Зарегистрировано в Минюсте России 28 февраля 2013 г. N 27391

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 28 декабря 2012 г. N 1608н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**ПРИ ГЕРПЕТИФОРМНОМ ДЕРМАТИТЕ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=B4D6D494A0F124F24738B98B9FBEF0567B9D9F01DF67026B08A2AF02D9BB91C49CBCCB9870067F90bEY3M) 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 герпетиформном дерматите согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 28 декабря 2012 г. N 1608н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**ПРИ ГЕРПЕТИФОРМНОМ ДЕРМАТИТЕ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 18

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=B4D6D494A0F124F24738B88F8CBEF0567B909F09D432556959F7A1b0Y7M) [<\*>](#Par366)

Нозологические единицы

L13.0 Дерматит герпетиформный

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления [<1>](#Par68) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.008.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  дерматовенеролога  первичный | 1 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта 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 | 0,7 | 1 |
| A08.01.002 | Цитологическое  исследование препарата  кожи | 0,5 | 1 |
| A08.01.002 | Цитологическое  исследование препарата  кожи | 0,7 | 1 |
| A08.30.013 | Иммуногистохимическое  исследование материала | 0,7 | 1 |
| A09.05.194 | Молекулярно-биологическое исследование крови на  онкомаркеры | 0,4 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции  Вассермана (RW) | 0,7 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к  вирусу гепатита B (HBsAg  Hepatitis B virus) в  крови | 0,7 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C  (Hepatitis C virus) в  крови | 0,7 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита  человека ВИЧ-1 (Human  immunodeficiency virus  HIV 1) в крови | 0,7 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита  человека ВИЧ-2 (Human  immunodeficiency virus  HIV 2) в крови | 0,7 | 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 |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 0,7 | 2 |

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 |
| B01.008.005 | Ежедневный осмотр врачом-  дерматовенерологом с  наблюдением и уходом  среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 1 | 17 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта повторный | 0,5 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A26.01.001 | Бактериологическое  исследование гнойного  отделяемого на аэробные и  факультативно-анаэробные  микроорганизмы | 0,3 | 1 |
| A26.01.023 | Микологическое исследование  соскобов с кожи и ногтевых  пластинок на грибы  дерматофиты (Dermatophyton) | 0,2 | 1 |
| A26.30.004 | Определение  чувствительности  микроорганизмов к  антибиотикам и другим  лекарственным препаратам | 0,3 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 2 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 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 |
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование  печени | 0,2 | 1 |
| A04.14.002 | Ультразвуковое исследование  желчного пузыря | 0,4 | 1 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое исследование  поджелудочной железы | 0,2 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование  матки и придатков  трансабдоминальное | 0,4 | 1 |
| A04.20.002 | Ультразвуковое исследование  молочных желез | 0,3 | 1 |
| A04.21.001 | Ультразвуковое исследование  простаты | 0,3 | 1 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование  щитовидной железы и  паращитовидных желез | 0,2 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование  почек и надпочечников | 0,4 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,1 | 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 [<\*\*>](#Par367) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par368) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par369) |
| A02BC | Ингибиторы  протонового  насоса |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Омепразол |  | мг | 40 | 720 |
| A12AX | Препараты  кальция в  комбинации с  другими  средствами |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Кальция  карбонат +  Колекальциферол |  | мг + МЕ | 1000 +  400 | 10000 +  4000 |
| A12CX | Другие  минеральные  вещества |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Калия и магния  аспарагинат |  | мг | 175 +  175 | 1750 +  1750 |
| C03CA | Сульфонамиды |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Фуросемид |  | мг | 40 | 400 |
| D07AC | Глюкокортикоиды  с высокой  активностью  (группа III) |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон |  | мг | 10 | 120 |
| D07AD | Кортикостероиды  с очень высокой  активностью  (группа IV) |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Клобетазол |  | мг | 10 | 180 |
| D07CB | Кортикостероиды  с умеренной  активностью в  комбинации с  антибиотиками |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Тетрациклин +  Триамцинолон |  | мл | 7 | 120 |
| D07XC | Кортикостероиды  с высокой  активностью в  комбинации с  другими  средствами |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон +  Гентамицин +  Клотримазол |  | мг | 2,5 + 50 + 5 | 45 + 900 + 90 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон |  | мл | 1 | 2 |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 40 | 720 |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 30 | 90 |
| J01CR | Комбинации  пенициллинов,  включая  комбинации с  ингибиторами  бета-лактамаз |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин +  [Клавулановая  кислота] |  | г | 1 + 0,2 | 10 + 2 |
| J01DD | Цефалоспорины 3- го поколения |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Цефотаксим |  | г | 2 | 20 |
| J04BA | Противолепрозные препараты |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Дапсон |  | мг | 200 | 2800 |
| N01BB | Амиды |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Артикаин +  [Эпинефрин] |  | мл | 8 | 8 |
|  |  | Лидокаин |  | мл | 4 | 8 |
| R06AA | Эфиры  алкиламинов |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Клемастин |  | мг | 2 | 20 |
|  |  | Клемастин |  | мл | 2 | 20 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель   частоты предоставления | Количество |
| Диетическая терапия при  заболеваниях кишечника (стол 3, 4,  4а, 4б, 4в, 4п) | 1 | 18 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=B4D6D494A0F124F24738B88F8CBEF0567B909F09D432556959F7A1b0Y7M) 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=B4D6D494A0F124F24738B98B9FBEF0567B9D9F01DF67026B08A2AF02D9BB91C49CBCCB9870067898bEY9M) 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)).