**НЕИНВАЗИВНАЯ ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ТРОМБОЛИТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ОСТРОМ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА С ПОМОЩЬЮ АНАЛИЗА ПРОФИЛЕЙ КОНЦЕНТРАЦИИ СЕРДЕЧНЫХ ФЕРМЕНТОВ**

[БЕРШТЕЙН Л.Л.](https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=245004" \o "Список публикаций этого автора)

ГОУ ДПО Санкт-Петербургская медицинская академия последипломного образования Росздрава, Россия

Тип: статья в журнале - краткое сообщение Язык: русский

Том: 11 Номер: 1 Год: 2007 Страницы: 26-29

УДК: 616.127-005.8:577.152.27

ЖУРНАЛ: РОССИЙСКИЙ СЕМЕЙНЫЙ ВРАЧ

Издательство: Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова (Санкт-Петербург) ISSN: 2072-1668

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

ОСТРЫЙ ИНФАРКТ МИОКАРДА; РЕПЕРФУЗИЯ; КРЕАТИНКИНАЗА; МВ-ФРАКЦИЯ КРЕАТИНКИНАЗЫ, ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION; REPERFUSION; CREATINE KINASE; CREATINE KINASE MB-FRACTION

АННОТАЦИЯ:

Обследовано 107 больных острым инфарктом миокарда (ОИМ) с подъемом сегмента ST, которым выполняли системный тромболизис альтеплазой или стрептокиназои. Изучена возможность оценки эффективности реперфузии на основании динамики концентрации креатинкиназы (КК) и МВ-фракции креатинкиназы (MB). Критерием эффективности реперфузии служило уменьшение индекса локальной сократимости левого желудочка в динамике при эхокардиографии. Объединенный анализ профилей КК и MB с ранним пиком концентрации позволяет неинвазивно оценивать результат реперфузии в первые 24 ч после ОИМ.