Травматические и/или длительные (более 10 минут) реанимационные	ДА	HET	
мероприятия			
Обширные хирургические вмешательства, значительная травма в	ДА	HET	
течение последних 4 недель, недавняя биопсия паренхиматозных			
органов			
Пункция крупных сосудов в течение 7 предшествующих дней	ДА	HET	
Геморрагический диатез	ДА	HET	
Прием непрямых антикоагулянтов	ДА	HET	
Язвенная болезнь желудка или двенадцатиперстной кишки в фазе	ДА	HET	
обострения, острый панкреатит, тяжелые заболевания печени (цирроз			
печени, варикозное расширение вен пищевода, активный гепатит),			
неспецифический язвенный колит			
Тромбоз глубоких вен нижних конечностей			
Сепсис, инфекционный эндокардит, острый перикардит	ДА	HET	
Активный туберкулезный процесс	ДА	HET	
Диабетическая ретинопатия	ДА	HET	
Беременность. Роды в течение 10 предшествующих дней или	ДА	HET	
искусственное прерывание беременности			
Предшествующее лечение Стрептокиназой давностью от 5 дней до 6	ДА	HET	
месяцев, стрептококковая инфекция в течение последних 3 месяцев			
(противопоказание для введения Стрептокиназы)			

Время	начала	ТЛТ:
Penn	iia iasia	

Подпись	врача	/фель:	пшера:
подпись	Dpu Iu	φCJID,	дшера.

Оценка эффективности тромболитической терапии / реперфузии (проводится только врачами на стационарном этапе)

Реперфузия эффективна: ДА / НЕТ

Критерии эффективности тромболитической терапии

- 1. Ангиографические признаки восстановления кровотока (по TIMI, MBG).
- 2. Положительная динамика снижения сегмента ST в отведениях с наибольшим подъемом на 50% и более.
- 3. Значительный подъем уровня маркеров повреждения миокарда (МВ-КФК, миоглобин, тропонин) в сыворотке крови, связанный с эффективной реканализацией коронарных артерий и вымыванием ферментов в общий кровоток.
- 4. Уменьшение интенсивности и/или полное купирование болевого синдрома.