МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 29 декабря 2012 года N 1695н

Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при эпилепсии

В соответствии со <u>статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"</u> (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2012, N 26, ст.3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи детям при эпилепсии согласно приложению.

Министр В.И.Скворцова

Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 21 марта 2013 года, регистрационный N 27822

Приложение. Стандарт специализированной медицинской помощи детям при эпилепсии

Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2012 года N 1695н

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 <u>МКБ X</u>*

^{*} Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

Нозологические единицы

эпилепсия синдромы	ная) идиопатическая и эпилептические
(парциаль эпилепсия синдромы	
	с комплексными выми судорожными
G40.3 Генерализ идиопатич эпилептич	
G40.4 Другие в эпилепсии синдромов	и эпилептических
G40.5 Особые синдромы	эпилептические
	grand mal неуточненные и припадками [petit mal] x)
	припадки [petit mal] ные без припадков
G40.8 Другие	уточненные формы

эпилепсии

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код	Наименование	Усредненный	Усредненный показатель кратности
медицинской	медицинской	показатель	
услуги	услуги	частоты	
		предоставления 1	применения

٦ſ

T

٦ſ

B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,5	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,1	1
B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача- нейрохирурга первичный	0,1	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный	0,9	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.

B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,4	1	
				Į

Лабораторные методы исследования

Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Молекулярно- биологическое исследование мутации генов в тканях	0,5	1
Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки	1	1
Исследование отделяемого из полости рта на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам	0,1	1
Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	0,1	1
Исследование кала на гельминты	1	1
Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	1	1
Цитогенетическое исследование (кариотип)	0,5	1
	Молекулярно- биологическое исследование мутации генов в тканях Микроскопическое исследование отделяемого из полости рта на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты Исследование кала на гельминты Исследование кала на гельминты Исследование кала на гельминты	медицинской услуги показатель частоты предоставления Молекулярно- биологическое исследование мутации генов в тканях Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки Исследование отделяемого из полости рта на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты Исследование кала на гельминты Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов Цитогенетическое исследование Цитогенетическое исследование О,5

A26.05.011	Молекулярно- биологическое исследование крови на вирус Эпштейна- Барра (Epstein-Barr virus)	0,6	1
A26.05.013	Молекулярно- биологическое исследование крови на токсоплазмы (Toxoplasma gondii)	0,6	1
A26.05.017	Молекулярно- биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegaloviraus)	0,6	1
A26.06.022	Определение антител классов М, G (lgM, lgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	0,6	1
A26.06.028	Определение антител классов М, G (lgM, lgG) к вирусу Эпштейна- Барра (Epstein-Barr virus) в крови	0,6	1
A26.06.045	Определение антител классов М, G (lgM, lgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	0,6	1
A26.06.047	Определение антител к вирусу герпеса человека (Herpes-virus 6, 7, 8) в крови	0,6	1

A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	0,6	1
A26.06.092	Определение антигенов вируса простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	0,6	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

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.23.001	Нейросонография	0,5	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,9	1
A05.23.001.001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	1	1
A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом	0,5	1
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	1	1

Иные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.23.013	Специализированное нейропсихологическое обследование	0,5	1

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.023.003	Ежедневный осмотр врачомневрологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	20
B01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача- нейрохирурга повторный	0,1	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный	1	1
B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,8	2

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.035	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови	0,6	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	3
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	3

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.23.001	Нейросонография	0,6	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	1	1
A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом	0,5	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,2	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,4	1

Иные методы исследования						
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения			
A13.23.012	Общее нейропсихологическое обследование	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**	Усреднен- ный показатель частоты предостав-	Едини- цы изме- рения	ССД***	СКД****
			ления			

^{****} Средняя курсовая доза.

A11BA	Поливитамины		0,8			
		Поливитамины		Тер. Доз.	1	21
H01AA	Адренокортико- тропный гормон (АКТГ)		0,05			
		Тетракозактид		МГ	1	8
H02AB	Глюкокортикоиды		0,1			
		Дексаметазон		МГ	2	40
		Преднизолон		МГ	100	1000
J06BA	Иммуноглобулины нормальные человеческие		0,2			
		Иммуноглобулин человека нормальный		мл	3	15

^{**} Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

^{***} Средняя суточная доза.

N03AB	Производные гидантоина		0,05			
		Фенитоин		МГ	200	4200
N03AD	Производные сукцинимида		0,2			
		Этосуксимид		МГ	1000	21000
N03AE	Производные бензодиазепина		0,2			
		Клоназепам		МГ	6	126
N03AF	Производные карбоксамида		0,2			
		Карбамазепин		МГ	800	16800
		Окскарбазепин		МГ	600	12600
N03AG	Производные жирных кислот		0,2			
		Вальпроевая кислота		МГ	1200	25200
N03AX	Другие противоэпилепти- ческие препараты		1			
		Ламотриджин		МГ	100	2100
		Леветирацетам		МГ	1600	33600
		Топирамат		МГ	200	4200

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	

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 анатомотерапевтическо-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)).

Электронный текст документа подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по: официальный сайт Минюста России www.minjust.ru (сканер-копия) по состоянию на 01.04.2013