



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минздрав России)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 27649

от "13" марта 2013.

П Р И К А З

24 декабря 2012

№ 1556 к

Москва

**Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи  
при болезни Паркинсона с выраженными когнитивными и другими  
немоторными расстройствами**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при болезни Паркинсона с выраженными когнитивными и другими немоторными расстройствами согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

Ю.В. Кулешова

28 декабря 20 12 г.



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 24 февраля 2022 № 1558-к

**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 X\***

G20 Болезнь Паркинсона

**Нозологические единицы**

### 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
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
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 В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1	1

<sup>1</sup> 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

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
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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

<b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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

V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	0,2	1
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	0,1	1
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,5	1
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда первичный	0,1	1
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,2	1
<b>Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	3
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	3
V03.016.006	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-терапевтическая-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Домперидон	0,2	МГ	30	900
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил	0,4			
		Сеннозиды А и В		МГ	10	200
				МГ	13,5	207

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A06AD	Осмотические слабительные средства	Лактулоза	0,4	мл	15	30
		Макрогол		мг	10	300
B01AA	Антагонисты витамина К	Варфарин	0,1	мг	7,5	150
B01AB	Группа гепарина	Гепарин натрия	0,2	МЕ	2000	60000
B01AC	Антиагреганты	Эноксапарин натрия	0,3	МЕ	160	4800
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Ацетилсалициловая кислота	0,4	мг	100	3000
		Пропранолол		мг	120	3600
		Соталол		мг	120	3600
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	0,1	мг	0,2	6
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак	0,4	мг	75	2250
		Кеторолак		мг	10	100
N02BE	Анилиды	Парацетамол	0,2	мл	1000	5000

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N03AE	Производные бензодиазепина	Клоназепам	0,1	мг	4	120
N04AA	Третичные амины	Бипериден	0,1	мг	6	180
N04BA	Допа и ее производные	Тригексифенидил	1	мг	6	180
		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	Амантадин	0,4	мг	300	9000
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	Бромокриптин	0,55	мг	10	300
		Прамипексол		мг	3	90
		Ропинирол		мг	8	240
		Пирибедил		мг	150	4500



Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N04BD	Ингибиторы моноаминоксидазы типа В	Разагилин	0,2	мг	1	30
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины	Клозапин Кветиапин Оланзапин	0,45	мг мг мг	50 75 10	1500 2250 100
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	Зопиклон	0,2	мг	7,5	150
N05CH	Агонисты мелатониновых рецепторов	Мелатонин	0,3	мг	3	72
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин Сертралин Флуоксетин		мг мг мг	20 200 20	600 6000 600
N06AX	Другие антидепрессанты	Тразодон	0,1	мг	450	13500

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N06DA	Антихолинэстеразные средства	Галантамин	0,7	мг	16	480
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	Ривастигмин	0,4	мг	6	180
		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 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 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).