

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от _____ № _____

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

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

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

F02.8 Деменция при других уточненных болезнях, классифицированных в других рубриках

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	0,5	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
V01.035.005	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового первичный	1	1
V01.035.006	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового 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			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,5	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	0,5	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	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

A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	0,5	1
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

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
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
A02.12.001	Исследование пульса	1	15
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	15
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,1	2
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1	10
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1	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	1
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	0,1	2
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
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.29.002	Трудотерапия	0,5	10

A13.29.004	Терапия средой	1	14
A13.29.006.003	Семейное психологическое консультирование	0,4	1
A13.29.009	Экспертное консультирование	0,25	1
A13.29.011	Социально-реабилитационная работа	0,2	5
A13.29.013	Процедуры по адаптации к условиям микросреды	0,1	2
A13.29.014	Процедуры по адаптации к условиям макросреды	0,1	2
A13.30.004	Обучение близких уходу за тяжелобольным пациентом	1	3

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		г	1	180
N03AD	Производные сукцинимиды		0,1			
		Этосуксимид		мг	750	81000
N03AE	Производные бензодиазепина		0,1			
		Клоназепам		мг	2	360
N03AF	Производные карбоксамида		0,4			
		Карбамазепин		мг	1200	216000
		Окскарбазепин		мг	1200	216000
N03AG	Производные жирных кислот		0,3			
		Вальпроевая кислота		мг	1500	547500

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N03AX	Другие противосудорожные препараты		0,63			
		Габапентин		мг	400	146000
		Лакосамид		мг	300	109500
		Ламотриджин		мг	200	73000
		Леветирацетам		мг	2000	730000
		Топирамат		мг	400	146000
N04AA	Третичные амины		0,5			
		Бипериден		мг	6	1080
		Тригексифенидил		мг	6	1080
N05AA	Алифатические производные фенотиазина		0,3			
		Левомепромазин		мг	100	18000
		Хлорпромазин		мг	150	27000
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина		0,1			
		Трифлуоперазин		мг	10	1800
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,4			
		Перициазин		мг	30	10950
		Тиоридазин		мг	100	18000
N05AD	Производные бутирофенона		0,3			

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Галоперидол		мг	10	1800
N05AF	Производные тиоксантена		0,25			
		Зуклопентиксол		мг	6	1080
		Хлорпротиксен		мг	60	10800
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины		0,25			
		Кветиапин		мг	200	36000
		Клозапин		мг	200	36000
		Оланзапин		мг	10	1800
N05AX	Другие антипсихотические средства		0,1			
		Рisperидон		мг	4	720
N05BA	Производные бензодиазепина		0,47			
		Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин		мг	10	3000
		Диазепам		мг	20	560
		Лоразепам		мг	2	56
		Тофизопам		мг	150	4200
		Хлордиазепоксид		мг	150	4200
N05BB	Производные дифенилметана		0,4			
		Гидроксизин		мг	100	18000

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов		0,25			
		Амитриптилин		мг	100	18000
		Кломипрамин		мг	75	13500
		Мапротилин		мг	50	9000
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		0,26			
		Пароксетин		мг	20	3600
		Сертралин		мг	100	18000
		Флувоксамин		мг	100	18000
		Флуоксетин		мг	20	600
		Циталопрам		мг	10	36000
		Эсциталопрам		мг	10	1800
N06AX	Другие антидепрессанты		0,14			
		Агомелатин		мг	25	4500
		Венлафаксин		мг	75	9125
		Дулоксетин		мг	75	13500
		Миансерин		мг	30	5400
		Милнаципран		мкг	100	18000
		Миртазапин		мг	30	5400
		Пипофезин		мг	50	9000
		Пирлиндол		мг	50	9000

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Тианептин		мг	25	4500
		Тразодон		мг	50	9000
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		1			
		Ацетиламиноянтарная кислота		мг	750	135000
		Ацетилкарнитин		мг	1000	180000
		Винпоцетин		мг	5	900
		Глицин		г	1	180
		Гопантеновая кислота		г	1	180
		Деанола ацеглумат		мкг	10	1800
		Идебенон		мг	60	10800
		Никотиноил гамма-аминомасляная кислота		мг	60	10800
		Пирацетам+Циннаризин		мг	375	67500
		Полипептиды коры головного мозга скота		мг	10	1800
		Фонтурацетам		мг	200	36000
		Цитиколин		мг	600	18000
N06DA	Антихолинэстеразные средства		0,1			
		Ривастигмин		мкг	2	360
N06DX	Другие препараты для лечения деменции		0,5			

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Гинкго двулопастного листьев экстракт		мг	120	4200
		Гинкго двулопастного листа		мг	120	4200
		Мемантин		мг	20	36000
R06AD	Производные фенотиазина		0,1			
		Алимемазин		мг	100	18000

* - 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).