

**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 ноября 2012 г. N 876н  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при  
хронических герпесвирусных инфекциях"**

В соответствии со статьей 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) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи детям при хронических герпесвирусных инфекциях согласно приложению.

Министр

В. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 1 февраля 2013 г.  
Регистрационный N 26784

**Стандарт  
специализированной медицинской помощи детям при хронических герпесвирусных инфекциях**

Категория возрастная: дети  
 Пол: любой  
 Фаза: хроническая  
 Стадия: обострение  
 Осложнения: вне зависимости от осложнений  
 Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь  
 Условия оказания медицинской помощи: в дневном стационаре  
 Форма оказания медицинской помощи: плановая  
 Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по МКБ X \*(1)  
 Нозологические единицы

- B00.8 Другие формы герпетических инфекций
- B00.9 Герпетическая инфекция неуточненная
- B25.0+ Цитомегаловирусная пневмония (J17.1)
- B25.8 Другие цитомегаловирусные болезни
- B25.9 Цитомегаловирусная болезнь неуточненная
- B27.0 Мононуклеоз, вызванный гамма-герпетическим вирусом
- B27.1 Цитомегаловирусный мононуклеоз
- B27.8 Другой инфекционный мононуклеоз

**1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>			
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты	Усредненный показатель кратности

услуги		предоставления*(2)	применения
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1	1
B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	0,1	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,1	1
B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	0,1	1
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,9	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,2	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.05.013	Цитохимическое исследование препарата крови	0,6	3
A12.05.056.001	Идентификация генов методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,1	1
A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции	1	1
A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus)	1	1
A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	1	1
A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	1	1
A26.06.028	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови	1	1
A26.06.029	Определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барра VCA (IgM) (диагностика острой инфекции) в крови	1	1
A26.06.030	Определение антител к ранним белкам вируса Эпштейна-Барра EA (IgG) (диагностика острой инфекции) в крови	1	1
A26.06.031	Определение антител к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барра NA (IgG) (диагностика паст-инфекции) в крови	0,6	1
A26.06.045	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	0,3	1

A26.06.046	Определение низкоавидных антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	0,2	1
A26.06.047	Определение антител к вирусу герпеса человека (Herpes-virus 6, 7, 8) 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	0,3	1
A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,3	1
A26.07.007	Молекулярно-биологическое исследование слюны на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	0,8	1
A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,7	1
A26.26.012	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus)	0,1	1
A26.28.009	Молекулярно-биологическое исследование мочи на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	0,7	1
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	0,7	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,1	1
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	0,1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,8	1
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	0,4	1

A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,3	1
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	0,1	1

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

<b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	1	13
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	0,1	1
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,1	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	14
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	14
A02.30.001	Термометрия общая	1	14
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,1	1

A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	0,1	1
----------------	-----------------------------------	-----	---

**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)
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы		0,5			
		Ацикловир		мг	1200	8400
		Валацикловир		мг	1500	10500
J05AX	Прочие противовирусные препараты		0,4			
		Инозин Пранобекс		мг	2000	10000
L03A	Иммуностимуляторы					
		Глюкозаминилмурамил дипептид		мг	3	10
L03AB	Интерфероны		0,7			
		Интерферон альфа		МЕ	1000000	10000000
L03AC	Интерлейкины		0,2			
		Интерлейкин-2		мг	0,5	1,5
L03AX	Другие иммуностимуляторы		0,7			
		Меглюмина акридонацетат		г	0,25	1,5
		Пидотимод		мг	800	11200
		Тилорон		мг	125	1000
R01AB	Симпатомиметики в комбинации с другими средствами, кроме		0,2			

	кортикостероидов					
		Ацетилцистеин+ Туаминогептан		доза	8	42
R02AA	Антисептики		0,3			
		Лизоцим+Пиридоксин		мг	160+80	1280+640
		Гексализ				
R05CB	Муколитические препараты		0,1			
		Амброксол		мг	45	630
R06AE	Производные пиперазина		0,4			
		Цетиризин		мг	10	140

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	14

---

\* (1) - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

\* (2) - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\* (3) - средняя суточная доза

\* (4) - средняя курсовая доза

**Примечание:**

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-терапевтической-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)).