

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор ГОУ «Институт  
последипломного образования  
в сфере здравоохранения  
Республики Таджикистан»  
д.м.н., профессор Мухаббатзода Дж.К.



от «20» июня 2025 г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**Государственного образовательного учреждения «Институт  
последипломного образования в сфере здравоохранения Республики  
Таджикистан» Министерства здравоохранения и социальной защиты  
населения Республики Таджикистан**

Диссертация Файзалиева Рахима Хасановича на тему «Оптимизация диагностики и оценка результатов интервенционного устранения множественных дополнительных предсердно-желудочковых соединений» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – Кардиология выполнена на кафедре терапии и кардиоревматологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан (ИПО в СЗ РТ)».

В период подготовки диссертации Файзалиев Рахим Хасанович являлся соискателем кафедры терапии и кардиоревматологии ГОУ «ИПО в СЗ РТ».

Файзалиев Р.Х. в 2007 году поступил в ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибн Сино» по специальности «Лечебное дело», окончив его в 2013 году.

С 2013 по 2014 г. прошел интернатуру в Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино по специальности «Кардиология».

С 2014 по 2016 г. прошел клиническую ординатуру на кафедре кардиологии с курсом клинической фармакологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» по специальности «Кардиология».

С 2019 по 2022 г. прошел аспирантуру в ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева».

Согласно приказу ректора ГОУ «ИПО в СЗ РТ» от «20» декабря 2024 года, №46 был зачислен соискателем кафедры терапии и кардиоревматологии.

Тема диссертации и научный руководитель утверждены на заседании Ученого совета ГОУ «ИПО в СЗ РТ» от «27» декабря 2024 года, протокол №12/16.

Справка №33-03/22 о сдаче кандидатских экзаменов выдано ФГБУ «НМИЦ ССХ им А.Н. Бакулева» от 9 августа 2022 года.

Диссертация Файзалиева Р.Х. обсуждена на заседании межкафедрального экспертного совета по терапевтическим и общественным дисциплинам ГОУ «ИПО в СЗ РТ» от 17 июня 2025 года, протокол №1/1. Со стороны рецензентов была дана положительная оценка и после исправления недостатков была рекомендована к следующему этапу защиты диссертации.

По итогам обсуждения диссертации на тему «Оптимизация диагностики и оценка результатов интервенционного устранения множественных дополнительных предсердно-желудочковых соединений» принято следующее заключение:

**Соответствие специальности и названия темы паспорту специальности и содержанию диссертации.** Диссертационное исследование соответствует паспорту Высшей аттестационной комиссии (ВАК) при Президенте РТ по специальности 14.01.05 – Кардиология: подпункт 3.1. Этиология и патогенез заболеваний сердечно-сосудистой системы; подпункт 3.2. Клинические проявления сердечно-сосудистых заболеваний; подпункт 3.3. Диагностика и дифференциальная диагностика сердечно-сосудистых заболеваний; подпункт 3.4. Научно обоснованное лечение сердечно-сосудистых заболеваний; 3.5. Профилактика, выявление факторов риска и эпидемиологических особенностей сердечно-сосудистых заболеваний.

**Связь темы диссертации с приоритетными направлениями науки, техники и технологии в республике.** Диссертационное исследование является частью целевой исследовательской программы «Топическая диагностика и нефармакологическое лечение различных форм тахикардий после проведения хирургических вмешательств на открытом сердце» (государственный регистрационный знак №АААА-А20-120032390075-2). Оно является результатом исследований в области диагностики и хирургического лечения синдрома ВПУ с наличием множественных ДПЖС специалистами отделения хирургического лечения тахиаритмий (руководитель – д.м.н. Сергуладзе С.Ю.). Другим научным документом является постановление Правительства РТ от 3 декабря 2012 г., №676,

утвердившее проект «Перспективы профилактики и контроля неинфекционных заболеваний и травматизма в Республике Таджикистан на период 2012-2023 годы». В рамках этого документа одобрен научно-исследовательский проект кафедры терапии и кардиоревматологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» на тему «Ревматические и сердечно-сосудистые заболевания: распространенность, этиопатогенетическая взаимосвязь, предикторы неблагоприятного прогноза, диагностика и оптимизация терапии» за период 2024-2028 гг. (руководитель – д.м.н., проф. Шукурова С.М.).

**Соответствие количества и тематики публикаций научных результатов содержанию диссертации и её автореферата.** Количество и тематика опубликованных научных работ в полной мере соответствуют содержанию диссертации и автореферата. Общее количество публикаций составляет 10, включая 5 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Президенте РТ и РФ. Содержание данных публикаций всесторонне отражает ключевые положения, результаты и выводы, представленные в диссертационном исследовании.

**Наличие актов, подтверждающих применение научных результатов в производстве или возможность их применения.** Результаты исследования внедрены в клиническую и лечебную работу кардиологического отделения и рентген-эндоваскулярной хирургии ГУ «Комплекс здоровья Истиклол». Материалы работ используются в учебном процессе на кафедре терапии и кардиоревматологии ГОУ «ИПО в СЗ РТ». В частности, в лечебную работу внедрена методика «Оценка эффективности теста с физической нагрузкой для стратификации риска неблагоприятных аритмических событий у пациентов с синдромом Вольфа-Паркинсона-Уайта», что подтверждено соответствующим актом от 27.05.2025г. и «Разработка и внедрение алгоритма стратификации риска и выбора тактики лечения пациентов с синдромом WPW» от 28.05.2025 г. Параллельно, материалы исследования нашли применение в учебном процессе на кафедре терапии и кардиоревматологии ГОУ «ИПО в СЗ РТ» по тематике «Оптимизация диагностики и оценки результатов интервенционного устранения множественных дополнительных предсердно-желудочковых соединений», о чем свидетельствует акт внедрения от 23.05.2025 г.

**Личный вклад автора в проведённом диссертационном исследовании.** Личный вклад автора состоит в самостоятельно выбранном научном направлении, проведении анализа литературных данных,

посвящённых исследуемой проблеме. Совместно с научным руководителем определены цель работы, задачи и пути их достижения. Клинические и инструментальные обследования пациентов, заполнение соответствующих и специально разработанных для данного исследования учётных форм и клинических карт проводились автором самостоятельно. Интерпретация полученных результатов, описание выводов и рекомендаций проводились совместно с научным руководителем.

Диссертация Файзалиева Рахима Хасановича на тему «Оптимизация диагностики и оценка результатов интервенционного устранения множественных дополнительных предсердно-желудочковых соединений» вполне соответствует шифру специальности.

Тема диссертации соответствует следующим пунктам паспорта научной специальности ВАК при Президенте РТ по специальности 14.01.05 – Кардиология:

Диссертация Файзалиева Р.Х. состоит из введения, 5 глав, выводов, рекомендаций по практическому использованию результатов, списка литературы.

По материалам диссертационного исследования опубликовано 10 научных статей, в том числе 5 в журналах, рекомендуемых ВАК при Президенте РТ, общий объём которых составляет 1,6 печатных листов.

Основное содержание исследования по теме диссертации отражено в следующих публикациях:

- I. Научные статьи, опубликованные в рецензируемых журналах, утвержденных ВАК при Президенте РТ
1. Файзалиев Р.Х. Исторические аспекты развития теории синдрома предвозбуждения желудочков /Г.Р. Мацонашвили, Т.Р. Мацонашвили, С.Ю. Сергуладзе, В.Г. Суладзе, Р.Х. Файзалиев // Вестник аритмологии. – 2021. – №4 (104). – С. 45-51.
2. Файзалиев Р.Х. Случай успешного устранения желудочковой эктопической активности с парагиссиальной локализацией субстрата доступом из правого коронарного синуса Вальсальвы /Г.Р. Мацонашвили, С.Ю. Сергуладзе, Т.Р. Мацонашвили, В.Г. Суладзе, Г.Р. Кулумбегов, Р.Х. Файзалиев // Вестник аритмологии. – 2022. – №3 (109). – С. 37-43.
3. Файзалиев Р.Х. Оценка непосредственных и среднеотдаленных результатов интервенционного устранения множественных дополнительных предсердно-желудочковых соединений /Р.Х. Файзалиев, С.Ю. Сергуладзе, В.Г. Суладзе, Г.Р. Мацонашвили, Т.Р. Мацонашвили// Анналы аритмологии. 2023. – Т. 20, №1. – С. 15-21.

4. Файзалиев Р.Х. Синдром Вольфа–Паркинсона–Уайта: диагностические критерии, оценка риска и терапия /Р.Х. Файзалиев, С.М. Шукурова, А.Д. Гулахмадов// Ж. Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. – 2025. – №1. – Стр. 86-92.
5. Файзалиев Р.Х. Клинико-инструментальная характеристика больных с синдромом Вольфа-Паркинсона-Уайта /Р.Х. Файзалиев, С.М. Шукурова, М.Ш. Ахмадзода// Ж. Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. – 2025. – №2. – Стр. 63-68.

## **II. Статьи и тезисы в других научных изданиях**

1. Файзалиев Р.Х. Радиочастотная абляция множественных дополнительных предсердно-желудочковых соединений: современные подходы и отдаленные результаты / Р.Х. Файзалиев, С.М. Шукурова, С.Ю. Сергуладзе// Материалы ежегодной XXXI научно-практической конференции «Единство науки и образования как инструмент повышения качества медицинской помощи», с международным участием. – 2025. – С. 333-334.
2. Файзалиев Р.Х. Клинико-инструментальная характеристика синдрома Вольфа-Паркинсона-Уайта/ Р.Х. Файзалиев, С.М. Шукурова// Материалы ежегодной XXXI научно-практической конференции «Единство науки и образования как инструмент повышения качества медицинской помощи» с международным участием. – 2025. – С. 334-335.
3. Файзалиев Р.Х. Оценка прогностического значения и нагрузочного тестирования в стратификации риска аритмических событий у пациентов с синдромом Вольфа-Паркинсона-Уайта /С.М. Шукурова, Р.Х. Файзалиев// Материалы ежегодной XXXI научно-практической конференции «Единство науки и образования как инструмент повышения качества медицинской помощи» с международным участием. – 2025. – С. 343-344.
4. Файзалиев Р.Х. Клинико-диагностическое значение нагрузочного теста для стратификации риска у пациентов с синдромом Вольфа–Паркинсона–Уайта/ Р.Х. Файзалиев, С.М. Шукурова // Сборник тезисов международной конференции «Спорные и нерешённые вопросы кардиологии 2025». – 2025. – С. 21-22.
5. Файзалиев Р.Х. Клинико-инструментальная диагностика и характер терапии синдрома Вольфа-Паркинсона-Уайта: данные ретроспективного исследования /Р.Х. Файзалиев, С.М. Шукурова// Материалы республиканской научно-практической конференции (VI-годовая), посвящённой дню президента и государственному флагу Республики Таджикистан. – 2025. – С. 486.

### Постановили:

1. Диссертация Файзалиева Рахима Хасановича на тему «Оптимизация диагностики и оценка результатов интервенционного устранения множественных дополнительных предсердно-желудочковых соединений» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – Кардиология считать законченной научной работой.

2. Диссертация Файзалиева Рахима Хасановича на тему «Оптимизация диагностики и оценка результатов интервенционного устранения множественных дополнительных предсердно-желудочковых соединений» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – Кардиология, с учетом исправления замечаний, рекомендовать к защите в соответствующий диссертационный совет.

Заключение принято на заседании межкафедрального экспертного совета по терапевтическим и общественным дисциплинам ГОУ «Института последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» протокол №1/1 от «17» июня 2025 года.

Присутствовали: всего – 18 человек. Результаты голосования: «за» – 18 человек, «против» - нет, «воздержавшиеся» - нет.

**Председатель заседания:**

доктор медицинских наук

Джураев М.Н.

**Секретарь заседания:**

кандидат медицинских наук

Курбонова Ф.У.

Подписи Джураева М.Н. и Курбоновой Ф.У. заверяю:

Начальник отдела кадров



Хафизова Ф.А.

Подпись *Джураева М.Н. Курбоновой Ф.У.*  
**ЗАВЕРЯЮ**  
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ  
*Ф.А. Хафизова*  
" 17 " 06 2025 г.