Зарегистрировано в Минюсте России 22 марта 2013 г. N 27843

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 28 декабря 2012 г. N 1601н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**ПРИ БУЛЛЕЗНОМ ПЕМФИГОИДЕ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=C8E71BEA44627B834F23996BAF4A89DE5410C3184E469E65C2B64B011B01CCC345B79F97DCF09F07T8X7M) 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 буллезном пемфигоиде согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 28 декабря 2012 г. N 1601н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**ПРИ БУЛЛЕЗНОМ ПЕМФИГОИДЕ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 18

Код по [МКБ](consultantplus://offline/ref=C8E71BEA44627B834F23986FBC4A89DE541DC3104513C96793E345T0X4M) X [<\*>](#Par386)

Нозологические единицы

L12.0 Буллезный пемфигоид

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления [<1>](#Par72) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.008.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  дерматовенеролога  первичный | 1 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 0,8 | 1 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  эндокринолога первичный | 0,4 | 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 |
| A08.30.013 | 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 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое  исследование органов  брюшной полости  (комплексное) | 0,6 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое  исследование матки и  придатков  трансабдоминальное | 0,4 | 1 |
| A04.20.002 | Ультразвуковое  исследование молочных  желез | 0,4 | 1 |
| A04.21.001 | Ультразвуковое  исследование простаты | 0,4 | 1 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое  исследование щитовидной  железы и паращитовидных  желез | 0,6 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое  исследование почек и  надпочечников | 0,6 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,4 | 1 |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 0,7 | 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 |
| B01.008.005 | 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 | 0,8 | 2 |
| B01.058.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  эндокринолога повторный | 0,4 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | 0,5 | 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 | 0,5 | 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 |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 0,7 | 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 [<\*\*>](#Par387) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par388) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par389) |
| A02BC | Ингибиторы  протонового  насоса |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Омепразол |  | мг | 40 | 720 |
| A12AX | Препараты  кальция в  комбинации с  другими  средствами |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Кальция карбонат +  Колекальциферол |  | мг + МЕ | 1000 + 400 | 10000 + 4000 |
| A12CX | Другие  минеральные  вещества |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Калия и магния  аспарагинат |  | мг | 175 +  175 | 1750 +  1750 |
| A14AB | Производные  эстрена |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Нандролон |  | мг | 50 | 50 |
| C03CA | Сульфонамиды |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Фуросемид |  | мг | 40 | 400 |
| C09AA | Ингибиторы АПФ |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Каптоприл |  | мг | 25 | 250 |
|  |  | Эналаприл |  | мг | 10 | 180 |
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой  активностью  (группа III) |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон |  | мг | 10 | 120 |
| D07AD | Кортикостероиды с очень высокой активностью  (группа IV) |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Клобетазол |  | мг | 20 | 360 |
| D07CA | Кортикостероиды с низкой  активностью в  комбинации с  антибиотиками |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон +  Окситетрациклин |  | мл | 7 | 110 |
| D07CB | Кортикостероиды с умеренной  активностью в  комбинации с  антибиотиками |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Тетрациклин +  Триамцинолон |  | мл | 7 | 120 |
| D07XC | Кортикостероиды с высокой  активностью в  комбинации с  другими  средствами |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон +  Гентамицин +  Клотримазол |  | мг | 2,5 +  50 + 5 | 45 +  900 +  90 |
| D08AC | Бигуниды и  амидины |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Хлоргексидин |  | мл | 15 | 270 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 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 |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Цефотаксим |  | г | 2 | 20 |
| J01MA | Фторхинолоны |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Ципрофлоксацин |  | мг | 1000 | 10000 |
| J02AC | Производные  триазола |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Флуконазол |  | мг | 150 | 300 |
| N01BB | Амиды |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Артикаин +  [Эпинефрин] |  | мл | 8 | 8 |
|  |  | Лидокаин |  | мл | 8 | 8 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного   питания | Усредненный показатель   частоты предоставления | Количество |
| Вариант диеты с повышенным  количеством белка (высокобелковая  диета) | 1 | 18 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=C8E71BEA44627B834F23986FBC4A89DE541DC3104513C96793E345T0X4M) 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=C8E71BEA44627B834F23996BAF4A89DE5410C3184E469E65C2B64B011B01CCC345B79F97DCF0980FT8XDM) 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)).