

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от _____ № _____

Стандарт специализированной медицинской помощи больным с маниакальным эпизодом, мания с психотическими симптомами в стационарных условиях

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: нет

Стадия: любая

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): 30

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

F30.2 Мания 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
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога 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	2
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,5	1
V01.054.002	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	0,01	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	0,9	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	0,9	1
A09.05.086	Исследование уровня лития в крови	0,05	1
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

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

A12.06.011	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 (Corynebacterium diphtheriae)	0,9	1
A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)	1	1
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,01	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
V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1	10
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
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,3	10
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,15	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	0,1	4
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,9	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,1	1

В03.016.006	Анализ мочи общий	0,1	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
A13.29.009	Экспертное консультирование	0,25	1

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 бензодиазепина		0,01			
		Клоназепам		мг	6	84
N03AF	Производные карбоксамида		0,16			
		Карбамазепин		мг	1200	36000
		Окскарбазепин		мг	600	1800
N03AG	Производные жирных кислот		0,11			
		Вальпроевая кислота		мг	1500	45000
		Гамма-аминомасляная кислота		мг	3000	90000
N04AA	Третичные амины		0,6			
		Бипериден		мг	6	180
		Тригексифенидил		мг	6	180

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05AA	Алифатические производные фенотиазина		0,11			
		Левомепромазин		мг	50	500
		Промазин		мг	200	6000
		Хлорпромазин		мг	200	6000
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина		0,16			
		Перфеназин		мг	8	240
		Тиопроперазин		мг	10	300
		Трифлуоперазин		мг	10	300
		Флуфеназин		мг	10	300
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,02			
		Перициазин		мг	30	900
		Тиоридазин		мг	400	12000
N05AD	Производные бутирофенона		0,21			
		Галоперидол		мг	4,5	135
		Дроперидол		мг	10	30
N05AE	Производные индола		0,02			
		Зипрасидон		мг	80	2400
		Сертиндол		мг	15	450

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05AF	Производные тиоксантена		0,04			
		Зуклопентиксол		мг	25	750
		Флупентиксол		мг	30	900
		Хлорпротиксен		мг	100	3000
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины		0,14			
		Оланзапин		мг	10	300
		Кветиапин		мг	600	18000
		Клозапин		мг	100	3000
N05AL	Бензамиды		0,03			
		Амисульприд		мг	400	12000
		Сульпирид		мг	800	24000
		Тиаприд		мг	600	12000
N05AN	Препараты лития		0,1			
		Лития карбонат		мг	900	27000
N05AX	Другие антипсихотические средства		0,17			
		Арипипразол		мг	20	600
		Палиперидон		мг	6	180
		Рисперидон		мг	6	180
N05BA	Производные бензодиазепина		0,3			
		Алпразолам		мг	2	28

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин		мг	1	14
		Гидразинокарбонилметилбромфенилдигидробенздиазепин		мг	150	2100
		Диазепам		мг	30	420
		Лоразепам		мг	6	84
		Хлордиазепоксид		мг	30	600
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	105
		Золпидем		мг	10	140
N06AX	Другие антидепрессанты		0,01			
		Агомелатин		мг	50	1500
R06AA	Эфиры алкиламинов		0,05			
		Доксиламин		мг	15	210

* - 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)).