

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**

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) в 2021 году назвала сердечно-сосудистые заболевания (ССЗ) основной причиной смерти во всем мире: по экспертным оценкам, в 2019 году от ССЗ умерли 17,9 миллионов человек, что составило 32% всех смертей в мире. При этом, причиной 85% смертей от болезней были связаны с артериальной гипертензией, инфарктом миокарда и инсультом.

Согласно данным ВОЗ, в структуре общей заболеваемости в мире ишемическая болезнь сердца (ИБС) занимает ведущее место.

Инфаркт миокарда и острое нарушение мозгового кровообращения (инсульт) – бич современного человечества, имеют устойчивый тренд роста и ежегодно уносят жизни миллионов людей.

При сочетанном остром инфаркте миокарда и ишемическом инсульте изучение роли респираторных и метаболических функции лёгких в патогенезе развития критического состояния, а также риск развития инфаркта миокарда/инсульта и внезапной сердечной смерти, снижение жизненной ёмкости заслуживает постоянного внимания как возможный фактор коронарного риска. Его связь с последующими коронарными событиями до сих пор недостаточно хорошо объяснена. Поэтому актуальность проведённой исследовательской работы не вызывает сомнений.

Диссертационная работа Файзуллоева Хикматулло Тоировича имеет теоретическую и практическую значимость.

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

Автореферат полностью отражает содержание диссертации. Необходимо отметить последовательность и ясность изложения содержания работы, и наглядность иллюстраций автореферата.

Оценивая в целом актуальность, научную новизну и практическую значимость, следует отметить, что диссертационная работа Файзуллоева Х.Т на тему: «Метаболические и респираторные функции лёгких в патогенезе, диагностике и лечении инфаркта миокарда, ишемического инсульта и при их сочетании» является законченной научно-квалификационной работой, отвечающей требованиям ВАК раздела 3, п. 32, 34 «Порядок присуждения ученых степеней» утверждённого 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.

Профессор кафедры семейной
медицины ГОУ ТГМУ имени
Абуали ибни Сино, д.м.н.



Handwritten signature of M.A. Hodgeev

Ходжиев М.А.

Контактная информация: ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино»
Почтовый индекс организации: 734000, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Сино 29-31.
Телефон: (+992) 44 600 3977
E-mail: info@tajmedun
Web- сайт: www.tajmedun.tj.



ИМЗО	ПОДПИСЬ
	<i>Ходжиев М.А.</i>
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ ҶРК/ НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК	
" 18 " 08	2023 c/e