

**Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 13 января 2006 г. N 21
"Об утверждении стандарта медицинской помощи больным ревматоидным артритом"**

О стандартах медицинской помощи больным см. справку

В соответствии с п. 5.2.11. Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), ст. 38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22.07.1993 г. N 5487-1 (Ведомости съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, 1993, N 52, ст. 5086; Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 10, ст. 1143; 1999, N 51, ст. 6289; 2000, N 49, ст. 4740; 2003, N 2, ст. 167; N 9 ст. 805; N 27 (ч. 1), ст. 2700; 2004, N 27, ст. 2711) приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным ревматоидным артритом ([приложение](#)).

2. Рекомендовать руководителям медицинских организаций использовать [стандарт](#) медицинской помощи больным ревматоидным артритом при оказании медицинской помощи.

Заместитель Министра

В. Стародубов

**Приложение
к [приказу](#) Министерства здравоохранения
и социального развития РФ
от 13 января 2006 г. N 21**

Стандарт медицинской помощи больным ревматоидным артритом

Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Серопозитивный ревматоидный артрит, другие ревматоидные артриты, юношеский артрит

Код по МКБ-10: M05, M06, M08

Фаза: обострение, ремиссия

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая 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
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	1

A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1
A02.06.001	Измерение объема лимфоузлов	1	1
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	1
A01.04.003	Пальпация суставов	1	1
A02.04.002	Измерение объема 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
A02.26.002	Исследование сред глаза	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
A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения	1	1
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	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
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О	1	1
A12.06.016	Серологические реакции на различные инфекции и вирусы	1	1
A09.05.076	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови	1	1
A09.04.001	Микробиологическое исследование синовиальной жидкости	1	1
A09.04.002	Иммунологическое исследование синовиальной жидкости	1	1
A09.04.003	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	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
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A06.03.008	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	1	1
A06.03.010	Рентгенография другого шейного отдела позвоночника	1	1
A06.04.001	Рентгенография височно-челюстного сустава	0,5	1
A06.04.005	Рентгенография лучезапястного сустава	1	1

A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава	1	1
A06.04.015	Рентгенография плечевого сустава	0,5	1
A06.04.016	Рентгенография бедренного сустава	1	1
A06.04.006	Рентгенография коленного сустава	1	1
A06.04.017	Рентгенография голеностопного сустава	0,5	1
A06.03.038	Рентгенография кисти рук	1	1
A12.06.019	Исследование "ревматоидных факторов"	1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	1
A09.05.022	Исследование уровня фракций билирубина 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
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-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
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1	1
A09.05.050	Исследование фибриногена в крови	1	1
A09.28.001	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
A11.04.003	Диагностическая аспирация сустава	1	1
V01.050.03	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда первичный	0,5	1

1.2. Лечение из расчета 6 месяцев

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	6
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	6
A02.01.001	Измерение массы тела	1	6
A02.03.005	Измерение роста	1	6
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	6
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	6
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	6
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	6
A01.04.003	Пальпация суставов	1	6
A02.04.002	Измерение объема суставов	1	6
A02.04.003	Измерение подвижности суставов	1	6
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	6
A02.12.001	Исследование пульса	1	6
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	6
A02.06.001	Измерение объема лимфоузлов	1	6
A02.26.002	Исследование сред глаза	1	2
A02.31.001	Термометрия общая	1	6
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	12
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	12
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	6
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	12
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	12
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	12
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	12
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в	1	12

	крови		
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	12
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	6
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	1	2
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	2
A09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов	1	2
A12.06.010	Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК	1	1
A12.06.015	Определение антистрептолизина О	1	2
A12.06.016	Серологические реакции на различные инфекции и вирусы	1	1
A09.05.076	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови	1	2
A06.03.008	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	0,5	1
A06.03.010	Рентгенография другого шейного отдела позвоночника	0,5	1
A06.03.016	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	0,1	1
A06.03.017	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	0,1	1
A06.03.014	Рентгенография дорсального отдела позвоночника	0,1	1
A06.04.001	Рентгенография височно-челюстного сустава	0,5	1
A06.04.005	Рентгенография лучезапястного сустава	1	1
A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава	0,5	1
A06.04.015	Рентгенография плечевого сустава	0,5	1
A06.04.016	Рентгенография бедренного сустава	1	1
A06.04.006	Рентгенография коленного сустава	1	1
A06.04.017	Рентгенография голеностопного сустава	0,5	1
A06.03.038	Рентгенография кисти рук	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1

A12.06.019	Исследование "ревматоидных факторов"	1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	2
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	12
A09.05.022	Исследование уровня фракций билирубина в крови	1	12
A09.05.017	Исследование мочевины в крови	1	12
A09.05.019	Исследование уровня креатинина в крови	1	12
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	2
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	6
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	1	12
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	12
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	12
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1	6
A09.05.050	Исследование фибриногена в крови	1	2
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	6
A09.28.003	Определение белка в моче	1	6
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	6
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	6
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	6
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	6
A04.10.002	Эхокардиография	1	2
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
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,8	1
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	1	1
A11.16.003	Биопсия 12-типерстной кишки с помощью эндоскопии	1	1
A08.16.002	Морфологическое исследование препарата тканей желудка	1	1
A08.16.003	Морфологическое исследование препарата тканей 12-типерстной кишки	1	1
A08.16.004	Исследование материала желудка на наличие геликобактера	1	1
A25.04.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях суставов	1	6
A25.04.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях суставов	1	6
A15.03.004	Наложение корсета при патологии шейного отдела позвоночника	1	6
A15.03.005	Наложение корсета при патологии грудного отдела позвоночника	1	6
A15.03.006	Наложение корсета при патологии поясничного отдела позвоночника	1	6
A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого сустава	1	6
A16.04.021	Редрессация	1	
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных средств	1	6
A19.10.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	1	30
A23.31.001	Пособие по подбору ортопедических стелек	1	2
A23.31.002	Пособие по подбору ортопедической обуви	1	2
A25.04.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях суставов	1	6
V01.020.01	Прием (осмотр, консультация) врача лечебной физкультуры первичный	1	3
V01.050.04	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда повторный	0,5	6

--	--	--	--

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства			1		
Диклофенак			0,6	150 мг	27780 мг
Индометацин			0,05	75 мг	13688 мг
Ибупрофен			0,05	400 мг	73000 мг
Нимесулид			0,15	100 мг	1825 мг
Мелоксикам			0,15	15 мг	2738 мг
Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства			1		
Азатиоприн			0,1	120 мг	21600 мг
Метотрексат			0,9	2,5 мг	457 мг
Лефлуномид			0,5	20 мг	3700 мг
Циклофосфамид			0,1	1000 мг	6000 мг
Иммунодепрессивные средства			1		
Циклоспорин			0,7	200 мг	36 500 мг
Инфликсимаб			0,3	300 мг	900 мг
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны			0,1		
Преднизолон			0,8	10 мг	1825 мг
Метилпреднизолон			0,2	15 мг	2738 мг
Дексаметазон			0,1	0,4 мг	73 мг
Бетаметазон			0,5	0,9 мг	165 мг
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
Антибактериальные средства			1		
Азитромицин			0,2	375 мг	5250 мг

		Кларитромицин	0,2	1 г	14 г
		Амоксициллин	0,3	2 г	28 г
		Амоксициллин + клавулановая кислота	0,3	2 г	28 г
		Амикацин	0,1	1 г	14 г
		Цефтриаксон	1	2 г	28 г
		Ципрофлоксацин	0,2	1,5 г	10,5 г
		Сульфасалазин	0,6	2 г	365 г
	Противогрибковые средства		0,5		
		Флуконазол	0,2	400 мг	5600 мг
		Кетоконазол	0,2	400 мг	5600 мг
		Интраконазол	0,2	200 мг	2800 мг
		Тербинафин	0,4	250 мг	45625 мг
Средства, влияющие на сердечно - сосудистую систему			0,7		
	Ингибиторы АПФ		0,9		
		Каптоприл	0,1	100 мг	18250 мг
		Периндоприл	0,2	4 мг	730 мг
		Лизиноприл	0,1	10 мг	1825 мг
		Фозиноприл	0,1	10 мг	1825 мг
		Спирарприл	0,05	3 мг	547,5 мг
		Хинаприл	0,05	20 мг	3650 мг
		Цилазаприл	0,05	2,5 мг	456,3 мг
		Рамиприл	0,05	5 мг	912,5 мг
		Эналаприл	0,2	20 мг	3650 мг
		Эналаприл + Гидрохлоротиазид	0,1	50 мг	9125 мг
	бета-блокаторы		0,3		
		Атенолол	1	100 мг	1825 мг
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта			1		
	Антациды и противоязвенные средства		1		

		Омепрозол	0,5	20 мг	600 мг
		Эзомепрозол	0,5	20 мг	600 мг
Средства для лечения остеопороза			1		
	Стимуляторы остеобразования		0,5		
		Кальцитонин	0,5	57 МЕ	10403 МЕ
		Кальция карбонат+холекальциферол	1	500 мг	91250 мг
		Алендроновая кислота	0,5	10 мг	280 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Ортопедические изделия

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Реклинатор	0,2	1
Тутор	0,5	4
Головодержатель	0,5	1
Корсет	0,5	1
Ортез	0,5	4
Костыли	0,2	1