

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от _____ № _____

Стандарт специализированной медицинской помощи больным шизофренией, ремиссия в амбулаторных условиях психоневрологического диспансера (диспансерного отделения, кабинета)

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: ремиссия

Стадия: любая

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): 365

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

F20 Шизофрения

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	0,1	1
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,3	1
V01.035.005	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового первичный	1	1
V01.054.002	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	0,06	1
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,05	1
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	1	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	0,2	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,1	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	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

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	0,01	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,02	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,02	1
A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	0,03	1
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1	1
A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	1	1
A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	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	0,3	1
V01.035.006	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового повторный	1	5
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,01	1
V02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	1	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
A02.12.001	Исследование пульса	1	5
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	5
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	0,2	3
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,1	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	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,01	1
Иные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.23.013	Специализированное нейропсихологическое обследование	0,02	1

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.29.006.001	Индивидуальное психологическое консультирование	0,2	1
A13.29.006.002	Групповое психологическое консультирование	0,2	10
A13.29.006.003	Семейное психологическое консультирование	0,2	10
A13.29.008.001	Индивидуальная психотерапия	0,2	10
A13.29.008.002	Групповая психотерапия	0,2	10
A13.29.011	Социально-реабилитационная работа	0,5	20
A13.29.013	Процедуры по адаптации к условиям микросреды	0,2	10
A13.29.014	Процедуры по адаптации к условиям макросреды	0,2	10
A13.30.001	Обучение самоуходу	0,1	20
A23.30.011	Определение реабилитационного прогноза	0,2	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****
A16AA	Аминокислоты и их производные		0,05			
		Адеметионин		мг	800	7200
N03AE	Производные бензодиазепина		0,05			
		Клоназепам		мг	1,5	45
N03AF	Производные карбоксиамида		0,1			
		Карбамазепин		мг	400	12000

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N04AA	Третичные амины		0,1			
		Тригексифенидил		мг	4	720
N05AA	Алифатические производные фенотиазина		0,1			
		Левомепромазин		мг	50	4500
		Хлорпромазин		мг	200	36000
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,3			
		Перициазин		мг	30	2700
		Тиоридазин		мг	100	18000
N05AD	Производные бутирофенона		0,1			
		Галоперидол		мг	4,5	405
N05AF	Производные тиоксантена		0,02			
		Зуклопентиксол		мг	10	1800
		Флупентиксол		мг	10	1800
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины		0,02			
		Оланзапин		мг	10	1800
N05AL	Бензамиды		0,02			
		Сульпирид		мг	200	18000
N05AN	Препараты лития		0,01			
		Лития карбонат		мг	600	54000

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05AX	Другие антипсихотические средства		0,12			
		Рisperидон		мг	2	360
		Палиперидон		мг	75	750
N05BA	Производные бензодиазеина		0,3			
		Алпразолам		мг	3	84
		Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин		мг	1	90
		Диазепам		мг	10	280
		Лоразепам		мг	4	360
N05CD	Производные бензодиазеина		0,01			
		Нитразепам		мг	10	280
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов		0,3			
		Амитриптилин		мг	75	13500
		Кломипрамин		мг	75	13500
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		0,1			
		Пароксетин		мг	40	3600
		Сертралин		мг	50	4500

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Флувоксамин		мг	150	4500
		Циталопрам		мг	20	1800
N06AG	Ингибиторы моноаминоксидазы типа А		0,02			
		Моклобемид		мг	600	54000
N06AX	Другие антидепрессанты		0,12			
		Дулоксетин		мг	60	5400
		Миансерин		мг	60	5400
		Пипофезин		мг	150	4500
		Тразодон		мг	150	4500
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		0,1			
		Пиритинол		мг	600	18000
		Гопантенная кислота		мг	2000	180000

* - 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).