Зарегистрировано в Минюсте России 11 февраля 2013 г. N 26971

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 28 декабря 2012 г. N 1583н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОМ ПОМОЩИ ПРИ БОЛЕЗНИ**

**ПАРКИНСОНА, ТРЕБУЮЩЕЙ СТАЦИОНАРНОГО ЛЕЧЕНИЯ**

**В СВЯЗИ С НЕСТАБИЛЬНОЙ РЕАКЦИЕЙ**

**НА ПРОТИВОПАРКИНСОНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА**

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](#Par30) специализированной медицинской помощи при болезни Паркинсона, требующей стационарного лечения в связи с нестабильной реакцией на противопаркинсонические средства согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 28 декабря 2012 г. N 1583н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ БОЛЕЗНИ**

**ПАРКИНСОНА, ТРЕБУЮЩЕЙ СТАЦИОНАРНОГО ЛЕЧЕНИЯ**

**В СВЯЗИ С НЕСТАБИЛЬНОЙ РЕАКЦИЕЙ**

**НА ПРОТИВОПАРКИНСОНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: двигательные осложнения длительной дофаминергической терапии болезни Паркинсона

Стадия: развернутая, поздняя

Осложнения: осложнения длительной терапии леводопой

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая; неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 24

 Код по МКБ X [<\*>](#Par581) G20 Болезнь Паркинсона

 Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления [<1>](#Par82) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.015.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- кардиолога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.023.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  | 1  | 1,5  |
| B01.035.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.047.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный  | 1  | 1  |
| B01.053.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога 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  |
| A12.06.011  | Проведение реакции Вассермана (RW)  | 1  | 1  |
| A26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита B (HBsAg Hepatitis B virus) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.041  | Определение антител классовM, G (IgM, IgG) к вирусномугепатиту C (Hepatitis C virus) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.048  | Определение антител классовM, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1)в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.049  | Определение антител классовM, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови  | 1  | 1  |
| 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  |
| A05.10.004  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 1  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A06.09.007  | Рентгенография легких  | 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  |
| B01.008.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичный | 0,1  | 1  |
| B01.015.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- кардиолога повторный  | 0,1  | 1  |
| B01.018.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- колопроктолога первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.018.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- колопроктолога повторный  | 0,2  | 1  |
| B01.020.001  | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре  | 1  | 2  |
| B01.023.003  | Ежедневный осмотр врачом- неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара  | 1  | 23  |
| B01.024.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- нейрохирурга первичный  | 0,05  | 1  |
| B01.029.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный  | 0,3  | 1  |
| B01.035.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра повторный  | 0,2  | 1  |
| B01.040.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.040.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога повторный  | 0,1  | 1  |
| B01.047.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта повторный  | 0,5  | 1  |
| B01.050.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.050.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда повторный  | 0,1  | 1  |
| B01.053.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-урологаповторный  | 0,2  | 1  |
| B01.054.001  | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта  | 0,5  | 2  |

|  |
| --- |
| 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  | 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 предоставлении  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A04.12.006  | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей  | 0,7  | 1  |
| A05.10.004  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 1  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A05.23.007  | Стабиллометрия  | 0,5  | 2  |
| A05.23.009  | Магнитно-резонансная томография головного мозга  | 0,2  | 2  |
| A06.30.002.002  | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм  | 1  | 2  |

|  |
| --- |
| Иные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A23.30.007  | Определение типа реакции сердечно-сосудистой системы на физическую нагрузку  | 1  | 2  |

|  |
| --- |
| Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A17.23.002  | Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,2  | 8  |
| A19.23.002  | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 1  | 10  |
| A19.23.002.004  | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при афазии, дизартрии  | 0,4  | 10  |
| A19.23.002.008  | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при афазии, дизартрии  | 0,6  | 15  |
| A21.23.001  | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,2  | 8  |

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 [<\*\*>](#Par582) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par583) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par584) |
| A02BC | Ингибиторы протонового насоса |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Омепразол  |  | мг  | 20  | 480  |
|  |  | Эзомепразол  |  | мг  | 20  | 480  |
| A06AB | Контактные слабительные средства  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Бисакодил  |  | мг  | 10  | 240  |
|  |  | Сеннозиды A и B  |  | мг  | 13,5  | 270  |
| A06AD | Осмотические слабительные средства  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Лактулоза  |  | мл  | 20  | 200  |
|  |  | Макрогол  |  | мг  | 10  | 240  |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно- кишечного тракта инарушений обмена веществ  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Тиоктовая кислота  |  | мг  | 600  | 14400  |
| C07AA | Неселективные бета- адреноблокаторы  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Пропранолол  |  | мг  | 120  | 2880  |
|  |  | Соталол  |  | мг  | 120  | 2880  |
| C09AA | Ингибиторы АПФ  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Каптоприл  |  | мг  | 100  | 2400  |
|  |  | Лизиноприл  |  | мг  | 5  | 120  |
|  |  | Периндоприл  |  | мг  | 4  | 96  |
| G04BD | Спазмолитики, применяемые в урологии  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Толтеродин  |  | мг  | 4  | 96  |
|  |  | Троспия хлорид  |  | мг  | 40  | 960  |
| H02AA | Минералокортикоиды |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Флудрокортизон  |  | мг  | 0,2  | 4,8  |
| M01AB | Производные уксусной кислоты иродственные соединения  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Диклофенак  |  | мг  | 75  | 1800  |
|  |  | Кеторолак  |  | мг  | 30  | 300  |
| M03AX | Другие миорелаксанты периферического действия  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Ботулинический нейротоксин типа A |  | МЕ  | 200  | 200  |
|  |  | Ботулинический токсин типа A- гемагглютинин комплекс  |  | МЕ  | 200  | 200  |
| M03BX | Другие миорелаксанты центрального действия  |  | 0,45  |  |  |  |
|  |  | Толперизон  |  | мг  | 450  | 10800  |
|  |  | Тизанидин  |  | мг  | 6  | 120  |
|  |  | Тизанидин  |  | мг  | 8  | 192  |
|  |  | Баклофен  |  | мг  | 15  | 360  |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота  |  | мг  | 100  | 2400  |
| N03AA | Барбитураты и их производные  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Примидон  |  | мг  | 250  | 6000  |
| N03AE | Производные бензодиазепина  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Клоназепам  |  | мг  | 6  | 144  |
| N03AX | Другие противо- эпилептические препараты  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Габапентин  |  | мг  | 1200  | 28800  |
|  |  | Прегабалин  |  | мг  | 300  | 7200  |
|  |  | Топирамат  |  | мг  | 100  | 2400  |
| N04AA | Третичные амины  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Бипериден  |  | мг  | 6  | 144  |
|  |  | Тригексифенидил  |  | мг  | 6  | 144  |
| N04BA | Допа и ее производные  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Леводопа + Энтакапон + [Карбидопа]  |  | мг  | 600 +150 +1200  | 14400 +360 + 28800  |
|  |  | Леводопа + [Бенсеразид]  |  | мг  | 800 +200  | 19200 +4800  |
|  |  | Леводопа + [Карбидопа]  |  | мг  | 750 +75  | 18000 +1800  |
| N04BB | Производные адамантана  |  | 0,3  | 1  |  |  |
|  |  | Амантадин  |  | мг  | 400  | 9600  |
| N04BC | Агонисты дофаминовых рецепторов  |  | 0,85  |  |  |  |
|  |  | Бромокриптин  |  | мг  | 20  | 480  |
|  |  | Прамипексол  |  | мг  | 3  | 72  |
|  |  | Ропинирол  |  | мг  | 12  | 288  |
|  |  | Пирибедил  |  | мг  | 150  | 3600  |
| N04BD | Ингибиторы моноаминоксидазы типа B  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Разагилин  |  | мг  | 1  | 24  |
| N05AH | Диазепины, оксазепины и тиазепины  |  | 0,15  |  |  |  |
|  |  | Кветиапин  |  | мг  | 75  | 1800  |
|  |  | Оланзапин  |  | мг  | 10  | 100  |
| N05CF | Бензодиазепинопо- добные средства  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Зопиклон  |  | мг  | 7,5  | 150  |
|  |  | Золпидем  |  | мг  | 10  | 200  |
| N05CH | Агонисты мелатониновых рецепторов  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Мелатонин  |  | мг  | 3  | 72  |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Амитриптилин  |  | мг  | 75  | 1800  |
|  |  | Имипрамин  |  | мг  | 75  | 1800  |
|  |  | Кломипрамин  |  | мг  | 75  | 1800  |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина  |  | 0,15  |  |  |  |
|  |  | Флуоксетин  |  | мг  | 20  | 480  |
|  |  | Пароксетин  |  | мг  | 20  | 480  |
|  |  | Сертралин  |  | мг  | 100  | 2400  |
| N06AX | Другие антидепрессанты  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Тразодон  |  | мг  | 450  | 10800  |
| N06DA | Антихолинэсте- разные средства  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Галантамин  |  | мг  | 24  | 576  |
|  |  | Ривастигмин  |  | мг  | 6  | 144  |
| N06DX | Другие препараты для лечения деменции  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Мемантин  |  | мг  | 20  | 480  |

4. Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  |  Наименование  вида медицинского изделия  | Усредненный показательчастоты предоставления |  Среднее количество |
| 4618 | Генератор (имитатор, симулятор) сигналов  | 0,94  | 1  |
| 887  | Электростимулятор (стимулятор), электронейростимулятор (нейростимулятор), стимулятор периферических нервов  | 0,95  | 1  |

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование вида лечебного питания  | Усредненный показательчастоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты  | 1  | 24  |

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

<\*> 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)).