

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шукурова Фирдавса Абдушукуровича на тему: «Дисфункция эндотелия при различных формах ишемической болезни сердца», на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.04 – Внутренние болезни, 14.03.03 – Патологическая физиология.

Диссертационная работа посвящена актуальной проблеме современной медицинской науки – проблеме нарушения функционального состояния сосудистого эндотелия при различных клинических формах ишемической болезни сердца. Дисфункция эндотелия является атрибутом патогенеза атеросклероза и рассматривается как универсальное звено патогенеза значительного числа заболеваний, в том числе и ишемической болезни сердца. Раннее выявление эндотелиальной дисфункции и её целенаправленная коррекция на всех этапах развития атеросклероза и ишемической болезни сердца – перспективное направление в кардиологии. Несмотря на успехи, достигнутые в решении отдельных аспектов данной проблемы, многие вопросы, связанные с механизмом дисфункции эндотелия, остаются до сих пор недостаточно изученными.

Цель и задачи исследования сформулированы ясно и конкретно, что облегчает понимание основных направлений работы. Автором выделены и аргументированы основные положения, представленные к защите, что свидетельствует о глубоком и системном подходе к проведению исследования. Научная новизна диссертационной работы представляется в получении автором ранее малоизвестных данных о достоверном повышении маркёров повреждения эндотелия сосудов при различных клинических формах ишемической болезни сердца в сравнении с контрольной группой.

Особое внимание уделено корреляционному анализу взаимосвязи между маркёрами дисфункции эндотелия и ведущими факторами риска, лабораторными данными, гемодинамическими параметрами у больных с разными формами ИБС. Установлена ассоциация между степенью

эндотелиальной дисфункции и клиническим статусом данных больных: чем выраженнее степень сужения коронарных сосудов, тем выше степень эндотелиальной дисфункции.

Результаты исследования имеют важное значение для клинической практики и системы здравоохранения, они позволяют совершенствовать профилактику и раннюю диагностику сердечно-сосудистых расстройств. Практические рекомендации автора могут быть внедрены в работу учреждений здравоохранения различного уровня. Мониторинг эндотелиальной функции должен стать неотъемлемой частью ведения пациентов с ИБС для оптимизации терапии, улучшения долгосрочного прогноза и повышения качества жизни.

Автореферат полностью отражает содержание диссертации и соответствует требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

Автор самостоятельно разработал дизайн исследования, провёл критический анализ литературы, собрал и обработал клинический материал, выполнил статистическую обработку данных и сформулировал выводы. Таким образом, вклад автора является определяющим и несомненным.

По теме диссертации опубликовано 38 научных работ, включая 6 статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Республики Таджикистан. Это подтверждает апробацию и высокую значимость полученных результатов.

Оценивая в целом автореферат диссертационной работы, следует отметить, что исследования проведены на современном научном уровне, с правильным методическим анализом. Выводы и практические рекомендации обоснованы и логически вытекают из результатов полученных исследований. По своей научной новизне, актуальности, практической и теоретической значимости, объёму выполненных исследований, методическому подходу работа Шукурова Ф.А. соответствует требованиям раздела 3 пунктов 31, 33, 34 «Порядок присуждения учёных степеней» утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня, 2021 года, №267, (с внесением изменений и дополнений 26 июня 2023 года №295), предъявляемым

к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.04 – Внутренние болезни и 14.03.03 – Патологическая физиология, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Рецензент:

**Заведующий кафедрой патофизиологии,
начальник управления по научной и инновационной работе
ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный
медицинский университет» Минздрава России
д.м.н., профессор**

Осиков М.В.

« 31 » 10 2025г.

Адрес: 454141, Российская Федерация, г. Челябинск, ул. Воровского, 66

Тел/факс: +7 9191223799

E-mail: prof.osikov@yandex.ru

Подпись Осикова М.В. подтверждаю.

начальник управления кадров

Д.С. Долгих

Контактная информация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: 454092, Российская Федерация, Уральский федеральный округ, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Воровского, 64

Тел/факс: +7 (351) 240-20-20

E-mail: kanc@susmu.su

Web-сайт: <https://susmu.su>

« 31 » 10 2025г.