

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

18 декабря 2006 г.

N 860

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ ВРОЖДЕННЫМ СИФИЛИСОМ (ПРИ ОКАЗАНИИ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)**

В соответствии со ст. 40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. 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 прилагаемый стандарт медицинской помощи больным врожденным сифилисом (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным врожденным сифилисом (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра
В. СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 18 декабря 2006 г. N 860

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ВРОЖДЕННЫМ СИФИЛИСОМ
(ПРИ ОКАЗАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)**

1. Модель пациента:

Категория возрастная: дети

Нозологическая форма: Врожденный сифилис

Код по МКБ-10: A50

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от наличия или отсутствия осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.01.001	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	1	1
A01.01.002	Визуальное исследование в дерматологии	1	1
A01.01.003	Пальпация в дерматологии	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1

A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	1
A09.28.003	Определение белка в моче	1	1
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (pH мочи)	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	1
A09.05.017	Исследование мочевины в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1	1
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	1	1
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	1
A09.23.001	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	0,9	1
A09.23.005	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	0,2	1

A09.23.011	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	0,2	1
A11.01.008	Соскоб кожи	0,3	1
A11.01.001	Биопсия кожи	0,05	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,1	1
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	0,1	1
A04.10.001	Фонокардиография	0,1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,2	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	0,1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,1	1
A06.03.035	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	0,7	1
A06.03.046	Рентгенография большеберцовой и малоберцовой кости	0,7	1
A06.12.001	Рентгенография аорты	0,3	1
A06.31.007	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,7	3
A11.23.001	Спинномозговая пункция	0,3	1
A05.23.001	Электрэнцефалография	0,05	1
A05.23.002	Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,05	1
A05.23.003	Реоэнцефалография	0,02	1
A05.31.003	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	0,05	1
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	0,05	1
A06.31.006.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	0,05	1
A08.01.001	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи	0,05	1
A08.31.001	Морфологическое исследование плаценты	0,5	1
A26.21.013	Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему	0,3	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
A26.06.040	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к HBsAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.041	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	1	1
A12.23.001	Серологическое исследование ликвора	0,2	5
A26.06.082	Определение антител к Treponema pallidum	1	2

2. Модель пациента:

Возрастная категория: дети

Нозологическая форма: Ранний врожденный сифилис с симптомами, ранний скрытый врожденный сифилис

Код по МКБ-10: A50.0; A50.1

Фаза: ранний

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

2.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 14 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.01.001	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	1	20
A01.01.002	Визуальное исследование в дерматологии	1	14
A01.01.003	Пальпация в дерматологии	1	14
A02.12.001	Исследование пульса	1	14
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	14
A02.31.001	Термометрия общая	1	28
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	0,1	2
A14.01.002	Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного	0,1	1
A14.07.002	Уход за полостью рта тяжелобольного	0,1	2
A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелого больного	0,1	2
A14.28.001	Пособие при мочеиспускании тяжелого больного	0,1	6
A14.31.001	Перемещение тяжелобольного в постели	0,1	5

A14.31.002	Размещение тяжелобольного в постели	0,1	2
A14.31.004	Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд	0,01	3
A14.31.005	Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному	0,1	14
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному	0,1	10
A14.31.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного	0,1	6
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	0,1	5
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	84
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	1
A25.31.001	Назначение лекарственной терапии при неуточненных заболеваниях	1	14
A25.31.002	Назначение диетической терапии при неуточненных заболеваниях	1	14
A25.31.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при неуточненных заболеваниях	1	14
A26.06.082	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i>	1	2

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	Антибактериальные средства		1		
		Бензилпенициллин	0,9	1,5 млн. ЕД	21 млн. ЕД
		Ампициллин	0,05	1,5 млн. ЕД	21 млн. ЕД
		Цефтриаксон	0,05	0,75 г	10,5 г
Средства для лечения аллергических реакций			1		
	Антигистаминные средства		1		
		Хлоропирамин	1	0,15 г	2,1 г

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<***> Ориентировочная дневная доза.

<****> Эквивалентная курсовая доза.

Питательные смеси

Наименование	Частота предоставления	ОДД <*>	ЭКД <***>
Смеси для энтерального зондового питания	0,01	1000 мл	3000 мл
Смесь белковая композитная сухая	1	16-18 г	224-252 г

3. Модель пациента:

Возрастная категория: дети, взрослые

Нозологическая форма: Позднее врожденное сифилитическое поражение глаз, поздний врожденный нейросифилис, другие формы позднего врожденного сифилиса с симптомами, поздний врожденный сифилис скрытый

Код по МКБ-10: A50.3-A50.6

Фаза: поздний

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от наличия осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

3.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 42 ДНЯ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.01.001	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	1	50
A01.01.002	Визуальное исследование в дерматологии	1	42
A01.01.003	Пальпация в дерматологии	1	42
A02.12.001	Исследование пульса	1	42
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	42
A02.31.001	Термометрия общая	1	84
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	252
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	1
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	0,1	20
A14.01.002	Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного	0,1	6
A14.07.002	Уход за полостью рта тяжелобольного	0,1	10
A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелого больного	0,1	4
A14.28.001	Пособие при мочеиспускании тяжелого больного	0,1	6
A14.31.001	Перемещение тяжелобольного в постели	0,1	25
A14.31.002	Размещение тяжелобольного в постели	0,1	20

A14.31.004	Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд	0,1	3
A14.31.005	Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному	0,1	21
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному	0,1	20
A14.31.007	Постановка очистительной клизмы	0,1	10
A14.19.002	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного	0,1	20
A25.31.002	Назначение диетической терапии при неуточненных заболеваниях	1	42
A25.31.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при неуточненных заболеваниях	1	42
A26.06.082	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i>	1	2

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	Антибактериальные средства		1		
		Бензилпенициллин	0,95	3,5 млн. ЕД	147 млн. ЕД
		Ампициллин	0,05	3,5 млн. ЕД	147 млн. ЕД
Средства для лечения аллергических реакций			1		
	Антигистаминные средства		1		
		Хлоропирамин	0,4	0,15 г	6,3 г
		Лоратадин	0,2	0,05 г	2,1 г
		Клемастин	0,4	0,005 г	0,21 г

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<*> Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.

Питательные смеси

Наименование	Частота предоставления	ОДД <*>	ЭКД <***>
Смеси для энтерального зондового питания	0,1	1000 мл	3000 мл
Смесь белковая композитная сухая	1	16-18 г	672-756 г