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](consultantplus://offline/ref=159CA218EF2B48EB971E07EA2643DB4CF5B41C693A4978A32A16BFD7E5B7F0AAE8C9A303164B7F60jBg3F) 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](consultantplus://offline/ref=159CA218EF2B48EB971E06EE3543DB4CF5B91C61311C2FA17B43B1jDg2F) 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  противоэпилептические препараты |  | 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, оксазепины и 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 |  |  |  |
|  |  | Ацетиламиноянтарная кислота |  | 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](consultantplus://offline/ref=159CA218EF2B48EB971E06EE3543DB4CF5B91C61311C2FA17B43B1jDg2F) 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](consultantplus://offline/ref=159CA218EF2B48EB971E07EA2643DB4CF5B41C693A4978A32A16BFD7E5B7F0AAE8C9A303164B7868jBg9F) 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](consultantplus://offline/ref=159CA218EF2B48EB971E07EA2643DB4CF5B413633A4F78A32A16BFD7E5jBg7F) 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](consultantplus://offline/ref=159CA218EF2B48EB971E07EA2643DB4CF5B21762384F78A32A16BFD7E5B7F0AAE8C9A30315j4g3F) 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).