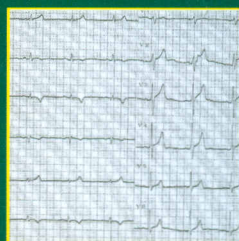
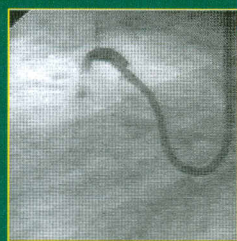
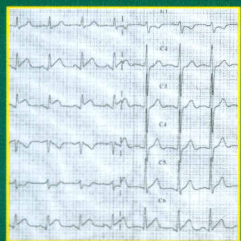


616.127-005.8-085
x 98

М.Ш. Хубутя, Г.А. Газарян, И.В. Захаров

Реперфузионная терапия в остром периоде инфаркта миокарда



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»

Предисловие	4
От авторов	6
Введение	7
Список сокращений	9
Глава 1. Рентгенэндоваскулярные методы диагностики и лечения при остром инфаркте миокарда с элевацией сегмента ST	10
Глава 2. Методы оценки риска смерти. ЭКГ и эхокардиографические алгоритмы определения инфаркт-связанной артерии, уровня окклюзии и зоны риска	36
Глава 3. Оценка эффективности реперфузионной терапии	52
Глава 4. Первичные и отсроченные чрескожные коронарные вмешательства у больных без тромболитической терапии	61
Глава 5. Спасительные и отсроченные чрескожные коронарные вмешательства после безуспешного тромболизиса	94
Глава 6. Чрескожные коронарные вмешательства через 12–24 часа и в более поздние сроки после успешного тромболизиса	120
Глава 7. Реперфузионная терапия при остром инфаркте миокарда в странах Европы, США и России. Опыт НИИ СП им. Н.В. Склифосовского по оптимизации доступности реперфузионной терапии	146
Заключение	165