

**ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
6D.KOA-008 НА БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АБУАЛИ ИБНИ СИНО»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН ПО ДИССЕРТАЦИИ НА
СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

Аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 18.05.2023 г., №35

О присуждении Файзуллоеву Абуали Исуфджоновичу, гражданину Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук. Диссертация на тему: «Хроническая сердечная недостаточность: частота, течение, характер терапии и коморбидность на госпитальном этапе», по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни, принята к защите 03.03.2023 года (протокол №11) диссертационным советом 6D.KOA-008 на базе ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734026, г. Душанбе, ул. Сино 29-31), утверждённым распоряжением ВАК при Президенте Республики Таджикистан №11 от 01.02.2023 г.

Файзуллоев Абуали Исуфджонович 1986 года рождения, в 2008 году закончил Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино (ТГМУ им. Абуали ибни Сино) по специальности «лечебное дело». С 2020 года является соискателем кафедры терапии и кардиоревматологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан». Работает в качестве заведующего отделения стационара Медицинского центра исполнительного аппарата Президента Республики Таджикистан.

Диссертация выполнена на кафедре терапии и кардиоревматологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» (ИПОСЗРТ).

Научный руководитель – Шукурова Сурайё Максудовна, член корреспондент НАНТ, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой терапии и кардиоревматологии ГОУ ИПОСЗРТ.

Официальные оппоненты:

- **Одинаев Шухрат Фарходович** – доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой внутренних болезней №1 ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино.
- **Рофиева Халима Шариповна** – кандидат медицинских наук, заведующая кафедрой терапии НОУ «Медико-социальный институт Таджикистана».

Ведущая организация – Государственное учреждение Республиканский научно-практический центр «Кардиология» (г. Минск, Республика Беларусь), в своём положительном отзыве, подписанном экспертом, заместителем директора по терапевтической помощи, д.м.н., профессором Е.К. Курлянской, председателем научного собрания, заместителем директора по научной работе, к.м.н. М.И. Бельской и секретарём научного собрания старшим научным сотрудником лаборатории хронической сердечной недостаточности, к.м.н. О.Г. Шатовой указали, что диссертационная работа Файзуллоева А.И., по актуальности темы, методическому уровню, объёму проведенных исследований, научной новизне, практической значимости, полученных результатов полностью соответствует требованиям раздела 3 пункта 31, 34 «Порядок присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267, предъявляемым к кандидатским диссертациям, на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Внутренние болезни.

Соискатель имеет 12 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 5, общим объёмом 2,0 печатного листа, в том числе авторский вклад - 80%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Файзуллоев А.И. Характеристика хронической сердечной недостаточности на госпитальном этапе /А.И. Файзуллоев, С.М. Шукурова, Ф.М. Зоидова // Ж. «Вестник последиplomного образования в сфере здравоохранения». – 2021. - №1. - С. 79-86.

2. Файзуллоев А.И. Роль сопутствующих заболеваний в прогнозе сердечной недостаточности / А.И. Файзуллоев // Ж. «Медицинский вестник Национальной академии наук Таджикистана». - 2021. - Том XI, №4. - С. 113-121.

3. Файзуллоев А.И. Клинико-гемодинамические параллели хронической сердечной недостаточности в зависимости от фракции выброса левого желудочка / А.И. Файзуллоев, С.М. Шукурова, Р. Кабирзода // Ж. «Вестник последиplomного образования в сфере здравоохранения». - 2022. - №2. - С.75-83.

В опубликованных работах раскрыты актуальные на сегодняшний день вопросы изучения распространенность, факторы риска, течение, характер терапии и коморбидность хронической сердечной недостаточности на госпитальном этапе, а также клинико-гемодинамические параллели хронической сердечной недостаточности в зависимости от фракции выброса левого желудочка.

На диссертацию и автореферат поступили 3 положительных отзывов, от:

1. Доктора медицинских наук, профессора кафедры хирургических болезней №2 ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино Абдувохидова Баходура Улмасовича – замечаний нет.
2. Доктора медицинских наук, заместителя директора по науке ГУ «Институт гастроэнтерологии Республики Таджикистан» Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан Азимзода Саодат Мустафо – замечаний нет.
3. Кандидата медицинских наук, доцента, заведующей кафедрой внутренних болезней Факультета последипломного образования Самаркандского государственного медицинского университета Агабабян Ирины Рубеновны – замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Файзуллоева А.И. представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.04 – Внутренние болезни, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области кардиологии, научными работами в данной области и имеют научные публикации по данной тематике, в связи, с чем могут дать объективную оценку диссертационной работе, по её актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

изучены частота, течение, характер терапии и коморбидность хронической сердечной недостаточности на госпитальном этапе, а также клинико-гемодинамические особенности в зависимости от фракции выброса левого желудочка.

предложены применения методов визуализации пациентам с хронической сердечной недостаточности с учетом детализации вариантов фракции выброса левого желудочка, подсчета индекса коморбидности, морфофункциональных параметров, включая типы геометрического ремоделирования и чрескожных вмешательств.

доказаны перспективность и преимущества изучения вариантов сердечной недостаточности в зависимости от фракции выброса левого желудочка, обязательное исследование морфофункциональных параметров и чрескожных вмешательств, которые позволят практикующему врачу подобрать адекватную терапию. Также, использование оценочной шкалы SYNTAX

(Synergy between PCI with Taxus and Cardiac Surgery) Score (SS) по которым определяют количественную оценку поражения коронарного русла и общую прогностическую значимость.

введены новые понятия о хронической сердечной недостаточности с промежуточной фракцией выброса левого желудочка и научное обоснование целесообразности проведения чрескожных вмешательств для исследования коронарного кровотока у больных с коморбидными заболеваниями.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, расширяющие представления о взаимосвязи хронической сердечной недостаточности со значением фракцией выброса левого желудочка с учетом этиологии и пола.

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс современных методов исследования: клинических, лабораторных (общеклинический и биохимический анализ), инструментальных (рентгенография, ультразвуковое исследование внутренних органов, электрокардиография, эхокардиография и чрескожные вмешательства), и статистических.

изложены доказательства возможности ранней диагностики хронической сердечной недостаточности с использованием современных инвазивных методов визуализации коронарных артерий и оценки типов ремоделирования и формы в зависимости от фракции выброса левого желудочка.

раскрыты наиболее часто встречающиеся болезни сердца и сосудов, факторы риска и характер сопутствующих патологий, влияющих на прогрессировании хронической сердечной недостаточности и частоте повторной госпитализации.

изучены клинические особенности хронической сердечной недостаточности в зависимости от фракции выброса левого желудочка и впервые представлен вариант хронической сердечной недостаточности с промежуточной фракцией выброса.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены критерии прогноза и оценки типов ремоделирования и формы хронической сердечной недостаточности в зависимости от фракции выброса левого желудочка, что позволяет использовать эти критерии для ранней диагностики и разработки адекватной терапии

определены перспективы использования инструментальных, включая морфофункциональных и чрескожных вмешательств и биохимических параметров с целью ранней диагностики хронической сердечной недостаточности в практике врачей-терапевтов и кардиологов.

созданы и внедрены современные методы диагностики и практические рекомендации по ведению пациентов с хронической сердечной недостаточности в ассоциации с сопутствующими патологиями и в зависимости от фракции выброса левого желудочка.

представлен комплекс практических рекомендаций у больных с хронической сердечной недостаточностью в ассоциации с сопутствующими патологиями с использованием детализации вариантов фракции выброса левого желудочка, подсчета индекса коморбидности, исследования морфофункциональных параметров, включая типы геометрического ремоделирования и чрескожных вмешательств.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными работами других исследователей.

идея базируется на основе анализа данных специальной литературы, отражающих частое сочетание хронической сердечной недостаточности с сопутствующими патологиями, различия этиология сердечной недостаточности в зависимости от пола и клинические особенности в зависимости от фракции выброса левого желудочка.

использованы алгоритмы ведения больных с хронической сердечной недостаточностью в ассоциации с сопутствующими патологиями и в зависимости от фракции выброса левого желудочка, которые расширили существующие представления о принципах лечения данных пациентов; сведения о возможности применения современных инвазивных методов диагностики коронарных артерий с целью своевременного распознавания о нарастающей угрозе кардиальных событий;

установлены как совпадения авторских результатов исследования с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, так и оригинальные, принципиально отличные от существующих аналогов;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, которые проводились с помощью программного обеспечения для статистических вычислений Statistica 10.0 (StatSoft, USA). Непрерывные переменные выражались как среднее \pm стандартная ошибка либо стандартное отклонение. Парные сравнения количественных независимых переменных

проводились с помощью U-критерия Манна-Уитни, множественные - с помощью H-критерия Крускала-Уоллиса. Категориальные переменные выражались в виде числа с процентным соотношением и сравнивались с помощью критерия χ^2 и точного критерия Фишера, для множественных сравнений использовался критерий χ^2 для произвольных таблиц. Для всех этапов двусторонний $p < 0,05$ считался статистически значимым.

Личный вклад соискателя состоит в его участии на всех этапах исследовательского процесса: разработке дизайна, планировании, проведении эксперимента, клиническом обследовании и лечении пациентов, статистической обработке полученных данных и интерпретации результатов, подготовке научных публикаций, докладов и технических решений по данной работе.

На заседании 18 мая 2023 года диссертационный совет принял решение присудить Файзуллоеву Абуали Исуфджоновичу учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял в количестве 15 человек, из них 4 доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни. Участвовавших в заседании из 15 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 15, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

**Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор**



К.И. Исмоилов

**Учёный секретарь
диссертационного совета,
кандидат медицинских наук, доцент**



Р.Дж. Джамолова

18.05.2023 г.

