

**Министерство здравоохранения
и социального развития Российской Федерации**

**СБОРНИК СТАНДАРТОВ ОКАЗАНИЯ
АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

ТОМ II

ОГЛАВЛЕНИЕ

• Мерцательная аритмия	3
• Микоз ногтей	8
• Мочекаменная болезнь	11
• Кистозный фиброз с легочными проявлениями, кистозный фиброз с кишечными проявлениями	14
• Неврит зрительного нерва	19
• Опоясывающий лишай	23
• Острый цистит	25
• Средний отит	27
• Хронический панкреатит	29
• Болезнь Паркинсона	32
• Пневмония	35
• Подагра.....	37
• Полиартроз	41
• Полная вторичная адентия	43
• Поражения тройничного нерва	45
• Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	47
• Преждевременное половое созревание	48
• Пресбиопия	52
• Острый простатит	53
• Псориатические и энтеропатические артропатии	58
• Злокачественное новообразование мочевого пузыря	63
• Злокачественное новообразование предстательной железы	68
• Митральный стеноз и митральная недостаточность	71
• Рожа	73
• Инсулинозависимый сахарный диабет	75
• Синдром диабетической стопы	81
• Сердечная недостаточность	85
• Острый синусит	92
• Системный склероз	95

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 22 ноября 2004 г. № 246

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ МЕРЦАТЕЛЬНОЙ
АРИТМИЕЙ**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: мерцательная аритмия (фибрилляция предсердий)

Код по МКБ-10: I 48

Фаза: первичная диагностика

Стадия: все стадии

Осложнение: любые осложнения

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.002	Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.003	Пальпация при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.004	Перкуссия при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	12
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	0,1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности в крови	0,1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,1	1
B03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	0,1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,01	1
B01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный	0,01	1
A05.10.004	Холтеровское мониторирование	0,01	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,01	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	0,01	1
A12.10.003	Исследования сердечного выброса	0,001	1

Модель пациента

Нозологическая форма: мерцательная аритмия (фибрилляция предсердий)

Код по МКБ-10: I 48

Фаза: стабильная (постоянная форма)

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	2
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	2
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	2
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	2
A02.12.001	Исследование пульса	1	2
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	2
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A25.10.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	1
A25.10.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	1
A25.10.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	0,1	1
A02.03.005	Измерение роста	0,1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,01	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,01	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,01	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,01	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему			0,3		
	<i>Сердечные гликозиды</i>		0,2		
		Дигоксин	1	0,5 мг	90 мг
	<i>Бета-адреноблокаторы</i>		0,6		
		Атенолол	0,3	95 мг	17100 мг
		Пропранолол	0,3	80 мг	14400 мг
		Метопролол	0,4	150 мг	27000 мг
	<i>Антагонисты кальция</i>		0,2		

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
		Верапамил	0,6	200 мг	36000 мг
		Дилтиазем	0,4	100 мг	18000 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

2. Модель пациента

Нозологическая форма: мерцательная аритмия (фибрилляция предсердий)

Код по МКБ-10: I 48

Фаза: стабильная (пароксизмальная форма)

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	2
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	2
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	2
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	2
A02.12.001	Исследование пульса	1	2
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	2
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A25.10.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	1
A25.10.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	1
A25.10.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	0,1	1
A02.03.005	Измерение роста	0,1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,01	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,01	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,01	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,01	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства, влияющие на сердечно - сосудистую систему			0,8		
	<i>Бета-адреноблокаторы</i>		0,4		
		Атенолол	0,5	95 мг	17100 мг
		Пропранолол	0,5	80 мг	14400 мг
	<i>Антиаритмические средства</i>		0,4		
		Прокаинамид	0,2	750 мг	135000 мг
		Амиодарон	0,4	400 мг	72000 мг
		Соталол	0,4	160 мг	28800 мг
	<i>Антагонисты кальция</i>		0,4		
		Верапамил	0,6	200 мг	36000 мг
		Дилтиазем	0,4	100 мг	18000 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 23 ноября 2004г. № 264

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ МИКОЗОМ НОГТЕЙ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Микоз ногтей. Тотальное поражение ногтевой пластины с вовлечением матрикса и при поражении свыше 50% площади

Код по МКБ-10: B35.1

Фаза: хроническая

Стадия: воспаление

Осложнение: Без осложнений

Условие 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
A09.01.001	Микроскопия соскоба с ногтей	1	1
A11.01.008	Соскоб с ногтя	1	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.01.001	Визуальное исследование в дерматологии	1	3
A01.01.002	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	1	3
A09.01.001	Микроскопия соскоба с ногтей	1	2
A11.01.008	Соскоб с ногтей	1	2
A13.31.001	Обучение самоуходу	1	1
B03.016.04	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
A25.01.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	1	3

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Противогрибковые средства			1		
	<i>Наружные противогрибковые средства</i>		1		
		Клотримазол	0,5	0,007 г	1,2 г
		Тербинафин	0,5	5,0 г	45 г
	<i>Системные противогрибковые средства</i>		1		
		Тербинафин	0,5	250 мг	21000 мг
		Итраконазол	0,4	400 мг	8400 мг
	Флуконазол	0,1	150 мг	3600 мг	

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

2. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Микоз ногтей. Дистальное, дистально-латеральное поражение ногтевой пластины без вовлечения матрикса и поражением менее 50% площади

Код по МКБ-10: B35.1

Фаза: хроническая

Стадия: воспаление

Осложнение: Без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1. 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
A09.01.001	Микроскопия соскоба с ногтей	1	1
A11.01.008	Соскоб с ногтя	1	1

2.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.01.001	Визуальное исследование в дерматологии	1	3
A01.01.002	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	1	3
A09.01.001	Микроскопия соскоба с ногтей	1	2
A11.01.008	Соскоб с ногтей	1	2
A13.31.001	Обучение самоуходу	1	1
A25.01.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	1	3

Фармакотерапевтическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Противогрибковые средства			1		
	<i>Наружные противогрибковые средства</i>		1		
		Клотримазол	0,5	0,007 г	1,2 г
		Тербинафин	0,5	5,0 г	45 г

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 3 июня 2005 г. № 378

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: мочекаменная болезнь

Код по МКБ-10: N20-N23

Фаза: стабильное течение

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.28.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1
A01.28.002	Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1
A01.28.003	Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1
A01.28.004	Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1	1
A06.28.001	Рентгенография почки	1	1
A06.28.004	Внутривенная урография	0,001	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	1
A09.28.022	Определение объема мочи	1	1
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A09.28.018	Анализ мочевых камней	0,1	1

1.2 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 3 МЕСЯЦА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
B01.053.02	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,3	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,3	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	0,01	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,01	1
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	1
A09.28.022	Определение объема мочи	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,8	1
A12.28.002	Исследование функции нефронов (клиренс)	0,01	1
A25.28.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АХТ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			0,5		
	<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>		1		
		Диклофенак	1	0,15 г	0,75 г
	Средства для лечения подагры		0,2		
		Аллопуринол	1	300 мг	9000мг
<i>Средства для лечения заболеваний желудочно - кишечного тракта</i>			0,3		
	Спазмолитические средства		1		
		Бенциклан	0,4	0,2 г	4,2 г
		Дротаверин	0,3	0,15 г	0,75 г
		Платифиллин	0,3	0,012 г	0,06 г
<i>Средства влияющие на сердечно-сосудистую систему</i>			0,2		
	Диуретики		1		
		<i>Гидрохлортиазид</i>	1	0,0125 г	1,125 г

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная
дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 22 ноября 2004 г. № 253

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ МУКОВИСЦИДОЗОМ

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

**Нозологическая
форма: Кистозный**

фиброз с легочными проявлениями, кистозный фиброз с кишечными проявлениями

Код по МКБ-10: E 84.0, E 84.1

Фаза: любая

Стадия: первичное обращение

Осложнение: вне зависимости от 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	Визуальное исследование общетерапевтическое	1	1
A01.09.004	Перкуссия при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.09.005	Аускультация при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.14.003	Пальпация при болезнях печени и желчевыводящих путей	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
V03.016.03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.04	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия)	1	1
A12.01.003	Исследование потоотделения кожи	1	1
A12.05.013	Генетическое тестирование с целью выявления мутаций гена МВТР	0,9	1
A09.09.004	Микробиологическое исследование мокроты	1	1
A09.08.001	Микробиологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей	0,5	1
V03.016.10	Копрологическое исследование	1	1
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
V03.052.01	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	1	1
A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови	0,5	1
A12.05.033	Исследование уровня углекислого газа в крови	0,5	1
V01.004.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	0,25	1
V01.037.01	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	0,25	1

2. Модель пациента**Нозологическая**

форма: Кистозный фиброз с легочными проявлениями, кистозный фиброз с кишечными проявлениями

Код по МКБ-10: E 84.0, E 84.1

Фаза: любая

Стадия: Любая

Осложнение: Без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА НА 1 ГОД

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	5
A01.31.010	Визуальное исследование общетерапевтическое	1	5
A01.09.004	Перкуссия при болезнях легких и бронхов	1	5
A01.09.005	Аускультация при болезнях легких и бронхов	1	5
A01.14.003	Пальпация при болезнях печени и желчевыводящих путей	1	5
A01.05.003	Пальпация при болезнях органов кроветворения и крови	1	5
A01.18.003	Пальпация при болезнях толстого кишечника	1	5
A02.01.001	Измерение массы тела	1	5
A02.03.005	Измерение роста	1	5
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	5
B03.016.03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	5
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия)	1	5
A09.09.004	Микробиологическое исследование мокроты	1	5
A09.08.001	Микробиологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей	0,5	1
B03.016.10	Копрологическое исследование	1	5
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	0,2	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	2
B03.052.01	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	1	2
B03.016.04	Анализ крови биохимический	1	1
A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови	1	5
A12.05.033	Исследование уровня углекислого газа в крови	1	5
B01.031.01	Прием (осмотр, консультация) врача педиатра повторный	1	5
B01.047.01	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1	5
B01.004.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1	2

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
V01.013.01	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный	1	1
V01.034.01	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	1	1
V01.028.01	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1	2
V01.020.01	Прием (осмотр, консультация) врача лечебной физкультуры	1	5
A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	1	5
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	1	5
A25.31.001	Назначение лекарственной терапии при не уточненных заболеваниях	1	5
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	15

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа *	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД* *	ЭКД** *
Средства, влияющие на органы дыхания			1		
	<i>Противоастматические средства</i>		1		
		Дорназа альфа	1	2,5 мг	912,5 мг
		Сальбутамол	0,4	400 мкг	146 000 мкг
		Фенотерол/ипратропия бромид	0,6	4 дозы	1 460 доз
		Формотерол/будесонид	0,2	2 дозы	730 доз
		Формотерол	0,2	24 мкг	8 760 мкг
		Аминофиллин (инъекц.)	0,1	300 мг	4 200 мг
		Беклометазон	0,1	500 мкг	182 500 мкг
		Будесонид	0,05	500 мкг	182 500 мкг
		Флутиказон	0,2	250 мкг	91 250 мкг
	<i>Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках</i>		0,5		
		Ацетилцистеин	1	1000 мг	365 000 мг
Препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта			0,95		
	<i>Панкреатические энзимы</i>		0,95		

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа *	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД* *	ЭКД** *
		Панкреатин	1	330 ты с ЕД липаз ы	120 млн ЕД липазы
		<i>Антациды и другие противоязвенные средства</i>	0,5		
		Омепразол	0,25	20 мг	7 300 мг
		Ранитидин	0,25	300 мг	109 50 0 мг
		<i>Слабительные средства</i>	1		
		Лактулоза (сироп)	0,3	20,0 мл	1800,0 мл
		<i>Средства для лечения печеночной недостаточности</i>	1		
		Урсодезоксихолевая кислота	1	0,75 г	273,75 г
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
		<i>Антибактериальные средства</i>	1		
		Доксициклин	0,2	100 мг	2 800 мг
		Ципрофлоксацин	0,6	1 г	63 г
		Ко-тримоксазол	0,3	240 мг	6 720 мг
		Оксациллин	0,1	2 г	56 г
		Азитромицин	0,6	250 мг	30 417 мг
		Кларитромицин	0,3	250 мг	30 417 г
		Моксифлоксацин	0,1	400 мг	11 200 мг
		Амоксициллин/клавула ная кислота	0,1	1,875 г	78,75 г
		Хлорамфеникол	0,1	1 г	28 г
		Гентамицин	0,4	240 мг	72 000 мг
		Цефтриаксон	0,4	1,5 г	42 г
		<i>Противогрибковые средства</i>	0,25		
		Флуконазол	0,8	100 мг	2 100 мг
		Итраконазол	0,2	100 мг	2 100 мг
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,1		
		<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>	0,1		

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа *	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД* *	ЭКД** *
		Преднизолон	0,8	30 мг	1 800 мг
		Метилпреднизолон	0,2	24 мг	1 440 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
и социального развития Российской Федерации
от 28 февраля 2005 г. № 171

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ НЕВРИТОМ ЗРИТЕЛЬНОГО НЕРВА**

1. Модель пациента**Категория возрастная:** взрослые, дети**Нозологическая форма:** неврит зрительного нерва**Код по МКБ-10:** H 46**Осложнение:** без осложнений**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз	1	1
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	1
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	1
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	1
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	1
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	1
A02.26.004	Визометрия	1	1
A02.26.005	Периметрия	1	1
A02.26.006	Кампиметрия	0,4	1
A02.26.009	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	0,1	1
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,1	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	1
A01.23.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы	1	1
A04.26.003	Ультразвуковое исследование глазницы	0,02	1
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,2	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,1	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,2	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпритация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	0,2	1
A05.26.008	Ядерно-магнитно-резонансная томография глазницы	0,001	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,001	1
A06.03.006	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,1	1
A06.26.001	Рентгенография глазницы	0,1	1
A06.26.002	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	0,1	1
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	0,001	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,5	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,5	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,5	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз	1	2
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	2
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	2
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	2
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	2
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	2
A02.26.004	Визометрия	1	2
A02.26.005	Периметрия	1	2
A02.26.006	Кампиметрия	0,4	1
A02.26.009	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	0,1	1
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,1	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	1
A03.26.008	Рефрактометрия	0,25	1
A01.23.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы	1	1
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,2	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,1	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,2	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпритация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	0,2	1
A05.26.008	Ядерно-магнитно-резонансная томография глазницы	0,001	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,001	1
A06.03.006	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,1	1
A06.26.001	Рентгенография глазницы	0,1	1
A06.26.002	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	0,1	1
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	0,001	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,5	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,5	1
A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции	0,1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,5	1
A17.26.003	Электростимуляция зрительного нерва	0,1	10
A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	0,1	10
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях органа зрения	0,1	10

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Лекарственные средства, использующиеся при офтальмологических заболеваниях, не обозначенные в других рубриках			0,5		
	<i>Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы</i>		1		
		Метилэтилпиридинол	1	0,022 г	0,2 г
Средства, влияющие на центральную нервную систему			0,8		
	<i>Прочие</i>		1		
		Пирацетам	0,5	0,8 г	8,0 г
		Пентоксифиллин	0,5	0,6 г	6,0 г
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,5		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Дексаметазон	1	2 мг	12 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
	<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>		1		
		Диклофенак	0,7	0,75 г	7,5 г
		Ибупрофен	0,3	0,6 г	6,0 г
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей			0,1		
	<i>Диуретики</i>		1		
		Ацетазоламид	1	0,5 г	2,0 г
Витамины и минералы			0,5		
	<i>Витамины</i>		1		
		Тиамин	1	0,025 г	0,25 г
		Пиридоксин	1	0,05 г	0,5 г
		Аскорбиновая кислота	1	0,15 г	4,5 г

* - анатомо-
терапевтическо-

химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 22 ноября 2004 г. № 232

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ОПОЯСЫВЮЩИМ
ЛИШАЕМ**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: опоясывающий лишай

Код по МКБ-10: B 02

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
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A01.24.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии периферической нервной системы	1	1
A01.24.002	Визуальное исследование при патологии периферической нервной системы	1	1
A01.24.003	Пальпация при патологии периферической нервной системы	1	1
A04.24.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	1	1
A06.03.021	Рентгенография позвоночника, вертикальная	0,5	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,01	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,01	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	0,1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,01	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,01	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,01	1

1. 2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 7 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.24.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии периферической нервной системы	1	2
A01.24.002	Визуальное исследование при патологии периферической нервной системы	1	2
A01.24.003	Пальпация при патологии периферической нервной системы	1	2
A04.24.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	1	2
A25.31.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях при неуточненных заболеваниях	1	2
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,01	2

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,01	2
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,01	2

Фармакотерапевтическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	<i>Противовирусные препараты</i>		1		
		Ацикловир	1	4,0 г	28 г

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 11 февраля 2005 г. № 125

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ОСТРЫМ ЦИСТИТОМ

1. Модель пациента

Категория

возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: острый цистит

Код по МКБ-10: N30.0

Фаза: острая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.28.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1
A01.28.002	Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1
A01.28.003	Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1
A01.28.004	Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Исследование артериального давления на периферических артериях	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	1
A09.28.003	Определение белка в моче	1	1
A09.28.021	Микробиологическое исследование мочи	0,2	1
A11.28.005	Получение стерильного препарата мочи	0,2	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,05	1
A03.28.001	Цистоскопия	0,005	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.28.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	2
A01.28.002	Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	2
A01.28.003	Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	2
A01.28.004	Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта	1	2
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,2	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,2	1
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	1
A25.28.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	1	1
A25.28.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	1	1
A09.28.021	Микробиологическое исследование мочи	0,01	1
A11.28.005	Получение стерильного препарата мочи	0,01	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа *	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД* *	ЭКД** *
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	<i>Антибактериальные препараты</i>		1		
		Амоксициллин+Клавулановая кислота	0,5	1,5 г	9,0 г
		Ко-тримоксазол	0,4	1,6 г	9,6 г
		Фосфомицин	0,1	3,0 г	3,0 г

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 29 ноября 2004 г. № 292

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ СРЕДНИМ ОТИТОМ

1. Модель пациента

Категория

возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: негнойный средний отит, гнойный и неуточненный средний отит

Код по МКБ-10: H65, H66

Фаза: нет

Стадия: нет

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.25.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии органа слуха	1	1
A01.25.002	Визуальное исследование при патологии органа слуха	1	1
A01.25.003	Пальпация при патологии органа слуха	1	1
A01.25.004	Перкуссия при патологии органа слуха	1	1
A02.25.001	Осмотр органа слуха (отоскопия)	1	1
A03.25.002	Вестибулометрия	1	1
A06.25.002	Рентгенография пирамиды (височной кости)	0,5	1
A03.25.004	Исследование органов слуха с помощью камертона	0,01	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,5	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,5	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,5	1
A12.25.001	Тональная аудиометрия	0,01	1
A12.25.002	Речевая аудиометрия	0,1	1
B03.028.01	Объективная аудиометрия	0,2	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,5	1

1.2 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 1 КУРСА ЛЕЧЕНИЯ – 7 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.25.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии органа слуха	1	2
A01.25.002	Визуальное исследование при патологии органа слуха	1	2
A01.25.003	Пальпация при патологии органа слуха	1	2
A01.25.004	Перкуссия при патологии органа слуха	1	2
A02.25.001	Осмотр органа слуха (отоскопия)	1	2
A03.25.002	Вестибулометрия	1	2
B03.028.01	Объективная аудиометрия	0,01	1
A25.25.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях органов слуха	1	2
A25.25.002	Назначение диетической терапии при	1	2

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
	заболеваниях органов слуха		
A25.25.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органов слуха	1	2
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,01	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,01	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,01	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,5	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа *	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД* *	ЭКД** *
Средства, применяемые для профилактики и лечения инфекций			1		
	<i>Антибактериальные средства</i>		1		
		Амоксициллин	0,4	1500 мг	10 500 мг
		Амоксициллин+клавулановая кислота	0,2	1875 мг	13 125 мг
		Азитромицин	0,2	500 мг	1500 мг
		Цефтриаксон	0,2	1 000 мг	7 000 мг
		Цефуроксим	0,2	500 мг	3 500 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
	<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>		1		
		Ибупрофен	0,5	1 200 мг	8 400 мг
		Диклофенак	0,5	100 мг	700 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 22 ноября 2004 г. № 240

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ**

ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПАНКРЕАТИТОМ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: хронический панкреатит

Код по МКБ-10: K86.1

Фаза: обострение

Стадия: нет

Осложнение: нет

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.15.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях поджелудочной железы	1	1
A01.15.002	Визуальное исследование при болезнях поджелудочной железы	1	1
A01.15.003	Пальпация при болезнях поджелудочной железы	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1	1
A08.05.009	Определение цветового показателя	1	1
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	1
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.28.029	Определение диастазы в моче	1	1
A09.04.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы 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

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	1	1
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	1	1
B03.016.10	Копрологическое исследование	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,5	1
A06.31.001	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	0,1	1

1.2 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 14 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.15.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях поджелудочной железы	1	1
A01.15.002	Визуальное исследование при болезнях поджелудочной железы	1	1
A01.15.003	Пальпация при болезнях поджелудочной железы	1	1
A01.14.004	Перкуссия при болезнях печени и желчевыводящих путей	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	0,5	1
A09.28.029	Определение диастазы в моче	0,5	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A25.15.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях поджелудочной железы	1	1
A25.15.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях поджелудочной железы	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства для лечения заболеваний желудочно - кишечного тракта			1		
	<i>Спазмолитические средства</i>		1		
		Дротаверин	0,5	0,12 г	1,68 г
		Платифиллин	0,5	0,015 г	0,21 г
	<i>Панкреатические энзимы</i>		0,8		
		Панкреатин	1	30000 ЕД	420000 ЕД

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
		<i>Средства для лечения заболеваний, сопровождающимися эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке</i>	1		
		Омепразол	0,7	40 мг	280 мг
		Рабепразол	0,3	40 мг	280 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			0,4		
		<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>	0,1		
		Парацетамол	1	2,0 г	28,0 г

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 23 ноября 2004г. № 265

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ БОЛЕЗНЬЮ ПАРКИНСОНА

1. Модель пациента

Категория возрастная: *взрослые*

Нозологическая форма: болезнь Паркинсона

Код по МКБ-10: *G 20*

Фаза: первое обращение за медицинской помощью, стабильная реакция на противопаркинсонические препараты

Стадия: ранняя, развернутая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.23.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A01.23.002	Визуальное исследование при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A01.23.003	Пальпация при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A01.23.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A01.035.01	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	0,1	2
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	0,1	1
A01.053.01	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,1	1
A05.23.002	Ядерно-магнитное резонансное исследование центральной нервной системы и головного мозга	0,1	1
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	0,1	1
A13.30.001	Патопсихологическое обследование	0,01	1
A09.05.078	Исследование уровня церрулоплазмينا в крови	0,001	1

1.2 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.23.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A01.23.002	Визуальное исследование при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A01.23.003	Пальпация при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A01.23.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A25.23.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	3
A25.23.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A25.23.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A02.26.015	Тонометрия глаза	0,5	1
A13.31.001	Обучение самоуходу	0,5	1
A01.020.01	Прием (осмотр, консультация) врача лечебной физкультуры	0,3	1
A01.054.01	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,1	1
A04.035.01	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	0,1	3
A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы	0,3	10
A21.23.001	Массаж при заболеваниях центральной нервной системы	0,001	10

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства, влияющие на центральную нервную систему			1		
	Препараты, содержащие леводопу		0,75	300 мг	54000 мг
		Леводопа+бенсеразид	0,5	300 мг	54000 мг
		Леводопа+карбидопа	0,5	300 мг	54000 мг

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
	н-холиноблокатор центральный		0,25		
		Тригексифенидил	0,5	10 мг	1800 мг
	Допаминергические препараты		0,1		
		Амантадин	1	500 мг	90000 мг
	Допаминовых рецепторов стимуляторы		0,5		
		Пирибедил	0,3	150 мг	45000 мг
		Бромокриптин	0,3	40 мг	7200 мг
	Ингибитор моноаминооксидазы типа В		0,3		
		Селегилин	1	10 мг	1800 мг
	Антидепрессанты и средства нормотимического действия		0,2		
		Амитриптилин	0,25	75 мг	1350 мг
		Флуоксетин	0,25	40 мг	7200 мг
	Средства для лечения нарушений сна		0,01		
		Зопиклон	1	7,5 мг	225 мг
	Антипсихотические средства		0,01		
	Клозапин	1	200 мг	6000 мг	
Гипотензивные средства			0,01		
	<i>Бета адреноблокаторы</i>		1		
		Пропранолол	1	120 мг	3600 мг

* - анатомио-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

к приказу
Министерства
здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 23 ноября 2004г. № 263

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПНЕВМОНИЕЙ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Бактериальная пневмония неутонченная; Пневмония без уточнения возбудителя

Код по МКБ-10: J15.9, J18

Фаза: нет

Стадия: нет

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.09.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.09.002	Визуальное исследование при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.09.003	Пальпация при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.09.004	Перкуссия при болезнях легких и бронхов	1	1
A01.09.005	Аускультация при болезнях легких и бронхов	1	1
A02.09.001	Измерения частоты дыхания	1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A09.09.004	Микробиологическое исследование мокроты	0,5	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,1	1
A12.06.016	Серологические реакции на различные инфекции, вирусы	0,1	1
A06.09.009	Томография легких	0,05	1

1.2 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА - 10 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.09.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях легких и бронхов	1	2
A01.09.002	Визуальное исследование при болезнях легких и бронхов	1	2
A01.09.003	Пальпация при болезнях легких и бронхов	1	2
A01.09.004	Перкуссия при болезнях легких и бронхов	1	2
A01.09.005	Аускультация при болезнях легких и бронхов	1	2
A02.31.001	Термометрия общая	1	2
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A25.09.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	1	1
A06.09.001	Рентгеноскопия легких	0,5	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,1	1
A09.09.004	Микробиологическое исследование мокроты	0,001	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД* *	ЭКД** *
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	<i>Антибактериальные средства</i>		1		
		Амоксициллин+клавулановая кислота	0,3	1,875 г	13,125 г
		Азитромицин	0,2	0,5 г	3,5 г
		Кларитромицин	0,2	0,5 г	3,5 г
		Цефотаксим	0,2	3,0 г	21 г
		Моксифлоксацин	0,2	0,4 г	2,8 г

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная дневная доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 11 февраля 2005 г. № 124

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПОДАГРОЙ

Нозологическая форма: подагра
Категория возрастная: взрослые

Код по МКБ-10: M10

Фаза: любая (обострение и ремиссия)

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.04.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии суставов	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
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	1
A01.04.003	Пальпация суставов	1	1
A02.04.002	Измерение объёма сустава	1	1
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)	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	3
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
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	2
A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	0,1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	1
A26.04.004	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,1	1
A09.04.003	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	0,1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,1	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,1	1
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	0,1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	1	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	0,1	1
A09.05.019	Исследование уровня креатинина в крови	0,1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,5	3
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,5	3
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,5	1
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена 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
A11.04.003	Лечебно-диагностическая аспирация сустава	0,1	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.04.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии суставов	1	3
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	3
A02.01.001	Измерение массы тела	1	3
A02.03.005	Измерение роста	1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	3
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	3
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	3
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	3
A01.04.003	Пальпация суставов	1	3
A02.04.002	Измерение объёма сустава	1	3
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)	1	3
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	3
A02.12.001	Исследование пульса	1	3
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	3
A02.06.001	Измерение объёма лимфоузлов	1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	3
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	3
A09.05.002	Оценка гематокрита	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
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	0,5	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	0,5	3
A26.04.004	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,1	1
A09.04.003	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	0,1	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	1	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	1	1
A06.03.058	Рентгенография поражённой части костного скелета	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	3
A09.05.019	Исследование уровня креатинина в крови	0,5	3
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	3
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,5	3
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,5	3
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,5	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
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
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	0,5	2
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,5	2
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,1	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,1	1
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	0,1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,1	1
A11.04.003	Лечебно-диагностическая аспирация суставов	0,3	1
A25.04.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях суставов	1	1
A25.04.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях суставов	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			0,5		
	<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>		1		
		Диклофенак	1	50 мг	2100 мг
		Метилпреднизолон	0,1	40 мг	40 мг
	<i>Средства для лечения подагры</i>		0,5		
		Аллопуринол	1	200 мг	5400 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 22 ноября 2004 г. № 235

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПОЛИАРТРОЗОМ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Полиартроз

Код по МКБ-10: M15

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.03.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии костной системы	1	1
A01.03.002	Визуальное исследование костной системы	1	1
A01.03.003	Пальпация костной системы	1	1
A01.04.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии суставов	1	1
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	1
A01.04.003	Пальпация суставов	1	1
A01.04.004	Перкуссия суставов	1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	1
A06.04.002	Рентгенография межпозвоночных сочленений	0,01	1
A06.04.005	Рентгенография лучезапястного сустава	0,01	1
A06.04.016	Рентгенография бедренного сустава	0,01	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	1
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	0,01	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,01	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1

1.2 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 30 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.04.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии суставов	1	3
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	3
A01.04.003	Пальпация суставов	1	3
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	0,01	1
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	0,001	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,001	1
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	0,01	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,01	1
A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	0,01	10

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
	<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты</i>		1		
		Ибупрофен	0,3	1,6 мг	48 мг
		Кетопрофен	0,3	0,1 мг	3 мг
		Диклофенак	0,4	0,1 мг	3 мг
	<i>Наркотические анальгетики</i>		0,01		
		Трамадол	1	0,2 г	6 г

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

к приказу
Министерства
здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 22 ноября 2004 г. № 252

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПОЛНЫМ ОТСУТСТВИЕМ ЗУБОВ (ПОЛНАЯ ВТОРИЧНАЯ АДЕНТИЯ)

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: потеря зубов вследствие несчастного случая, удаления зубов или локализованной пародонтальной болезни

Код по МКБ-10: K08.1

Фаза: стабилизация процесса

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.02.003	Пальпация мышц	1	1
A01.04.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии суставов	1	1
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	1
A01.04.003	Пальпация суставов	1	1
A01.04.004	Перкуссия суставов	1	1
A01.07.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта	1	1
A01.07.002	Визуальное исследование при патологии полости рта	1	1
A01.07.003	Пальпация органов полости рта	1	1
A01.07.005	Внешний осмотр челюстно-лицевой области	1	1
A01.07.006	Пальпация челюстно-лицевой области	1	1
A01.07.007	Определение степени открывания рта и ограничения подвижности нижней челюсти	1	1
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)	1	1
A02.04.004	Аускультация сустава	1	1
A02.07.001	Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов	1	1
A02.07.004	Антропометрические исследования	1	1
A06.07.001	Панорамная рентгенография верхней челюсти	0,5	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A06.07.002	Панорамная рентгенография нижней челюсти	0,5	1
A09.07.001	Исследование мазков-отпечатков полости рта	0,01	1
A09.07.002	Цитологическое исследование содержимого кисты (абсцесса) полости рта или содержимого зубодесневого кармана	0,01	1
A11.07.001	Биопсия слизистых оболочек полости рта	0,01	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
D01.01.04.03	Коррекция съемной ортопедической конструкции	0,5	1
A16.07.026	Протезирование полными съемными пластиночными протезами	1	1
A25.07.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях полости рта и зубов	1	1

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 23 ноября 2004 г. № 267

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПОРАЖЕНИЯМИ ТРОЙНИЧНОГО НЕРВА

1. Модель пациента

Категория возрастная: *взрослые, дети*

Нозологическая форма: Поражения тройничного нерва

Код по МКБ-10: G 50

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.23.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	1
A01.23.002	Визуальное исследование при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	1
A01.23.003	Пальпация при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	1
A01.23.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.23.002	Визуальное исследование при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A01.23.003	Пальпация при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	3
A01.23.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы и головного мозга	1	3

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
		<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>	0,1		

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
		Преднизолон	1	40 мг	400 мг
Средства, влияющие на центральную нервную систему			1		
	<i>Противосудорожные средства</i>		0,01		
		Карбамазепин	0,5	400 мг	4,0 г
		Габапентин	0,5	1200 мг	12000 мг
Средства, влияющие на центральную нервную систему			0,3		
	Антидепрессанты и средства нормотимического действия		1		
		Флуоксетин	1	20 мг	600 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			0,5		
	<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>		1		
		Диклофенак	0,5	0,5 мг	5 мг
		Ибупрофен	0,5	400 мг	4 000 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 29 ноября 2004 г. № 291

СТАНДАРТ

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ
КОНДУКТИВНОЙ И НЕЙРОСЕНСОРНОЙ ПОТЕРЕЙ СЛУХА**

1. Модель пациента**Категория возрастная:** взрослые, дети**Нозологическая форма:** кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха**Код по МКБ-10:** H90**Фаза:** все фазы заболевания**Стадия:** все стадии заболевания**Осложнение:** вне зависимости от осложнений**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
В01.028.01	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1	1
В01.046.01	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный	0,1	1
А12.25.001	Тональная аудиометрия	1	1
В03.028.01	Объективная аудиометрия	1	1
А12.25.002	Речевая аудиометрия	1	1
А03.25.002	Вестибулометрия	1	1
А12.25.003	Составление слухового паспорта	1	1

1.2 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
В04.028.01	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	1	2
А23.25.001	Подбор слухового аппарата	1	2

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства, влияющие на центральную нервную систему					
	<i>Средства для устранения головокружения</i>				
		Бетагистин	0,8	48 мг	8640 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 7 апреля 2005 г. № 263

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫМ ПОЛОВЫМ СОЗРЕВАНИЕМ

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: преждевременное половое созревание

Код по МКБ-10: E 30.1

Фаза: хроническая

Стадия: все стадии

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	1
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	1
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A01.20.002	Визуальное исследование в гинекологии	0,5	1
A01.20.003	Пальпация в гинекологии	0,5	1
A01.28.002	Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта	0,5	1
A01.28.003	Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта	0,5	1
A01.28.004	Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта	0,5	1
V01.029.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
A01.26.005	Периметрия	1	1
A03.26.009	Офтальмометрия	1	1
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана	1	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков	0,5	1
A04.21.002	Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки)	0,5	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,5	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	0,5	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	5
A09.05.137	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	1	3
A09.05.136	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	1	3
A09.05.159	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,5	2
A09.05.079	Исследование уровня общего тестостерона в крови	0,5	2
A09.05.092	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	0,3	2
A09.05.144	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	0,3	2
A09.05.141	Исследование уровня свободного кортизола крови	0,3	2
A09.05.154	Исследование уровня дегидроэпиандростерон сульфата в крови	0,3	2
A09.05.064	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т-4) крови	0,1	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропина плазмы крови	0,1	1
A09.05.088	Исследование уровня пролактина в крови	0,5	1
A05.23.002	Ядерно-магнитная-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,5	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	1	1

2. 1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 12 МЕСЯЦЕВ.

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	4
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	4
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	4
A02.01.001	Измерение массы тела	1	4

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	4
A02.03.005	Измерение роста	1	4
A01.20.002	Визуальное исследование в гинекологии	0,5	2
A01.20.003	Пальпация в гинекологии	0,5	2
V01.029.02	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1	1
A01.26.005	Периметрия	0,2	2
V01.023.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,5	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков	0,5	1
A04.21.002	Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки)	0,5	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2
A09.05.137	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	1	2
A09.05.138	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	1	2
A09.05.159	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,5	2
A09.05.079	Исследование уровня общего тестостерона в крови	0,5	2
A09.05.092	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	0,1	2
A09.05.064	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т-4) крови	0,1	2
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропина плазмы	0,1	2
A09.05.088	Исследование уровня пролактина в крови	0,1	2
A05.23.002	Ядерно-магнитная резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,1	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	1	1
A25.22.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	4

Фармакотерапевтическая группа	АХТ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		

Фармакотерапевтическая группа	АХТ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
		<i>Неполовые гормоны, синтетические вещества и антигормоны</i>	1		
		Трипторелин	1	3,75 мг	45,00мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПРЕСБИОПИЕЙ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: пресбиопия

Код по МКБ-10: H 52.4

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.26.001	Сбор жалоб и анамнеза при патологии глаз	1	1
A01.26.002	Визуальное исследование при патологии глаз	1	1
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	1
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	1
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	1
A02.26.004	Визометрия	1	1
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	1	1
A02.26.014	Скиаскопия	0,2	1
A03.26.007	Рефрактометрия	0,8	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	1
A02.26.023	Исследование аккомодации	1	1
A03.26.001	Биомикроскопия конъюнктивы с помощью щелевой лампы	0,05	1

1.2 ЛЕЧЕНИЕ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A02.26.003	Офтальмоскопия	0,5	1
A02.26.004	Визометрия	0,5	1
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,5	1
A03.26.001	Биомикроскопия конъюнктивы с помощью щелевой лампы	0,001	1
A23.26.001	Подбор очковой коррекции	1	1

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПРОСТАТИТОМ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Острый простатит

Код по МКБ-10: N 41.0

Фаза: обострения

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.21.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов	1	1
A01.21.002	Визуальное исследование при патологии мужских половых органов	1	1
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	1	1
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	3
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	0,8	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,8	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,8	1
A09.21.002	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	0,8	1
A09.21.006	Микробиологическое исследование секрета простаты	0,8	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,8	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,5	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,5	1
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоурометрия)	0,01	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 14 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.21.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов	1	2
A01.21.002	Визуальное исследование при патологии мужских половых органов	1	2

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	1	2
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	0,5	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,8	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,8	1
A09.21.002	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	0,25	1
A09.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	0,25	1
A09.21.006	Микробиологическое исследование секрета простаты	0,05	1
A09.28.001	<i>Исследование осадка мочи</i>	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,8	1
A25.28.001	<i>Назначение лекарственной терапии при заболевании почек и мочевыделительного тракта</i>	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	<i>Антибактериальные средства</i>		1		
		Цефотаксим	0,1	3 г	30 г
		Цефтриаксон	0,1	2 г	20 г
		Ципрофлоксацин	0,1	1 г	10 г
		Офлоксацин	0,1	400 мг	4 г
		Доксициклин	0,1	200 мг	2 г
		Азитромицин	0,1	500 мг	2,5 г
	<i>Противопаразитарные и противомаларийные средства</i>		0,4		
		Метронидазол	0,9	1,5 г	11 г

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

2. Модель пациента

Нозологическая форма: Хронический простатит

Код по МКБ-10: N 41.1

Фаза: обострения

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1. ДИАГНОСТИКА.

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.28.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов	1	1
A01.28.002	Визуальное исследование при патологии мужских половых органов	1	1
A01.28.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	1	1
A03.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	0,8	1
A09.21.002	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	0,8	1
A09.21.006	Микробиологическое исследование секрета простаты	0,8	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,8	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,8	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,8	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,5	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,5	1
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	3
A12.28.005	Измерение объема остаточной мочи	1	1
A09.05.135	Исследование уровня простатспецифического антигена	0,3	1
A12.28.001	Цистометрография	0,2	1
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоурометрия)	0,01	2

2.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 30 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.21.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов	1	2
A01.21.002	Визуальное исследование при патологии мужских половых органов	1	2
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	1	2
A09.21.002	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	1	1
A25.28.001	<i>Назначение лекарственной терапии при заболевании почек и мочевыделительного тракта</i>	1	2
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	0,5	2

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
21.21.001	Массаж простаты	0,4	10
A09.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	0,3	1
A09.28.001	<i>Исследование осадка мочи</i>	0,3	3
A17.21.001	<i>Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов</i>	0,3	10
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,1	1
A12.28.005	Измерение объема остаточной мочи	0,1	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,05	1
A12.28.001	Цистометрография	0,05	1
20.28.001	Грязелечение при болезнях почек и мочевыделительного тракта	0,05	10
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоурометрия)	0,01	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства для профилактики и лечения инфекций			0,4		
	<i>Антибактериальные средства</i>		1		
		Доксициклин	0,4	200 мг	2 г
		Ципрофлоксацин	0,1	1 г.	10 г
		Офлоксацин	0,1	400 мг	4 г
		Азитромицин	0,1	500 мг	2,5 г
	<i>Противопаразитарные и противомаларийные средства</i>		0,4		
		Метронидазол	0,5	1,5 г	11 г
Средства для лечения аденомы простаты			0,01		
	<i>альфа 1-адреноблокаторы</i>		1		
		Альфузозин	0,25	10 мг	1830 мг
		Тамсулозин	0,25	0,4 мг	73,2 мг
		Доксазозин	0,25	4 мг	732 мг
		Теразозин	0,25	5 мг	915 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная
дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

к приказу
Министерства
здравоохранения
и социального развития Российской Федерации
от 28 февраля 2005 г. № 167

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПСОРИАТИЧЕСКОЙ И ЭНТЕРОПАТИЧЕСКОЙ АРТРОПАТИЕЙ

1. Модель пациента:

Нозологическая форма: псориазические и энтеропатические артропатии

Категория возрастная: взрослые, дети

Код по МКБ-10: M07

Фаза: любая (обострение и ремиссия)

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.04.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии суставов	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
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	1
A01.04.003	Пальпация суставов	1	1
A02.04.002	Измерение объёма сустава	1	1
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)	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
A02.06.001	Измерение объёма лимфоузлов	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
A09.05.003	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
A08.05.005	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	0,5	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	0,5	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.012	Исследование уровня общего глобулина в крови	0,5	1
A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови	0,5	1
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	0,5	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	0,5	1
A26.04.004	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы	0,1	1
A09.04.003	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	0,2	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,1	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,1	1
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	0,1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,5	1
A06.03.011	Рентгенография другого шейного отдела позвоночника	0,1	1
A.06.03.016	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	0,1	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	0,5	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,5	1
A06.03.030	Рентгенография всего таза	0,1	1
A06.04.006	Рентгенография коленного сустава	0,1	1
A06.03.058	Рентгенография поражённой части костного скелета	0,8	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов	0,1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,5	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	0,1	0.1
A09.05.019	Исследование уровня креатинина в крови	0,1	0.1
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	0,5	0.5
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,5	1
A02.26.002	Исследование сред глаза	0,1	1
A12.06.015	Определение антистрептолизина - О	0,1	1
A09.04.001	Микробиологическое исследование синовиальной жидкости	0,1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
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

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.04.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии суставов	1	2
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	2
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	2
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	2
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	2
A01.04.002	Визуальное исследование суставов	1	2
A01.04.003	Пальпация суставов	1	2
A02.04.002	Измерение объема сустава	1	2
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)	1	2
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	2
A02.12.001	Исследование пульса	1	2
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	2
A02.06.001	Измерение объема лимфоузлов	1	2
A09.19.003	Исследование кала на гельминты и простейшие	0,1	1
A09.19.006	Микробиологическое исследование кала	0,1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	2
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	0,1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	2
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	0,5	2
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	2
A12.06.016	Серологические реакции на различные инфекции, вирусы	0,5	1
A26.04.004	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы	0,1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.04.003	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	0,1	1
A06.03.011	Рентгенография другого шейного отдела позвоночника	0,1	1
A06.03.016	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	0,1	1
A06.03.030	Рентгенография всего таза	0,5	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	0,5	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,5	1
A06.03.058	Рентгенография поражённой части костного скелета	0,1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,5	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов	0,1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	0,1	1
A09.05.019	Исследование уровня креатинина в крови	0,1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,5	2
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,5	2
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,5	1
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
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	0,3	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,3	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,1	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,1	1
A04.18.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	0,1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,1	1
A25.04.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях суставов	1	1
A25.04.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях суставов	1	1
A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого сустава	0,1	2
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных средств	0,1	2
A19.10.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	0,5	6

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A23.31.001	Пособие по подбору ортопедических стелек	0,1	2
A23.31.002	Пособие по подбору ортопедической обуви	0,1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
	<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>		1		
		Диклофенак	0,8	100 мг	18000 мг
		Ибупрофен	0,2	1750 мг	315000 мг
	<i>Прочие противовоспалительные средства</i>		0,2		
		Сульфасалазин	1	2 г	365 г
Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства			0,7		
	<i>Цитостатические средства</i>		1		
		Метотрексат	1	10 мг	260 мг
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,5		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Преднизолон	0,4	105 мг	1820 мг
		Метилпреднизолон	0,4	8 мг	1440 мг
		Дексаметазон	0,2	0,4 мг	73 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 7 декабря 2004 г. № 303

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: злокачественное новообразование мочевого пузыря

Код по МКБ-10: C67

Фаза: проградидентное течение

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
V01.053.01	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1	1
V01.053.02	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога вторичный	1	1
V03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	1	1
V03.016.06	Анализ мочи общий	1	1
A11.28.002	Биопсия мочевого пузыря	0,8	1
A08.28004	Морфологическое исследование препарата тканей мочевого пузыря	0,8	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфоузлов	0,3	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1	1
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1	1,5
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.28.021	Микробиологическое исследование мочи	1	1
A03.28.001	Цистоскопия	0,3	1
A03.28.002	Уретроскопия	0,3	1
A09.28.001	Цитологическое исследование осадка мочи	1	1
A05.31.002	Ядерно-магнитная резонансная томография органов малого таза	0,5	1
A05.31.003	Ядерно-магнитная резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства	0,3	1
A05.31.007	Ядерно-магнитная томография органов грудной клетки	0,2	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A05.23.002	Ядерно-магнитное резонансное исследование центральной нервной системы и головного мозга	0,05	1
A05.03.001	Ядерно-магнитная резонансная томография костной ткани	0,05	1
B01.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный	0,25	1
B03.016.04	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,25	1
A03.19.002	Ректороманоскопия	0,2	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,1	1
A06.03.058	Рентгенография пораженной части костного скелета	0,2	1
A06.03.059	Компьютерная томография позвонков	0,1	1
A06.09.006	Компьютерная томография органов грудной клетки	0,2	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A06.18.002	Ирригоскопия	0,1	1
A06.20.004	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,2	1
A06.21.003	Компьютерная томография органов малого таза у мужчин	0,2	1
A06.28.004	Внутривенная урография	0,3	1
A06.28.010	Цистография	0,3	1
A06.31.002	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,2	1
A07.03.001	Сцинтиграфия костей	0,2	1
A07.28.001	Изотопная ренография	0,2	1
A09.28.020	Тест на кровь в моче	0,2	1

2. Модель пациента

Нозологическая форма: злокачественное новообразование мочевого пузыря

Код по МКБ-10: C67

Фаза: проградидентное течение

Стадия: Tis, Ta-1N0M0G1-3

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликническая помощь

2.1 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА НА 1 ГОД

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
B01.053.01	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1	1
B01.053.02	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога вторичный	1	1
B03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфоузлов	0,3	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1	1
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	2
A09.05.019	Исследование уровня креатина в крови	1	2
A03.28.001	Цистоскопия	0,3	1
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	1	8
A11.28.008	Инстилляция мочевого пузыря	1	8
A03.28.002	Уретроскопия	0,3	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
<i>Средства для лечения и профилактики инфекций</i>			0,1		
	Противовирусные средства		1		
		Интерферон альфа-2б	1	70млн.ед.	840 млн.ед.
<i>Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства</i>			0,3		
	<i>Цитостатические средства</i>		1		
		Митоминин	0,4	40 мг	400 мг
		Доксорубинин	0,6	50 мг	400 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

3. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: злокачественное новообразование мочевого пузыря

Код по МКБ-10: C67

Фаза: проградиянтное течение

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

3.1. ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 1 ГОД

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
B04.053.01	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога диспансерный	1	8
B03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	1	3
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	8

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфоузлов	0,2	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1	2
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	1	2
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	2
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1	8
A06.09.008	Рентгенография легких	1	2
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	8
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	8
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	0,1	8
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,1	8
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	0,1	8
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	0,1	8
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	0,1	8
A09.28.021	Микробиологическое исследование мочи	1	8
A03.28.001	Цистоскопия	0,6	8
A03.28.002	Уретроскопия	0,6	8
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	8
A05.31.002	Ядерно-магнитная резонансная томография органов малого таза	0,2	4
A05.31.003	Ядерно-магнитная резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства	0,2	4
A05.31.007	Ядерно-магнитная томография органов грудной клетки	0,1	4
A05.23.002	Ядерно-магнитное резонансное исследование центральной нервной системы и головного мозга	0,05	1
A05.03.001	Ядерно-магнитная резонансная томография костной ткани	0,05	1
B03.016.04	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,3	4
A03.19.002	Ректороманоскопия	0,2	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,1	1
A06.03.058	Рентгенография пораженной части костного скелета	0,2	1
A06.03.059	Компьютерная томография позвонков	0,1	1
A06.09.006	Компьютерная томография органов грудной клетки	0,2	1
A06.18.002	Ирригоскопия	0,1	1
A06.20.004	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,2	1
A06.21.003	Компьютерная томография органов малого таза у мужчин	0,2	1
A06.28.004	Внутривенная урография	0,2	4
A06.28.010	Цистография	0,1	2

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A06.31.002	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,2	4
A07.03.001	Сцинтиграфия костей	0,2	1
A07.28.001	Изотопная ренография	0,2	1
A09.28.020	Тест на кровь в моче	0,2	4

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 8 июля 2005 г. № 445

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: злокачественное новообразование предстательной железы

Код по МКБ-10: C61

Фаза: начальная

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.21.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов	1	1
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	1	1
A01.28.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыводящего тракта	1	1
A01.28.002	Визуальное исследование при патологии почек и мочевыводящего тракта	1	1
A01.28.003	Пальпация при патологии почек и мочевыводящего тракта	1	1
A01.28.004	Перкуссия при патологии почек и мочевыводящего тракта	1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	1
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина крови	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	1
A09.28.021	Микробиологическое исследование мочи	0,1	1
A12.28.005	Измерение объема остаточной мочи	1	1
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоурометрия)	0,8	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.135	Исследование уровня простатспецифического антигена	1	1
A11.21.005	Биопсия предстательной железы	0,8	1
A08.21.001	Морфологическое исследование препарата тканей предстательной железы	0,8	1
A03.28.001	Цистоскопия	0,05	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A06.03.018	Рентгенография крестца и копчика	0,3	1
A06.03.016	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	0,3	1
A06.28.004	Внутривенная урография	0,1	1
A07.03.001	Сцинтиграфия костей	0,5	1

2. Модель пациента

Нозологическая форма: злокачественное новообразование предстательной железы

Код по МКБ-10: C61

Фаза: стабильное течение

Стадия: T1-2N0M0 (локализованный рак); T3-4N0-1M0-1 (местнораспространенный и метастатический рак)

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 3-х МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
B01.053.02	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1	2
A25.21.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях мужских половых органов	1	1
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	1	1
A04.06.001	Ультразвуковое исследование простаты	1	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,5	1
A09.05.135	Исследование уровня простатспецифического антигена	1	2
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина крови	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	1
A12.28.005	Измерение объема остаточной мочи	0,5	1
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	0,5	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
<i>Противоопухолевые, циммодепрессивные и сопутствующие средства</i>			0,7		
	<i>Гормоны и антигормоны для лечения опухолей</i>		0,6		
		Бусерелин-депо	0,5	3,75 мг	11,25 мг.
		Гозерелин	0,1	3,6 мг	10,8 мг
		Флутамид	0,4	250 мг	22500 мг
	<i>Цитостатические средства</i>		0,4		
		Бикалутамид	1	150 мг	13500 мг.
<i>Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему</i>			0,1		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции антигормоны</i>		1		
		Преднизолон	0,4	5 мг	450мг.
		Дексаметазон	0,4	4 мг	360 мг
		Ципротерон	0,2	100 мг	1200 мг

* - анатоми-терапевтичеко-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 3 июня 2005 г. № 379

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ РЕВМАТИЧЕСКИМИ
БОЛЕЗНЯМИ МИТРАЛЬНОГО КЛАПАНА**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Митральный стеноз и митральная недостаточность

Код по МКБ-10: I05

Фаза: вне обострения

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1. 1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.002	Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.003	Пальпация при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.004	Перкуссия при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	1
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,5	1
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	0,1	1
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О	0,1	1
A04.10.001	Фонокардиография	0,01	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.053	Микробиологические исследования крови	0,01	1

1. 2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.002	Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.003	Пальпация при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.004	Перкуссия при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	1
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A25.31.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при не уточненных заболеваниях	1	1
A09.05.053	Микробиологические исследования крови	0,01	1
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	0,01	1
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О	0,01	1
A04.10.001	Фонокардиография	0,001	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
<i>Средства для профилактики и лечения инфекций</i>			1		
	Антибактериальные средства		1		
		Бензатина бензилпенициллин	1	2,4 млн ЕД	19,2 млн ЕД

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 11 февраля 2005 г. № 127

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ РОЖЕЙ

МОДЕЛЬ ПАЦИЕНТА

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: рожа

Код по МКБ-10: A 46

Фаза: нет

Стадия: нет

Осложнение: без осложнений

Условие 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
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,5	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,5	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,5	1
A02.31001	Термометрия общая	1	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
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
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,01	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,01	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,01	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа *	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД* *	ЭКД** *
Средства для профилактики и лечения инфекций			0,8		
	<i>Антибактериальные средства</i>		1		
		Цефуроксим	0,4	1 г	5 г
		Эритромицин	0,1	1 г	5 г
		Амоксициллин+Клавулановая кислота	0,5	1,5 г	10,5 г

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 7 апреля 2005 г. № 262

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: инсулинозависимый сахарный диабет

Код по МКБ-10: E 10

Фаза: хроническая

Стадия: все стадии

Осложнение: нефропатия, ретинопатия, нейропатия, катаракта, диабетическая стопа, хайропатия

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	1
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	1
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	2
A09.05.084	Исследование уровня гликированного гемоглобина крови	0,5	1
A12.22.004	Глюкозотолерантный тест	0,1	1
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	1
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,1	1
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,1	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеидов низкой плотности	0,1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,5	1
B01.029.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 12 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	12
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	12
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	12
A02.01.001	Измерение массы тела	0,5	2
A02.03.005	Измерение роста	0,5	2
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	12
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	12
A09.05.084	Исследование уровня гликированного гемоглобина крови	1	2
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,5	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,1	1
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,1	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеидов низкой плотности	0,1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	2
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	4
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	0,5	4
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	2
A09.28.003	Определение белка в моче	1	2
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,5	1
B01.029.02	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1	1
B01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный	0,05	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
В04.001.02	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога	0,05	1
В04.025.02	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-нефролога	0,05	1
В01.053.01	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,05	1
В04.012.01	Школа для больных сахарным диабетом	0,7	1
А25.22.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	12
А25.22.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	12

Фармакотерапевтическая группа	АТХ*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	<i>Инсулины</i>		1		
		Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)	0,3	30 МЕ	10950 МЕ
		Инсулин аспарт	0,3	30 МЕ	10950 МЕ
		Инсулин лизпро	0,3	30 МЕ	10950 МЕ
		Инсулин изофан (человеческий генноинженерный)	0,5	20 МЕ	7300 МЕ
		Инсулин гларгин	0,5	20 МЕ	7300 МЕ
Средства влияющие на сердечно-сосудистую систему			0,3		
	<i>Ангиотензин-конвертирующего фермента (АПФ) ингибиторы</i>		1		
		Периндоприл	0,5	4 мг	1460 мг
		Эналаприл	0,5	7,5 мг	2737,5 мг

* - анатомо-терапевтико-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

2. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: инсулинонезависимый сахарный диабет

Код по МКБ-10: E 11

Фаза: хроническая**Стадия:** все стадии**Осложнение:** нефропатия, ретинопатия, нейропатия, катаракта, диабетическая стопа, хайропатия**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	1
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	1
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	2
A09.05.084	Исследование уровня гликированного гемоглобина крови	1	1
A12.22.004	Глюкозотолерантный тест	0,1	1
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	1
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,5	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,1	1
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,1	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеидов низкой плотности	0,1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,1	1
A09.28.003	Определение белка в моче	1	2
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
V01.029.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 12 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	12
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	12

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	12
A02.01.001	Измерение массы тела	1	12
A02.03.005	Измерение роста	1	12
A13.31.001	Обучение самоуходу	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	12
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	12
A09.05.084	Исследование уровня гликированного гемоглобина крови	1	2
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,5	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,1	1
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,1	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеидов низкой плотности	0,1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	2
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	4
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	0,5	4
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	2
A09.28.003	Определение белка в моче	1	2
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
V01.029.02	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1	1
V01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный	0,7	1
V04.001.02	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога	0,3	1
V04.025.02	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-нефролога	0,3	1
V01.053.01	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,3	1
V04.025.02	Школа для больных сахарным диабетом	0,7	1
A25.22.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	12
A25.22.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	12

Фармакотерапевтическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,7		
<i>Инсулины</i>			0,2		
		Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)	0,2	30 МЕ	10950 МЕ
		Инсулин аспарт	0,2	30 МЕ	10950 МЕ
		Инсулин лизпро	0,2	30 МЕ	10950 МЕ
		Инсулин изофан (человеческий генноинженерный)	0,2	20 МЕ	7300 МЕ
		Инсулин гларгин	0,2	20 МЕ	7300 МЕ
<i>Сахароснижающие препараты для перорального применения</i>			0,8		
		Глибенкламид	0,3	8 мг	2880 мг
		Гликлазид	0,15	100 мг	36000 мг
		Глимепирид	0,15	4 мг	1440 мг
		Метформин	0,15	1,5 г	540 г
		Гликвидон	0,15	120 мг	43800 мг
		Репаглинид	0,1	16 мг	5840 мг

* - анатомо-терапевтико-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 23 ноября 2004 г. № 266

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ СИНДРОМОМ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: синдром диабетической стопы

Код по МКБ-10: E11.4

Фаза: Стабильная

Стадия: Нейротрофическая язва

Осложнение: Без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.24.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	1	1
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	1
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1
A02.01.007	Линейное измерение дефекта кожи	1	1
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A14.31.014	Оценка интенсивности боли	1	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,05	1
A02.01.008	Исследование карманов при дефектах кожных покровов с помощью зонда	0,01	1
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий	0,01	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	1
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1
A13.31.001	Обучение самоуходу	1	12
A13.31.004	Обучение близких уходу за тяжелобольным	1	12

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A15.01.001	Перевязки при нарушениях целостности кожных покровов	1	2
A23.31.001	Пособие по подбору ортопедических стелек	1	1
A23.31.002	Пособие по подбору ортопедической обуви	1	1
A25.01.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	1	1
A25.22.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	1
B04.012.01	Школа для больных сахарным диабетом	1	10
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	6
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	3
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A25.01.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	1	1
B05.050.01	Услуги по реабилитации больного с деформацией нижних конечностей	1	1
A16.01.005	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	0,01	1
A21.01.001	Общий массаж	0,01	12
A21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	0,01	12

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Антисептики и средства для дезинфекции			0,1		
	<i>Средства для дезинфекции</i>		1		
		Хлоргексидин	1	20 мл 2% р-ра	1000 мл 2% р-ра

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

2. Модель пациента

Нозологическая форма: синдром диабетической стопы

Код по МКБ-10: E11.4

Фаза: Прогрессирующая

Стадия: Нейротрофическая язва

Осложнение: Гнойное воспаление в пределах язвы

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.24.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	1	1
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	1
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1
A02.01.007	Линейное измерение дефекта кожи	1	1
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A14.31.014	Оценка интенсивности боли	1	1
A02.01.008	Исследование карманов при дефектах кожных покровов с помощью зонда	0,05	1
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий	0,05	1

2.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 3 МЕСЯЦА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	1
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1
A09.01.005	Бактериологическое исследование придатков кожи, пунктата (биоптата) пролежня	1	1
A13.31.001	Обучение самоуходу	1	24
A13.31.004	Обучение близких уходу за тяжелобольным	1	24
A15.01.001	Перевязки при нарушениях целостности кожных покровов	1	24
A15.01.002	Перевязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	1	24
A16.01.005	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	1	1
A23.31.001	Пособие по подбору ортопедических стелек	1	1
A23.31.002	Пособие по подбору ортопедической обуви	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
A25.22.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	1
B04.012.01	Школа для больных сахарным диабетом	1	10

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
B05.050.01	Услуги по реабилитации больного с деформацией нижних конечностей	1	1
A21.01.001	Общий массаж	0,01	12
A21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	0,01	12

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа *	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД* *	ЭКД** *
Антисептики и средства для дезинфекции			0,1		
	<i>Средства для дезинфекции</i>		1		
		Хлоргексидин	1	20 мл 2% р-ра	1000 мл 2% р-ра
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
	Антибактериальные средства		1		
		Амоксициллин+клавулановая кислота	0,3	1500 мг	21000 мг
		Гентамицин	0,3	180 мг	1260 мг
		Клиндамицин	0,3	2400 мг	28800 мг
		Ципрофлоксацин	0,1	500 мг	7500 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 22 ноября 2004 г. № 237

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: сердечная недостаточность

Код по МКБ-10: I50

Фаза: стабильная

Стадия: I

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.002	Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.003	Пальпация при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.004	Перкуссия при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	1
A02.09.001	Измерения частоты дыхания	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A09.28.022	Определение объема мочи	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A09.28.001	Исследование осадка мочи	0,8	1
A09.28.003	Определение белка в моче	0,8	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	0,8	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,01	1
A06.10.001	Рентгеноскопия сердца и перикарда	0,01	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях	0,01	1
A09.05.004	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	0,01	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	0,01	1
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	0,01	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,01	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,01	1
A09.05.022	Исследование уровня фракций билирубина в крови	0,01	1
A09.05.024	Исследование уровня общих липидов в крови	0,01	1
A09.05.025	Исследование уровня нейтральных жиров и триглицеридов плазмы крови	0,01	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,01	1
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,01	1
A09.05.028	Исследование уровня бета-липопротеинов (низкой плотности) в крови	0,01	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,01	1
A12.10.003	Исследования сердечного выброса	0,01	1
A04.10.001	Фонокардиография	0,001	1
A05.10.004	Холтеровское мониторирование	0,001	1
A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	0,001	1
A06.12.001	Рентгенография аорты	0,001	1
A06.12.002	Рентгенография легочной артерии	0,001	1
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы и ее изоферментов в крови	0,001	1
A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови	0,001	1
A12.10.001	Электрокардиография с физическими упражнениями	0,001	1
A12.10.002	Электрокардиография с применением медикаментов	0,001	1
A06.10.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,0001	1
A09.05.061	Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т-4) крови	0,0001	1
A09.05.071	Исследование уровня гормонов коры надпочечников в крови	0,0001	1
A09.05.072	Исследование уровня гормонов мозгового слоя надпочечников в крови	0,0001	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	2

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	2
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	2
A02.12.001	Исследование пульса	1	2
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	2
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A09.28.022	Определение объема мочи	1	1
A25.10.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	2
A25.10.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	2
A25.10.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда	1	2
A02.01.001	Измерение массы тела	0,1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,01	1
A05.10.004	Холтеровское мониторирование	0,001	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	0,01	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,01	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,01	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,01	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,01	1
A12.10.001	Электрокардиография с физическими упражнениями	0,001	1
A12.10.002	Электрокардиография с применением медикаментов	0,001	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства для лечения сердечной недостаточности			1		
	<i>Ингибиторы АПФ</i>		0,8		
		Каптоприл	0,4	87,5 мг	15750 мг
		Лизиноприл	0,1	18,75 мг	3375 мг
		Периндоприл	0,1	3 мг	540 мг
		Эналаприл	0,3	21,25 мг	38925 мг
	<i>Сердечные гликозиды</i>		0,1		
		Дигоксин	1	0,5 мг	90 мг
Гипотензивные средства			0,2		
	<i>Антагонисты кальция</i>		0,9		
		Амлодипин	0,9	10 мг	1800 мг

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
	<i>Бета-блокаторы</i>		0,1		
		Бисопролол	0,4	10 мг	1800 мг
		Карведилол	0,3	50 мг	9000 мг
		Метопролол	0,3	150 мг	27000 мг
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей			0,3		
	<i>Диуретики</i>		1		
		Гидрохлортиазид	0,9	62,5 мг	3000 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

2. Модель пациента

Нозологическая форма: сердечная недостаточность

Код по МКБ-10: I-50

Фаза: прогрессирующая

Стадия: II A

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.002	Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.002	Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.003	Пальпация при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.004	Перкуссия при патологии сердца и перикарда	1	1
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	1
A02.09.001	Измерения частоты дыхания	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	1
A09.28.003	Определение белка в моче	1	1
A09.28.022	Определение объема мочи	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	0,5	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,05	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,05	3
A04.10.002	Эхокардиография	0,01	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,01	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,01	1
A05.10.004	Холтеровское мониторирование	0,01	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,01	1
A09.05.004	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	0,01	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	0,01	1
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	0,01	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,01	1
A09.05.022	Исследование уровня фракций билирубина в крови	0,01	1
A09.05.024	Исследование уровня общих липидов в крови	0,01	1
A09.05.025	Исследование уровня нейтральных жиров и триглицеридов плазмы крови	0,01	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,01	1
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,01	1
A09.05.028	Исследование уровня бета-липопротеинов (низкой плотности) в крови	0,01	1
A04.10.001	Фонокардиография	0,001	1
A06.10.001	Рентгеноскопия сердца и перикарда	0,001	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	0,001	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,001	1
A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови	0,001	1
A06.10.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,0001	1
A09.05.035	Исследование уровня лекарств в крови	0,0001	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы и ее изоферментов в крови	0,0001	1
A09.05.061	Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т-4) крови	0,0001	1
A09.05.071	Исследование уровня гормонов коры надпочечников в крови	0,0001	1
A09.05.072	Исследование уровня гормонов мозгового слоя надпочечников в крови	0,0001	1

2.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	5
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	5
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	5
A02.12.001	Исследование пульса	1	5
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	5
A09.28.022	Определение объема мочи	1	2
A13.31.001	Обучение самоуходу	1	2
A13.31.004	Обучение близких уходу за тяжелобольным	1	2
A25.10.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	5
A25.10.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	5
A25.10.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда	1	5
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	2
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	0,1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	0,1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,1	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,1	1
A09.05.022	Исследование уровня фракций билирубина в крови	0,1	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	0,1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,05	1
A02.01.001	Измерение массы тела	0,01	1
A05.10.004	Холтеровское мониторирование	0,01	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства для лечения сердечной недостаточности			1		
	<i>Ингибиторы АПФ</i>		0,9		
		Каптоприл	0,4	87,5 мг	15750 мг
		Лизиноприл	0,1	18,75 мг	3375 мг
		Периндоприл	0,1	3 мг	540 мг
		Эналаприл	0,3	21,25 мг	38925 мг
	<i>Сердечные гликозиды</i>		0,4		
		Дигоксин	1	0,5 мг	90 мг
Гипотензивные средства			0,2		
	<i>Антагонисты кальция</i>		0,9		
		Амлодипин	0,9	10 мг	1800 мг
	<i>Бета-блокаторы</i>		0,1		
		Бисопролол	0,4	10 мг	1800 мг
		Карведилол	0,3	50 мг	9000 мг
		Метопролол	0,3	150 мг	27000 мг
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей			0,9		
	<i>Диуретики</i>				
		Гидрохлортиазид	0,6	62,5 мг	3000 мг
		Спиронолактон	0,2	25 мг	4500 мг
		Фуросемид	0,2	265 мг	47700 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения и

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ СИНУСИТОМ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Острый синусит

Код по МКБ-10: J01

Фаза: нет

Стадия: нет

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.08.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях верхних дыхательных путей	1	1
A01.08.002	Визуальное исследование верхних дыхательных путей	1	1
A01.08.003	Пальпация при болезнях верхних дыхательных путей	1	1
A02.08.001	Осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	0,5	1
A04.08.001	Ультразвуковое исследование придаточных пазух носа	1	1

1.2 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА - 7 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.08.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях верхних дыхательных путей	1	1
A01.08.002	Визуальное исследование верхних дыхательных путей	1	1
A01.08.003	Пальпация при болезнях верхних дыхательных путей	1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A02.08.001	Осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A25.08.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях верхних дыхательных путей	1	1
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	0,5	1
A04.08.001	Ультразвуковое исследование придаточных пазух носа	1	1
A11.08.004	Пункция придаточных пазух носа	0,03	3

Фармакотерапевтическая группа	АТХ *группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД* *	ЭКД** *
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	<i>Антибактериальные средства</i>		1		
		Амоксициллин/клавуланат	0,5	1,5 г	10,5 г
		Цефтриаксон	0,5	1г	7,0 г

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

2. Модель пациента

Нозологическая форма: Хронический синусит

Код по МКБ-10: J32

Фаза: нет

Стадия: обострение

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1 ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.08.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях верхних дыхательных путей	1	1
A01.08.002	Визуальное исследование верхних дыхательных путей	1	1
A01.08.003	Пальпация при болезнях верхних дыхательных путей	1	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A02.08.001	Осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	0,3	1
A04.08.001	Ультразвуковое исследование придаточных пазух носа	0,7	1
A11.03.002	Пункция синусов	0,05	3

1.2 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА - 14 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.08.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях верхних дыхательных путей	1	2
A01.08.002	Визуальное исследование верхних дыхательных путей	1	2
A01.08.003	Пальпация при болезнях верхних дыхательных путей	1	2
A02.08.001	Осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал	1	2
A25.08.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях верхних дыхательных путей	1	1
A11.08.004	Пункция придаточных пазух носа	0,5	5
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	0,03	1
A04.08.001	Ультразвуковое исследование придаточных пазух носа	0,05	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД* *	ЭКД** *
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	<i>Антибактериальные средства</i>		1		
		Амоксициллин/клавуланат	0,5	1,5 г	21,0 г
		Цефтриаксон	0,5	1,0г	14,0 г
Средства, влияющие на органы дыхания					
	<i>Муколитики</i>		0,1		
		Ацетилцистеин	1	600 мг	6 г

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
и социального развития Российской Федерации
от 28 февраля 2005 г. № 172

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ СИСТЕМНЫМ СКЛЕРОЗОМ

1. Модель пациента

Нозологическая форма: системный склероз

Категория возрастная: взрослые, дети

Код по МКБ-10: М34

Фаза: любая (обострение и ремиссия)

Осложнение: вне зависимости от 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
A02.04.002	Измерение объема сустава	1	1
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)	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	0,8	1

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	0,8	1
A09.05.012	Исследование уровня общего глобулина в крови	0,8	1
A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения	0,8	1
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	0,8	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	1
A12.06.010	Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,5	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,1	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,1	1
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	0,1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	0,1	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,1	1
A06.16.005	Рентгенография пищевода	0,2	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов	0,1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,8	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	0,3	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,3	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,8	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,8	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,5	1
A09.05.050	Исследование фибриногена 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

РАСЧЕТА 6 МЕСЯЦЕВ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	3
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	3
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	3
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	3
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	3
A02.06.001	Измерение объема лимфоузлов	1	3
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	3
A02.12.001	Исследование пульса	1	3
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	3
A02.31.001	Термометрия общая	1	3
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	3
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	3
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	3
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	3
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	3
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	3
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	3
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	3
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	3
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	3
A12.06.010	Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК	1	3
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	3
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,1	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,1	1
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	0,1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,1	1
A06.09.038	Рентгенография кисти руки	0,1	1
A06.09.052	Рентгенография стопы	0,1	1
A06.16.005	Рентгенография пищевода	0,1	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов	0,1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,5	2
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	0,4	3
A09.05.019	Исследование уровня креатинина в крови	0,4	3
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,4	2

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,4	2
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,4	1
A09.05.050	Исследование фибриногена в крови	0,1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	4
A09.28.003	Определение белка в моче	1	4
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	4
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	4
A25.06.001	Назначение лекарственной терапии при аллергических заболеваниях и иммунопатологии	1	4
A25.06.002	Назначение диетической терапии при аллергических заболеваниях и иммунопатологии	1	4
A19.31.003	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей	0,5	6
A23.31.001	Пособие по подбору ортопедических стелек	0,8	2
A23.31.002	Пособие по подбору ортопедической обуви	1	1
A25.04.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях суставов	1	2

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства			0,5		
	<i>Цитостатические средства</i>		1		
		Циклофосфамид	0,5	100 мг	180000 мг
		Метотрексат	0,5	2,5 мг	457 мг
		Циклоспорин	0,05	200 мг	36500 мг
Средства для профилактики и лечения инфекций			0,65		
	<i>Антибактериальные средства</i>		0,5		
		Азитромицин	0,25	375 мг	5250 мг
		Кларитромицин	0,25	1 г	7 г
		Амоксициллин	0,5	2 г	14 г
	<i>Противопротозойные и противомалярийные средства</i>		0,15		
		Гидроксихлорохин	1	200 мг	360000 мг
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,7		

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
	<i>Неполовые гормоны, синтетические вещества и антигормоны</i>		1		
		Преднизолон	1	7,5 мг	1369 мг
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему			0,8		
	<i>Гипотензивные средства</i>		1		
		Нифедипин	1	20 мг	480 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

