

Приложение №3

к приказу
Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от

_____ 2010г. № _____

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ)
БОЛЬНЫМ С АТОПИЧЕСКИМ ДЕРМАТИТОМ (ВЗРОСЛЫЕ)

Модель
пациента

Категория возрастная: взрослые

Пол: все

Фаза: обострения;

Стадия: любая;

Осложнение: вне зависимости от наличия или отсутствия
осложнений;

Условие оказания: амбулаторная;

Продолжительность лечения (дней): 90

Диагнозы: L20 Атопический дерматит 100%

1. Перечень работ и услуг для диагностики заболевания, состояния, клинической ситуации.			
1.1. Прием, осмотр, консультация врача-специалиста			
Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
B01.008.01	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1,00	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A26.06.082	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i>	0,05	1
A26.06.048	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1	0,05	1
A26.06.049	Определение антител	0,05	1

	класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2		
A26.06.036	Определение антигена HBsAg Hepatitis B virus	0,05	1
A26.06.041	Определение антител класса M , G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	0,05	1
A11.01.001	Биопсия кожи	0,05	1
A08.01.001	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи	0,05	1

2. Перечень работ и услуг для лечения заболевания, состояния, клинической ситуации в течение 90 дней

2.1. Прием, осмотр, консультация и наблюдение врача-специалиста

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
B01.008.02	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1,00	2
B01.002.01	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	0,10	1

2.2. Прием, осмотр, обследование, наблюдение и уход за больным средним медицинским персоналом. Наблюдение и уход за больным младшим медицинским персоналом.

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1,00	3
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1,00	3
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1,00	20
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1,00	20
A11.01.008	Соскоб кожи	0,30	1

2.3. Лабораторные методы исследования

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
B03.016.03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1,00	3
B03.016.04	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1,00	3

B03.016.06	Анализ мочи общий	1,00	3
A26.01.001	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,30	1
A26.31.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам	0,30	1
A26.01.024	Микологическое исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на дерматофиты (Dermatophyton)	0,30	1
A09.19.003	Исследование кала на гельминты	1,00	3
A09.05.122	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения	0,20	1
A09.19.007	Исследование физических свойств каловых масс	1,00	3

2.6. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и реабилитации

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A25.01.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях кожи, подкожно жировой клетчатки, придатков кожи	1,00	3
A25.01.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	1,00	1
A25.01.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях кожи,	1,00	3

	подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи		
A22.01.006.002	Ультрафиолетовое облучение кожи. Узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия	0,50	35
A22.01.006.007	Ультрафиолетовое облучение кожи. Селективная фототерапия (широкополосная ультрафиолетовая терапия)	0,30	35

3. Перечень используемых лекарственных средств с указанием разовых и курсовых доз.

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	МНН + форма выпуска	Частота назначения	Единицы измерения	ОД Д* *	ЭКД ***
A12 AA	Препараты кальция		0,400			
A12 AA0 3		кальция глюконат раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,400	мл	10	100
A12 CA	Препараты натрия		0,200			
A12 CA0 1		натрия хлорид раствор для инфузий	0,200	мл	400	200 0
B05B B	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс		0,200			
B05B B01		меглюмина натрия сукцинат + калия хлорид + магния хлорид + натрия	0,200	мл	400	200 0

		хлорид раствор для инфузий				
D06 BB	Противовирусные препараты		0,100			
D06 BB03		ацикловир мазь для наружного применения	0,050	г	1	10
D06 BB03		ацикловир таблетки	0,050	мг	100 0	100 00
D07 AA	Глюкокортикостероиды слабоактивные (Группа I)		1,200			
D07 AA		метилпредни золон ацепонат крем для наружного применения	0,200	г	10	150
D07 AA		метилпредни золон ацепонат мазь для наружного применения	0,400	г	10	150
D07 AA0 3		преднизолон таблетки	0,100	мг	5	150
D07 AA0 3		преднизолон мазь для наружного применения	0,500	г	10	100
D07 AC	Глюкокортикостероиды активные (Группа III)		1,200			
D07 AC0 1		бетаметазон суспензия для инъекций	0,200	мл	1	3
D07 AC0 1		бетаметазон мазь для наружного применения	0,500	г	10	150
D07 AC1 3		мометазон мазь для наружного применения	0,300	г	10	120
D07		мометазон	0,200	г	10	120

AC1 3		крем для наружного применения				
D11 AX	Прочие препараты для лечения заболеваний кожи		0,500			
D11 AX1 5		пимекролим ус крем для наружного применения	0,500	г	1	60
J01A A	Тетрациклины		0,070			
J01A A02		доксциклин капсулы	0,070	мг	200	140 0
J01F A	Макролиды		0,070			
J01F A09		кларитромиц ин таблетки пролонгиров анного действия, покрытые оболочкой	0,070	мг	100 0	140 00
J01M A	Фторхинолоны		0,070			
J01M A02		ципрофлокса цин таблетки, покрытые пленочной оболочкой	0,070	г	1	9
J02A C	Триазола производные		0,100			
J02A C01		флуконазол капсулы	0,100	мг	150	300
L04A A	Иммунодепрессанты селективные		0,050			
L04A A01		циклоспорин капсулы	0,050	мг	175	157 50
N05 BB	Дифенилметана производные		0,300			
N05 BB01		гидроксизин таблетки, покрытые оболочкой	0,300	мг	75	157 5
R06 AC	Этилендиамины замещенные		1,100			

R06 AC0 3		хлоропирам ин таблетки	0,600	мг	50	700
R06 AC0 3		хлоропирам ин раствор для внутривенно го и внутримыше чного введения	0,500	мг	50	280
R06 AE	Производные пиперазина		0,100			
R06 AE07		цетиризин таблетки, покрытые оболочкой	0,100	мг	10	140
R06 AX	Антигистаминные препараты системного действия другие		0,200			
R06 AX1 3		лоратадин таблетки	0,200	мг	20	200
V03 AB	Антидоты		0,800			
V03 AB0 6		натрия тиосульфат раствор для внутривенно го введения	0,800	мл	10	100

* - анестезиологическое и реаниматологическое пособия по требованию (или при необходимости) могут входить в этот или в другие разделы стандарта

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

4. Перечень изделий медицинского назначения (включая импланты, эндопротезы и т.д.), не входящих в состав и стоимость предоставляемых работ и услуг.

Код НВМИ	Название НВМИ	Наименовани е	Частота предоставления	Среднее количество
-------------	------------------	------------------	---------------------------	-----------------------

5. Перечень диетического (лечебного и профилактического) питания.

Наименование	Частота предоставления	Количество
--------------	------------------------	------------