Зарегистрировано в Минюсте России 26 февраля 2013 г. N 27333

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1515н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОРГАНИЧЕСКИХ,**

**ВКЛЮЧАЯ СИМПТОМАТИЧЕСКИЕ, ПСИХИЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВАХ,**

**ДЕМЕНЦИИ В СВЯЗИ С ЭПИЛЕПСИЕЙ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ**

**ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА (ДИСПАНСЕРНОГО**

**ОТДЕЛЕНИЯ, КАБИНЕТА)**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить [стандарт](#Par31) первичной медико-санитарной помощи при органических, включая симптоматические, психических расстройствах, деменции в связи с эпилепсией в амбулаторных условиях психоневрологического диспансера (диспансерного отделения, кабинета) согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1515н

**СТАНДАРТ**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОРГАНИЧЕСКИХ,**

**ВКЛЮЧАЯ СИМПТОМАТИЧЕСКИЕ, ПСИХИЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВАХ,**

**ДЕМЕНЦИИ В СВЯЗИ С ЭПИЛЕПСИЕЙ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ**

**ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА (ДИСПАНСЕРНОГО**

**ОТДЕЛЕНИЯ, КАБИНЕТА)**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по МКБ X [<\*>](#Par399)

Нозологические единицы

 F02.8 Деменция при других уточненных болезнях,

 классифицированных в других рубриках

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  | Наименование медицинской услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления [<1>](#Par90) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.023.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.035.005  | Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра участкового первичный  | 1  | 1  |
| B01.047.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.054.002  | Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный  | 1  | 1  |
| B02.069.001  | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный  | 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.

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  | Наименование медицинской услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,05  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,01  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 0,02  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  | Наименование медицинской услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A05.23.001  | Электроэнцефалография  | 1  | 2  |
| A05.23.001.002 | Электроэнцефалография с видеомониторингом  | 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  | 0,2  | 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  |
| B01.035.006  | Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра участкового повторный  | 1  | 12  |

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
|  Код  медицинской  услуги  | Наименование медицинской услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A13.30.004  | Обучение близких уходу за тяжелобольным пациентом  | 1  | 3  |

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 [<\*\*>](#Par400) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par401) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par402) |
| A16AA | Аминокислоты и их производные  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Глутаминовая кислота  |  | г  | 1  | 30  |
| N03AD | Производные сукцинимида  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Этосуксимид  |  | мг  | 10  | 300  |
| N03AE | Производные бензодиазепина  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Клоназепам  |  | мг  | 2  | 360  |
| N03AF | Производные карбоксамида  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин  |  | мг  | 1200  | 216000 |
|  |  | Окскарбазепин  |  | мг  | 1200  | 216000 |
| N03AG | Производные жирных кислот  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Вальпроевая кислота |  | мг  | 1500  | 547500 |
| N03AX | Другие противоэпилептическиепрепараты  |  | 0,63  |  |  |  |
|  |  | Ламотриджин  |  | мг  | 200  | 36000  |
|  |  | Леветирацетам  |  | мг  | 2000  | 360000 |
|  |  | Топирамат  |  | мг  | 400  | 48000  |
|  |  | Габапентин  |  | мг  | 400  | 48000  |
|  |  | Лакосамид  |  | мг  | 300  | 9000  |
| N04AA | Третичные амины  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Бипериден  |  | мг  | 6  | 540  |
|  |  | Тригексифенидил  |  | мг  | 6  | 540  |
| N05AA | Алифатические производные фенотиазина  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Хлорпромазин  |  | мг  | 150  | 13500  |
|  |  | Левомепромазин  |  | мг  | 100  | 9000  |
| N05AB | Пиперазиновые производные фенотиазина  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Трифлуоперазин  |  | мг  | 75  | 4500  |
| N05AC | Пиперидиновые производные фенотиазина  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Тиоридазин  |  | мг  | 100  | 9000  |
|  |  | Перициазин  |  | мг  | 30  | 2700  |
| N05AD | Производные бутирофенона  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Галоперидол  |  | мг  | 10  | 900  |
| N05AF | Производные тиоксантена  |  | 0,25  |  |  |  |
|  |  | Хлорпротиксен  |  | мг  | 60  | 5400  |
|  |  | Зуклопентиксол  |  | мг  | 6  | 540  |
| N05AH | Диазепины, оксазепиныи тиазепины  |  | 0,25  |  |  |  |
|  |  | Клозапин  |  | мг  | 200  | 6000  |
|  |  | Кветиапин  |  | мг  | 200  | 6000  |
|  |  | Оланзапин  |  | мг  | 10  | 300  |
| N05AX | Другие антипсихотические средства  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Рисперидон  |  | мг  | 4  | 120  |
| N05BA | Производные бензодиазепина  |  | 0,47  |  |  |  |
|  |  | Диазепам  |  | мг  | 20  | 280  |
|  |  | Лоразепам  |  | мг  | 2  | 360  |
|  |  | Тофизопам  |  | мг  | 150  | 450  |
|  |  | Хлордиазепоксид  |  | мг  | 150  | 450  |
|  |  | Бромдигидрохлорфен-илбензодиазепин  |  | мг  | 10  | 3000  |
| N05BB | Производные дифенилметана  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Гидроксизин  |  | мг  | 100  | 3000  |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов  |  | 0,25  |  |  |  |
|  |  | Амитриптилин  |  | мг  | 100  | 3000  |
|  |  | Кломипрамин  |  | мг  | 75  | 22500  |
|  |  | Мапротилин  |  | мг  | 50  | 15000  |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина  |  | 0,26  |  |  |  |
|  |  | Пароксетин  |  | мг  | 20  | 6000  |
|  |  | Сертралин  |  | мг  | 100  | 18000  |
|  |  | Флувоксамин  |  | мг  | 100  | 18000  |
|  |  | Флуоксетин  |  | мг  | 20  | 600  |
|  |  | Циталопрам  |  | мг  | 10  | 3000  |
|  |  | Эсциталопрам  |  | мг  | 10  | 3000  |
| N06AX | Другие антидепрессанты  |  | 0,14  |  |  |  |
|  |  | Агомелатин  |  | мг  | 25  | 750  |
|  |  | Венлафаксин  |  | мг  | 75  | 9125  |
|  |  | Дулоксетин  |  | мг  | 75  | 6750  |
|  |  | Миансерин  |  | мг  | 30  | 1800  |
|  |  | Милнаципран  |  | мкг  | 100  | 6000  |
|  |  | Миртазапин  |  | мг  | 30  | 1800  |
|  |  | Пипофезин  |  | мг  | 50  | 4500  |
|  |  | Пирлиндол  |  | мг  | 50  | 4500  |
|  |  | Тианептин  |  | мг  | 25  | 750  |
|  |  | Тразодон  |  | мг  | 50  | 1500  |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Ацетиламиноянтарнаякислота  |  | мг  | 750  | 225000 |
|  |  | Ацетилкарнитин  |  | мг  | 1000  | 30000  |
|  |  | Винпоцетин  |  | мг  | 15  | 450  |
|  |  | Глицин  |  | г  | 1  | 350  |
|  |  | Гопантеновая кислота  |  | г  | 1  | 30  |
|  |  | Деанола ацеглумат  |  | мкг  | 10  | 300  |
|  |  | Идебенон  |  | мг  | 60  | 1800  |
|  |  | Никотиноил гамма- аминомасляная кислота  |  | мг  | 60  | 5400  |
|  |  | Пирацетам + Циннаризин  |  | мг  | 375  | 11250  |
|  |  | Полипептиды коры головного мозга скота  |  | мг  | 10  | 300  |
|  |  | Фонтурацетам  |  | мг  | 200  | 6000  |
|  |  | Цитиколин  |  | мг  | 600  | 18000  |
| N06DA | Антихолинэстеразные средства  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Ривастигмин  |  | мкг  | 2  | 360  |
| N06DX | Другие препараты для лечения деменции  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Гинкго двулопастного листьев экстракт  |  | мг  | 120  | 4200  |
|  |  | Гинкго двулопастного листья  |  | мг  | 120  | 4200  |
|  |  | Мемантин  |  | мг  | 20  | 6000  |
| R06AD | Производные фенотиазина  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Алимемазин  |  | мг  | 100  | 18000  |

--------------------------------

<\*> 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 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 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 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 N 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 N 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 N 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 N 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).