

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от _____ № _____

Стандарт первичной медико-санитарной помощи при депрессиях легкой и средней степени и смешанном тревожном и депрессивном расстройстве в амбулаторных условиях психоневрологического диспансера (диспансерного отделения, кабинета)

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: первый эпизод: рецидив

Стадия: средней степени тяжести; легкой степени тяжести

Осложнения: без 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): 90

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

- F31.3 Биполярное аффективное расстройство, текущий эпизод легкой или умеренной депрессии
- F32.0 Депрессивный эпизод легкой степени
- F32.1 Депрессивный эпизод средней степени
- F33.0 Рекуррентное депрессивное расстройство, текущий эпизод легкой степени

F33.1 Рекуррентное депрессивное расстройство, текущий эпизод средней степени
 F41.2 Смешанное тревожное и депрессивное 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
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,5	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
V01.054.002	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
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,5	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	0,5	1
A09.05.086	Исследование уровня лития в крови	0,2	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

A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,1	1
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	0,5	1
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,5	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,1	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,2	1
A05.23.002	Реоэнцефалография	0,2	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	0,5	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
V01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	1	1
V01.035.006	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового повторный	1	14

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	0,5	2
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,5	10
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,5	10
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	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	0,2	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	0,2	1
A09.05.086	Исследование уровня лития в крови	0,05	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,1	1
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	0,2	1
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,05	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,05	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.086	Исследование уровня лития в крови	0,05	4
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,1	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
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
A13.29.008	Психотерапия	0,8	10
A13.29.009	Экспертное консультирование	0,25	2
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			
		Адеметионин		мг	1200	108000
		Глутаминовая кислота		мг	1000	90000
N03AE	Производные бензодиазепина		0,01			
		Клоназепам		мг	6	540

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N03AF	Производные карбоксамида		0,16			
		Карбамазепин		мг	1200	108000
		Окскарбазепин		мг	600	54000
N03AG	Производные жирных кислот		0,11			
		Вальпроевая кислота		мг	1500	135000
		Гамма-аминомасляная кислота		мг	3000	270000
N03AX	Другие противэпилептические препараты		0,01			
		Ламотриджин		мг	100	9000
N04AA	Третичные амины		0,6			
		Бипериден		мг	6	540
		Тригексифенидил		мг	6	540
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,02			
		Перициазин		мг	30	2700
		Тиоридазин		мг	400	36000
N05AF	Производные тиоксанта		0,01			
		Хлорпротиксен		мг	100	9000
N05AL	Бензамиды		0,01			
		Сульпирид		мг	800	72000
N05AN	Препараты лития		0,1			
		Лития карбонат		мг	800	72000

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05BA	Производные бензодиазепаина		0,3			
		Алпразолам		мг	2	28
		Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин		мг	1	14
		Гидразинокарбонилметилбромфенилдигидробенздиазепин		мг	150	2100
		Диазепам		мг	30	420
		Лоразепам		мг	6	84
		Хлордиазепоксид		мг	30	2700
N05BB	Производные дифенилметана		0,01			
		Гидроксизин		мг	150	420
N05CD	Производные бензодиазепаина		0,03			
		Мидазолам		мг	15	210
		Нитразепам		мг	10	140
		Флунитразепам		мг	6	84
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства		0,2			
		Золпидем		мг	10	140
		Зопиклон		мг	7,5	105
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов		0,32			
		Амитриптилин		мг	200	18000

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Имипрамин		мг	200	18000
		Кломипрамин		мг	200	18000
		Мапротилин		мг	100	9000
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		0,42			
		Пароксетин		мг	20	1800
		Сертралин		мг	150	13500
		Флувоксамин		мг	300	27000
		Флуоксетин		мг	40	3600
		Циталопрам		мг	60	5400
		Эсциталопрам		мг	20	1800
N06AG	Ингибиторы моноаминоксидазы типа А		0,21			
		Моклобемид		мг	450	40500
N06AX	Другие антидепрессанты		0,42			
		Венлафаксин		мг	150	13500
		Дулоксетин		мг	120	10800
		Миансерин		мг	90	8100
		Милнаципран		мг	100	9000
		Миртазапин		мг	45	4050
		Пипофезин		мг	200	18000
		Агомелатин		мг	25	2250
		Пирлиндол		мг	75	6750

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Тразодон		мг	300	27000
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		0,25			
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон		мг	100	3000
		Гопантеповая кислота		мг	2000	180000
		Пирацетам		мг	4800	144000
		Пиритинол		мг	600	54000

* - 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).