

Гулько А. Ю. Вабищевич Ю. Э.

**КЛИНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ, РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ
ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ
ПРЕДСЕРДИЙ**

Научный руководитель: ассист. Паторская О. А.

2-я кафедра внутренних болезней

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Фибрилляция предсердий является одним из наиболее часто встречаемых видов нарушений ритма сердца (1 -2% среди общей популяции). Данному заболеванию подвержены люди разных возрастных групп, и все же частота встречаемости фибрилляции предсердий в пожилом возрасте увеличивается в разы, так как основной причиной развития фибрилляции предсердий является кардиосклероз.

Цель: Определить жалобы пациентов с фибрилляцией предсердий, установить клинические характеристики и сопоставить результаты лабораторно-инструментальных исследований у пациентов с фибрилляцией предсердий, находящихся на стационарном лечении в кардиологическом отделении.

Материалы и методы. Для решения поставленных задач проанализированы истории болезни 20 пациентов кардиологического отделения № 3 УЗ «9 ГКБ» с января по март 2017 года. Исследование включало сбор жалоб, анамнеза, истории настоящего состояния, осмотр, аускультацию, перкуссию. Всем пациентам выполнены рутинные лабораторные исследования (ОАК, ОАМ, БАК, коагулограмма). Инструментальные исследования включали ЭХОКГ, ЧПЭХО, ЭКГ, рентгенографию грудной клетки, ФГДС. Полученные данные обработали в программе Microsoft Excel.

Результаты и их обсуждение. Результаты проведенного исследования будут представлены в презентации на конференции.

Выводы. Среди пациентов с фибрилляцией предсердий, находящихся на лечении в кардиологическом отделении, преобладают пациенты с ХСН с нормальной или сниженной фракцией выброса.

У пациентов с фибрилляцией предсердий часто встречается артериальная гипертензия 2 риск 4.

По результатам лабораторных исследований у пациентов чаще встречается нормальные показатели биохимического анализа крови (нормальные показатели АЛАТ, АСАТ).