Зарегистрировано в Минюсте России 13 марта 2013 г. N 27649

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1556н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ БОЛЕЗНИ**

**ПАРКИНСОНА С ВЫРАЖЕННЫМИ КОГНИТИВНЫМИ И ДРУГИМИ**

**НЕМОТОРНЫМИ РАССТРОЙСТВАМИ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=C421386C85A2A3A53BF0126D42A684E6E861474734BA00B3FA9DFF1C2487D59A145A705639BEA775362DL) 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](#Par29) специализированной медицинской помощи при болезни Паркинсона с выраженными когнитивными и другими немоторными расстройствами согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1556н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ БОЛЕЗНИ**

**ПАРКИНСОНА С ВЫРАЖЕННЫМИ КОГНИТИВНЫМИ И ДРУГИМИ**

**НЕМОТОРНЫМИ РАССТРОЙСТВАМИ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза:

Стадия: ранняя; развернутая; поздняя

Осложнения: приобретенные когнитивные; вегетативные; психические нарушения

Вид медицинской помощи: специализированная

Условия оказания медицинской помощи: стационарная

Форма оказания медицинской помощи:

Средние сроки лечения (количество дней): 30

Код по [МКБ](consultantplus://offline/ref=C421386C85A2A3A53BF0136951A684E6E86C474F3FEF57B1ABC8F13129L) X [<\*>](#Par426) 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>](#Par72) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 1 | 1 |
| 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 классов  M, G (IgM, IgG) к вирусному  гепатиту C (Hepatitis C  virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека ВИЧ- 1 (Human immunodeficiency  virus HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов  M, 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 | 0,05 | 1 |
| B01.018.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  колопроктолога первичный | 0,1 | 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 | 29 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 1 | 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 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта повторный | 0,5 | 1 |
| B01.050.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  травматолога-ортопеда  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.053.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-уролога  повторный | 0,2 | 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 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение  лекарственных препаратов | 0,1 | 10 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных препаратов | 0,1 | 10 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной  клизмы | 0,1 | 3 |
| A15.12.002 | Эластическая компрессия  нижних конечностей | 0,4 | 30 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ  крови | 1 | 3 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 3 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование  сосудов (артерий и вен)  нижних конечностей | 0,5 | 1 |
| 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 | 0,5 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,5 | 1 |
| A06.30.002.002 | Описание и интерпретация  магнитно-резонансных  томограмм | 0,5 | 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 [<\*\*>](#Par427) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par428) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par429) |
| A03FA | Стимуляторы моторики  желудочно-кишечного  тракта |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Домперидон |  | мг | 30 | 900 |
| A06AB | Контактные  слабительные средства |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Бисакодил |  | мг | 10 | 200 |
|  |  | Сеннозиды A и B |  | мг | 13,5 | 207 |
| A06AD | Осмотические  слабительные средства |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Лактулоза |  | мл | 15 | 30 |
|  |  | Макрогол |  | мг | 10 | 300 |
| B01AA | Антагонисты витамина K |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Варфарин |  | мг | 7,5 | 150 |
| B01AB | Группа гепарина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Гепарин натрия |  | МЕ | 20000 | 600000 |
|  |  | Эноксапарин  натрия |  | ME | 160 | 4800 |
| B01AC | Антиагреганты |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота |  | мг | 100 | 3000 |
| C07AA | Неселективные бета-  адреноблокаторы |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Пропранолол |  | мг | 120 | 3600 |
|  |  | Соталол |  | мг | 120 | 3600 |
| H02AA | Минералокортикоиды |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Флудрокортизон |  | мг | 0,2 | 6 |
| M01AB | Производные уксусной  кислоты и родственные  соединения |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 75 | 2250 |
|  |  | Кеторолак |  | мг | 10 | 100 |
| N02BE | Анилиды |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Парацетамол |  | мл | 1000 | 5000 |
| N03AE | Производные  бензодиазепина |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Клоназепам |  | мг | 4 | 120 |
| N04AA | Третичные амины |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Бипериден |  | мг | 6 | 180 |
|  |  | Тригексифенидил |  | мг | 6 | 180 |
| N04BA | Допа и ее производные |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Леводопа +  [Бенсеразид] |  | мг | 600 + 150 | 18000  + 4500 |
|  |  | Леводопа +  [Карбидопа] |  | мг | 750 + 75 | 22500  + 2250 |
|  |  | Леводопа +  Энтакапон +  [Карбидопа] |  | мг | 750 + 1000  +  187,5 | 22500  +  30000  + 5625 |
| N04BB | Производные адамантана |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Амантадин |  | мг | 300 | 9000 |
| N04BC | Агонисты дофаминовых  рецепторов |  | 0,55 |  |  |  |
|  |  | Бромокриптин |  | мг | 10 | 300 |
|  |  | Прамипексол |  | мг | 3 | 90 |
|  |  | Ропинирол |  | мг | 8 | 240 |
|  |  | Пирибедил |  | мг | 150 | 4500 |
| N04BD | Ингибиторы  моноаминоксидазы типа  B |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Разагилин |  | мг | 1 | 30 |
| N05AH | Диазепины, оксазепины  и тиазепины |  | 0,45 |  |  |  |
|  |  | Клозапин |  | мг | 50 | 1500 |
|  |  | Кветиапин |  | мг | 75 | 2250 |
|  |  | Оланзапин |  | мг | 10 | 100 |
| N05CF | Бензодиазепиноподобные средства |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Зопиклон |  | мг | 7,5 | 150 |
| N05CH | Агонисты мелатониновых рецепторов |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Мелатонин |  | мг | 3 | 72 |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата  серотонина |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Пароксетин |  | мг | 20 | 600 |
|  |  | Сертралин |  | мг | 200 | 6000 |
|  |  | Флуоксетин |  | мг | 20 | 600 |
| N06AX | Другие антидепрессанты |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Тразодон |  | мг | 450 | 13500 |
| N06DA | Антихолинэстеразные  средства |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Галантамин |  | мг | 16 | 480 |
|  |  | Ривастигмин |  | мг | 6 | 180 |
| N06DX | Другие препараты для  лечения деменции |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Мемантин |  | мг | 20 | 600 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида   лечебного питания | Усредненный показатель частоты   предоставления | Количество |
| Основной вариант  стандартной диеты | 1 | 29 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=C421386C85A2A3A53BF0136951A684E6E86C474F3FEF57B1ABC8F13129L) 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=C421386C85A2A3A53BF0126D42A684E6E861474734BA00B3FA9DFF1C2487D59A145A705639BEA07D3627L) 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)).