

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от _____ № _____

Стандарт первичной медико-санитарной помощи при органических, включая симптоматические, психических расстройствах, депрессивных и тревожных расстройствах в связи с эпилепсией в амбулаторных условиях

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: нет

Стадия: нет

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная (доврачебная, врачебная)

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

F06.3 Органические расстройства настроения [аффективные]

F06.4 Органическое тревожное расстройство

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления¹	Усредненный показатель кратности применения
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,05	1
V01.035.005	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового первичный	1	1
V01.035.006	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового повторный	1	2
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,02	1
V01.054.002	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	1	1
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,3	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,1	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	0,1	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,1	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

A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	0,1	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,05	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,05	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,02	1

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.23.001	Электроэнцефалография	1	1

Иные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.29.003.001	Тестологическое психодиагностическое обследование	0,3	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
V01.035.006	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового повторный	1	12

Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,02	2
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,5	10
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,01	2
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,1	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	0,1	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,1	3
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	0,1	2
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,05	1
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.29.003	Психологическая адаптация	0,6	10
A13.29.004	Терапия средой	0,9	10
A13.29.009	Экспертное консультирование	0,25	1
A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	0,5	10

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****
A16AA	Аминокислоты и их производные		0,1			
		Глутаминовая кислота		мг	1	180
N03AE	Производные бензодиазепина		0,1			
		Клоназепам		мг	6	2190
N03AF	Производные карбоксиамида		0,8			
		Карбамазепин		мг	1200	438000
		Окскарбазепин		мг	1200	438000
N03AG	Производные жирных кислот		0,6			
		Вальпроевая кислота		мг	1500	547500
N03AX	Другие противосудорожные препараты		0,26			
		Леветирацетам		мг	3000	1095000
		Топирамат		мг	200	73000
		Ламотриджин		мг	200	73000
N04AA	Третичные амины		1			
		Тригексифенидил		мг	6	1080
		Тригексифенидил		мг	6	1080

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,4			
		Тиоридазин		мг	75	13500
N05AF	Производные тиоксантена		0,05			
		Зуклопентиксол		мг	6	1080
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины		0,05			
		Кветиапин		мг	200	73000
N05AL	Бензамиды		0,01			
		Сульпирид		мг	100	36500
N05BA	Производные бензодиазепина		0,2			
		Диазепам		мл	10	280
		Лоразепам		мг	2	56
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов		0,6			
		Амитриптилин		мг	100	18000
		Кломипрамин		мг	75	13500
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		0,05			

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Пароксетин		мг	20	3600
		Флуоксетин		мг	20	3600
N06AX	Другие антидепрессанты		0,14			
		Венлафаксин		мг	75	13500
		Дулоксетин		мг	30	5400
		Миансерин		мг	30	5400
		Милнаципран		мкг	100	18000
		Миртазапин		мг	50	9000
		Пипофезин		мг	50	9000
		Пипофезин		мг	50	9000
		Тразодон		мг	25	4500
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		1			
		Ацетиламиноянтарная кислота		мг	750	135000
		Ацетилкарнитин		мг	1000	180000
		Винпоцетин		мг	5	900
		Глицин		г	1	365
		Гопантеповая кислота		г	1	365
		Деанола ацеглумат		мкг	10	1800
		Идебенон		мг	60	1800
		Никотиноил гамма-аминомасляная кислота		мг	60	10800
		Пирацетам		мг	800	144000
		Пирацетам+Циннаризин		мг	375	67500

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Полипептиды коры головного мозга скота		мг	10	300
		Фонтурацетам		мг	100	3000
N06DX	Другие препараты для лечения деменции		0,2			
		Гинкго двулопастного листьев экстракт		мг	120	3600
		Гинкго двулопастного листа		мг	120	3600

* - 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).