

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(Минздрав России)

**П Р И К А З**

24 декабря 2012 г.

Москва

№ 15184

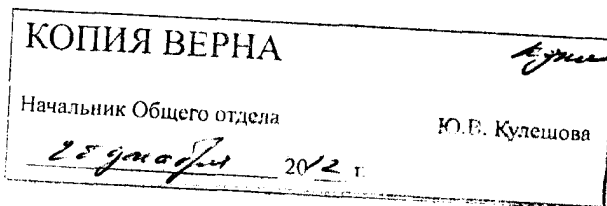
**Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при органических, включая симптоматические, психических расстройствах, депрессивных и тревожных расстройствах в связи с эпилепсией**

В соответствии со статьей 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; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при органических, включая симптоматические, психических расстройствах, депрессивных и тревожных расстройствах в связи с эпилепсией согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 24 февраля 2012 № 158н

**Стандарт специализированной медицинской помощи при органических, включая симптоматические, психических расстройствах, депрессивных и тревожных расстройствах в связи с эпилепсией**

**Категория возрастная:** взрослые

**Пол:** любой

**Фаза:** нет

**Стадия:** нет

**Осложнения:** без осложнений

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Средние сроки лечения (количество дней):** 30

**Код по МКБ X\***

**Нозологические единицы**

F06.4 Органическое тревожное расстройство

F06.3 Органические расстройства настроения [аффективные]

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

#### Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

##### Наименование медицинской услуги

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,3	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,5	1
V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	1	1
V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1	2
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,5	1
V01.054.002	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	1	1
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,5	1

#### Лабораторные методы исследования

##### Наименование медицинской услуги

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1

<sup>1</sup> 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

<b>Инструментальные методы исследования</b>		<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>		
A04.23.002	Эхоэнцефалография	0,3	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	1	1
A05.23.001.001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	0,5	1
<b>Иные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A13.29.003.001	Тестологическое психодиагностическое обследование	0,5	1
<b>2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением</b>			
<b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,03	1
B01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	0,3	1
B01.035.013	Ежедневный осмотр врачом-психиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	29

<b>Лабораторные методы исследования</b>		<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>		
A09.05.035	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови	1	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,5	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1
<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A13.29.002	Трудотерапия	0,5	10
A13.29.003	Психологическая адаптация	0,5	5
A13.29.005	Нейропсихологическое обследование	0,3	1
A13.29.007	Психологическая коррекция	0,3	5
A13.29.011	Социально-реабилитационная работа	0,4	5

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

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N03AD	Производные сукцинимида	Этосуксимид	0,1	мг	10	300
N03AE	Производные бензодиазепина	Клоназепам	1	мг	2	60
N03AF	Производные карбоксамида	Карбамазепин Окскарбазепин	0,6	мг мг	900 900	27000 27000
N03AG	Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	1,2	мг	1500	45000
N03AH	Другие противосудорожные препараты	Ламотриджин Леветирацетам Топирамат Габалентин Лакосамид		мг мг мг мг мг	100 2000 400 400 300	3000 60000 12000 12000 9000
N04AA	Третичные амины	Тригексифенидил	0,1	мг	6	180

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин	0,2	мг	100	3000
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,4			
N05AF	Производные тioxантена	Тиоридазин	0,7	мг	75	2250
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины	Флупентиксол Хлорпротиксен	0,11	мг мг	3 30	900 900
N05AL	Бензамиды	Кветиапин Оланзапин	0,3	мг мг	100 10	3000 300
N05BA	Производные бензодиазепина	Сульпирид	0,47	мг	200	6000
		Диазепам		мг	20	600
		Лоразепам		мг	2	60
		Тофизолам		мг	150	4500
		Хлордиазепоксид		мг	150	4500

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05BB	Производные дифенилметана	Гидроксизин	0,1	мг	100	3000
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин Кломипрамин Мапротилин	0,45	мг мг мг	75 75 100	2250 2250 3000
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин Сертралин Флувоксамин Флуоксетин Циталопрам Эсциталопрам	0,84	мг мг мг мг мг мг	40 50 100 40 10 10	1200 1500 3000 1200 300 300
N06AX	Другие антидепрессанты	Агомелатин Венлафаксин Дулоксетин	0,78	мг мг мг	25 75 30	750 2250 300



Код	Анагом- терапевтическо- химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Едини цы изме- ре ния	ССД***	СКД****	
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Миансерин		МГ	30	900	
		Милнаципран		МКГ	100	3000	
		Миртазапин		МГ	50	450	
		Пипофезин		МГ	50	1500	
		Тианептин		МГ	25	750	
		Тразодон		МГ	25	750	
				1			
		Ацетиламиноянтарная кислота		МГ	750	22500	
		Ацетилкарнитин		МГ	1000	30000	
		Винпоцетин		МГ	5	150	
		Глицин		Г	1	30	
		Гопантеповая кислота		Г	1	30	
		Деанола ацеглумат		МКГ	10	300	
		Идебенон		МГ	60	1800	
		Никотиноил гамма-аминомасляная кислота		МГ	60	1800	
		Пирацетам		МГ	800	24000	
		Пирацетам+Циннаризин		МГ	375	1125	
		Полипептиды коры головного мозга скота		МГ	10	300	
		Фонтурацетам		МГ	100	3000	

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	Гинкго двулопастного листьев экстракт	0,8	мг	120	3600
R06AD	Производные фенотиазина	Гинкго двулопастного листья	0,4	мг	120	3600
		Алимемазин		мг	100	3000

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

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	29

\* - 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.
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 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).