|  |
| --- |
|  |
|  Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1460н"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при системном склерозе"(Зарегистрировано в Минюсте России 25.02.2013 N 27310) |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 21.07.2017   |

Зарегистрировано в Минюсте России 25 февраля 2013 г. N 27310

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 г. N 1460н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ СИСТЕМНОМ СКЛЕРОЗЕ

В соответствии со статьей 37 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](#Par27) первичной медико-санитарной помощи при системном склерозе согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1460н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ СИСТЕМНОМ СКЛЕРОЗЕ

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 183

 Код по МКБ X [<\*>](#Par595) M34 Системный склероз

 Нозологические единицы M35 Другие системные поражения соединительной

 ткани

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |
| --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |  |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель частоты  предоставления [<1>](#Par135) | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- акушера-гинеколога первичный  |  0,1  |  1  |
| B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичный |  0,3  |  1  |
| B01.013.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- диетолога  |  0,2  |  1  |
| B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный  |  0,05  |  1  |
| B01.020.001 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре  |  1  |  1  |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  |  0,1  |  1  |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога первичный  |  0,1  |  1  |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный  |  1  |  1  |
| B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный  |  1  |  1  |
| B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный  |  1  |  1  |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда первичный  |  1  |  1  |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-урологапервичный  |  0,1  |  1  |
| B01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- фтизиатра первичный  |  0,1  |  1  |
| B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный  |  0,05  |  1  |
| B01.064.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- стоматолога первичный  |  0,1  |  1  |
| B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный  |  1  |  1  |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога первичный  |  0,1  |  1  |
| B01.064.003 | Прием (осмотр, консультация) врача- стоматолога детского первичный  |  0,1  |  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  |
| A09.05.009  | Определение концентрации C-реактивного белка в сыворотке крови  |  1  |  1  |
| A09.05.011  | Исследование уровня альбумина в крови  |  1  |  1  |
| A09.20.005  | Определение белка в суточной моче  |  1  |  1  |
| A12.06.010  | Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК |  1  |  1  |
| A12.06.019  | Исследование ревматоидных факторов в крови  |  1  |  1  |
| A12.26.002  | Очаговая проба с туберкулином  |  0,5  |  1  |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)  |  0,5  |  1  |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови  |  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  |
| A03.16.001  | Эзофагогастродуоденоскопия  |  0,7  |  1  |
| A04.10.002  | Эхокардиография  |  0,1  |  1  |
| A04.16.001  | Ультразвуковое исследованиеорганов брюшной полости (комплексное)  |  1  |  1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  |  1  |  1  |
| A06.09.007  | Рентгенография легких  |  1  |  1  |
| A12.09.001  | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков  |  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  |
| B01.001.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный  |  0,1  |  1  |
| B01.008.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный  |  0,5  |  1  |
| B01.013.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный  |  0,1  |  1  |
| B01.020.001  | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре |  1  |  2  |
| B01.023.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный  |  0,1  |  2  |
| B01.028.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный  |  0,05  |  1  |
| B01.029.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный  |  0,05  |  2  |
| B01.031.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный  |  0,1  |  6  |
| B01.040.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный  |  1  |  6  |
| B01.050.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный  |  0,1  |  1  |
| B01.053.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный  |  0,1  |  1  |
| B01.055.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный  |  0,1  |  1  |
| B01.058.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный |  0,05  |  1  |
| B01.058.004  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный  |  0,1  |  1  |
| B01.064.004  | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный  |  0,1  |  1  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A09.05.009  | Определение концентрации C- реактивного белка в сывороткекрови  |  1  |  2  |
| A09.05.011  | Исследование уровня альбуминав крови  |  1  |  6  |
| A09.20.005  | Определение белка в суточной моче  |  1  |  1  |
| A12.06.010  | Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК  |  1  |  1  |
| A12.06.019  | Исследование ревматоидных факторов в крови  |  1  |  1  |
| B03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследованиесистемы гемостаза)  |  0,3  |  4  |
| B03.016.002  | Общий (клинический) анализ крови  |  1  |  6  |
| B03.016.002  | Общий (клинический) анализ крови  |  0,1  |  12  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  |  1  |  6  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  |  1  |  3  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A03.16.001  | Эзофагогастродуоденоскопия  |  1  |  1  |
| A04.10.002  | Эхокардиография  |  0,5  |  1  |
| A04.16.001  | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)  |  1  |  1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  |  1  |  2  |
| A06.09.007  | Рентгенография легких  |  1  |  1  |
| A12.12.004  | Суточное мониторирование артериального давления  |  0,2  |  1  |

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A19.04.001  | Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов  |  1  |  24  |
| A19.30.003  | Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно- двигательного аппарата у детей  |  0,1  |  24  |
| A19.30.007  | Лечебная физкультура с использованием тренажера  |  1  |  24  |

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 [<\*\*>](#Par596) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par597) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par598) |
| A02BC | Ингибиторы протонового насоса  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Омепразол  |  | мг  | 40  | 1120  |
|  |  | Рабепразол  |  | мг  | 20  | 420  |
|  |  | Эзомепразол  |  | мг  | 40  | 840  |
| A02BX | Другие препараты длялечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Висмута трикалиядицитрат  |  | мг  | 360  | 10080  |
| A07FA | Противодиарейные микроорганизмы  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Бифидобактерии бифидум  |  | оза д  | 15  |  210  |
| A12AX | Препараты кальция в комбинации с другимисредствами  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Кальция карбонат+ Колекальциферол  |  | мг  | 1000 (покальцию) | 28000 (по кальцию) |
| A12CX | Другие минеральные вещества  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Калия и магния аспарагинат  |  | мг  | 700 + 700  | 7000 + 7000  |
| B01AA | Антагонисты витаминаK  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Варфарин  |  | мг  | 5  | 140  |
| B01AC | Антиагреганты  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Клопидогрел  |  | мг  | 75  | 13500  |
| B03BB | Фолиевая кислота и ее производные  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Фолиевая кислота |  | мг  | 5  | 780  |
| C01BD | Антиаритмические препараты, класс III |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Амиодарон  |  | мг  | 200  | 36000  |
| C01DA | Органические нитраты |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Изосорбида динитрат  |  | мг  | 20  | 3660  |
| C02KX | Другие антигипертензивные средства  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Силденафил  |  | мг  | 50  | 9000  |
| C03AA | Тиазиды  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Гидрохлоротиазид |  | мг  | 25  | 700  |
| C03CA | Сульфонамиды  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Фуросемид  |  | мг  | 200  | 2000  |
| C03DA | Антагонисты альдостерона  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Спиронолактон  |  | мг  | 50  | 1400  |
| C04AD | Производные пурина  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Пентоксифиллин  |  | мг  | 800  | 144000  |
| C07AA | Неселективные бета- адреноблокаторы  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Соталол  |  | мг  | 80  | 14600  |
| C07AB | Селективные бета- адреноблокаторы  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Атенолол  |  | мг  | 100  | 2800  |
|  |  | Бисопролол  |  | мг  | 5  | 900  |
|  |  | Метопролол  |  | мг  | 100  | 2800  |
| C08CA | Производные дигидропиридина  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Амлодипин  |  | мг  | 10  | 280  |
|  |  | Нифедипин  |  | мг  | 40  | 1120  |
| C08DA | Производные фенилалкиламина  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Верапамил  |  | мг  | 120  | 21600  |
| C08DB | Производные бензотиазепина  |  | 0,2  |  |  |  |
| C09AA | Ингибиторы АПФ  | Дилтиазем  | 0,7  | мг  | 90  | 16200  |
|  |  | Каптоприл  |  | мг  | 100  | 2800  |
|  |  | Эналаприл  |  | мг  | 20  | 560  |
| C09CA | Антагонисты ангиотензина II  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Лозартан  |  | мг  | 50  | 9000  |
| H01CB | Гормоны, замедляющиерост  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Октреотид  |  | мг  | 50  | 9000  |
| H02AB | Глюкокортикоиды  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Метилпреднизолон |  | мг  | 12  | 2160  |
|  |  | Преднизолон  |  | мг  | 15  | 2700  |
| H05BA | Препараты кальцитонина  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Кальцитонин  |  | МЕ  | 200  | 2800  |
| J01EE | Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Ко-тримоксазол  |  | мг  | 960  | 13440  |
| J01XD | Производные имидазола  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Метронидазол  |  | мг  | 500  | 3500  |
| J02AC | Производные триазола |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Флуконазол  |  | мг  | 400  | 4000  |
| J04AC | Гидразиды  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Изониазид  |  | мг  | 500  | 14000  |
| L01AA | Аналоги азотистого иприта  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Хлорамбуцил  |  | мг  | 4  | 112  |
| L01BA | Аналоги фолиевой кислоты  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Метотрексат  |  | мг  | 20  | 520  |
| L03AA | Колониестимулирующиефакторы  |  | 0,02  |  |  |  |
|  |  | Филграстим  |  | мкг  | 300  | 1500  |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Микофенолата мофетил  |  | мг  | 2000  | 360000  |
| L04AX | Другие иммунодепрессанты  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Азатиоприн  |  | мг  | 150  | 4200  |
| M01CC | Пеницилламин и подобные препараты  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Пеницилламин  |  | мг  | 250  | 45000  |
| M05BA | Бифосфонаты  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Алендроновая кислота  |  | мг  | 10  | 280  |
|  |  | Золедроновая кислота  |  | мг  | 5  | 5  |
|  |  | Ибандроновая кислота  |  | мг  | 3  | 3  |
| N02AX | Анальгетики со смешанным механизмомдействия  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Трамадол  |  | мг  | 200  | 18000  |
| N02BE | Анилиды  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Парацетамол  |  | мг  | 500  | 3000  |
| N05BA | Производные бензодиазепина  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Диазепам  |  | мг  |  10  | 60  |
| R05CB | Муколитические препараты  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Ацетилцистеин  |  | мг  | 1200  | 216000  |
| S01AD | Противовирусные препараты  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Ацикловир  |  | мг  | 1000  | 14000  |

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

<\*> 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. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

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 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом 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 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).