | | | | | | |
|-------|---|---|------|----|------|--------|
| R05CB | Муколитические препараты | | 1 | | | |
| | | Амброксол | | мг | 60 | 22000 |
| | | Ацетилцистеин | | мг | 600 | 220000 |
| | | Дорназа альфа | | мг | 2,5 | 912,5 |
| V06DE | Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | | 0,05 | | | |
| | | Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты | | мл | 1000 | 20000 |

<*> 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-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

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; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом](#) от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 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 N 665 (зарегистрирован

Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 N 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 N 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 N 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 N 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).
