Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г.№ 1577н

"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при диабетической полиневропатии"

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. \mathbb{N}_2 323- \mathbb{Q}_3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, \mathbb{N}_2 48, ст. 6724; 2012, \mathbb{N}_2 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при диабетической полиневропатии согласно приложению.

Министр В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 марта 2013 г. Регистрационный № 27819

Приложение к приказу Минздрава России от 28 декабря 2012 г.№ 1577н

Стандарт

первичной медико-санитарной помощи при диабетической полиневропатии

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой Фаза: острая Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по МКБ X*(1) G63.2 Диабетическая полиневропатия (E10-E14)

Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр, кон | сультация) врача-специалиста | | |
|------------------------|---|---|--|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления*(2) | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.020.001 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре | 0,8 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 1 | 1 |
| B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный | 0,3 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 0,2 | 1 |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный | 0,05 | 1 |
| B01.054.002 | Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный | 0,5 | 1 |
| B01.054.002 | Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный | 0,3 | 1 |
| B01.054.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный | 0,7 | 1 |
| B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный | 0,2 | 1 |
| B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный | 0,2 | 1 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 1 | 1 |
| Лабораторные мето | | | |
| Код медицинской | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель | Усредненный показатель |

| услуги | | частоты предоставления | кратности применения |
|--------------------|-------------------------------------|------------------------|------------------------|
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 6 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного | 0,3 | 1 |
| | гемоглобина в крови | | |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови | 1 | 1 |
| | развернутый | | |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический | 1 | 1 |
| | общетерапевтический | | |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| Инструментальные м | методы исследования | | |
| Код медицинской | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель | Усредненный показатель |
| услуги | | частоты предоставления | кратности применения |
| A05.02.001 | Электромиография игольчатами | 0,5 | 3 |
| | электродами (одна мышца) | | |
| A05.02.001.003 | Электронейромиография | 0,5 | 3 |
| | стимуляционная одного нерва | | |

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

| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|---|----------------------|--|--|--|--|
| Код медицинской | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель Усредненный показате | | | | | |
| услуги | | частоты предоставления | кратности применения | | | | |
| B01.020.005 | Прием (осмотр, консультация) врача | 0,3 | 1 | | | | |
| | по лечебной физкультуре повторный | | | | | | |
| B01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) | 1 | 3 | | | | |
| | врача-невролога повторный | | | | | | |
| B01.043.002 | Прием (осмотр, консультация) врача - | 0,1 | 1 | | | | |
| | сердечно-сосудистого хирурга | | | | | | |
| | повторный | | | | | | |
| B01.050.002 | Прием (осмотр, консультация) врача - | 0,01 | 1 | | | | |
| | травматолога-ортопеда повторный | | | | | | |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) | 0,8 | 1 | | | | |

| | врача-физиотерапевта | | |
|---------------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------|
| B01.054.003 | Прием (осмотр, консультация) врача | 0,2 | 1 |
| | функциональной диагностики | | |
| | повторный | | |
| B01.054.007 | Прием (осмотр, консультация) | 0,7 | 9 |
| | врача-рефлексотерапевта повторный | | |
| B01.057.002 | Прием (осмотр, консультация) | 0,1 | 2 |
| | врача-хирурга повторный | | |
| B01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) | 1 | 4 |
| | врача-эндокринолога повторный | | |
| Наблюдение и уход з | ва пациентом медицинскими работника | ми со средним (начальным) | профессиональным |
| образованием | | | |
| Код медицинской | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель | Усредненный показатель |
| услуги | | частоты предоставления | кратности применения |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных | 0,7 | 10 |
| | препаратов | | |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение | 0,8 | 10 |
| | лекарственных препаратов | | |
| A11.12.003 | Внутривенное введение | 0,8 | 10 |
| | лекарственных препаратов | | |
| Лабораторные метод | цы исследования | | |
| Код медицинской | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель | Усредненный показатель |
| услуги | | частоты предоставления | кратности применения |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 12 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного | 0,5 | 2 |
| | гемоглобина в крови | | |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 2 |
| Инструментальные | методы исследования | | |
| Код медицинской | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель | Усредненный показатель |
| услуги | | частоты предоставления | кратности применения |
| A05.02.001.003 | Электронейромиография | 0,3 | 3 |
| | стимуляционная одного нерва | | |

| Немедикаментозны | е методы профилактики, лечения и мед | ицинской реабилитации | |
|------------------|--------------------------------------|------------------------|------------------------|
| Код медицинской | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель | Усредненный показатель |
| услуги | | частоты предоставления | кратности применения |
| A17.24.001 | Чрескожная электронейростимуляция | 0,4 | 8 |
| | при заболеваниях периферической | | |
| | нервной системы | | |
| A17.30.005 | Воздействие интерференционными | 0,4 | 10 |
| | токами | | |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным | 0,4 | 10 |
| | полем (ПеМП) | | |
| A19.24.001 | Лечебная физкультура при | 0,9 | 10 |
| | заболеваниях периферической нервной | | |
| | системы | | |
| A19.24.001.001 | Индивидуальное занятие при | 0,1 | 10 |
| | заболеваниях периферической нервной | | |
| | системы | | |
| A19.24.001.002 | Групповое занятие при заболеваниях | 0,7 | 10 |
| | периферической нервной системы | | |
| A19.24.001.027 | Гидрокинезотерапия при заболеваниях | 0,3 | 10 |
| + 20 20 002 | периферической нервной системы | | |
| A20.30.003 | Ванны радоновые | 0,1 | 10 |
| A20.30.008 | Ванны вихревые | 0,3 | 10 |
| A20.30.009 | Ванны местные (2-4х камерные) | 0,3 | 10 |
| A21.24.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях | 0,6 | 8 |
| 10101001 | периферической нервной системы | | |
| A21.24.004 | Массаж при заболеваниях | 0,3 | 10 |
| | периферической нервной системы | | |
| A22.24.001 | Воздействие низкоинтенсивным | 0,6 | 10 |
| | лазерным излучением при | | |
| | заболеваниях периферической нервной | | |
| | системы | | |
| A22.24.002 | Воздействие ультразвуковое при | 0,3 | 10 |

| | заболеваниях периферической нервной | | |
|------------|-------------------------------------|-----|---|
| | системы | | |
| A23.30.006 | Определение двигательного режима | 1 | 1 |
| A23.30.009 | Составление плана проведения курса | 0,5 | 1 |
| | лечебной физкультуры | | |
| A23.30.011 | Определение реабилитационного | 1 | 1 |
| | прогноза | | |
| A23.30.012 | Проведение контроля эффективности | 0,5 | 2 |
| | проведения занятий лечебной | | |
| | физкультурой | | |
| A23.30.026 | Составление медицинского | 0,5 | 1 |
| | заключения о допуске к занятиям | | |
| | физической культурой | | |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| Код | Анатомо-терапевтическо-хи | Наименование | Усредненный | Едини | ССД*(4) | СКД*(5) |
|-------|---------------------------|--------------------|----------------|--------|---------|--------------|
| | мическая классификация | лекарственного | показатель | ЦЫ | | |
| | | препарата*(3) | частоты | измере | | |
| | | | предоставления | кин | | |
| A11DA | Витамин В1 | | 0,4 | | | |
| | | Тиамин | | МΓ | 50 | 1000 |
| | | Бенфотиамин | | МΓ | 150 | 6000 |
| A11DB | Витамин В1 в комбинации с | | 0,1 | | | |
| | витаминами В6 и / или В12 | | | | | |
| | | Бенфотиамин + | | МΓ | 300+300 | 18000+ 18000 |
| | | Пиридоксин | | | | |
| A11HA | Другие витаминные | | 0,2 | | | |
| | препараты | | | | | |
| | | Пиридоксаль фосфат | | МΓ | 10 | 200 |
| | | Пиридоксин | | МΓ | 50 | 1000 |

| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний | | 1 | | | |
|-------|--|-------------------|-----|----|------|-------|
| | желудочно-кишечного | | | | | |
| | тракта и нарушений обмена | | | | | |
| | веществ | | | | | |
| | | Тиоктовая кислота | | МΓ | 600 | 84000 |
| B03BA | Витамин В12 | | 0,2 | | | |
| | (цианокобаламин и его | | | | | |
| | аналоги) | | | | | |
| | , | Цианокобаламин | | МΓ | 500 | 10000 |
| | | Метилкобаламина | | МΓ | 10 | 400 |
| | | таблетки покрытые | | | | |
| | | оболочкой | | | | |
| B06AB | Прочие гематологические | | 0,4 | | | |
| | средства | | | | | |
| | | Актовегин | | МΓ | 2000 | 80000 |
| C04AD | Производные пурина | | 0,1 | | | |
| | | Пентоксифиллин | | МΓ | 400 | 16000 |
| M01AB | Производные уксусной | | 0,3 | | | |
| | кислоты и родственные соединения | | | | | |
| | | Кеторолак | | МΓ | 60 | 2400 |
| | | Диклофенак | | МΓ | 150 | 6000 |
| | | Индометацин | | МΓ | 75 | 3000 |
| M01AC | Оксикамы | | 0,3 | | | |
| | | Мелоксикам | | МΓ | 10 | 400 |
| | | Пироксикам | | МΓ | 20 | 800 |
| | | Лорноксикам | | МΓ | 8 | 320 |
| M01AE | Производные пропионовой | | 0,3 | | | |
| | кислоты | | | | | |
| | | Ибупрофен | | МΓ | 600 | 2400 |
| | | Напроксен | | МΓ | 250 | 10000 |

| | | Кетопрофен | | МΓ | 200 | 8000 |
|-------|--|--------------|------|----|-----|--------|
| M01AH | Коксибы | | 0,05 | | | |
| | | Целекоксиб | | МΓ | 200 | 8000 |
| M01AX | Другие нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | 0,1 | | | |
| | | Нимесулид | | МΓ | 200 | 8000 |
| N02AX | Анальгетики со смешанным механизмом действия | | 0,05 | | | |
| | | Трамадол | | МΓ | 100 | 6000 |
| N03AE | Производные бензодиазепина | | 0,1 | | | |
| | | Клоназепам | | МΓ | 1,5 | 15 |
| N03AF | Производные карбоксамида | | 0,1 | | | |
| | | Карбамазепин | | МΓ | 600 | 219000 |
| N03AX | Другие противоэпилептические препараты | | 0,5 | | | |
| | | Габапентин | | МΓ | 900 | 328500 |
| | | Прегабалин | | МΓ | 300 | 109500 |
| | | Топирамат | | МΓ | 100 | 18000 |
| N05BA | Производные бензодиазепина | | 0,05 | | | |
| | | Диазепам | | МΓ | 5 | 150 |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | | 0,25 | | | |
| | | Амитриптилин | | МΓ | 150 | 27000 |
| | | Имипрамин | | МΓ | 150 | 27000 |
| | | Кломипрамин | | МΓ | 150 | 27000 |
| N06AB | Селективные ингибиторы | | 0,1 | | | |

| | обратного захвата | | | | | |
|-------|--|--|-----|----|-----|-------|
| | серотонина | | | | | |
| | | Пароксетин | | МΓ | 20 | 3650 |
| | | Циталопрам | | МΓ | 40 | 7300 |
| N06AX | Другие антидепрессанты | | 0,2 | | | |
| | | Дулоксетин | | МΓ | 60 | 10800 |
| | | Тразодон | | МΓ | 100 | 36500 |
| | | Венлафаксин | | МΓ | 75 | 6750 |
| | | Агомелатин | | МΓ | 25 | 2250 |
| N06DA | Антихолинэстеразные средства | | 0,3 | | | |
| | | Галантамин | | МΓ | 15 | 600 |
| N07AA | Антихолинэстеразные средства | | 0,5 | | | |
| | | Ипидакрин | | МΓ | 80 | 3200 |
| | | Неостигмина метилсульфат | | МГ | 1 | 30 |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | 1 | 0,9 | | | |
| | | Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин + [Лидокаин] | | МЛ | 2 | 80 |
| | | Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота | | МЛ | 10 | 200 |
| | | Этилметилгидроксипири дина сукцинат | | МГ | 200 | 4000 |

- *(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 химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия торговое наименование лекарственного препарата
 - *(4) средняя суточная доза
 - *(5) средняя курсовая доза

Примечания:

- Лекарственные препараты медицинского применения, ДЛЯ территории Российской Федерации, зарегистрированные на назначаются соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата медицинского применения И фармакотерапевтической группой 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)).
- 3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, CT. 4945; 2007, № 43, CT. 5084; 2008, № 9, CT. 817; 2008, № 29, CT. 3410; № 52, CT. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной лечебно-профилактических учреждений, обеспечение осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован

Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный (зарегистрирован от 27.08.2008 № 451н № 10367), Министерством 10.09.2008, Российской Федерации регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством Российской юстиции регистрационный от 23.12.2008 № 760н 22.12.2008, № 12917), Федерации (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) И от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).