

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

ОТ 23 ДЕКАБРЯ 2011 ГОДА N 615-ОРГ

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ РЕГИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С
ИНФЕКЦИОННЫМ ЭНДОКАРДИТОМ**

Утратил силу на основании [Приказа министерства здравоохранения Красноярского края от 11.05.2016 N 237-орг](#), вступившего в силу через 10 дней после официального опубликования.

В соответствии со статьей 6 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан [от 22.07.1993 N 5487-1](#), статьей 2 [Закона Красноярского края от 26.05.2009 N 8-3237 "О разграничении отдельных полномочий органов государственной власти Красноярского края в сферах охраны здоровья граждан, обращения лекарственных средств и санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Красноярском крае"](#), пунктами 3.5, 3.6, 3.9 и 3.56 [Положения о министерстве здравоохранения Красноярского края](#), утвержденного [Постановлением Правительства Красноярского края от 07.08.2008 N 31-п](#),

приказываю:

1. Утвердить:

С.240.11.09.112 Региональный стандарт оказания медицинской помощи больным с инфекционным эндокардитом согласно приложению.

2. Признать утратившим силу:

Приказ министерства здравоохранения Красноярского края от 31.08.2011 N 446-орг.

3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Красноярского края Б.М. Немика.

4. Опубликовать настоящий Приказ в "Ведомостях высших органов государственной власти Красноярского края".

5. Настоящий Приказ вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

Министр
здравоохранения
Красноярского края
В.Н.ЯНИН

**Приложение
к Приказу
министерства здравоохранения
Красноярского края
от 23 декабря 2011 года N 615-орг**

ИНФЕКЦИОННЫЙ ЭНДОКАРДИТ

Код услуги: С.240.11.09.112

Длительность услуги (количество дней): 40

Возрастная группа: от 18 и старше

Коэффициент сложности лечения: 1

Место оказания помощи: стационар

Этап оказания помощи: лечение с круглосуточным пребыванием пациента

Условия пребывания на этапе: наличие активности инфекционного эндокардита

ДОЛЖНОСТИ СПЕЦИАЛИСТОВ

Наименование должностей специалистов	Применяемость
Врач-кардиолог	1
Медицинская сестра	1

ПРОФИЛИ КОЕК

Наименование	Применяемость
Кардиологический	1

ДИАГНОЗ ПО МКБ X

Код	Наименование
133	острый и подострый эндокардит
133.0	острый и подострый инфекционный эндокардит
138	эндокардит, клапан не уточнен

СОСТАВ МЕДИЦИНСКОЙ УСЛУГИ

Наименование услуги	Код	Частота предоставления	Среднее количество
Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	A.01.31.009	1	40
Визуальный осмотр общетерапевтический	A.01.31.010	1	40
Пальпация общетерапевтическая	A.01.31.011	1	40
Аускультация общетерапевтическая	A.01.31.012	1	40
Перкуссия общетерапевтическая	A.01.31.016	1	40
Измерение массы тела	A.02.01.001	1	20
Измерение роста	A.02.03.005	1	1
Измерение частоты дыхания	A.02.09.001	1	40
Измерение частоты сердцебиения	A.02.10.002	1	40
Исследование пульса	A.02.12.001	1	40
Измерение артериального давления на периферических артериях	A.02.12.002	1	40
Термометрия общая	A.02.31.001	1	160
Эзофагогастродуоденоскопия	A.03.16.001	0.2	1

Эхокардиография	A.04.10.002	1	3
Ультразвуковая доплерография вен	A.04.12.002	0.1	1
Ультразвуковое определение жидкости в плевральной полости	A.04.31.016	0.4	1
Регистрация электрокардиограммы	A.05.10.001	1	4
Холтеровское мониторирование	A.05.10.004	0.3	1
Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	A.05.10.007	1	4
Рентгенография легких	A.06.09.008	1	2
Мультиспиральная компьютерная томография центральной нервной системы и головного мозга	A.06.23.009	0.1	1
Исследование уровня креатинина в крови	A.09.05.020	1	3
Исследование уровня калия в крови	A.09.05.031	1	3
Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	A.09.05.041	1	2
Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	A.09.05.042	1	2
Экспресс-исследование уровня тропонина в крови	A.09.05.218	0.05	1
Экспресс-исследование белка, связывающего жирные кислоты в крови	A.09.05.228	0.05	1
Внутримышечное введение лекарственных средств	A.11.02.002	0.2	6
Взятие крови из пальца	A.11.05.001	1	4
Катетеризация кубитальной и других периферических вен	A.11.12.002	0.9	1
Взятие крови из периферической вены	A.11.12.009	1	4
Исследование уровня D-димера в крови	A.12.05.071	0.3	1
Чреспищеводная эхокардиография	A.12.10.007	0.5	1
Психотерапия	A.13.30.005	0.1	5
Уход за сосудистым катетером	A.14.12.001	0.9	40
Перевязки при полостных операциях органов грудной полости	A.15.31.002	0.4	5
Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сердца и перикарда	A.25.10.001	1	1
Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда	A.25.10.002	1	1
Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда	A.25.10.003	1	1
Бактериологическое исследование крови на стерильность	A.26.05.001	1	3

Микробиологическое исследование биоптата стенки желудка на геликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	A.26.16.001	0.1	1
Бактериологическое исследование кала на клостридии (<i>Clostridium spp.</i>)	A.26.19.007	0.2	1
Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный	B.01.023.01	0.2	1
Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	B.01.034.01	0.1	1
Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	B.01.034.02	0.1	1
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	B.01.058.01	0.1	1
Лабораторный контроль за терапией непрямыми анти-коагулянтами	B.03.005.08	0.5	8
Общий (клинический) анализ крови развернутый	B.03.016.03	1	3
Анализ мочи общий	B.03.016.06	0.2	2

МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Международное наименование	Форма выпуска	Ед.	Количество дней	ОДД	Применяемость
Карведилол	таб. 25 мг N 30	Грамм	40	0.025	0.2
Амлодипин	таб. 10 мг N 30	Грамм	40	0.005	0.1
Ирбесартан	таб. 150 мг N 14	Грамм	40	0.15	0.1
Фондапаринукс натрия	р-р д/п/к 0,005/мл 0.5 мл шприц N 10	Миллилитр	10	0.5	0.1
Калия и магния аспарагинат	таб. N 50	Таблетка	40	4	0.1
Ацетилсалициловая к-та <*>	таб. п/о 100 мг N 20	Грамм	40	0.1	0.3
Амоксициллин	пор. д/ин. 0,5 фл. с р-лем	Грамм	40	16	0.2
Эналаприл	таб. 20 мг N 30	Грамм	40	0.02	0.3
Метопролол	таб. пролонг. п/о 0,1 N 30	Грамм	40	0.1	0.2
Варфарин	таб. 2,5 мг N 100	Грамм	40	0.005	0.2
Спиронолактон	капс. 50 мг N 30	Грамм	40	0.05	0.5
Гентамицин	пор. д/ин. 0,08 фл. N 50	Грамм	14	0.24	0.5

Гидрохлоротиазид	таб. 25 мг N 50	Грамм	40	0.025	0.5
Дигоксин	таб. 0,25 мг N 50	Грамм	40	0.00025	0.3
Торасемид	таб. 0,01 N 60	Грамм	40	0.01	0.4
Зофеноприл	таб. п/о 0,03 N 28	Грамм	40	0.03	0.1
Симвастатин	таб. п/о 20 мг N 28	Грамм	40	0.02	0.1
Изосорбид динитрат	аэр. дозир. 1,25 мг/доза	Доза	2	2	0.1
Верапамил	таб. рет. 0,24 N 100	Грамм	40	0.24	0.1
Каспофунгин	пор. лиоф. д/инф. 0,07 фл.	Грамм	40	0.07	0.1
Изосорбид динитрат	таб. рет. 0,06 N 50	Грамм	40	0.12	0.1
Кеторолак	таб. п/о 10 мг N 10	Грамм	5	0.04	0.4
Кеторолак	р-р 0,03/мл амп. N 10	Миллилитр	5	1	0.5
Эноксапарин- натрий	р-р д/п/к 10 тыс. МЕ/мл 0,8 мл шприц N 2	МЕ	10	16000	0.2
Колхицин	таб. 1 мг N 50	Грамм	30	0.002	0.1
Амиодарон	таб. 200 мг N 30	Грамм	40	0.2	0.1
Бисопролол	таб. п/о 10 мг N 30	Грамм	40	0.01	0.3
Розувастатин	таб. п/о 20 мг N 28	Грамм	40	0.02	0.1
Цефтриаксон	пор. лиоф. д/ин. 1,0 фл. N 5	Грамм	40	2	0.2
None	капс. N 32		10	6	0.5
Лозартан	таб. п/о 50 мг N 30	Грамм	40	0.05	0.1
Рифампицин	капс. 0,3 N 100	Грамм	40	1.2	0.2
Фозиноприл	таб. 20 мг N 28	Грамм	40	0.02	0.1
Нимесулид	таб. 100 мг N 100	Грамм	10	0.2	0.1
Натрий хлорид	р-р д/инф. 0,9% фл. 200 мл	Миллилитр	40	800	1
Небиволол	таб. 5 мг N 28	Грамм	40	0.005	0.1
Нитроглицерин	аэр. подъяз. 0,4 мг/доза	Доза	2	1	0.2

	180 доз 10,0 бал.				
Оксациллин	пор. д/ин. 0,5 фл. N 50 Акос д/стационаров	Грамм	40	12	0.1
Омепразол	капс. 20 мг N 30	Грамм	40	0.02	0.4
Клопидогрел	таб. п/о 0,075 N 14	Грамм	40	0.075	0.05
Периндоприла аргинин	таб. п/о пленочн. 10 мг N 30	Грамм	40	0.01	0.1
Амикацин	р-р 0,5/2 мл фл. N 100	Миллилитр	14	8	0.5
Соталол	таб. 0,16 N 30	Грамм	40	0.16	0.1
Сертралин	таб. п/о 0,1 N 28	Грамм	40	0.1	0.1
Имипенем + циластатин	пор. д/ин. 0,5 + 0,5 в/м фл.	Грамм	40	3	0.1
Аторвастатин	таб. п/о 20 мг N 90	Грамм	40	0.02	0.3
Рамиприл	таб. 10 мг N 28	Грамм	40	0.01	0.1
Фуросемид	таб. 40 мг N 50	Грамм	40	0.04	0.1
Даптомицин	лиоф. для пригот. р-ра для инфузий 500 мг фл.	Грамм	40	0.5	0.05
Ванкомицин	лиоф. д/пригот. р- ра д/инф 1,0 фл.	Грамм	40	2	0.3

КРИТЕРИИ ЗАВЕРШЕННОСТИ ЭТАПА

Наименование критерия	Достижение
Нормализация температуры тела	0.9
Достижение клинико-лабораторной ремиссии	0.9
Исчезновение явлений воспаления	0.9
Исчезновение симптомов интоксикации	1

ВОЗМОЖНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ

Наименование
Эктопические ритмы
Шок
Хроническая почечная недостаточность
Хроническая сердечная недостаточность

Кахексия
Гидроторакс

ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ПОСЛЕДУЮЩИХ ЭТАПОВ

Профиль койки	Место оказания помощи	Этап оказания помощи
	Поликлиника	Поликлиника