Зарегистрировано в Минюсте России 20 февраля 2013 г. N 27236

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 28 декабря 2012 г. N 1574н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=DFA3C8822F42EE20D4FCBB5F930B771FAB60DBA698D8C47FD4CE3508B5FB2167A970B8D64B857A95Y7y6F) 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](#Par27) первичной медико-санитарной помощи при болезни Паркинсона согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 28 декабря 2012 г. N 1574н

**СТАНДАРТ**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: ранняя; развернутая или поздняя

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: амбулаторно

Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по [МКБ](consultantplus://offline/ref=DFA3C8822F42EE20D4FCBA5B800B771FAB6DDBAE938D937D859B3BY0yDF) X [<\*>](#Par472) G20 Болезнь Паркинсона

Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления  [<1>](#Par80) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.006.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  генетика первичный | 0,05 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога первичный | 1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 0,3 | 1 |
| B01.035.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психиатра первичный | 0,1 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 1 | 1 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  эндокринолога первичный | 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | 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 |
| A05.23.007 | Стабиллометрия | 0,02 | 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 |
| B01.020.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача по  лечебной физкультуре | 1 | 4 |
| B01.023.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога повторный | 1 | 4 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога повторный | 0,3 | 3 |
| B01.035.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психиатра повторный | 0,1 | 4 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта повторный | 0,5 | 3 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация)  врача-физиотерапевта | 0,5 | 2 |
| B01.058.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  эндокринолога повторный | 0,05 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина  сыворотки крови | 0,001 | 1 |
| A09.05.077 | Исследование уровня  церулоплазмина в крови | 0,001 | 1 |
| A09.05.181 | Исследование уровня меди в  крови | 0,001 | 1 |
| A09.28.057 | Исследование уровня меди в  моче | 0,001 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 2 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 2 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | 2 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 3 |
| A05.23.007 | Стабиллометрия | 0,5 | 4 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга | 0,5 | 1 |
| A06.30.002.002 | Описание и интерпретация  магнитно-резонансных  томограмм | 0,5 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A19.23.002 | Лечебная физкультура при  заболеваниях центральной  нервной системы и головного  мозга | 1 | 40 |
| A19.23.002.004 | Индивидуальное занятие  лечебной физкультурой при  афазии, дизартрии | 0,4 | 60 |
| A21.23.001 | Массаж при заболеваниях  центральной нервной системы | 0,2 | 40 |

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  [<\*\*>](#Par473) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par474) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par475) |
| A02BC | Ингибиторы протонового насоса |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Омепразол |  | мг | 20 | 7300 |
|  |  | Эзомепразол |  | мг | 20 | 7300 |
| A06AB | Контактные  слабительные средства |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Бисакодил |  | мг | 10 | 600 |
|  |  | Сеннозиды A и B |  | мг | 13,5 | 1620 |
| A06AD | Осмотические  слабительные средства |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Лактулоза |  | мг | 16675 | 1000500 |
| A16AX | Прочие препараты для  лечения заболеваний  желудочно-кишечного  тракта и нарушений  обмена веществ |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Тиоктовая кислота |  | мг | 600 | 36000 |
| B02BX | Другие системные  гемостатики |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Этамзилат |  | мг | 750 | 60000 |
| C01EB | Другие препараты для  лечения заболеваний  сердца |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Этилметилгидроксипиридина сукцинат |  | мг | 500 | 2000 |
| C07AA | Неселективные бета-  адреноблокаторы |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Пропранолол |  | мг | 120 | 43800 |
|  |  | Соталол |  | мг | 160 | 58400 |
| C09AA | Ингибиторы АПФ |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Каптоприл |  | мг | 100 | 36500 |
|  |  | Лизиноприл |  | мг | 20 | 7300 |
|  |  | Периндоприл |  | мг | 8 | 2920 |
|  |  | Эналаприл |  | мг | 40 | 14600 |
| G04BD | Спазмолитики,  применяемые в урологии |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Толтеродин |  | мг | 4 | 1460 |
|  |  | Троспия хлорид |  | мг | 40 | 14600 |
| H02AA | Минералокортикоиды |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Флудрокортизон |  | мг | 0,2 | 9,6 |
| J01CF | Пенициллины,  устойчивые к бета-  лактамазам |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Оксациллин |  | мг | 2000 | 40000 |
| J01DB | Цефалоспорины 1-го  поколения |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Цефазолин |  | г | 2 | 28 |
|  |  | Цефалексин |  | г | 2 | 28 |
| J01MA | Фторхинолоны |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Левофлоксацин |  | мг | 1000 | 20000 |
|  |  | Офлоксацин |  | мг | 2000 | 40000 |
|  |  | Ципрофлоксацин |  | мл | 2000 | 40000 |
| J02AC | Производные триазола |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Вориконазол |  | мг | 400 | 48000 |
|  |  | Флуконазол |  | мг | 400 | 48000 |
| M01AB | Производные уксусной  кислоты и родственные  соединения |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 75 | 3600 |
|  |  | Кеторолак |  | мг | 30 | 600 |
| M01CC | Пеницилламин и  подобные препараты |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Пеницилламин |  | мг | 1000 | 20000 |
| M03AX | Другие миорелаксанты  периферического  действия |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Ботулинический  нейротоксин типа A |  | МЕ | 200 | 800 |
|  |  | Ботулинический токсин  типа A-гемагглютинин  комплекс |  | МЕ | 200 | 800 |
| M03BX | Другие миорелаксанты  центрального действия |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Толперизон |  | мг | 150 | 54750 |
|  |  | Тизанидин |  | мг | 6 | 1080 |
|  |  | Баклофен |  | мг | 15 | 2700 |
| N02BA | Салициловая кислота и  ее производные |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота |  | мг | 100 | 36500 |
| N03AA | Барбитураты и их  производные |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Примидон |  | мг | 250 | 91250 |
| N03AE | Производные  бензодиазепина |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Клоназепам |  | мг | 4 | 1460 |
| N03AX | Другие  противоэпилептические  препараты |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Габапентин |  | мг | 1200 | 438000 |
|  |  | Прегабалин |  | мг | 300 | 109500 |
|  |  | Топирамат |  | мг | 100 | 36500 |
| N04AA | Третичные амины |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Бипериден |  | мг | 6 | 2190 |
| N04BA | Допа и ее производные |  | 0,65 |  |  |  |
|  |  | Леводопа + [Бенсеразид] |  | мг | 600 + 150 | 219000  + 54750 |
|  |  | Леводопа + [Карбидопа] |  | мг | 2000  + 200 | 730000  + 73000 |
| N04BB | Производные адамантана |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Амантадин |  | мг | 400 | 146000 |
| N04BC | Агонисты дофаминовых  рецепторов |  | 0,65 |  |  |  |
|  |  | Бромокриптин |  | мг | 20 | 7300 |
|  |  | Прамипексол |  | мг | 3 | 1095 |
|  |  | Ропинирол |  | мг | 12 | 4380 |
| N04BD | Ингибиторы  моноаминоксидазы типа  B |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Разагилин |  | мг | 1 | 365 |
| N05AH | Диазепины, оксазепины  и тиазепины |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Кветиапин |  | мг | 75 | 27000 |
|  |  | Оланзапин |  | мг | 10 | 3650 |
| N05CF | Бензодиазепиноподобные средства |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Зопиклон |  | мг | 7,5 | 900 |
|  |  | Золпидем |  | мг | 10 | 1200 |
| N05CH | Агонисты мелатониновых рецепторов |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Мелатонин |  | мг | 3 | 288 |
| N06AA | Неселективные  ингибиторы обратного  захвата моноаминов |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Амитриптилин |  | мг | 75 | 13500 |
|  |  | Имипрамин |  | мг | 75 | 13500 |
|  |  | Кломипрамин |  | мг | 75 | 13500 |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата  серотонина |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Пароксетин |  | мг | 20 | 7300 |
|  |  | Сертралин |  | мг | 100 | 18000 |
|  |  | Флуоксетин |  | мг | 20 | 3600 |
| N06AX | Другие антидепрессанты |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Тразодон |  | мг | 450 | 81000 |
| N06DA | Антихолинэстеразные  средства |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Ривастигмин |  | мг | 6 | 2190 |
|  |  | Галантамин |  | мг | 24 | 8760 |
| N06DX | Другие препараты для  лечения деменции |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Мемантин |  | мг | 20 | 7300 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=DFA3C8822F42EE20D4FCBA5B800B771FAB6DDBAE938D937D859B3BY0yDF) 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=DFA3C8822F42EE20D4FCBB5F930B771FAB60DBA698D8C47FD4CE3508B5FB2167A970B8D64B857D9DY7yCF) 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=DFA3C8822F42EE20D4FCBB5F930B771FAB60D4AC98DEC47FD4CE3508B5YFyBF) 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=DFA3C8822F42EE20D4FCBB5F930B771FAB66D0AD9ADEC47FD4CE3508B5FB2167A970B8D648Y8yDF) 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).