

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Файзуллоева Хикматулло Тоировича на тему: «Метаболические и респираторные функции лёгких в патогенезе, диагностике и лечении инфаркта миокарда, ишемического инсульта и при их сочетании», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.04 – Внутренние болезни и 14.01.20 – Анестезиология и реаниматология

На сегодняшний день в Республике Таджикистан лечение острого инфаркта миокарда основывается на рекомендациях Европейского общества кардиологов (2021), Всероссийского общества кардиологов (2021) и Американской ассоциации Сердца (2019), лечение ишемического инсульта - «Рекомендациях Европейской «инсульт-инициативы» по лечению инсульта», «Руководством для раннего лечения больных ишемическим инсультом» (США) и Национальной Ассоциацией по борьбе с инсультом в Российской Федерации, а также клиническими рекомендациями, утверждёнными Министерством здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

Одной из недостаточно глубоко изученных проблем у больных с сочетанным инфарктом и ишемическим инсультом являются реологические нарушения крови и влияния на них метаболических функций лёгких и головного мозга.

Исследованиями отечественных учёных констатируется значимая роль легочной ткани на метаболические процессы в организме, систему гомеостаза, легочной гипертензии и гемодинамических нарушений.

У больных ИМ, ИИ и при их сочетании проведено достаточно много исследований, посвящённым патогенетическим механизмам развития гипоксемии, систематизированы и разработаны клинические рекомендации для практического здравоохранения. Однако все эти диагностические и лечебные рекомендации учитывают в основном функционального состояния

газообменных функций легких. При этом до сих пор клиницисты не обладают достаточной информацией о МФЛ и их роли и места в патогенезе развития ИМ, ИИ, стратификации риска в возникновении осложнений, рецидивов и летальности.

Поэтому разработка КИТ больных ИМ, ИИ и при их сочетании с позиции коррекции метаболических процессов на уровне энергетического обмена в альвеолоцитах позволит значительно улучшить результаты лечения этих больных.

Изучение и решение этих проблем в случаях сочетания ИИ и ИМ в диссертационной работе Файзуллоева Хикматулло Тоировича подчеркивает актуальность и необходимость проведения исследований в данном направлении.

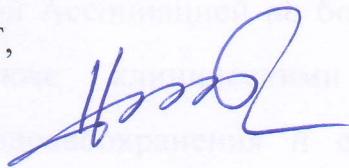
Автором впервые проведён спектральный и фрактальный анализ variability сердечного ритма и экстракардиальная регуляцию со стороны ЦНС при сочетании ИМ и ИИ в остром периоде. Изучены патогенетические механизмы нарушения метаболических функций легких при остром сочетанном повреждение ИМ и ИИ, а также их влияния на показатели общей и легочной гемодинамики, КТФ крови, КОС, газы крови, водно-электролитный обмен, гемостаз (на основании этих показателей в 3 бассейнах сосудистого русла венозной, смешанной венозной и артериальной крови). Выявлены общие закономерности нарушения и патогенетические звенья в развитии осложнений со стороны эндотелиальной дисфункции, вегетативного дисбаланса, системы кровообращения, состояния гемостаза и развития органных осложнений при сочетании ИМ и ИИ. Впервые сравнены общепринятые протоколы диагностики и лечения ИИ и ИМ, а также разработаны новые схемы при сочетанном их повреждении с учетом выявленных патогенетических механизмов.

В целом, цель исследования полностью достигнута. Объём проведённых исследований свидетельствует о высоком методическом уровне научной работы.

Автореферат хорошо оформлен, все его разделы логически связаны и обоснованы.

Учитывая актуальность работы, научную новизну, высокий уровень проведенных исследований, диссертационная работа Файзуллоева Хикматулло Тоировича является законченной научно-квалификационной работой и полностью отвечает требованиям ВАК раздела 3, п. 32, 34 «Порядок присуждения ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 г. №267, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.04 – Внутренние болезни и 14.01.20 – Анестезиология и реаниматология, а её автор заслуживает присуждения искомой степени.

Начальник управления организации  
медицинских услуг матерям, детям  
и планированию семьи МЗиСЗН РТ,  
д.м.н., профессор



Набиев З.Н.

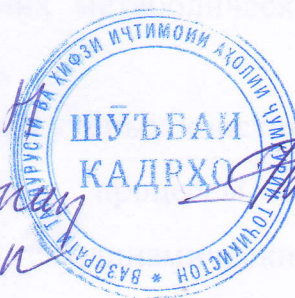
Контактная информация: Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

Почтовый индекс организации: 734000, Республика Таджикистан, Шевченко, 61

Телефон: +992 (37) 221 43 94

Эл. почта: info@adbmch.tj

Подпись Набиева З.Н.  
заверяю наглавно  
О/и



15.08.2023 г.