

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от _____ № _____

Стандарт первичной медико-санитарной помощи при органических, включая симптоматические, психических расстройствах, психозах в связи с эпилепсией в амбулаторных условиях психоневрологического диспансера (диспансерного отделения, кабинета)

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: нет

Стадия: нет

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

F06.0 Органический галлюциноз

F06.2 Органическое бредовое [шизофреноподобное] 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
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
V01.035.005	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового первичный	1	1
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	0,2	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,05	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,01	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,02	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

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	0,2	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
B01.035.006	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового повторный	1	11

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
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,2	10
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1	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		0,6			
		Глутаминовая кислота		г	60	540
N03AE	Производные бензодиазепина		0,1			
		Клоназепам		мг	1	365
N03AF	Производные карбоксиамида		0,03			
		Карбамазепин		мг	900	328500
N03AG	Производные жирных кислот		0,6			
		Вальпроевая кислота		мг	1500	547500
N03AX	Другие противосудорожные препараты		0,06			
		Леветирацетам		мг	2000	730000
		Топирамат		мг	200	6000
N04AA	Третичные амины		0,51			
		Тригексифенидил		мг	6	900
		Бипериден		мг	4	360
		Тригексифенидил		мг	6	180

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД****	СКД****
N05AA	Алифатические производные фенотиазина		0,6			
		Левомепромазин		мг	150	9000
		Хлорпромазин		мг	150	54750
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина		0,05			
		Трифлуоперазин		мг	75	11250
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		1			
		Перициазин		мг	30	49500
		Тиоридазин		мг	75	11250
N05AD	Производные бутирофенона		0,3			
		Галоперидол		мг	10	900
N05AF	Производные тиоксанта		0,05			
		Зуклопентиксол		мг	6	540
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины		0,15			
		Кветиапин		мг	200	18000
		Оланзапин		мг	20	3600

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД****	СКД****
N05AX	Другие антипсихотические средства		0,1			
		Рisperидон		мг	4	600
N05BA	Производные бензодиазепина		0,65			
		Диазепам		мг	20	280
		Лоразепам		мг	2	180
		Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин		мг	10	3650
		Хлордiazепоксид		мг	150	13500
N05BB	Производные дифенилметана		0,4			
		Гидроксизин		мг	100	9000
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов		0,04			
		Мапротилин		мг	100	9000
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		0,84			
		Пароксетин		мг	40	3600
		Сертралин		мг	50	4500
		Флувоксамин		мг	100	9000

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД****	СКД****
		Флуоксетин		мг	40	3600
		Циталопрам		мг	20	1800
		Эсциталопрам		мг	10	900
N06AX	Другие антидепрессанты		0,46			
		Агомелатин		мг	25	9125
		Венлафаксин		мг	75	6750
		Дулоксетин		мг	30	5400
		Миансерин		мг	30	2700
		Милнаципран		мкг	100	9000
		Миртазапин		мг	50	4500
		Пипофезин		мг	50	4500
		Пирлиндол		мг	50	4500
		Тианептин		мг	25	750
		Тразодон		мг	25	750
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		1			
		Гопантенная кислота		г	1	150
		Деанола ацеглумат		мкг	10	1800
		Пирацетам+Циннаризин		мг	375	33750
		Полипептиды коры головного мозга скота		мг	10	30
		Фонтурацетам		мг	100	3000

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Никотиноил гамма-аминомасляная кислота		мг	200	6000
		Глицин		г	1	365
N06DX	Другие препараты для лечения деменции		0,4			
		Гинкго двулопастного листьев экстракт		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).