

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации соискателя кафедры терапии и кардиоревматологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Раджабовой Гулноз Маруфходжаевны на тему: «Клинико-функциональные особенности инфаркта миокарда и коморбидных состояний», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни

Инфаркт миокарда (ИМ) - одна из ведущих причин смертности во всем мире, и его клиническое течение часто осложняется наличием сопутствующих заболеваний (коморбидности). Несмотря на значительные достижения в кардиологии, многие аспекты ИМ в сочетании с коморбидными состояниями остаются не до конца изученными, что требует дальнейших исследований для оптимизации диагностики, лечения и профилактики.

ИМ является следствием нарушения кровоснабжения сердечной мышцы, которое может быть вызвано различными факторами, включая атеросклероз, тромбоз коронарных артерий, спазм сосудов, а также системные заболевания. При этом наличие сопутствующих заболеваний, таких как сахарный диабет, артериальная гипертензия, ожирение, хроническая обструктивная болезнь легких, почечная недостаточность, значительно усложняет течение ИМ, увеличивая риск развития осложнений и неблагоприятных исходов.

Коморбидные состояния могут маскировать симптомы ИМ, что затрудняет своевременную диагностику и требует комплексного подхода к лечению. Наличие нескольких хронических заболеваний требует не только кардиологической терапии, но и лечения сопутствующих заболеваний. Пациенты с коморбидными состояниями имеют более высокий риск развития осложнений, таких как сердечная недостаточность, аритмии, повторные

инфаркты и инсульты. Это ухудшает прогноз и увеличивает смертность среди пациентов с ИМ.

Профилактические меры, направленные на снижение риска развития ИМ и коморбидных состояний, включают контроль артериального давления, уровня сахара в крови, массы тела и липидного профиля. Реабилитационные программы должны быть адаптированы для пациентов с коморбидными состояниями, учитывая их индивидуальные потребности и ограничения. Необходимость проведения дальнейших исследований для изучения взаимодействия ИМ и коморбидных состояний, а также разработки новых методов диагностики и лечения, является ключевым фактором для улучшения исходов и качества жизни пациентов.

Учитывая вышеизложенное выбранное направление исследования, является современным и актуальным.

Впервые в Республике Таджикистан проведено комплексное исследование клинико-функциональных особенностей инфаркта миокарда и коморбидных состояний. В работе представлена частота и структура сопутствующих заболеваний, разработан диагностический алгоритм, включающий клинико-лабораторные и инструментальные методы исследования.

Результаты, полученные автором выверены, их достоверность сомнений не вызывает. Основные положения диссертации отражены в 9 публикациях, из них 4 в рецензируемых научных журналах рекомендованные Высшей аттестационной комиссией РТ.

Таким образом, диссертационная работа Раджабовой Г.М. на тему: «Клинико-функциональные особенности инфаркта миокарда и коморбидных состояний», является законченной, научно-квалификационной работой, в которой решены важные проблемы кардиологии, в частности, связанные с улучшением результатов диагностики и лечения инфаркта миокарда при наличии коморбидных состояний. Она выполнена на высоком методическом уровне, обладает научной новизной, практической значимостью, по объёму

