

Руденок П. В.
**ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ ЛЕТАЛЬНОГО ИСХОДА ПАЦИЕНТОВ С
ИНФАРКТОМ МИОКАРДА**

Научный руководитель: д-р мед. наук, проф. Митьковская Н. П.
Кафедра кардиологии и внутренних болезней
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Инфаркт миокарда является наиболее распространённым среди заболеваний сердечно-сосудистой системы. Общая летальность от инфаркта составляет 10-20% на догоспитальном этапе.

Цель: определить наиболее часто встречающиеся осложнения, которые приводят к инфаркту миокарда.

Материалы и методы. В исследование включены 22 истории болезни пациентов умерших от осложнений инфаркта миокарда. Среди пациентов было 11 мужчин и 11 женщин. Средний возраст пациентов составил 75,8 лет. Среднее квадратичное отклонение $75,8 \pm 10,7$. Из них у 2 пациентов не установлен клинический диагноз в связи с кратковременным пребыванием в стационаре. У 18 пациентов был острый инфаркт миокарда, у 2 повторный. Были проанализированы истории болезни за 2016 год. Основной метод исследования – статистический.

Результаты и их обсуждение. После проведенного исследования развившихся осложнений были получены следующие результаты: у 15 человек (68,1%) – острая сердечно-сосудистая недостаточность, у 10 (45,4%) – острая левожелудочковая недостаточность, у 15 (72,5%) - ТЭЛА, у 14 (63,6%) – гемотампонада и разрыв миокарда, у 1 (4,5%) – кардиогенный шок. Среди осложнений наиболее часто встречаются ТЭЛА, острая сердечно-сосудистая недостаточность, гемотампонада и разрыв миокарда.

Выводы. В результате исследования было выявлено, что основной причиной летального исхода от инфаркта миокарда является острая сердечно-сосудистая недостаточность и ТЭЛА.