<u>Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1213н</u> "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при пневмонии" гарант:

## О стандартах медицинской помощи см. справку

В соответствии со <u>статьей 37</u> 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 пневмонии согласно <u>приложению</u>.

Министр В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 11 марта 2013 г. Регистрационный N 27598

Приложение к приказу Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1213н

### Стандарт

первичной медико-санитарной помощи при пневмонии

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой Фаза: все Стадия: все

Осложнение: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно Форма оказания медицинской помощи: неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 15

Код по <u>МКБ Х*(1)</u>	<u>J15.9</u>	Бактериальная пневмония неуточненная
Нозологические единицы	<u>J18.8</u>	Другая пневмония, возбудитель не уточнен
	<u>J18.9</u>	Пневмония неуточненная
	<u>J18.0</u>	Бронхопневмония неуточненная
	<u>J16.0</u>	Пневмония, вызванная хламидиями
	<u>J15.7</u>	Пневмония, вызванная Mycoplasma pneumoniae
	<u>J22</u>	Острая респираторная инфекция нижних дыхательных пут

## 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консул	ьтация) врача-специалиста	
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	
		п
		пр
B01.031.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный	0,5

B01.047.003	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подросткового первичный	0,1			
B01.047.005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный	0,4			
Лабораторные методы	исследования				
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги				
		ПС			
		]			
A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза	0,4			
	(Mycobacterium tuberculosis)				
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1			
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,1			
B03.016.006	Анализ мочи общий				
Инструментальные мет	годы исследования				
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги				
		ПС			
		1			
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,2			
A06.09.006	Флюорография легких	0,3			
A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	0,3			
A06.09.007	Рентгенография легких	0,2			
A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	0,1			
A12.09.005	Пульсоксиметрия	0,6			

Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный

0,1

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

B01.037.001

Прием (осмотр, консуль	ьтация) и наблюдение врача-специалиста	
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	
		пс
		]
B01.031.004	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный	0,5
B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	0,1
B01.047.004	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подросткового повторный	0,1
B01.047.006	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный	0,4
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,6
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,6
B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	0,1
Наблюдение и уход за па	ациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессио	нал
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	
		П
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,2
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,7
A12.26.002	Очаговая проба с туберкулином	0,1
Лабораторные методы і	исследования	
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	
-		П

A09.09.010	Цитологическое исследование мокроты	0,1
A26.06.016	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии	0,1 0,0
A20.00.010	(Chlamidia pheumoniae) в крови	0,0.
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита	0,3
1120.00.040	человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,5
A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита	0,3
120.00.019	человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,5
A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии	0,0
	(Mycoplasma pheumoniae) в крови	,,,,
A26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза	a0,6
	(Mycobacterium tuberculosis)	
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,8
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,1
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,5
	методы исследования	
Код медицинской усл		
		пс
		]
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	0,02
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,1
A06.09.001	Рентгеноскопия легких	0,1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,0
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным	0,0
	болюсным контрастированием	
A06.09.006	Флюорография легких	0,2
A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	0,2
A06.09.007	Рентгенография легких	0,2
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,0
A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	0,2
A06.09.008	Томография легких	0,0
A07.09.003	Сцинтиграфия легких	0,0
A12.09.005	Пульсоксиметрия	0,1
Немедикаментозные	методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации	1
Код медицинской усл		
•		п
A17.09.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях нижних	0,2
	дыхательных путей	
A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-	0,2
	терапия)	
A17.30.019	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)	0,2
A17.30.020	Воздействие сверхвысокочастотным электромагнитным полем	0,2
A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	0,3
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	0,3
A21.30.005	Массаж грудной клетки	0,2

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

Код	Анатомо-терапевтическо- химическая классификаци			Наименование лекарственного препарата*(3)		Усредненный показатель частоты предоставления	Ед	
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия		стра				0,2	
				Амоксицилли	H			Γ
J01CR Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз						0,6		
				кислота]	н + [Клавулановая			Γ
101DD	TT 1	2		Амоксицилли	н + [Сульбактам]		0.15	МΓ
J01DD	цефалос	спорины 3-го поколен	КИН	II. d			0,15	
J01FA	Макроли	ипы		Цефтриаксон			0,2	1.
JULIA	μνιακρυπι	иды		Азитромицин			0,2	МΓ
			Джозам			МΓ	1	10
				громицин		МГ		10
J01MA	C	Фторхинолоны	1	•	0,3			
			Гемифл	токсацин		МΓ		32 50
			Левофл	токсацин		МΓ		50
			Мокси	флоксацин		МΓ		40
J07AX		Другие вакцины для профилактики бактериальных инфекций			0,6			
			Лизать	і бактерий		МΓ		7
			патоге: микрос	нов условно-		МК	ïΓ	7:
M01AE	I	Производные пропионовой кислоты			0,05	-		2
NOODE			Ибупро	эфен	0,05	π,		2,
N02BE		Анилиды	Параце	тамол	0,03	  -		4
R03BB Антихолинергич е средства		Антихолинергически		/ Lanioji	0,1	1		
			Ипратг	опия бромид		МК	 Τ	10
R05CB		Муколитические препараты			0,31			
				цистеин		Γ		2, 9(
			Амбро			МΓ		90
			Ацетил	іцистеин		МΓ		60
R05FB		Другие			I			

	противокашлевые				
	средства в				
	комбинации с				
	отхаркивающими				
	средствами				
		Амброксол + Натрия		МЛ	
		глицирризинат +			
		Тимьяна ползучего			
		травы экстракт			
V07AB	Растворители и		1		
	разбавители,				
	включая				
	ирригационные				
	растворы				
		Натрия хлорид		МЛ	

- \*(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. 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, ct. 3699; 2004, N 35, ct. 3607; 2006, N 48, ct. 4945; 2007, N 43, ct. 5084; 2008, N 9, ct. 817; 2008, N 29, ct. 3410; N 52, ct. 6224; 2009, N 18, ct. 2152; N 30, ct. 3739; N 52, ct. 6417; 2010, N 50, ct. 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

<sup>\*(1) - &</sup>lt;u>Международная статистическая классификация</u> болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

<sup>\*(2) -</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

<sup>\*(3) -</sup> международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

N 13195) и <u>от 10.11.2011 N 1340н</u> (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).