

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

18 декабря 2007 г.

N 780

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

В соответствии со ст. 37.1. 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, 2007, N 1, ст. 21; N 43, ст. 5084) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с псориазом.
2. Рекомендовать руководителям государственных и муниципальных медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным с псориазом при оказании амбулаторно-поликлинической помощи.

Заместитель Министра
В. СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 18 декабря 2007 г. N 780

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ПСОРИАЗОМ**

1. Модель пациента:
Категория возрастная: взрослые, дети
Нозологическая форма: псориаз
Код по МКБ-10: L40
Фаза: любая
Осложнения: вне зависимости от осложнений
Условия оказания: амбулаторно-поликлиническая 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	1	1
A01.01.003	Пальпация в дерматологии	1	1
A01.01.005	Определение дермографизма	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,1	1

A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	0,1	1
A12.06.019	Исследование "ревматоидных факторов"	0,1	1
A11.01.001	Биопсия кожи	0,01	1
A08.01.001	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи	0,01	1
A26.06.082	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i>	0,01	1
A26.06.048	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к human immunodeficiency virus HIV 1	0,01	1
A26.06.049	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к human immunodeficiency virus HIV 2	0,01	1
A26.06.036	Определение антигена HBsAg Hepatitis B virus	0,01	1
A26.06.041	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	0,01	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	0,1	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,1	1
A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава	0,1	1
A06.04.015	Рентгенография плечевого сустава	0,1	1
A06.04.006	Рентгенография коленного сустава	0,1	1
A06.04.017	Рентгенография голеностопного сустава	0,1	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 365 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.01.001	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	1	12
A01.01.002	Визуальное исследование в дерматологии	1	12
A01.01.003	Пальпация в дерматологии	1	12
A01.01.005	Определение дермографизма	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	8
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	0,1	4
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,2	12
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,2	12
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	0,2	12

A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,2	12
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,2	12
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	0,2	12
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	0,2	12
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,2	12
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,2	12
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	0,2	12
A09.05.017	Исследование мочевины в крови	0,2	12
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,2	12
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,2	12
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,2	12
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	0,2	12
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	0,2	12
A09.28.003	Определение белка в моче	0,2	12
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	0,2	12
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	0,2	12
A06.09.008	Рентгенография легких	0,02	1
A22.01.006.004	Ультрафиолетовое облучение кожи. Фотохимиотерапия с внутренним применением фотосенсибилизаторов (ПУВА)	0,45	15
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	20
A25.01.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	1	8
A25.01.002	Назначение диетической 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	4
------------	--	---	---

1.3. ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 365 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество в год
A01.01.001	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	1	2
A01.01.002	Визуальное исследование в дерматологии	1	2
A01.01.003	Пальпация в дерматологии	1	2
A01.01.005	Определение дермографизма	1	2
A25.01.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	1	2
A25.01.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	1	2

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Средства для профилактики и лечения инфекций			0,05		
	Антибактериальные средства		1		
		Доксициклин (*)	0,3	200 мг	1400 мг
		Кларитромицин (*)	0,7	1000 мг	7000 мг
	Противогрибковые средства		1		
		Флуконазол (*)	1	150 мг	150 мг
Средства для лечения аллергических реакций			0,3		
	Антигистаминные средства		1		
		Клемастин (*)	0,5	2 мг	28 мг
		Хлоропирамин (*)	0,5	50 мг	700 мг
Средства, влияющие на центральную нервную систему			0,8		
	Анксиолитики (транквилизаторы)		1		
		Феназепам (*)	0,4	1 мг	21 мг
		Зопиклон (*)	0,6	7,5 мг	105 мг
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		

	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны	1		
	Бетаметазон + Салициловая кислота	0,4	6 г	90 г
	Гидрокортизон (*)	0,4	3 г	90 г
	Гидрокортизон + Окситетрациклин	0,2	5 мл	150 мл
	Мометазон	0,3	3 г	120 г
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры		0,3		
	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства	1		
	Диклофенак (*)	0,5	150 мг	3000 мг
	Кетопрофен (*)	0,5	200 мг	4000 мг
Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства		0,12		
	Цитостатические средства	0,1		
	Метотрексат (*)	1	15 мг	120 мг
	Иммунодепрессивные средства	0,02		
	Инфликсимаб (*)	1	400 мг	3200 мг
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей		0,05		
	Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов	1		
	Циклоспорин (*)	1	350 мг	42000 мг
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему		0,7		
	Средства, влияющие на систему свертывания крови	1		
	Пентоксифиллин (*)	0,5	5 мг	25 мг
	Цианокобаламин	0,5	1 мг	10 мг
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта		1		
	Средства для лечения печеночной недостаточности	1		
	Адеметионин (*)	0,3	1200 мг	37200 мг
	Урсодеоксихолевая кислота	0,3	500 мг	15000 мг
	Фосфолипиды (*)	0,4	900 мг	27900 мг
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания		1		

	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия	1		
	Кальция глюконат	0,7	10 мл	100 мл
	Калия и магния аспаргинат (*)	0,2	10 мл	50 мл
	Натрия тиосульфат	0,7	10 мл	100 мл
Прочие средства для лечения заболеваний кожи, не обозначенные в других рубриках		1		
	Ацитретин	0,05	25 мг	525 мг
	Амми большой плодов фурукумарины	0,45	100 мг	1500 мг
	Кальципотриол	0,1	6 г	30 г
	Липоевая кислота	0,7	36 мг	1080 мг
	Пиритион цинка	0,2	10 мл	150 мл
	Ретинол	0,7	3,5 г	105 г
	Пиридоксин	0,6	1 мл	10 мл
	Радевит	0,7	3,5 г	105 г

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

(*) Лекарственные средства предоставляются в установленном порядке в соответствии с Перечнем лекарственных средств, отпускаемых по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи.
