

Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1601н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при буллезном пемфигоиде" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.03.2013 N 27843)

Документ предоставлен КонсультантПлюс

www.consultant.ru

Дата сохранения: 19.09.2014

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 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 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 X <*> 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>	Усредненный показатель кратности применения			
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-	1	1			

	дерматовенеролога первичный		
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	Наименование медицинской	Усредненный	Усредненный			
медицинской	услуги	показатель	показатель			

услуги		частоты предоставления	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 В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,7	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,7	1

A26.06.048	Определение антител классов М, 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

Инструментал	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

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста					
Код медицинской услуги	Наименование медицинской Усредненный Усредне показатель показатель кратно предоставления примен				
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) врачатерапевта 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
в03.016.006	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

Г	Код	Анатомо-	Наименование	Усредненный	Единицы	ссд	скд
		терапевтическо-	лекарственного	показатель	измерения	<***>	<***>

	химическая классификация	препарата <**>	частоты предоставления			
A02BC	Ингибиторы протонового насоса		0,7			
		Омепразол		мг	40	720
A12AX	Препараты кальция в комбинации с другими средствами		0,2			
		Кальция карбонат + Колекальциферол		мг + ME	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

			ļ	 		
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		0,2			

	антибиотиками					
		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		MT	2,5 + 50 + 5	
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]		F	1 + 0,2	10 + 2
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения		0,2			
		Цефотаксим		г	2	20
J01MA	Фторхинолоны		0,2			
		Ципрофлоксацин		мг	1000	10000

	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 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 зарегистрированные применения, территории на Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией применению лекарственного ПО препарата медицинского применения ДЛЯ И фармакотерапевтической группой ПΩ анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.
- 2. Назначение и применение лекарственных препаратов медицинского применения. для медицинских изделий специализированных и продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной показаниям) непереносимости, по жизненным ПО решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11. 2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан Российской В Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).

Документ предоставлен КонсультантПлюс