Зарегистрировано в Минюсте России 21 марта 2013 г. N 27819

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 28 декабря 2012 г. N 1577н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ**

**ПРИ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ ПОЛИНЕВРОПАТИИ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=A4F41E684BBC366019CEAE95DD77AE501F7337E16BC3FA00C22047D5B660DFDC80D7FC221D93A741V046F) 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](#Par28) первичной медико-санитарной помощи при диабетической полиневропатии согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 28 декабря 2012 г. N 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](consultantplus://offline/ref=A4F41E684BBC366019CEAF91CE77AE501F7E37E96096AD02937549VD40F) X [<\*>](#Par532) G63.2 Диабетическая полиневропатия

Нозологические единицы (E10-E14)

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления [<1>](#Par108) | 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 |

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

<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 |
| A09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы в крови | 1 | 6 |
| A09.05.083 | Исследование уровня  гликированного  гемоглобина в крови | 0,3 | 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 |
| A05.02.001 | Электромиография  игольчатами электродами  (одна мышца) | 0,5 | 3 |
| A05.02.001.003 | Электронейромиография  стимуляционная одного  нерва | 0,5 | 3 |

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 |
| B01.020.005 | Прием (осмотр,  консультация) врача по  лечебной физкультуре  повторный | 0,3 | 1 |
| B01.023.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога повторный | 1 | 3 |
| B01.043.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  сердечно-сосудистого  хирурга повторный | 0,1 | 1 |
| B01.050.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  травматолога-ортопеда  повторный | 0,01 | 1 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация)  врача-физиотерапевта | 0,8 | 1 |
| B01.054.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача  функциональной  диагностики повторный | 0,2 | 1 |
| B01.054.007 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  рефлексотерапевта  повторный | 0,7 | 9 |
| B01.057.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  хирурга повторный | 0,1 | 2 |
| B01.058.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  эндокринолога повторный | 1 | 4 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| A11.01.002 | Подкожное введение  лекарственных  препаратов | 0,7 | 10 |
| A11.02.002 | Внутримышечное  введение  лекарственных  препаратов | 0,8 | 10 |
| A11.12.003 | Внутривенное  введение  лекарственных  препаратов | 0,8 | 10 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | 1 | 12 |
| A09.05.083 | Исследование уровня  гликированного  гемоглобина в крови | 0,5 | 2 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A05.02.001.003 | Электронейромиография  стимуляционная одного  нерва | 0,3 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A17.24.001 | Чрескожная  электронейростимуляция при заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,4 | 8 |
| A17.30.005 | Воздействие  интерференционными токами | 0,4 | 10 |
| A17.30.019 | Воздействие переменным  магнитным полем (ПеМП) | 0,4 | 10 |
| A19.24.001 | Лечебная физкультура при  заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,9 | 10 |
| A19.24.001.001 | Индивидуальное занятие при заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,1 | 10 |
| A19.24.001.002 | Групповое занятие при  заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,7 | 10 |
| A19.24.001.027 | Гидрокинезотерапия при  заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,3 | 10 |
| A20.30.003 | Ванны радоновые | 0,1 | 10 |
| A20.30.008 | Ванны вихревые | 0,3 | 10 |
| A20.30.009 | Ванны местные (2 - 4-  камерные) | 0,3 | 10 |
| A21.24.002 | Рефлексотерапия при  заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,6 | 8 |
| A21.24.004 | Массаж при заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,3 | 10 |
| A22.24.001 | Воздействие  низкоинтенсивным лазерным  излучением при  заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,6 | 10 |
| A22.24.002 | Воздействие ультразвуковое при заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,3 | 10 |
| A23.30.006 | Определение двигательного  режима | 1 | 1 |
| A23.30.009 | Составление плана  проведения курса лечебной  физкультуры | 0,5 | 1 |
| A23.30.011 | Определение  реабилитационного прогноза | 1 | 1 |
| A23.30.012 | Проведение контроля  эффективности проведения  занятий лечебной  физкультурой | 0,5 | 2 |
| A23.30.026 | Составление медицинского  заключения о допуске к  занятиям физической  культурой | 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 [<\*\*>](#Par533) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par534) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par535) |
| A11DA | Витамин B1 |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Тиамин |  | мг | 50 | 1000 |
|  |  | Бенфотиамин |  | мг | 150 | 6000 |
| A11DB | Витамин B1 в  комбинации с  витаминами B6 и/или  B12 |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Бенфотиамин + Пиридоксин |  | мг | 300 +  300 | 18000 +  18000 |
| A11HA | Другие витаминные  препараты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Пиридоксаль фосфат |  | мг | 10 | 200 |
|  |  | Пиридоксин |  | мг | 50 | 1000 |
| A16AX | Прочие препараты для  лечения заболеваний  желудочно-кишечного  тракта и нарушений  обмена веществ |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Тиоктовая кислота |  | мг | 600 | 84000 |
| B03BA | Витамин B12  (цианокобаламин и его аналоги) |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Цианокобаламин |  | мг | 500 | 10000 |
|  |  | Метилкобаламина таблетки, покрытые оболочкой |  | мг | 10 | 400 |
| B06AB | Прочие  гематологические  средства |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Актовегин |  | мг | 2000 | 80000 |
| C04AD | Производные пурина |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Пентоксифиллин |  | мг | 400 | 16000 |
| M01AB | Производные уксусной  кислоты и родственные соединения |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Кеторолак |  | мг | 60 | 2400 |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 150 | 6000 |
|  |  | Индометацин |  | мг | 75 | 3000 |
| M01AC | Оксикамы |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Мелоксикам |  | мг | 10 | 400 |
|  |  | Пироксикам |  | мг | 20 | 800 |
|  |  | Лорноксикам |  | мг | 8 | 320 |
| M01AE | Производные  пропионовой кислоты |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Ибупрофен |  | мг | 600 | 2400 |
|  |  | Напроксен |  | мг | 250 | 10000 |
|  |  | Кетопрофен |  | мг | 200 | 8000 |
| M01AH | Коксибы |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Целекоксиб |  | мг | 200 | 8000 |
| M01AX | Другие нестероидные  противовоспалительные и  противоревматические  препараты |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Нимесулид |  | мг | 200 | 8000 |
| N02AX | Анальгетики со  смешанным механизмом  действия |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Трамадол |  | мг | 100 | 6000 |
| N03AE | Производные  бензодиазепина |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Клоназепам |  | мг | 1,5 | 15 |
| N03AF | Производные  карбоксамида |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин |  | мг | 600 | 219000 |
| N03AX | Другие  противоэпилептические препараты |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Габапентин |  | мг | 900 | 328500 |
|  |  | Прегабалин |  | мг | 300 | 109500 |
|  |  | Топирамат |  | мг | 100 | 18000 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 5 | 150 |
| N06AA | Неселективные  ингибиторы обратного  захвата моноаминов |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Амитриптилин |  | мг | 150 | 27000 |
|  |  | Имипрамин |  | мг | 150 | 27000 |
|  |  | Кломипрамин |  | мг | 150 | 27000 |
| N06AB | Селективные  ингибиторы обратного  захвата серотонина |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Пароксетин |  | мг | 20 | 3650 |
|  |  | Циталопрам |  | мг | 40 | 7300 |
| N06AX | Другие  антидепрессанты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Дулоксетин |  | мг | 60 | 10800 |
|  |  | Тразодон |  | мг | 100 | 36500 |
|  |  | Венлафаксин |  | мг | 75 | 6750 |
|  |  | Агомелатин |  | мг | 25 | 2250 |
| N06DA | Антихолинэстеразные  средства |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Галантамин |  | мг | 15 | 600 |
| N07AA | Антихолинэстеразные  средства |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Ипидакрин |  | мг | 80 | 3200 |
|  |  | Неостигмина метилсульфат |  | мг | 1 | 30 |
| N07XX | Прочие препараты для  лечения заболеваний  нервной системы |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Пиридоксин + Тиамин +  Цианокобаламин +  [Лидокаин] |  | мл | 2 | 80 |
|  |  | Инозин + Никотинамид +  Рибофлавин + Янтарная  кислота |  | мл | 10 | 200 |
|  |  | Этилметилгидроксипиридина сукцинат |  | мг | 200 | 4000 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=A4F41E684BBC366019CEAF91CE77AE501F7E37E96096AD02937549VD40F) 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=A4F41E684BBC366019CEAE95DD77AE501F7337E16BC3FA00C22047D5B660DFDC80D7FC221D93A049V04CF) 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=A4F41E684BBC366019CEAE95DD77AE501F7338EB6BC5FA00C22047D5B6V640F) от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень](consultantplus://offline/ref=A4F41E684BBC366019CEAE95DD77AE501F753CEA69C5FA00C22047D5B660DFDC80D7FC221EV94BF) лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми 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 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 N 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 N 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 N 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 N 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).