

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

12 сентября 2005 г.

N 565

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ С ПИОДЕРМИЯМИ**

В соответствии с п.п. 5.2.11. Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), ст. 38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным с пиодермиями (приложение).

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с пиодермиями при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра
В. СТАРОДУБОВ

Приложение
к приказу Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 12.09.2005 г. N 565

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПИОДЕРМИЯМИ**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Пиодермия

Код по МКБ-10: L08.0

Фаза: обострения

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от наличия или отсутствия осложнений

Условие оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.01.001	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	1	1
A01.01.002	Визуальное исследование в дерматологии		
A01.01.003	Пальпация в дерматологии	1	1
A01.01.005	Определение дермографизма	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	1

A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,3	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	0,1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	1
A09.28.003	Определение белка в моче	1	1
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	1
A26.01.001	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	1
A26.31.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам	1	1
B03.002.01	Исследование иммунологического статуса при клеточном иммунодефиците	1	1
A09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	1	1
A11.01.001	Биопсия кожи	0,05	1
A08.01.001	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи	0,05	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.01.001	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	1	15
A01.01.002	Визуальное исследование в дерматологии	1	15
A01.01.003	Пальпация в дерматологии	1	15
A01.01.005	Определение дермографизма	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	10
A02.12.001	Исследование пульса	1	10
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	10
A02.31.001	Термометрия общая	1	20
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	2
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	2
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	2
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	2
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	2
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	2
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	1
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	1
A09.05.017	Исследование мочевины в крови	1	2
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	2
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	2
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	2
A09.28.003	Определение белка в моче	1	2
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	2
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	2
A26.06.082	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i>	1	1

A26.06.048	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к human immunodeficiency virus HIV 1	1	1
A26.06.049	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к human immunodeficiency virus HIV 2	1	1
A26.06.036	Определение антигена HBs Ag Hepatitis B virus	1	1
A26.06.041	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A26.01.001	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	1
A26.31.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам	1	1
B03.002.01	Исследование иммунологического статуса при клеточном иммунодефиците	1	1
A09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	1	1
A25.01.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	1	1
A25.01.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	1	1
A11.01.013	Наружное применение лекарственных средств	1	20
B01.014.01	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,2	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	Антибактериальные средства		1		
		Азитромицин	0,2	500 мг	1,5 г

	Доксициклин	0,4	200 мг	1400 мг
	Кларитромицин	0,4	1 г	14 г
	Мупироцин	0,7	3 г	30 г
	Сульфатазол серебра	0,5	4 г	40 г
	Фузидовая кислота	0,7	1,5 г	15 г
	Цефотаксим	0,2	2 г	14 г
	Противогрибковые средства для системного применения	1		
	Флуконазол	1	150 мг	150 мг
	Вакцины	0,1		
	Анатоксин стафилококковый очищенный жидкий	1	1 мл	10 мл
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему		0,5		
	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны	1		
	Бетаметазон	1	1 мл	2 мл
	Преднизолон	0,1	35 мг	1000 мг
	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны (для местного применения)	1		
	Бетаметазон + Гентамицин	1	4 г	60 г
	Бетаметазон + Клотримазол + Гентамицин	1	3 г	30 г
	Бетаметазон + Фузидовая кислота	0,5	1,5 г	15 г
	Гидрокортизон + Окситетрациклин	0,5	5 мл	55 мл
Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства		0,6		
	Цитостатические средства	0,1		
	Проспидия хлорид	1	0,1 г	2 г
Прочие средства для лечения заболеваний кожи, не обозначенные в других рубриках		1		
	Гентамицин + Цинка оксид + Вазелин	0,5	5 г	100 г
	Ихтаммол	0,5	5 г	50 г
	Салициловая кислота + Этанол	0,5	5 мл	40 мл
	Эритромицин + Цинка оксид + Вазелин	0,5	5 г	100 г
	Глюкозаминил-мурамилдипептид	1	10 мг	100 мг
Витамины и минералы		0,6		

	Витамины	1		
	Тиамин	0,3	1 мл	10 мл
	Пиридоксин	0,3	1 мл	10 мл

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.
<*> Ориентировочная дневная доза.
<*> Эквивалентная курсовая доза.
