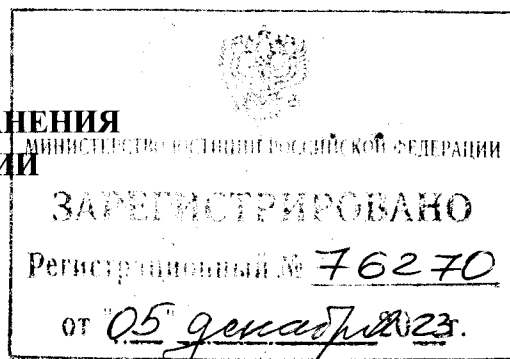




**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



П Р И К А З

25 октября 2023 г.

Москва

№ 5424

Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при болезни Паркинсона, вторичном паркинсонизме, паркинсонизме при мультисистемных дегенерациях

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить:

стандарт медицинской помощи взрослым при болезни Паркинсона (диагностика и лечение) согласно приложению № 1;

стандарт медицинской помощи взрослым при вторичном паркинсонизме (диагностика и лечение) согласно приложению № 2;

стандарт медицинской помощи взрослым при паркинсонизме при мультисистемных дегенерациях (диагностика и лечение) согласно приложению № 3.

2. Признать утратившими силу:

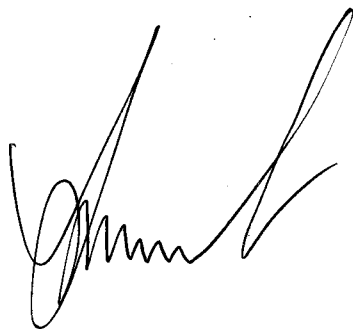
приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. № 1556н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при болезни Паркинсона с выраженными когнитивными и другими немоторными расстройствами» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 марта 2013 г., регистрационный № 27649);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. № 1574н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при болезни Паркинсона» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 февраля 2013 г., регистрационный № 27236);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. № 1583н «Об утверждении стандарта специализированной

медицинской помощи при болезни Паркинсона, требующей стационарного лечения в связи с нестабильной реакцией на противопаркинсонические средства» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 февраля 2013 г., регистрационный № 26971).

Министр

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke, positioned between the word 'Министр' and the name 'М.А. Мурашко'.

М.А. Мурашко

Приложение № 1

к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации

от «25» октября 2023 г. № 572н

СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА
(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная, неотложная, плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

G20 Болезнь Паркинсона

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,1	1
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,1	1
1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга	0,01	1

A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,035	1
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	0,015	1
A07.23.006	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография головного мозга	0,005	1

2. Медицинские услуги для лечения заболеваний, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,031	7
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1	2
B01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,24	11
B01.024.003	Ежедневный осмотр врачом-нейрохирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,0013	9
B01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,0004	5

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,035	2
2.3. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.002	Установка назоинтестинального зонда	0,0004	1
A16.16.020	Гастроэнтеростомия (без гастрэктомии)	0,0004	1
A16.23.058.001	Имплантация подкожной части нейростимулятора	0,001	1
A16.23.077.001	Деструкция подкорковых структур стереотаксическим методом	0,00032	1
A16.23.078.001	Имплантация внутримозговых электродов стереотаксическим методом	0,001	1

2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A11.17.003	Установка интестинальной помпы	0,0004	1
A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	0,9	36
A23.23.001	Настройка нейростимулятора	0,001	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 ³	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Домперидон	0,19	мг	30	3 390
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	Ботулинический токсин типа А	0,032	ЕД	100	300
N04AA	Третичные амины					

		Бипериден	0,19	мг	4	1 460
		Тригексифенидил	0,048	мг	4	1 460
N04BA	Допа и ее производные					
		Леводопа+[Бенсеразид]	0,58	мг	200 + 50	38 600 + 9 650
		Леводопа+[Бенсеразид]	0,09	мг	400 + 100	134 800 + 33 700
		Леводопа+[Бенсеразид]	0,12	мг	300 + 75	101 400 + 25 350
		Леводопа+[Бенсеразид]	0,13	мг	600 + 150	219 000 + 54 750
		Леводопа+[Бенсеразид]	0,059	мг	500 + 125	182 500 + 45 625
		Леводопа+[Карбидопа]	0,21	мг	500 + 50	166 500 + 16 650
		Леводопа+[Карбидопа]	0,24	мг	750 + 75	273 750 + 27 375
		Леводопа+[Карбидопа]	0,004	мл	100	36 500
		Леводопа+Энтакапон+[Карбидопа]	0,035	мг	400 + 400 + 100	146 000 + 146 000 + 36 500
		Леводопа+Энтакапон+[Карбидопа]	0,035	мг	300 + 400 + 75	109 500 + 146 000 + 27 375
		Леводопа+Энтакапон+[Карбидопа]	0,035	мг	200 + 400 + 50	73 000 + 146 000 + 18 250

		Леводопа+Энтакапон+ [Карбидопа]	0,012	мг	100 + 400 + 25	36 500 + 146 000 + 9 125
		Леводопа+Энтакапон+ [Карбидопа]	0,023	мг	600 + 600 + 150	219 000 + 219 000 + 54 750
		Леводопа+Энтакапон+ [Карбидопа]	0,038	мг	300 + 600 + 75	109 500 + 219 000 + 27 375
		Леводопа+Энтакапон+ [Карбидопа]	0,017	мкг	150 000 + 600 000 + 37 500	54 750 000 + 219 000 000 + 13 687 500
		Леводопа+Энтакапон+ [Карбидопа]	0,038	мг	600 + 800 + 150	219 000 + 292 000 + 54 750
N04BB	Производные адамантиана					
		Амантадин	0,49	мг	300	109 500
		Амантадин	0,11	мг	400	3 200
		Амантадин	0,061	мг	600	7 200
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов					
		Пирибедил	0,24	мг	150	53 850
		Прамипексол	0,25	мг	3	1 077

		Ропинирол	0,24	мг	8	2 872
N04BD	Ингибиторы моноаминоксидазы типа В					
		Разагилин	0,46	мг	1	362
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины					
		Клозапин	0,075	мг	25	1 400

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

4.1. Лечебное питание	
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления ²
Основной вариант стандартной диеты	0,21
	Количество
	13

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² 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.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.

Приложение № 2
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «25» октября 2023 г. № 572н

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ВТОРИЧНОМ ПАРКИНСОНИЗМЕ
(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

G21.1 Другие формы вторичного паркинсонизма, вызванного лекарственными средствами
G21.4 Сосудистый паркинсонизм

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,26	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,26	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,26	1
1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга	0,0056	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
В01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1	1
В01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,022	14
2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,022	1
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,022	1
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,022	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 ³	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
N04AA	Третичные амины					
		Бипериден	0,11	мг	4	1 240
		Тригексифенидил	0,11	мг	4	1 240
N04BA	Допа и ее производные					
		Леводопа+[Карбидопа]	0,22	мг	1 000 + 100	359 000 + 35 900
N04BB	Производные адамантана					
		Амантадин	0,38	мг	300	92 700

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

4.1. Лечебное питание		Усредненный показатель частоты предоставления ²	Количество
Наименование вида лечебного питания			
Основной вариант стандартной диеты		0,022	14

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² 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 - указывают в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.

Приложение № 3

к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации

от «25» сентября 2023 г. № 572н

СТАНДАРТ

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ПАРКИНСОНИЗМЕ ПРИ МУЛЬТИСИСТЕМНЫХ
ДЕГЕНЕРАЦИЯХ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

G23.1 Прогрессирующая надъядерная офтальмоплегия [Стила-Ричардсона-Ольшевского]

G23.2 Множественная системная атрофия, паркинсонический тип [MSA-P]

G23.3 Множественная системная атрофия, мозжечковый тип [MSA-C]

G23.8 Другие уточненные дегенеративные болезни базальных ганглиев

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,2	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,2	1
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,2	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга	0,002	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1	3
B01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,81	14

2.2. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A17.23.004.001	Транскраниальная магнитная стимуляция	0,096	10

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 ³	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия					

		Ботулинический токсин типа А	0,05	ЕД	200	800
N04BA	Допа и ее производные					
		Леводопа+[Карбидопа]	0,5	мг	1 000 + 100	365 000 + 36 500

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

4.1. Лечебное питание	
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления ²
Основной вариант стандартной диеты	0,77
	Количество
	14

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² 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.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.