

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от _____ № _____

**Стандарт специализированной медицинской помощи больным с депрессиями с психотическими симптомами,
тяжелой степени тяжести в стационарных условиях**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: рецидив

Стадия: тяжелой степени с психотическими симптомами

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная, в т.ч. ВМП

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 45

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

- F31.5 Биполярное аффективное расстройство, текущий эпизод тяжелой депрессии с психотическими симптомами
- F32.3 Депрессивный эпизод тяжелой степени с психотическими симптомами
- F33.3 Рекуррентное депрессивное расстройство, текущий эпизод тяжелой степени с психотическими симптомами

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
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	0,01	2
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,5	1
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,5	1
V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	1	1
V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,5	1
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,01	1
V01.054.002	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	0,9	1
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,8	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	0,9	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	0,9	1
A09.05.086	Исследование уровня лития в крови	0,05	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	0,9	1
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	0,9	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
A12.06.016	Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы	0,01	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови	0,9	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,9	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,9	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,9	1
A26.08.001	Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	1	1
A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>)	1	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	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	0,5	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,4	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	0,8	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
A13.29.009	Экспертное консультирование	0,25	1
B01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	0,8	1
B01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1	15
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	1	2
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,9	20
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,9	10
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	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	0,9	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	0,9	1
A09.05.086	Исследование уровня лития в крови	0,005	4
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,1	2
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	0,9	2
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	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
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

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	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****
N03AE	Производные бензодиазепаина		0,01			
		Клоназепам		мг	6	84
N03AF	Производные карбоксиамида		0,16			
		Карбамазепин		мг	1200	54000
		Оксакарбазепин		мг	600	27000
N03AG	Производные жирных кислот		0,11			
		Вальпроевая кислота		мг	1500	67500
		Гамма-аминомасляная кислота		мг	3000	135000
N04AA	Третичные амины		0,6			
		Бипериден		мг	6	270

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Тригексифенидил		мг	6	270
N05AA	Алифатические производные фенотиазина		0,11			
		Левомепромазин		мг	50	1500
		Промазин		мг	400	1200
		Хлорпромазин		мг	200	6000
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина		0,16			
		Перфеназин		мг	8	360
		Тиопроперазин		мг	10	450
		Трифлуоперазин		мг	10	450
		Флуфеназин		мг	10	450
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,02			
		Перициазин		мг	30	1350
		Тиоридазин		мг	400	18000
N05AE	Производные индола		0,02			
		Зипрасидон		мг	80	3600
		Сертиндол		мг	15	675
N05AF	Производные тиоксантена		0,07			
		Зуклопентиксол		мг	25	1125
		Флупентиксол		мг	30	1350

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Хлорпротиксен		мг	100	4500
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины		0,2			
		Оланзапин		мг	10	450
		Кветиапин		мг	600	27000
		Клозапин		мг	100	4500
N05AL	Бензамиды		0,03			
		Амисульприд		мг	400	18000
		Сульприд		мг	800	36000
		Тиаприд		мг	300	13500
N05AN	Препараты лития		0,1			
		Лития карбонат		мг	800	36000
N05AX	Другие антипсихотические средства		0,33			
		Арипипразол		мг	20	900
		Палиперидон		мг	6	270
		Палиперидон		мг	75	75
		Рисперидон		мг	37,5	37,5
		Рисперидон		мг	2	90
N05BA	Производные бензодиазепа		0,31			
		Алпразолам		мг	2	28
		Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин		мг	1	14

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Гидразинокарбонилметилбромфенилдигидробенздиазепин		мг	150	2100
		Диазепам		мг	30	420
		Лоразепам		мг	6	84
		Медазепам		мг	30	420
		Хлордиазепоксид		мг	100	4000
N05BB	Производные дифенилметана		0,01			
		Гидроксизин		мг	150	2100
N05CD	Производные бензодиазепина		0,03			
		Мидазолам		мг	15	210
		Нитразепам		мг	10	140
		Флунитразепам		мг	6	84
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства		0,2			
		Зопиклон		мг	7,5	337,5
		Золпидем		мг	10	140
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов		0,32			
		Амитриптилин		мг	200	9000
		Имипрамин		мг	100	4500
		Кломипрамин		мг	100	4500
		Мапротилин		мг	100	4500

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		0,47			
		Пароксетин		мг	20	900
		Сертралин		мг	150	6750
		Флувоксамин		мг	300	13500
		Флуоксетин		мг	40	1800
		Циталопрам		мг	60	2700
		Эсциталопрам		мг	20	900
N06AX	Другие антидепрессанты		0,23			
		Миртазапин		мг	45	2025
		Дулоксетин		мг	120	5400
		Венлафаксин		мг	150	6750
		Милнаципран		мг	100	4500
		Миансерин		мг	90	4050
		Пипофезин		мг	200	9000
		Агомелатин		мг	25	1125
R06AA	Эфиры алкиламинов		0,05			
		Доксиламин		мг	15	675

* - 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)).