

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 7 ноября 2012 года N 616н

Об

утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при поражениях отдельных нервов, нервных корешков и сплетений

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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 специализированной медицинской помощи при поражениях отдельных нервов, нервных корешков и сплетений согласно приложению.

Министр
В.И.Скворцова

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
21 января 2013 года,
регистрационный N 26618

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 7 ноября 2012 года N 616н

Стандарт специализированной медицинской помощи при поражении отдельных нервов, нервных корешков и сплетений

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по МКБ X*

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

Нозологические единицы

G50.0 Невралгия тройничного нерва

G51.3 Клонический гемифациальный спазм

G53.8 Другие поражения черепных нервов при других болезнях, классифицированных в других рубриках

G54.0 Поражения нервных корешков и сплетений

G56.0 Синдром запястного канала

G57.0 Поражение седалищного нерва

T14.4 Травма нерва (нервов) неуточненной области тела

T90.3 Последствие травмы черепных нервов

T91 Последствия травм шеи и туловища

T92 Последствия травм верхней конечности

T93 Последствия травм нижней конечности

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской слуги	Наименование медицинской слуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
<p>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.</p>			
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	1	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,4	1
V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	0,4	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,25	1
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,01	1

Лабораторные методы исследования			
Код медицинской слуги	Наименование медицинской слуги	Усредненный	Усредненный

луги	услуги	показатель частоты предоставления	ый показатель кратности применения
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	0,2	1
A09.20.003	Определение Д-димера	1	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A12.05.039	Определение времени свертывания плазмы крови, активированного каолином и (или) кефалином	1	1
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 М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	1	1
B03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза	0,1	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,1	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
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,2	1
A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц)	0,3	1
A05.02.001.017	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) лицевого и тройничного нервов, мимических и жевательных мышц)	0,7	1
A05.03.003.001	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	0,7	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	1	1
A05.24.002	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов двигательных нервов	0,3	1
A06.03.002.001	Компьютерная томография головы с контрастированием	0,5	1

A06.03.002.003	Спиральная компьютерная томография головы	0,5	1
A06.03.003	Рентгенография основания черепа	0,1	1
A06.03.004	Рентгенография черепных отверстий	0,1	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
V01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,1	1
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	0,2	1
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,5	2
V01.024.003	Ежедневный осмотр врачом-нейрохирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	9
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	0,25	1
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,8	4
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,4	2

Наблюдение и уход за пациентом средним и младшим медицинским работником			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V03.003.005	Суточное наблюдение реанимационного пациента	0,1	1

Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,25	8
A12.05.039	Определение времени свертывания плазмы крови, активированного каолином и (или) кефалином	0,5	1
V03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза	0,5	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	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
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1

A05.23.004	Регистрация моторных вызванных потенциалов	0,25	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,4	2
A10.24.001	Интраоперационное электрофизиологическое исследование периферических нервов	0,3	1
A12.30.004	Суточное прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров	0,7	1

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
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	0,01	1
A16.01.004.002	Ревизия послеоперационной раны под наркозом	0,001	1
A16.23.019	Пластика черепных нервов	0,4	1
A16.23.074.001	Декомпрессия корешка черепно-мозгового нерва микроваскулярная с установкой протектора	0,1	1
A16.24.001	Разделение или иссечение нерва	0,1	1
A16.24.002.001	Сшивание нерва с использованием микрохирургической техники	0,9	1
A16.24.003	Рассечение спаек и декомпрессия нерва	0,25	1
A16.24.006.001	Невротомия с применением микрохирургической техники	0,3	1
A16.24.007	Трансплантация нерва	0,2	1
A16.24.014.001	Ауто трансплантация периферического нерва с	0,2	1

	использованием микрохирургической техники		
A16.24.017.001	Транспозиция ветвей лицевого нерва с использованием микрохирургической техники	0,1	1
A16.24.018	Рассечение спаек и декомпрессия стволов нервных сплетений	0,3	1
A16.24.019	Невротилизация	0,3	1
A16.24.019.001	Невротилизация брахиоплексальная селективная с применением микрохирургической техники	0,2	1
A16.24.019.002	Невротилизация интеркостобрахеальная селективная с применением микрохирургической техники	0,2	1
A16.24.019.003	Невротилизация внутриплексальная с применением микрохирургической техники	0,2	1
A16.26.024	Блефарорафия	0,5	1
B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	0,1	1

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A15.12.002.001	Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей	0,05	4
A15.23.001	Наложение повязки при операциях на головном мозге	1	8
A17.24.011	Электростимуляция периферических двигательных нервов и	0,3	5

	скелетных мышц		
A17.30.030	Электростимуляция лицевого и/или тройничного нервов, мимических и/или жевательных мышц	0,4	5
A19.23.002.014	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	0,7	4
A19.24.001	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы	0,25	4
A19.24.001.001	Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной системы	0,25	3
A19.24.001.026	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях периферической нервной системы	0,25	5

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**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД* **	СКД** **
<p>** Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.</p> <p>*** Средняя суточная доза.</p> <p>**** Средняя курсовая доза.</p>						

A02B A	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов		1			
		Ранитидин		мг	300	9000
		Фамотидин		мг	40	1200
A03B A	Алкалоиды белладонны, третичные амины		1			
		Атропин		мг	1,5	6
A03F A	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		0,1			
		Метоклопрамид		мг	30	450
A06A D	Осмотические слабительные средства		0,2			
		Магния сульфат		мг	7000	105000
A07A A	Антибиотики		0,05			
		Канамицин		мг	1500	7500
A12B A	Препараты калия		0,2			
		Калия хлорид		мг	3000	45000
A12C X	Другие минеральные вещества		0,3			
		Калия и магния аспарагинат		мг	250	500
B02A A	Аминокислоты		0,2			
		Аминокапроновая кислота		мг	16000	160000
B05A A	Кровезаменители и препараты плазмы крови		1			
		Гидроксиэтилкрахмал		мл	60	600

		Декстран		мл	1000	12500
B05B C	Растворы с осмодиуретическим действием		0,4			
		Маннитол		г	70	350
B05X A	Растворы электролитов		0,1			
		Натрия хлорид		мл	1000	15000
C01C A	Адренергические и дофаминергические средства		0,1			
		Допамин		мг	500	5000
D04A A	Антигистаминные препараты для наружного применения		0,8			
		Дифенгидрамин		мг	90	750
D06A X	Другие антибиотики для наружного применения		0,3			
		Гентамицин		мг	210	2100
H01B A	Вазопрессин и его аналоги		0,01			
		Десмопрессин		мг	4	600
J01C R	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз		0,5			
		Амоксициллин + [Клавулановая кислота]		мг	500	5000
J01D B	Цефалоспорины первого поколения		0,2			
		Цефазолин		мг	3000	15000
		Цефалексин		мг	2000	10000
J01D	Цефалоспорины		0,4			

D	ы третьего поколения					
		Цефоперазон + [Сульбактам]		мг	4000	40000
		Цефотаксим		мг	4000	40000
		Цефтазидим		мг	4000	40000
		Цефтриаксон		мг	2000	20000
J01D E	Цефалоспорины четвертого поколения		0,2			
		Цефепим		мг	2000	20000
J01D H	Карбапенемы		0,3			
		Имипенем + [Циластатин]		мг	2000	20000
		Меропенем		мг	2000	20000
J01G B	Другие аминогликозиды		0,15			
		Амикацин		мг	1000	10000
		Тобрамицин		мг	240	4000
J01M A	Фторхинолоны		0,1			
		Левифлоксацин		мг	500	5000
		Ципрофлоксацин		мл	500	5000
J01X A	Антибиотики гликопептидной структуры		0,5			
		Ванкомицин		мг	2000	20000
J01X X	Прочие антибактериальные препараты		0,05			
		Линезолид		мг	1200	12000
M01A B	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,15			
		Диклофенак		мг	100	500
		Кеторолак		мл	30	900
M01A	Оксиамы		0,01			

С						
		Лорноксикам		мг	12	60
M01A E	Производные пропионовой кислоты		0,2			
		Кетопрофен		мг	150	750
N01A H	Опиоидные анальгетики		0,4			
		Фентанил		мг	1	5
N01A X	Другие общие анестетики		0,6			
		Кетамин		мг	100	200
		Пропофол		мг	800	8000
N02A A	Природные алкалоиды опия		0,2			
		Морфин		мг	30	120
N02A X	Анальгетики со смешанным механизмом действия		0,4			
		Трамадол		мг	300	1800
N03A E	Производные бензодиазепина		0,2			
		Клоназепам		мг	8	80
N03A F	Производные карбоксамиды		1			
		Карбамазепин		мг	1000	6000
N06B X	Другие психостимулято ры и ноотропные препараты		0,3			
		Цитиколин		мг	2000	10000
N07A X	Другие парасимпато- миметики		0,8			
		Холина альфосцерат		мг	1000	10000
R01A A	Симпатомимети ки		0,1			
		Фенилэфрин		мг	4	40
R05C B	Муколитические препараты		0,4			

		Ацетилцистеин		мг	500	5000
V07A B	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы		1			
		Вода для инъекций		мл	500	5000

4. Перечень **медицинских** изделий, имплантируемых в организм человека

Код	Наименование вида медицинского изделия	Усредненный показатель частоты предоставления	Среднее количество
6952	Заплата для твердой мозговой оболочки	0,25	1
6909	Фетр медицинский для заплат	1	1

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основная лечебная диета (ОЛД)	0,1	10
Основной вариант стандартной диеты	0,9	10

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-терапевтической-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 ноября 2011 года 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)).