

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения и  
социального развития Российской Федерации  
от 10 ноября 2005 г. № 673

## СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ДЕРМАТОПОЛИМИОЗИТОМ

### 1. Модель пациента

**Категория возрастная:** взрослые, дети

**Нозологическая форма:** дерматополимиозит, юношеский дерматомиозит

**Код по МКБ-10:** M33, M33.0

**Фаза:** обострение

**Осложнение:** вне зависимости от осложнений

**Условие оказания:** стационарная помощь

### 1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	1
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1
A01.02.002	Визуальное исследование мышц	1	1
A01.02.003	Пальпация мышц	1	1
A02.01. 001	Измерение массы тела	1	1
A02.03. 005	Измерение роста	1	1
A01.31. 012	Аускультация общетерапевтическая	1	1

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A01.31. 011	Пальпация общетерапевтическая	1	1
A01.31. 016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	1
A02.04.003	Измерение подвижности суставов	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	1	1
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	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
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	1
A09.05.012	Исследование уровня общего глобулина в крови	1	1
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	1	1
A09.05.017	Исследование мочевины в крови	1	1
A09.05.019	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	1

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A09.05.032	Исследования уровня общего кальция в крови	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы и ее изоферментов в крови	1	1
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	1	1
A09.05.203	Исследование уровня альдолазы	1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	1
A12.05.010	HLA - антигены	1	1
A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	0,05	1
A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	0,1	1
A12.05.018	Исследование фибринолитической активности	0,1	1
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	0,5	1
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	0,5	1
A12.05.041	Время свертывания плазмы, активированное змеиными ядами	0,5	1
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	0,5	1
A12.06.016	Серологические реакции на различные инфекции и вирусы	1	1
A12.06.015	Определение антистрептолизина О	1	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	1
A09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов	1	1
A09.05.075	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	1	1
A12.06.010	Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК	1	1
A09.05.076	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови	1	1

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A12.06.037	Исследование антител к цитоплазме лейкоцитов	1	1
A12.06.029	Исследование антител к кардиолипину	0,1	1
A09.05.104	Исследование уровня криоглобулинов в крови	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A05.02.001	Электромиография	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,6	1
A05.10.004	Холтеровское мониторирование	0,1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	1	1
A04.18.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1	1
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	1
A06.03.030	Рентгенография всего таза	0,5	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	1	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	1	1
A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	0,1	1
A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава	0,1	1
A06.04.015	Рентгенография плечевого сустава	0,2	1
A06.04.016	Рентгенография бедренного сустава	0,1	1
A06.04.006	Рентгенография коленного сустава	0,3	1
A06.04.017	Рентгенография голеностопного сустава	0,1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A06.02.003	Рентгенография мягких тканей верхней конечности	1	1

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A06.02.004	Рентгенография мягких тканей нижней конечности	1	1
A06.31.006	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1	1
A06.09.006	Компьютерная томография грудной клетки	0,7	1
A06.31.002	Компьютерная томография брюшной полости	0,7	1
A06.31.006.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	1	1
A05.23.002	Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,3	1
A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	1	1
A05.31.003	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	1	1
A11.05.002	Получение гистологического препарата костного мозга	0,5	1
A11.05.04	Получение цитологического препарата костного мозга	0,5	1
A08.05.003	Гистологическое исследование костного мозга	0,5	1
A08.05.002	Цитологическое исследование костного мозга	0,5	1
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга)	0,1	1
A11.02.001	Биопсия мышцы	0,8	1
A08.02.002	Морфологическое исследование мышечной ткани	0,8	1
A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью эндоскопии	0,1	1
A11.01.001	Биопсия кожи (подкожной клетчатки)	0,2	1
A08.04.001	Морфологическое исследование синовиальной оболочки	0,1	1
A08.01.001	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи (подкожной клетчатки)	0,2	1
A08.01.003	Гистохимическое исследование препарата кожи (подкожной клетчатки)	0,1	1
A08.06.001	Цитологическое исследование пунктатов лимфоузлов	0,01	1
A08.06.002	Гистологическое исследование пунктатов лимфоузлов	0,01	1

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A11.28.001	Биопсия почки	0,01	1
A11.14.001	Чрезкожная биопсия печени	0,005	1
A11.11.003	Трансплевральная пункция	0,005	1
A08.14.001	Морфологическое исследование тканей печени	0,005	1
A08.28.001	Микроскопия тканей почки	0,01	1
A08.28.002	Электронная микроскопия тканей почки	0,005	1
A08.28.003	Иммуноморфологическое исследование тканей почек	0,01	1
A08.28.005	Гистологическое исследование препарата тканей почек	0,01	1
A09.09.002	Цитологическое исследование плевральной жидкости	0,005	1
A09.09.003	Биохимическое исследование плевральной жидкости	0,005	1
A08.19.001	Морфологическое исследование препарата тканей прямой кишки	0,1	1
A07.28.001	Изотопная ренография	0,01	1
A07.09.001	Сцинтиграфия легких	0,01	1
V01.029.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,5	1
V01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный	0,5	1
V01.065.01	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	0,5	1
V01.050.03	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда первичный	1	1
V01.059.01	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	1	1
V01.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный	0,3	1
V01.028.01	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,5	1
V01.064.01	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	1	1

### 1.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 30 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	38
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	38
A02.01.001	Измерение массы тела	1	4
A02.03.005	Измерение роста	0,5	2
A01.02.002	Визуальное исследование мышц	1	1
A01.02.003	Пальпация мышц	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	38
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	38
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	38
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	38
A01.04.003	Пальпация суставов	1	38
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	38
A02.12.001	Исследование пульса	1	38
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	38
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	0,3	2
A02.31.001	Термометрия общая	1	60
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	4
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	4
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	4
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	4
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	4
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	4
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	4
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	4

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	3
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	3
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	1	2
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	3
A09.05.055	Исследование сывороточных иммуноглобулинов	1	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,5	2
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	0,5	2
A09.05.017	Исследование мочевины в крови	1	3
A09.05.020	Исследование уровня креатинин в крови	1	3
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	0,1	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,1	1
A09.05.032	Исследования уровня общего кальция в крови	0,1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	1	4
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	4
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы и ее изоферментов в крови	0,8	4
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	0,8	4
A09.05.203	Исследование уровня альдолазы		
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	3
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1	1
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	0,7	3
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, О)	1	1
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	0,7	3
A06.09.008	Рентгенография легких	0,5	1
A06.09.006	Компьютерная томография органов грудной полости	0,05	1
A06.31.002	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,05	1



<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A07.28.001	Изотопная ренография	0,01	1
A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	1	1
A07.09.001	Сцинтиграфия легких	0,01	1
A04.03.003	Ультразвуковая денситометрия	0,1	1
A06.03.062	Рентгеноденситометрия	0,9	1
A25.04.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях суставов	1	30
A25.04.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях суставов	1	2
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	0,3	2
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,7	3
A09.05.035	Исследование уровня лекарственных средств в крови	0,2	2
A18.05.001	Плазмаферез	0,5	5
A18.05.006	Гемосорбция	0,05	2
A15.03.004	Наложение корсета при патологии шейного отдела позвоночника	0,7	1
A15.03.005	Наложение корсета при патологии грудного отдела позвоночника	0,5	1
A15.03.006	Наложение корсета при патологии поясничного отдела позвоночника	0,5	1
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	0,1	15
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	26
A19.10.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	1	60
A21.31.004	Массаж при заболеваниях периферических суставов	1	15
A23.31.001	Пособие по подбору ортопедических стелек	1	1
A23.31.002	Пособие по подбору ортопедической обуви	1	1
A14.31.016	Обучение пациента самопомощи при перемещении в постели и в кресле	0,1	4
A14.31.005	Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному	0,1	15
A14.31.002	Размещение тяжелобольного в постели	0,1	15

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	0,1	56
A14.07.002	Уход за полостью рта тяжелобольного	0,1	56
A14.31.004	Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд	0,1	30
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному	1	28
A14.31.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных	0,1	56
A14.31.012	Оценка степени риска развития пролежней	0,1	2
A14.31.013	Оценка степени тяжести пролежней	0,1	2
A14.31.015	Обучение членов семьи пациента технике его перемещения и размещения в постели	0,1	4
A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелого больного	0,1	15
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1	2
A14.28.001	Пособие при мочеиспускании тяжелобольного	0,1	56
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	26
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении препаратов	1	26
V01.003.03	Суточное наблюдение врачом-реаниматологом	0,01	10
V01.029.02	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,05	1
V01.023.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога повторный	0,05	1
V01.020.01	Прием (осмотр, консультация) врача лечебной физкультуры первичный	1	1
V01.020.02	Прием (осмотр, консультация) врача лечебной физкультуры повторный	1	2
V01.050.03	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда первичный	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства			0,8		
	<i>Цитостатические средства</i>		1		
		Метотрексат	0,5	2,85 мг	80 мг
		Микофенолата мофетил	0,05	1000 мг	30000 мг
		Микофеноловая кислота	0,05	1000 мг	30000 мг
		Азатиоприн	0,2	100 мг	3000 мг
		Циклофосфамид	0,2	1000мг	4000 мг
	<i>Иммунодепрессивные средства</i>		0,2		
		Инфликсимаб	0,5	200 мг	400 мг
		Циклоспорин	0,5	200 мг	6000 мг
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Преднизолон	0,2	70 мг	21000 мг
		Метилпреднизолон	0,8	3056 мг	4680 мг
Средства для профилактики и лечения инфекций			0,9		
	<i>Антибактериальные средства</i>		0,5		
		Азитромицин	0,4	375 мг	5250 мг
		Ципрофлоксацин	0,2	1,5 г	10,5 г
		Сульфасалазин	1	2 г	42 г
		Цефтриаксон	0,2	2 г	28 г
		Цефипим	0,2	2 г	14 г
		Кларитромицин	0,2	1 г	14 г

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***	
		Амоксициллин+клавулановая кислота	0,3	2 г	28 г	
		Амикацин	0,1	1 г	14 г	
		Меропенем	0,05	2 г	20 г	
		Нетилмицин	0,3	300 мг	3000 мг	
	<i>Противогрибковые средства</i>			0,5		
		Флуконазол	0,4	0,4 г	4 г	
		Кетоконазол	0,3	0,4 г	4 г	
		Интраконазол	0,3	0,2 г	2 г	
	<i>Противопрозоидные и противомалярийные средства</i>			0,1		
		Гидроксихлорохин	1	0,4 г	11,2 г	
	<i>Иммуноглобулины</i>			0,5		
		Иммуноглобулин человеческий нормальный	1	18 г	560 г	
	Средства для лечения и профилактики остеопороза			0,6		
	<i>Стимуляторы остеобразования</i>		1			
		Кальцитонин	0,5	200 МЕ	5600 МЕ	
		Алендроновая кислота	0,5	10 мг	280 мг	
		Кальция карбонат+холекальциферол	1	500 мг	15000 мг	
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания			1			
	<i>Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия</i>		1			
		Растворы электролитные моно и поликомпонентные	0,01	400 мл	1,2 л	

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
		Натрия хлорид	1	500 мл	10 л
Средства, влияющие на кровь			1		
	<i>Антикоагулянты</i>		0,9		
		Гепарин натрий	0,5	20 000 ед.	200 000 ед.
		Эноксапарин натрия	0,3	80 мг	1120 мг
		Надропарин кальция	0,3	0,6 мг	8,4 мг
		Дальтепарин	0,3	5000 ЕД	70000 ЕД
		Пентоксифиллин	0,5	600 мг	16800 мг
		Варфарин	0,5	5 мг	450 мг
		Алпростадил	0,01	200 мкг	2800 мкг
		Клопидогрел	1	75 мг	2250 мг
	<i>Противоанемические средства</i>		1		
		Фолиевая кислота	1	5 мг	150 мг
	<i>Растворы и плазмозаменители</i>		1		
		Декстроза	1	400 мл	8 л
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта			1		
	<i>Антациды и противоязвенные средства</i>		1		
		Омепразол	0,3	20 мг	600 мг
		Рабепразол	0,4	20 мг	600 мг
		Эзомепразол	0,3	20 мг	600 мг
		Висмута трикалия дицитрат	0,5	360 мг	10 800 мг
		Метоклопрамид	0,7	30 мг	90 мг
Средства, влияющие на сердечно - сосудистую систему			0,7		
	<i>Ингибиторы АПФ</i>		0,9		

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
		Каптоприл	0,1	100 мг	2000 мг
		Периндоприл	0,2	4 мг	80 мг
		Лизиноприл	0,1	10 мг	200 мг
		Фозиноприл	0,1	10 мг	200 мг
		Спирраприл	0,05	3 мг	60 мг
		Хинаприл	0,05	20 мг	400 мг
		Цилазаприл	0,05	2,5 мг	50 мг
		Рамиприл	0,05	5 мг	100 мг
		Эналаприл	0,2	20 мг	400 мг
		Эналаприл+Гидрохлоротиазид	0,1	20 мг/50 мг	400 мг/100 мг
	<i>β-блокаторы</i>		0,2		
	Атенолол	1	100 мг	2000 мг	

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

### Консервированная кровь человека и ее компоненты

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Плазма свежезамороженная из дозы крови	0,05	3 дозы
Эритроцитная масса	0,03	3 дозы

### Ортопедические изделия

<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
Реклинатор	0,2	1
Корсет	0,5	1