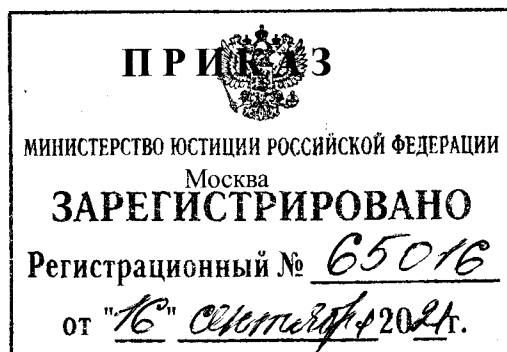




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

1 сентября 2021 г.



№ *8964*

**Об утверждении
стандартов медицинской помощи детям при сифилисе**

В соответствии с пунктом 4 части 1 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; 2021, № 27, ст. 5159) и подпунктом 5.2.18 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить:

стандарт медицинской помощи детям при сифилисе (превентивное лечение и профилактическое лечение у новорожденных) согласно приложению № 1;

стандарт медицинской помощи детям при сифилисе (диагностика и лечение) согласно приложению № 2;

стандарт медицинской помощи детям при сифилисе (клинико-серологический контроль) согласно приложению № 3.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение № 1

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от « 1 » *сентября* 2021 г. № *8964*

СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ СИФИЛИСЕ
(ПРЕВЕНТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ У НОВОРОЖДЕННЫХ)

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь, первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно, амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 14

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

A50 Врожденный сифилис

A51 Ранний сифилис

A52 Поздний сифилис

A53 Другие и неуточненные формы сифилиса

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,32	1

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	0,32	1
V01.008.005	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,68	9

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

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам					

		Бензатина бензилпенициллин	0,00093	тыс.ЕД	2 400	2 400
		Бензилпенициллин	0,059	тыс.ЕД	350	4 900
		Бензилпенициллин	0,007	тыс.ЕД	175	2 450
		Бензилпенициллин	0,75	млн.ЕД	2	20
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	0,019	г	4	40
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефтриаксон	0,0035	мг	175	2 450
		Цефтриаксон	0,093	мг	2 400	24 000
J01FA	Макролиды	Эритромицин	0,00093	г	2	20

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,68	9

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² 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.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.

Приложение № 2
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «1 сентября» 2021 г. № 8.96 н

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ СИФИЛИСЕ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь, первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно, в дневном стационаре, амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 47

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

A50 Врожденный сифилис

A51 Ранний сифилис

A52 Поздний сифилис

A53 Другие и неуточненные формы сифилиса

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,25	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,2	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,2	1

1.2. Лабораторные методы исследования		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
A08.23.007	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	0,7	1
A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	0,5	1
A09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	0,7	1
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	1	1

A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1	1
A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	1	1
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Теропепа pallidum) в крови	1	1
A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Теропепа pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	1	1
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Теропепа pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	1	1
A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Теропепа pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	1	1
A26.06.082.004	Определение антител к бледной трепонеме (Теропепа pallidum) в реакции непрямой иммунофлюоресценции (РИФ) в ликворе	0,7	1
A26.06.082.005	Определение антител к бледной трепонеме (Теропепа pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП, РСК) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе	0,7	1
A26.06.082.006	Определение антител к бледной трепонеме (Теропепа pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе	0,7	1
A26.06.082.007	Определение антител к Теропепа pallidum в крови методом иммуноблоттинга	0,9	1
A26.06.082.008	Определение антител к бледной трепонеме (Теропепа pallidum) в сыворотке крови реакцией иммунофлюоресценции (РИФ)	0,9	1

A26.21.013	Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему (Трепонема pallidum)	0,4	1
A26.21.039	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого (серозного экссудата) эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек на бледную трепонему (Трепонема pallidum)	0,4	1
A26.21.039.001	Определение ДНК бледной трепонемы (Трепонема pallidum) в отделяемом (серозного экссудата) эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек методом ПЦР	0,2	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,9	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,01	1
A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	0,01	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,4	1
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,7	1
A05.23.001	Электрэнцефалография	0,5	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,4	1

A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	0,01	1
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	0,2	1
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	0,2	1
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	0,2	1
A06.10.006	Коронарография	0,01	1
A06.12.012	Брюшная аортография	0,01	1
A06.12.029	Панаортография	0,01	1
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	0,4	1
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,01	1
A11.01.001	Биопсия кожи	0,49	1
A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	0,4	1
A11.08.002	Биопсия слизистой оболочки полости носа	0,01	1
A11.23.001	Спинально-мозговая пункция	0,7	1

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	0,43	1
V01.008.005	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	28

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

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам					
		Бензатина бензилпенициллин	0,009	тыс.ЕД	2 400	7 200
		Бензилпенициллин	0,05	тыс.ЕД	350	9 800
		Бензилпенициллин	0,0058	тыс.ЕД	600	16 800
		Бензилпенициллин	0,0057	тыс.ЕД	175	4 900
		Бензилпенициллин	0,013	тыс.ЕД	700	19 600
		Бензилпенициллин	0,0067	тыс.ЕД	750	21 000

		Бензилпенициллин	0,00078	тыс.ЕД	500	14 000
		Бензилпенициллин	0,73	млн.ЕД	2	56
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бетаактамазам					
		Оксациллин	0,018	г	4	112
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения					
		Цефтриаксон	0,00039	мг	350	9 800
		Цефтриаксон	0,00039	мг	800	22 400
		Цефтриаксон	0,00039	мг	560	15 680
		Цефтриаксон	0,0003	мг	960	26 880
		Цефтриаксон	0,091	мг	2 400	33 600
J01FA	Макролиды					
		Эритромицин	0,009	г	2	40

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	25

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² 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 - указывают в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.

Приложение № 3

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от « 1 января 2021 г. № 896Н

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ СИФИЛИСЕ
(КЛИНИКО-СЕРОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ)**

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

A50 Врожденный сифилис

A51 Ранний сифилис

A52 Поздний сифилис

A53 Другие и неуточненные формы сифилиса

Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

1.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1	1
B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1	2
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,13	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,13	2
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,13	1
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	0,13	2
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,13	1
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,13	2

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.23.007	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	0,5	1

A09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	0,5	1
A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	1	3
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	0,67	2
A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	0,67	2
A26.06.082.004	Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в реакции непрямой иммунофлюоресценции (РИФ) в ликворе	0,33	1
A26.06.082.005	Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП, РСК) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе	0,5	1
A26.06.082.006	Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе	0,33	1
A26.06.082.008	Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в сыворотке крови реакцией иммунофлюоресценции (РИФ)	0,67	2
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,2	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,13	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,33	1
A11.23.001	Спинальная пункция	0,5	1

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² 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.