

## ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

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

У больных ишемическим инсультом, инфарктом миокарда и при их сочетании проведено достаточно много исследований, посвящённых 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 метаболических функциях легких, их роли и места в патогенезе развития ИМ, ИИ, стратификации риска в возникновении осложнений, рецидивов и летальности. Как показали исследования Файзуллоева Х.Т., нарушения структурно-функциональной системы в легких (метаболических и респираторных) в значительной степени влияют не только на общие и легочные гемодинамические показатели, но и непосредственно на кислородно-транспортной функции и развитие гипоксии. 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.

Исследовательская работа выполнена на высоком методическом уровне с привлечением современных клинико-инструментальных методов диагностики и многоэтапным наблюдением пациентов. Дизайн исследования логичен и хорошо продуман. Отбор пациентов произведен в соответствии с критериями включения в исследование.

Содержание автореферата полностью отражает исследования, изучающих, метаболических и респираторных функции легких у больных инфарктом миокарда, ишемическим инсультом и при их сочетании. Все научные положения, выводы и практические рекомендации диссертации отражают поставленные задачи, обоснованы и логически вытекают из результатов проведенных исследований.

Поэтому автореферат диссертации Файзуллоева Х.Т. является полноценным научно-исследовательским трудом, выполненным автором самостоятельно на высоком научном уровне.



Таким образом, диссертационная работа Файзуллоева Х.Т. «Метаболические и респираторные функции лёгких в патогенезе, диагностике и лечении инфаркта миокарда, ишемического инсульта и при их сочетании», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи по борьбе с такими важными социально значимыми болезнями, как инфаркт миокарда и ишемический инсульт, а также при их сочетании.

Представленная работа полностью соответствует раздела 3, п. 32 и 34 «Порядок присуждения ученых степеней» утверждённого Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 г. №267, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор Файзуллоев Хикматулло Тоирович заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.04 – Внутренние болезни и 14.01.20 – Анестезиология и реаниматология.

доктор медицинских наук  
(шифр специальности 14.01.05 (3.1.20. Кардиология)),  
заведующий отделением хирургического лечения  
сложных нарушений ритма сердца и  
электрокардиостимуляции  
ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России

Алексей Владимирович Тарасов

Подпись д.м.н. Тарасова А.В. «ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ФГБУ  
«НМИЦ ТПМ» Минздрава России,

к.м.н



Елена Александровна Поддубская

Адрес организации ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России

101990, г.Москва, Петроверигский пер., 10, стр.3

Телефон: +7 (499) 553-69-81

Адрес электронной почты: gnicpm@gnicpm.ru

17. 08. 2023г.