

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 4 апреля 2006 года N 249

Об утверждении [стандарта медицинской помощи больным с врожденной кистой легкого](#)

В соответствии со [ст.40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1](#) (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст.167; 2004, N 35, ст.3607) приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным с врожденной кистой легкого согласно приложению.

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с врожденной кистой легкого при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра
В.Стародубов

Приложение. Стандарт медицинской помощи больным с врожденной кистой легкого

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
и социального развития
Российской Федерации
от 4 апреля 2006 года N 249

Модель пациента

Категория возрастная: дети

Нозологическая форма: врожденная киста легкого.

Код по МКБ 10: Q33.0

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.09.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.02.002	Визуальное исследование при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.09.005	Аускультация при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.09.003	Пальпация при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.09.004	Перкуссия при болезнях легких и бронхов	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.09.002	Измерение окружности грудной клетки	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1

A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A01.31.010	Визуальный общетерапевтический осмотр	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A06.09.003	Бронхография	1	1
A06.09.006	Компьютерная томография органов грудной полости	1	1
A06.31.006	Расшифровка и интерпретация рентгенографических изображений	1	3
A03.09.001	Бронхоскопия	1	1

1.2. Лечение из расчета 30 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.09.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях легких и бронхов	1	35
A01.09.005	Аускультация при болезнях легких и бронхов	1	35
A01.09.005	Визуальный осмотр при болезнях легких и бронхов	1	35
A01.09.003	Пальпация при болезнях легких и бронхов	1	35
A01.09.004	Перкуссия при болезнях бронхов и легких	1	35
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A02.03.005	Измерение роста	1	2
A02.09.002	Измерение окружности грудной клетки	1	2
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	35
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	35
A02.12.001	Исследование пульса	1	35

A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	35
A02.31.001	Термометрия общая	1	60
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	2
A06.09.008	Рентгенография легких	1	2
A06.31.006	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1	2
A03.09.001	Бронхоскопия	1	1
A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	3
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	3
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	3

A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	3
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	3
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	3
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	3
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	3
A08.05.010	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1	3
A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в крови	1	3
A09.05.037	Исследование pH крови	1	3
A12.05.026	Исследование уровня кислорода в крови	1	3
A12.05.033	Исследование уровня углекислого газа в крови	1	3
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2

A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, О)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A26.06.036	Определение антигена HbsAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.041	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	1	1
A26.06.048	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1	1	1
A26.06.049	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2	1	1
A26.06.082	Определение антител к Treponema pallidum	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	2
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	2
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	2
A09.05.010		1	2

A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	2
A09.05.022	Исследование содержания свободного и связанного билирубина в крови	1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	2
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	2
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	2
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	2
A09.05.031	Исследование уровня натрия в крови	1	2
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	2
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	3
A09.28.003	Определение белка в моче		3
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	3

A09.28.022	Определение объема мочи	1	3
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	3
A09.28.053	Визуальное исследование мочи	1	3
B01.003.01	Осмотр (консультация) врача-анестезиолога	1	3
A16.09.010	Лобэктомия	0,6	1
A16.09.013	Удаление новообразования легкого (атипичная резекция)	0,3	
A16.09.014	Пневмонэктомия	0,1	1
B01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1
A12.05.004	Проба на совместимость перед переливанием крови	0,5	1
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,5	1
B03.003.05	Суточное наблюдение реанимационного больного	1	3
A11.09.004	Пункция плевральной полости	0,5	2

A03.10.001	Торакоскопия	0,5	1
A16.09.001	Торакоцентез	0,2	1
A14.31.010	Уход за дренажем (дренажами)	1	1
A26.31.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам	0,5	1
A10.31.001	Макроскопическое исследование удаленного операционного материала	1	1
A09.08.001	Микробиологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей	0,2	1
A09.08.002	Серологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей	0,2	1
A11.09.007	Эндобронхиальное введение лекарственных веществ	0,3	1
A11.09.008	Ингаляционное введение лекарственных средств и кислорода	1	20
A11.11.001	Катетеризация подключичной и центральных вен	1	1

A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	50
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	30
A15.31.002	Перевязка при операциях на органах грудной полости	1	10
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	8
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	1	3
A14.28.002	Пособие при мочеиспускании тяжелобольному	1	5
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1	3
A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелого больного	1	3
A11.09.011	Искусственная вентиляция легких	1	1
A14.07.002	Уход за полостью рта тяжелобольного пациента	1	6
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	1	6

A14.31.012	Оценка степени развития пролежней	1	30
A14.31.014	Оценка интенсивности боли	1	15
A14.31.001	Перемещение тяжелобольного в постели	1	8
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	2
A14.31.005	Подготовка и смена белья тяжелобольному	1	6
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному	1	6
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных средств	1	5
A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхо-легочной системы	1	15
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	1	15
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	5
A25.09.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	1	30

A25.09.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	1	30
A25.09.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	1	30

Фармако-терапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
--------------------------------	-------------	--	--------------------	-------	--------

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

* - ориентировочная дневная доза

* - эквивалентная курсовая доза

Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
--	--	--	---	--	--

	<i>Антибактериальные средства</i>		1		
		Цефтриаксон	0,5	1,0 г	6,0 г
		Цефепим	0,5	2,0 г	10,0 г
		Гентамицин	0,5	160 мг	1120 мг
	<i>Противопроtoзойные и противомаларийные средства</i>		1		
	Метронидазол	1	1,5 г	10 г	

Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания			1		
---	--	--	---	--	--

	<i>Электролиты, средства коррекции равновесия</i>	<i>средства кислотного</i>	1		
--	---	----------------------------	---	--	--

		Растворы электролитные моно и поликомпонентные	1	500 мл	10л
		Натрия хлорид	1	400 мл	2000 мл
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные средства, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
	<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>		1		
		Метамизол натрия	1	2,0 г	6,0 г
		Парацетамол	0,5	500 мг	3 гр.
	<i>Наркотические анальгетики</i>		1		
		Трамадол	1	35 мг	105 мг
		Фентанил	1	5 мг	25 мг
Средства для лечения заболеваний легких и бронхов			1		
	<i>Муколитики и отхаркивающие препараты</i>		1		

		Бромгексин	1	12 мг	180 мг
	<i>Противоастматические средства</i>		1		
		Сальбутамол	1	2 дозы	20 доз
		Ацетилцистеин	1	600 мг	9000 мг
Средства, влияющие на систему свертывания крови			1		
	<i>Антикоагулянты</i>		1		
		Пентоксифиллин	1	25 мг	75 мг
		Гепарин	0,5	20000 МЕ	100000 МЕ
	<i>Растворы и плазмозаменители</i>		1		
		Декстроза	1	500 мл	8000 мл
	<i>Препараты плазмы</i>		0,5		
		Альбумин	1	100 мл	300 мл
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта			1		

	<i>Средства, повышающие моторику желудочно-кишечного тракта</i>		1		
		Метоклопрамид	1	20 мг	60 мг
	<i>Спазмолитические средства</i>		1		
		Атропин	1	1 мг	3мг
	<i>Пробиотики</i>		1		
		Бифидумбактерин	1	15 доз	150 доз
<i>Анестетики, миорелаксанты</i>			1		
	<i>Местные анестетики</i>		1		
		Прокаин	1	25 мг	1000 мг
	<i>Средства для наркоза</i>		1		
		Севофлуран	0,5	500 мл	500 мл
		Изофлуран	0,5	100 мл	100 мл
		Пропофол	0,5	50 мл	300 мл
		Динитроген оксид	1	25 л	25 л

	<i>Миорелаксанты</i>		1		
		Векурония бромид	1	3000 мг	3000 мг
		Мивакурия хлорид	0,5		
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Метилпреднизолон	1	20 мг	60 мг
Средства для лечения аллергических реакций			1		
	Антигистаминные средства		1		
		Хлоропирамин	0,5	10 мг	40 мг
		Клемастин	0,5	4 мг	20 мг
Антигипоксанты			1		
		Кислород	1	30 л	30 л

Консервированная кровь человека и ее компоненты

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Плазма свежзамороженная из дозы крови	0,5	3 дозы
Эритроцитная масса	0,5	1 доза

Питательные смеси

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
<i>Растворы для парентерального питания</i>	1	
Растворы аминокислот	1	4 л
<i>Смеси для энтерального зондового питания</i>	1	6 л
<i>Смеси для специализированного белкового питания</i>	1	4 л

Текст документа сверен по:
рассылка