

*Бавольский Д. А., Измайлова Т. А.*  
**ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ  
ТРОМБОЛИТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ**  
*Научные руководители: ассист. Оберемок С. Е., врач Пархомчук Д. С.*  
*Кафедра анестезиологии, интенсивной терапии  
и экстренной медицинской помощи*

*ГУ «Луганский государственный медицинский университет», ГУ «Луганский  
республиканский центр экстренной медицинской помощи и медицины катастроф»,  
г. Луганск*

**Актуальность.** Проведение тромболитической терапии на догоспитальном этапе значительно увеличивает продолжительность и качество жизни у пациентов с острым коронарным синдромом (ОКС) с элевацией сегмента ST за счет реперфузии миокарда (признак - снижение сегмента ST).

**Цель:** провести анализ случаев острого коронарного синдрома с элевацией сегмента ST с применением тромболитика на догоспитальном этапе. Выявить случаи появления признаков реперфузии миокарда (снижение сегмента ST) после использования тромболитика.

**Материалы и методы.** Проведено исследование развития признаков реперфузии миокарда после проведения тромболитической терапии, а также случаев побочных эффектов.

База проведения исследования – ГУ «Луганский республиканский центр экстренной медицинской помощи и медицины катастроф». Возраст и статус пациентов не являлись определяющими.

**Результаты и их обсуждения.** За период изучения из 98 пациентов, перенесших ОКС с элевацией сегмента ST, признаки наличия реперфузии миокарда выявлены у 81 человека (83%), а побочные эффекты в виде малых кровотечений - у 4-х человек (4,08%).

**Выводы.** Проведенный анализ выявил, что у лиц, перенесших острый коронарный синдром с элевацией сегмента ST, со своевременным применением тромболитической терапии на догоспитальном этапе значительно увеличивает продолжительность и качество жизни, вследствие возобновления кровотока в пораженном миокарде.