

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**  
от 29 декабря 2012 г. N 1698н

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ  
ПРИ НАСЛЕДСТВЕННОЙ И ИДИОПАТИЧЕСКОЙ НЕВРОПАТИИ**

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 наследственной и идиопатической невропатии согласно приложению.

Министр  
В.И.СКВОРЦОВА

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 29 декабря 2012 г. N 1698н

**СТАНДАРТ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ  
ПРИ НАСЛЕДСТВЕННОЙ И ИДИОПАТИЧЕСКОЙ НЕВРОПАТИИ**

Категория возрастная: дети  
Пол: любой  
Фаза: любая  
Стадия: любая  
Осложнения: без осложнений  
Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь  
Условия оказания медицинской помощи: стационарно  
Форма оказания медицинской помощи: плановая  
Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по МКБ X <\*>  
Нозологические единицы

- G60.0 Наследственная моторная и сенсорная невропатия
- G60.1 Болезнь Рефсума
- G60.2 Невропатия в сочетании с наследственной атаксией
- G60.3 Идиопатическая прогрессирующая невропатия
- G60.8 Другие наследственные и идиопатические невропатии
- G60.9 Наследственная и идиопатическая невропатия неуточненная

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

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <1>	Усредненный показатель кратности применения
В01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-	0,6	1

	генетика первичный		
В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
В01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,6	1
В01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,6	1
В01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный	0,6	1
В01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,5	1
В01.054.006	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	0,5	1

-----  
 <1> 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.

Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	0,9	1
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	1	1
A09.05.054	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	0,3	1
A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	0,3	1
A09.05.099	Исследование уровня аминокислотного состава и концентрации аминокислот в крови	0,05	1
A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови	0,05	1
A09.05.208	Исследование уровня пировиноградной кислоты в крови	0,05	1
A09.07.003	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки	0,1	1

A09.07.004	Исследование отделяемого из полости рта на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам	0,1	1
A09.09.001	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	0,1	1
A09.19.002	Исследование кала на гельминты	1	1
A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	1	1
A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	0,3	1
A12.05.056	Идентификация генов	0,5	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	0,3	1
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	0,05	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментальные методы исследования			
A05.02.001.001	Электромиография игольчатая	0,8	1
A05.02.001.002	Электромиография накожная одной анатомической зоны	0,8	1
A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	0,8	1
A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв)	0,8	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,9	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,05	1
Иные методы исследования			
A13.23.012	Общее нейропсихологическое обследование	0,3	1
A13.23.013	Специализированное нейропсихологическое обследование	0,1	1

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный

медицинской услуги		показатель частоты предоставления	показатель кратности применения
V01.006.002	Прием (осмотр, консультация) врача- генетика повторный	0,5	1
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	0,2	1
V01.023.003	Ежедневный осмотр врачом- неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,4	20
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра повторный	0,5	1
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда повторный	0,3	1
Лабораторные методы исследования			
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	0,1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,1	1
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	0,4	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментальные методы исследования			
A04.10.002	Эхокардиография	0,2	1
A05.02.001	Электромиография игольчатыми электродами (одна мышца)	0,1	1
A05.02.001.002	Электромиография накожная одной анатомической зоны	0,9	1
Иные методы исследования			
A13.23.012	Общее нейropsychологическое обследование	1	1
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	0,5	1
A17.24.011	Электростимуляция периферических двигательных нервов и скелетных мышц	0,3	5
A17.30.025	Общая магнитотерапия	0,5	1
A19.23.002.014	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	0,7	4
A19.24.001	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы	0,25	4
A19.24.001.001	Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной системы	0,25	3
A19.24.001.003	Механотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	0,5	1
A19.24.001.026	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях периферической нервной системы	0,25	5
A19.24.001.027	Гидрокинезотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	0,05	1
A21.24.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	0,5	1
A21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	1	21

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 <*>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <***>	СКД <****>
A11CA	Витамин А	Ретинол	1	МЕ	5000	105000
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	1	мг	50	1050
A11HA	Другие витаминные препараты	Витамин Е	1	мг	100	2100
		Пиридоксин		мг	30	630
A14AB	Производные эстрогена	Нандролон	1	мг	50	50
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Тиоктовая кислота	0,5	мг	400	8400
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Убидекаренон	0,5	мг	15	150
C04AC	Никотиновая кислота и ее производные	Никотиновая кислота	1	мг	300	6300
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Ипидакрин	1	мг	20	420
		Неостигмина метилсульфат		мг	10	210
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин	0,5	мг	100 + 100 + 1	1000 + 1000 + 10

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

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основная лечебная диета (ОЛД)	0,1	21
Основной вариант стандартной диеты	0,9	21

-----

<\*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> Средняя курсовая доза.

Примечания:

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-терапевтическо-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 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).

---