

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 4 апреля 2006 года N 251

Об утверждении [стандарта медицинской помощи больным с гипоплазией и дисплазией 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 гипоплазией и дисплазией легкого согласно приложению.
2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с гипоплазией и дисплазией легкого при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра  
В.Стародубов

## **Приложение. Стандарт медицинской помощи больным с гипоплазией и дисплазией легкого**

Приложение  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
и социального развития  
Российской Федерации  
от 4 апреля 2006 года N 251

**Модель пациента**

**Категория возрастная:** дети

**Нозологическая форма:** Гипоплазия и дисплазия легкого.

**Код по МКБ 10:** Q33.6

**Фаза:** любая

**Стадия:** любая

**Осложнение:** без осложнений.

**Условия оказания:** стационарная помощь

## **1.1. Диагностика**

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A01.09.001	Сбор анамнеза при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.09.005	Аускультация при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.02.002	Визуальный осмотр 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
A02.09.002	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 участках	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
A03.09.001	Бронхоскопия	1	1
A06.09.009	Томография легких	1	1
A06.31.006.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	1	1
A07.03.001	Сцинтиграфия легких	1	1
A06.09.003	Бронхография	0,5	1
A06.31.006	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1	2
A12.09.001	Исследование не спровоцированных дыхательных объемов и потоков	1	1
A12.09.002	Исследование дыхательных потоков при медикаментозной провокации	1	1

A12.09.003	Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой	1	1
------------	---	---	---

## 1.2. Лечение из расчета 30 дней

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A01.09.001	Сбор анамнеза при болезнях бронхов и легких	1	45
A01.02.002	Визуальный осмотр при болезнях легких и бронхов	1	45
A01.09.005	Аускультация при болезнях легких и бронхов	1	45
A01.09.003	Пальпация при болезнях легких и бронхов	1	45
A01.09.004	Перкуссия при болезнях бронхов и легких	1	45
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A02.09.002	Измерение окружности грудной клетки	1	2
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	45
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	45
A02.12.001	Исследование пульса	1	45
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических участках	1	45

A02.31.001	Термометрия общая	1	60
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
A06.31.006	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1	1
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевры	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 гемоглобина в крови	1	3
A12.05.001	Исследование уровня эритроцитов	1	3

A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	3
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1	3
A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах	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	3
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0)	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 M,G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	1	1

A26.06.048	Определение антител класса M,G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1	1	1
A26.06.049	Определение антител класса M,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	Исследование уровня общего белка в крови	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	1	3
A09.28.017	Определение 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
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	3
B01.003.01	Осмотр (консультация) врача-анестезиолога	1	2
A16.09.010	Лобэктомия	0,5	1
A16.09.014	Пневмонэктомия	0,1	1
A16.09.016	Сегментэктомия легкого	0,2	1

A16.09.015	Атипичная резекция легкого	0,2	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
B03.03.005	Суточное наблюдение реанимационного больного	1	3
B02.003.02	Процедуры сестринского ухода у больного, находящегося на искусственной вентиляции легких	1	1
A15.31.002	Перевязка при операциях на органах грудной полости	1	10
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
A03.09.001	Бронхоскопия	1	2

A11.09.006	Бронхоскопический лаваж	1	2
A09.09.006	Микроскопическое исследование лаважной жидкости	0,3	1
A09.09.007	Микробиологическое исследование лаважной жидкости	0,3	1
A08.09.002	Морфологическое исследование препаратов тканей легкого	1	1
A09.09.001	Микроскопия мазков мокроты	0,5	1
A09.09.004	Микробиологическое исследование мокроты	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	0,5	1
A11.09.008	Ингаляторное введение лекарственных средств и кислорода	1	20
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1	10
A11.11.001	Катетеризация подключичной и центральных вен	1	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	30
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	30
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	8
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	1	3
A14.28.002	Уход за постоянным мочевым катетером	1	3
A14.28.002	Пособие при мочеиспускании тяжелому больному	1	5
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1	3
A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелого больного	1	3

A14.07.002	Уход за полостью рта тяжелобольного пациента	1	10
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	1	10
A14.31.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелому больному	1	3
A11.09.011	Искусственная вентиляция легких	1	1
A14.08.001	Уход за респираторным трактом в условиях искусственной вентиляции легких	0,5	1
A14.31.012	Оценка степени развития пролежней	1	5
A14.31.014	Оценка интенсивности боли	1	10
A14.31.004	Кормление больного через рот и назогастральный зонд	0,5	30
A14.31.002	Размещение тяжелобольного в постели	1	5
A14.31.001	Перемещение тяжелобольного в постели	1	8
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	4

A14.31.005	Подготовка и смена белья тяжелобольному	1	6
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному	1	6
A20.09.002	Оксигенотерапия (ГБО) при болезнях легких	0,8	10
A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхо-легочной системы	1	10
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	1	10
A21.09.002	Массаж при хронических неспецифических заболеваниях нижних дыхательных путей	0,8	10
A25.09.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях нижних дыхательных путей	1	30
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных веществ	1	5
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	4
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
------------	---	---	----

Фармакотерапевтическая 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>Противопрозоидные и противомаларийные средства</i>		0,5		
	Метронидазол	1	1,5 г	10 г	

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

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

		Растворы электролитные моно и поликомпонентные	1	500 мл	1000 мл
		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 плазмозаменители</i>	1		
		Декстроза	1	500 мл	1000 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	3 мг
	<i>Пробиотики</i>		1		
		Бифидумбактерин	1	15 доз	150 доз
Анестетики, миорелаксанты			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 мл	25 мл
	<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		
		<i>Антигистаминные средства</i>	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 свежемороженная 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