Зарегистрировано в Минюсте России 19 марта 2013 г. N 27773

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 28 декабря 2012 г. N 1549н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЛОКАЛИЗОВАННОЙ**

**СКЛЕРОДЕРМИИ ТЯЖЕЛОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ (В ДНЕВНОМ СТАЦИОНАРЕ)**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=4475F08CD636C9B4655CE32245E4E20AAD45142B676AB1EA5944C38BAE655CDDAE2A8CA7D5732DE7a0bAM) 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) специализированной медицинской помощи при локализованной склеродермии тяжелой степени тяжести (в дневном стационаре) согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 28 декабря 2012 г. N 1549н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЛОКАЛИЗОВАННОЙ**

**СКЛЕРОДЕРМИИ ТЯЖЕЛОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ (В ДНЕВНОМ СТАЦИОНАРЕ)**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: дневной стационар

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 35

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=4475F08CD636C9B4655CE22656E4E20AAD4814236C3FE6E80811CDa8bEM) [<\*>](#Par394)

Нозологические единицы

L94.0 Локализованная склеродермия [morphea]

L94.1 Линейная склеродермия

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления  [<1>](#Par100) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.001.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  акушера-гинеколога  первичный | 0,2 | 1 |
| B01.008.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  дерматовенеролога первичный | 1 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 0,2 | 1 |
| B01.040.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  ревматолога первичный | 0,1 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 0,5 | 1 |
| B01.054.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача  ультразвуковой диагностики  первичный | 0,3 | 1 |
| B01.057.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  пластического хирурга  первичный | 0,02 | 1 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  эндокринолога первичный | 0,5 | 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 |
| A08.01.001 | Морфологическое  (гистологическое)  исследование препарата кожи | 0,5 | 1 |
| A09.05.062 | Исследование уровня  свободного трийодтиронина  (T3) в сыворотке крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня  свободного тироксина (T4)  сыворотки крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина  сыворотки крови | 0,2 | 1 |
| A12.06.010 | Исследование антител к  антигенам ядра клетки и ДНК | 0,1 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции  Вассермана (RW) | 0,5 | 1 |
| A12.06.017 | Исследование антител к  тироглобулину в сыворотке  крови | 0,2 | 1 |
| A12.06.019 | Исследование ревматоидных  факторов в крови | 0,5 | 1 |
| A12.06.045 | Исследование антител к  тиреопероксидазе в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.011 | Определение антител к  борелии Бургдорфера  (Borrelia burgdorfery) в  крови | 0,1 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к  вирусу гепатита B (HBsAg  Hepatitis B virus) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (Hepatitis C  virus) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека  ВИЧ-1 (Human  immunodeficiency virus HIV  1) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов V, G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека  ВИЧ-2 (Human  immunodeficiency virus HIV  2) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.100 | Определение  иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови | 1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 0,5 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 0,5 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,5 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 0,3 | 1 |
| A04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | 0,3 | 1 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 0,3 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков  трансабдоминальное | 0,3 | 1 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и  паращитовидных желез | 0,3 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | 0,3 | 1 |
| A06.03.021 | Рентгенография верхней  конечности | 0,01 | 1 |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 0,01 | 1 |
| A06.03.036 | Рентгенография нижней  конечности | 0,01 | 1 |
| A06.03.052 | Рентгенография стопы | 0,01 | 1 |
| A06.03.056 | Рентгенография костей  лицевого скелета | 0,01 | 1 |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 0,5 | 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 |
| B01.008.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  дерматовенеролога  повторный | 1 | 34 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта повторный | 0,2 | 2 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация)  врача-физиотерапевта | 0,8 | 5 |
| B01.058.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  эндокринолога повторный | 0,01 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B03.016.003 | Общий (клинический)  анализ крови развернутый | 1 | 3 |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | 1 | 3 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A22.01.006.003 | Ультрафиолетовое  облучение кожи.  Ультрафиолетовая терапия  дальнего длинноволнового  диапазона | 0,8 | 20 |

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 [<\*\*>](#Par395) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par396) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par397) |
| A05C | Препараты для  лечения  заболеваний  желчевыводящих  путей и  липотропные  средства в  комбинации |  | 0 |  |  |  |
|  |  | Фосфолипиды |  | мг | 1800 | 63000 |
| A16AA | Аминокислоты и  их производные |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Адеметионин |  | мг | 1200 | 42000 |
| B06AB | Прочие  гематологические средства |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Актовегин |  | г | 5 | 175 |
|  |  | Актовегин |  | мг | 600 | 21000 |
| C04AD | Производные  пурина |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Ксантинола никотинат |  | мг | 450 | 15750 |
|  |  | Ксантинола никотинат |  | мл | 2 | 30 |
|  |  | Пентоксифиллин |  | мг | 300 | 10500 |
|  |  | Пентоксифиллин |  | мл | 5 | 50 |
| C08CA | Производные  дигидропиридина |  | 0,04 |  |  |  |
|  |  | Нифедипин |  | мг | 30 | 1050 |
| C09AA | Ингибиторы АПФ |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Каптоприл |  | мг | 25 | 875 |
|  |  | Эналаприл |  | мг | 20 | 700 |
| D07AC | Глюкокортикоиды  с высокой  активностью  (группа III) |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Мометазон |  | г | 5 | 175 |
|  |  | Бетаметазон |  | г | 5 | 175 |
| D07AD | Кортикостероиды  с очень высокой  активностью  (группа IV) |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Клобетазол |  | г | 5 | 60 |
| D10AD | Ретиноиды для  лечения угревой  сыпи для  наружного  применения |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Ретинол |  | г | 5 | 140 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 45 | 1575 |
|  |  | Бетаметазон |  | мл | 1 | 2 |
| M02AX | Другие препараты для местного  применения при  мышечных и  суставных болях |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Диметилсульфоксид |  | мл | 10 | 200 |
| N01BB | Амиды |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Артикаин +  [Эпинефрин] |  | мл | 4 | 4 |
|  |  | Лидокаин |  | мл | 4 | 4 |
| V03AX | Прочие лечебные  средства |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Гиалуронидазы с  азоксимера бромидом  конъюгат |  | МЕ | 3000 | 30000 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=4475F08CD636C9B4655CE22656E4E20AAD4814236C3FE6E80811CDa8bEM) 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=4475F08CD636C9B4655CE32245E4E20AAD45142B676AB1EA5944C38BAE655CDDAE2A8CA7D5732AEFa0b0M) 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)).