



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
 (Минздрав России)

РЕГИСТРИРОВАН  
 Регистрационный № 27467  
 от 05 марта 2013

**П Р И К А З**

20 декабря 2012

Москва

№ 12064

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

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) п р и к а з ы в а ю:

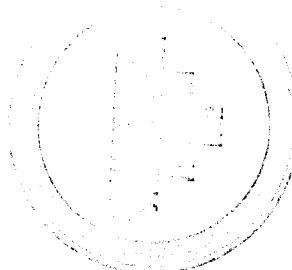
Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при кистозном фиброзе согласно приложению.

*Сул -*

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА  
 Начальник Общего отдела  
*Кулеш*  
 Ю.В. Кулешова  
26 декабря 20 12 г.



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 20 декабря 2012 № 12064

## 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

E84.8 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 <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	0,5	1
B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	0,3	1
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,2	1
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,25	1
B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	0,25	1
B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный	0,01	1
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1	1
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,4	1
B01.031.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный	0,4	1
B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	1	1
B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	0,3	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,1	1
B01.047.005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный	0,1	1
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,15	1

<sup>1</sup> 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

B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	0,15	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Наименование медицинской услуги</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>		<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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 грибы рода кандида (Candida spp.)	0,2	1
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 общерацевтический	1	1
B03.016.010	Копрологическое исследование	1	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Наименование медицинской услуги</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>		<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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
V01.004.002	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

Наименование медицинской услуги			
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
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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 ( <i>Candida spp.</i> )	1	4
A26.09.025	Микологическое исследование мокроты на грибы рода аспергиллы ( <i>Aspergillus spp.</i> )	0,8	2
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	4
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	2
B03.016.010	Копрологическое исследование	1	4
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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
A06.08.007	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		Усредненный показатель кратности применения
		показатель частоты предоставления	показатель частоты	
A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	1	1	40
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	1	1	30
A21.09.002	Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких	1	1	40
A21.23.005	Нейропсихологическая реабилитация	1	1	2

### 3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Ранитидин	0,25	мг	300	54000
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Фамотидин	0,55	мг	20	3600

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Омепразол		мг	20	3650
		Рабепразол		мг	20	1120
		Эзомепразол		мг	20	3600
A03AD	Папаверин и его производные		0,1			
		Дротаверин	1	мг	40	800
A05AA	Препараты желчных кислот					
		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			
		Колкальциферол		МЕ	800	292000



Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A11HA	Другие витаминные препараты	Витамин E	0,9	МГ	135	49275
A16AA	Аминокислоты и их производные	Адеметионин	0,18	МГ	400	8000
B05XA	Растворы электролитов	Калия хлорид	0,2	МЛ	40	840
C03DA	Антагонисты альдостерона	Спиронолактон	0,3	МГ	25	2250
H02AB	Глюкокортикоиды	Метилпреднизолон	0,28	МКГ	20	3600
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Преднизолон	0,5	МГ	30	10000
		Амоксициллин+				
		[Клавулановая кислота]			2+0,4	20+4
		Пиперациллин+			8+1	80+10
		[Тазобактам]				
		Тикарциллин+			9+0,6	90+6
		[Клавулановая кислота]				

Код	Анатомо- терапевтическо- химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения		1			
		Цефиксим		мг	300	3000
		Цефоперазон+ [Сульбактам]		г	3+3	30+30
		Цефтазидим		г	5	50
J01DE	Цефалоспорины 4-го поколения	Цефтриаксон	0,3	г	3	30
J01DH	Карбапенемы	Цефепим	0,75	г	4	40
		Дорипенем		мг	100	2100
		Импипенем+[Циластатин]		мг	3+3	30+30
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	Меропенем	0,3	г	3	168
J01FA	Макролиды	Ко-тримоксазол	0,6	мг	960	9600
J01FF	Линкозамиды	Азитромицин Кларитромицин	0,1	мг мг	250 250	2500 2500
J01GB	Другие аминогликозиды	Клиндамицин	0,8	мг	1200	12000

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		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			

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
R03AC	Селективные бета2-адреномиметики	Будесонид	0,6	МКГ	400	146000
R03AK	Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	Сальбутамол Формотерол	1	МКГ МКГ	200 18	73000 6570
R03BA	Глюкокортикоиды	Будесонид+Формотерол Ипратропия бромид+Фенотерол Ипратропия бромид+Фенотерол Салметерол+Флутиказон	0,3	доза доза мл доза	6 2 4 6	1290 730 1460 1290
R03BB	Антихолинергические средства	Будесонид	0,2	МКГ	400	146000
R05CB	Муколитические препараты	Тиотропия бромид	1	МКГ	18	6570
		Амброксол Ацетилицистеин Дорназа альфа		МГ МГ МГ	60 600 2,5	22000 220000 912,5

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
V06DE	Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	Аминокислоты для парентерального питания+ Прочие препараты	0,05	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-терапевтическо-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. № 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).