

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

5 октября 2006 г.

№ 698

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ МЕРЦАТЕЛЬНОЙ АРИТМИЕЙ**

В соответствии со ст. 38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. № 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, № 33, ст. 1318; 2004, № 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным мерцательной аритмией (приложение).
2. Рекомендовать руководителям государственных и муниципальных медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным мерцательной аритмией при оказании амбулаторно-поликлинической помощи в 2007 году.
3. Признать утратившим силу приказ Минздравсоцразвития России от 22 ноября 2004 г. № 246 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным мерцательной аритмией".

Заместитель Министра
В.И.СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 5.10.2006 г. № 698

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ МЕРЦАТЕЛЬНОЙ АРИТМИЕЙ**

1. Модель пациента:
Категория возрастная: взрослые
Нозологическая форма: мерцательная аритмия (фибрилляция предсердий)
Код по МКБ-10: I48
Фаза: первичная диагностика
Стадия: все стадии
Осложнения: любые осложнения
Условия 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
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности в крови	0,1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,2	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,2	1
A04.10.002	Эхокардиография	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
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	
A09.28.003	Определение белка в моче	1	
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	
A09.28.022	Определение объема мочи	1	
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,2	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,2	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	0,2	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,2	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	0,1	1

A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	0,1	1
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	0,1	1
A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах	0,1	1

2. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: мерцательная аритмия (фибрилляция предсердий)

Код по МКБ-10: I48

Фаза: стабильная (постоянная форма)

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Условия оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 180 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	6
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	6
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	6
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	6
A02.12.001	Исследование пульса	1	6
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	6
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	2
A25.10.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	6
A25.10.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	6
A25.10.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда	1	6
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	0,3	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,3	1

A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,01	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,3	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,3	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	0,3	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,3	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	0,1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	0,1	1
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	0,1	1
A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах	0,1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему			0,5		
	Средства для лечения сердечной недостаточности		0,2		
		Дигоксин	0,8	0,5 мг	90 мг
		Кандесартан	0,2	8 мг	720 мг
	Противоаритмические средства		0,6		
		Пропафенон	0,3	300 мг	54000 мг
		Атенолол	0,3	95 мг	17100 мг
		Метопролол	0,4	150 мг	27000 мг
	Гипотензивные средства		0,5		
		Фелодипин + метопролол	0,1	5 мг/ 50 мг	900 мг/ 9000 мг
		Пропранолол	0,3	80 мг	14400 мг
		Верапамил	0,4	200 мг	36000 мг
		Дилтиазем	0,2	100 мг	18000 мг
Средства, влияющие на кровь			0,2		
	Гиполипидемические средства		1		
		Розувастатин	0,5	10 мг	280 мг
		Симвастатин	0,5	20 мг	560 мг

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<*> Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.

3. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: мерцательная аритмия (фибрилляция предсердий)

Код по МКБ-10: I48

Фаза: стабильная (пароксизмальная форма)
 Стадия: любая
 Осложнения: без осложнений
 Условия оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

3.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 180 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда	1	6
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда	1	6
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	6
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	6
A02.12.001	Исследование пульса	1	6
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	6
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	2
A25.10.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	6
A25.10.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	6
A25.10.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда	1	6
A02.01.001	Измерение массы тела	0,1	2
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
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,3	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,3	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	0,3	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,3	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	0,1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	0,1	1

A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	0,1	1
A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах	0,1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,3	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,3	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему			0,8		
	Противоаритмические средства		0,4		
		Атенолол	0,3	95 мг	17100 мг
		Прокаинамид	0,2	750 мг	135000 мг
		Амиодарон	0,2	400 мг	72000 мг
		Соталол	0,2	160 мг	28800 мг
		Пропафенон	0,1	300 мг	54000 мг
	Гипотензивные средства		0,5		
		Пропранолол	0,3	80 мг	14400 мг
		Верапамил	0,3	200 мг	36000 мг
		Дилтиазем	0,3	100 мг	18000 мг
		Фелодипин + метопролол	0,1	5 мг/ 50 мг	900 мг/ 9000 мг
Средства, влияющие на кровь			0,2		
	Гиполипидемические средства		1		
		Розувастатин	0,5	10 мг	280 мг
		Симвастатин	0,5	20 мг	560 мг

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<*> Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.