

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от _____ № _____

Стандарт первичной специализированной медицинской помощи больным с органическими, включая симптоматические, психическими расстройствами, прочие расстройства вследствие болезни, повреждения или дисфункции головного мозга в амбулаторных условиях психоневрологического диспансера (диспансерного отделения, кабинета)

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: нет

Стадия: нет

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная специализированная медико-санитарная; специализированная, в т.ч. ВМП

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

F06.5 Органическое диссоциативное расстройство

F06.6 Органическое эмоционально лабильное [астеническое] расстройство

F06.7 Легкое когнитивное расстройство

F06.82 Другие непсихотические расстройства, обусловленные повреждением и

дисфункцией головного мозга или соматической болезнью

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	0,5	1
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,2	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	0,4	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
A09.05.086	Исследование уровня лития в крови	0,15	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,15	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

V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,3	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,3	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,1	1

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	1	1
A04.23.002	Эхоэнцефалография	0,05	1
A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований	0,1	1
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,1	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,2	1
A05.23.002	Реоэнцефалография	0,3	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	1	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
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,01	1
V01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	0,2	2

V01.035.006	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового повторный	1	12
V02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	0,2	1

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
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	8
A02.12.001	Исследование пульса	1	8
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,3	10
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,3	2
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,1	10
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,3	2

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,05	1
A05.23.002	Реоэнцефалография	0,05	1

Иные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.23.012	Общее нейропсихологическое обследование	0,2	1
A13.29.005	Нейропсихологическое обследование	0,1	2

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
A13.29.003	Психологическая адаптация	0,5	6
A13.29.006.003	Семейное психологическое консультирование	0,8	2
A13.29.008	Психотерапия	0,8	10
A13.29.009	Экспертное консультирование	0,25	3
A13.29.011	Социально-реабилитационная работа	0,2	3
A13.29.013	Процедуры по адаптации к условиям микросреды	0,1	2
A13.29.014	Процедуры по адаптации к условиям макросреды	0,1	2

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****
C04AD	Производные пурина		0,1			
		Пентоксифиллин		мг	600	18000
C04AE	Алкалоиды спорыньи		0,2			
		Ницерголин		мг	30	900
C08CA	Производные дигидропиридина		0,1			
		Нимодипин		мг	90	2700
N03AF	Производные карбоксиамида		0,7			

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Карбамазепин		мг	600	18000
N03AG	Производные жирных кислот		0,3			
		Вальпроевая кислота		мг	1000	30000
N04AA	Третичные амины		0,6			
		Тригексифенидил		мг	6	180
		Бипериден		мг	4	120
N05AA	Алифатические производные фенотиазина		0,12			
		Левомепромазин		мг	50	1500
		Хлорпромазин		мг	50	1500
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина		0,1			
		Трифлуоперазин		мг	4	120
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,15			
		Перициазин		мг	20	600
		Тиоридазин		мг	30	900
N05AD	Производные бутирофенона		0,05			
		Галоперидол		мг	10	300
N05AE	Производные индола		0,01			
		Зипрасидон		мг	80	2400

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05AF	Производные тиоксантена		0,3			
		Хлорпротиксен		мг	75	2250
		Зуклопентиксол		мг	6	180
		Флупентиксол		мг	3	90
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины		0,11			
		Клозапин		мг	150	4500
		Оланзапин		мг	10	300
		Кветиапин		мг	50	1500
N05AN	Препараты лития		0,4			
		Лития карбонат		мг	1200	3600
N05AX	Другие антипсихотические средства		0,15			
		Рisperидон		мг	1	30
		Палиперидон		мг	6	180
N05BA	Производные бензодиазепина		1			
		Диазепам		мг	10	300
		Лоразепам		мг	10	300
		Оксазепам		мг	30	900
		Алпразолам		мг	0,5	15
		Тофизолам		мг	100	3000
		Медазепам		мг	20	600

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин		мг	3	90
		Гидразинокарбонилметилбромфенилдигидробенздиазепин		мг	50	1500
		Хлордиазепоксид		мг	40	1200
N05BB	Производные дифенилметана		0,1			
		Гидроксизин		мг	50	1500
N05CD	Производные бензодиазепаина		0,5			
		Нитразепам		мг	5	150
		Флунитразепам		мг	1	30
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства		0,03			
		Залеплон		мг	5	150
		Золпидем		мг	5	150
		Зопиклон		мг	7,5	225
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов		0,9			
		Амитриптилин		мг	200	6000
		Имипрамин		мг	200	6000
		Кломипрамин		мг	100	3000
		Мапротилин		мг	50	1500

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		1			
		Пароксетин		мг	20	600
		Сертралин		мг	100	3000
		Флувоксамин		мг	100	3000
		Флуоксетин		мг	20	600
		Циталопрам		мг	20	600
		Эсциталопрам		мг	10	300
N06AG	Ингибиторы моноаминоксидазы типа А		0,3			
		Моклобемид		мг	300	9000
N06AX	Другие антидепрессанты		1			
		Милнаципран		мг	100	3000
		Миансерин		мг	30	900
		Венлафаксин		мг	225	6750
		Пирлиндол		мг	150	4500
		Дулоксетин		мг	60	1800
		Пипофезин		мг	150	4500
		Тианептин		мг	25	750
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		1			

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Никотиноил гамма-аминомасляная кислота		мг	120	3600
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон		мг	200	6000
		Винпоцетин		мг	15	450
		Глицин		мг	300	9000
		Гопантенвая кислота		мг	2000	60000
		Деанола ацеглумат		мг	3000	90000
		Идебенон		мг	90	2700
		Меклофеноксат		мг	900	27000
		Никотиноил гамма-аминомасляная кислота		мг	150	4500
		Пирацетам		мг	4800	144000
		Пиритинол		мг	300	9000
		Фонтурацетам		мг	100	3000
		Цитиколин		мг	200	6000
		Ацетиламиноянтарная кислота		мг	750	22500
		Ацетилкарнитин		мг	1000	30000
N06DX	Другие препараты для лечения деменции		0,7			
		Гинкго двулопастного листьев экстракт		мг	240	7200
		Мемантин		мг	30	900
N07CA	Препараты для устранения головокружения		0,6			

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Циннаризин		мг	75	2250
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы		0,2			
		Этилметилгидроксипиридина сукцинат		мг	300	9000

* - 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).