

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.KOA-038 НА
БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АБУАЛИ ИБНИ СИНО» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА
СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

Аттестационное дело № 34

Решение диссертационного совета от «07» октября 2021 г., №50
о присуждении Курбоновой Фарзоне Убайдуллоевне, гражданке Республики
Таджикистан, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Клинико-функциональные аспекты хронической
ревматической болезни сердца у жителей Республики Таджикистан» по
специальности 14.01.04 - Внутренние болезни принята к защите 02.07.2021 г.
(протокол №41) диссертационным советом 6D.KOA-038 на базе ГОУ
«Таджикский государственный медицинский университет (ТГМУ) им.
Абуали ибни Сино» (734003, г. Душанбе, проспект Рудаки, 139),
утверждённым приказом ВАК при Президенте Республики Таджикистан
№154 от 01.07.2020 г.

Соискатель Курбонова Фарзона Убайдуллоевна 1988 года рождения, в
2012 году закончила ТГМУ имени Абуали ибни Сино, общемедицинский
факультет. Работает ассистентом кафедры терапии и кардиоревматологии
ГОУ «ИПО в СЗ РТ», и одновременно работает, как совместитель врач-
функционалист в лечебно-диагностическом отделении РНЦССХ.

Диссертация выполнена на кафедре пропедевтики внутренних болезней
ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

Научный руководитель – Шукрова Сурайё Максудовна – член-
корреспондент НАНТ, доктор медицинских наук, профессор, заведующая
кафедрой терапии и кардиоревматологии ГОУ «Институт последипломного
образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан».

Официальные оппоненты:

Раджабзода Музафар Эмом – доктор медицинских наук, директор ГУ
«Республиканский клинический центр кардиологии» МЗ СЗН РТ.

Нозиров Джамшед Ходжиевич – доктор медицинских наук, доцент,
директор ООО Лечебно - диагностического центра «Парастор-2014», г.
Вахдат, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация - УО «Белорусский государственный
медицинский университет» г. Минск, в своём положительном отзыве,
подписанном профессором 2-й кафедры внутренних болезней, доктором
медицинских наук Н.Ф. Сорока, председателем научного собрания,
заведующий 2-й кафедрой внутренних болезней, доцентом, к.м.н. А.М.

Борисом и секретарём научного собрания доцентом 2-й кафедры внутренних болезней, к.м.н. И.П. Григорчуком указала, что диссертационная работа Курбоновой Ф.У. «Клинико-функциональные аспекты хронической ревматической болезни сердца у жителей Республики Таджикистан», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора, член-корр. НАНТ С.М. Шукровой, является законченным научно-квалификационным трудом, в котором решены важные научные задачи – современные подходы к ранней диагностике ревматических пороков сердца, имеющей важное значение не только в ревматологии, но и в кардиологии и терапии. По своей научной новизне, актуальности, практической значимости, объема выполненных исследований, методическому подходу работа Курбоновой Фарзоны Убайдуллоевны является научно-квалификационной работой, полностью соответствует требованиям «Типового положения о диссертационных советах ВАК при Президенте Республики Таджикистан» (утверженного постановлением правительства РТ от 26 ноября 2016г., № 505), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04- Внутренние болезни. Отзыв на диссертацию Курбоновой Фарзоны Убайдуллоевны на тему «Клинико-функциональные аспекты хронической ревматической болезни сердца у жителей Республики Таджикистан» обсужден и одобрен на научной конференции 2-й кафедры внутренних болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет» протокол №1 от 31 августа 2021г.

Соискатель имеет 15 опубликованных работ, все по теме диссертации, работ опубликованных в виде статей в рецензируемых научных изданиях - 6, общим объёмом 2,8 печатного листа, в том числе авторский вклад - 70%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Курбонова Ф.У. Острая ревматическая лихорадка и ХРБС: современное состояние вопроса /Ф.У. Курбонова, С.М. Шукрова, Т.Н. Зиёев // Журнал «Вестник АМН». – Душанбе. - 2018.-Т.-8.- №2.-С.- 278-285.
2. Курбонова Ф.У. Комплексная оценка ревматических пороков сердца на стационарном этапе /Ф.У. Курбонова, С.М. Шукрова, Г.М. Раджабова // Журнал «Вестник АМН». - Душанбе. -2019.-Т.-32.- №4.- С.- 380-386.
3. Курбонова Ф.У. Предикторы неблагоприятного прогноза ревматических пороков сердца /Ф.У. Курбонова, С.М. Шукрова, Р.М. Раджабов, Г.М. Раджабова // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. – Душанбе. - 2020. -№2. - С.-32-40.

В опубликованных работах раскрыты актуальные на сегодняшний день задачи в области кардиоревматологии. В частности, изучена структура и частота ревматических пороков сердца, факторы риска, диагностические критерии и важность эхокардиографического исследования.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1. Абдувохидова Баходура Улмасовича - доктора медицинских наук, профессора кафедры хирургических болезней №2, ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» – замечаний нет.
2. Назарова Бобоназара Джумаевича - кандидата медицинских наук, заведующего отделением хронических профессиональных заболеваний ГУ «Республиканский клинический центр профессиональных заболеваний» МЗ и СЗН РТ – замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Курбоновой Ф.У. 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 внутренних болезней, ревматологии и кардиологии, научными разработками 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:

разработаны новые данные позволяющие детально охарактеризовать изменения внутрисердечной гемодинамики у больных с ревматическими пороками сердца в ассоциации с фибрилляцией предсердий и легочной гипертензией, эффективности хирургической коррекции клапанных пороков сердца, а также их вклад в оценке прогноза заболевания;

предложены прогностические критерии ревматической болезни сердца, что позволяет использовать их для ранней диагностики, предотвращению прогрессирования ХСН, аритмий и других кардиоваскулярных катастроф, а также своевременному направлению больных на оперативную коррекцию;

доказано, что динамическое наблюдение и проведение эхокардиографического скрининга у больных группы высокого риска,

способствует раннему выявлению ревматических пороков сердца, профилактике, своевременной комплексной терапии, снижению инвалидизации и улучшению качества жизни больных;

введены новые критерии на основании клинико-лабораторных и инструментальных исследований, включая внутрисердечную гемодинамику, к раннему выявлению ревматических пороков сердца и обоснованность к кардиохирургической коррекции.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что

доказано, что диагностика ревматических пороков сердца на ранних стадиях сопряжена с трудностями из-за атипичности клинических проявлений в дебюте болезни, редкости наличия в анамнезе симптомов острой ревматической лихорадки, а систематический скрининг с помощью эхокардиографии позволяет выявить высокую распространенность латентного течения ревматических пороков сердца;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методик (клинического, лабораторного, инструментального) применяемых в кардиоревматологии, при этом наиболее информативным в плане диагностики ревматических пороков сердца является эхокардиография, определяющая структурные изменения клапанного аппарата, сочетанные поражения клапанов, вид и степень порока, а также его осложнения;

изложены клинические, инструментальные и лабораторные данные положительно влияющие на раннюю диагностику ревматических пороков сердца, идентификации предикторов неблагоприятного прогноза и своевременность направления больных на хирургическую коррекцию;

раскрыты морфофункциональные нарушения в виде структурных изменений клапанов, увеличения полостей сердца, особенно правых отделов сердца и левого предсердия, повышения систолического давления в легочной артерии, которые выражаются значительными нарушениями внутрисердечной гемодинамики и присоединении различных осложнений;

изучены варианты клапанного поражения сердца, коморбидность, осложнения и характер терапии больных с ревматическими пороками сердца, прослежена эхокардиографическая картина ревматических пороков сердца в ассоциации с фибрилляции предсердий и легочной гипертензией, а также эхокардиографическая динамика у оперированных больных в раннем и позднем послеоперационном периоде.

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

разработаны и внедрены эхокардиографические критерии для оценки

степени тяжести ревматических пороков сердца и их осложнения, что позволяет использовать эти критерии в оценке прогноза и эффективности проводимой терапии в динамике;

определенны провоцирующие факторы, клинические варианты течения острой ревматической лихорадки на основании анамнеза, проявляющиеся атипичностью и стёртостью клинической картины, что требует включить результаты функционального состояния внутренних органов с целью диагностики клапанных поражений сердца и междисциплинарный подход в терапии;

создана система диагностического поиска для ранней диагностики и профилактики ревматических пороков сердца, основанные на клинико-лабораторных и инструментальных (эхокардиографических) исследованиях;

представлены прогностические критерии клапанного поражения сердца, что позволяет использовать эти критерии для ранней диагностики и своевременной терапии, предотвращению прогрессирования ХСН, аритмий и других кардиоваскулярных катастроф, а также своевременному направлению больных на оперативную коррекцию.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на результатах углубленного анализа состояния внутрисердечной гемодинамики при ревматических пороках сердца, в ассоциации с фибрилляцией предсердий и легочной гипертензией, а также у оперированных больных с митральным пороком сердца в сопоставлении с клинико-лабораторными показателями используемыми в кардиоревматологии, включая эхокардиографию;

идея базируется на данных предыдущих исследований в странах СНГ и Европе по оценке клинических форм и тяжести течения хронической ревматической болезни сердца на основании углубленных методов исследований на результатах собственного опыта и обобщении передового опыта по изучению комплекса вопросов, связанных с клинико-лабораторной и инструментальной диагностики ревматических пороков сердца в реальной клинической практике;

использованы корректные сравнения авторских и литературных данных, полученных ранее по рассматриваемой проблеме;

установлены теоретические и практические совпадения результатов исследований автора с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, которые использованы в материалах диссертации (Кузьмина Н.Н., 2017; Омурзакова Н. А., 2017; Петров В.С.,

2018; Kim W.K., 2018; Leal M.T., 2019; Krishna Moorthy P.S., 2019; Antunes M.J., 2020);

использованы современные методики сбора и обработки результатов исследования с применением программы «Statistica-8.0» фирмы StatSoft Inc., USA.

Личный вклад соискателя состоит в самостоятельно выбранном научном направлении исследования. Анализ литературы по теме докторской диссертации, сбор и систематизация первичных клинических материалов, результатов стационарного обследования и лечения, разработка дизайна исследований, формирование цели и задач, проведение самостоятельного клинического обследования, статистическая обработка материала и написание работы выполнены лично автором.

На заседании 07 октября 2021 года диссертационный совет принял решение присудить Курбоновой Ф.У. учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял в количестве 16 человек, из них 5 доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни, участвовавших в заседании из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 16, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

Председатель

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



Исмоилов Комилджон Исройлович

Учёный секретарь

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

Джамолова Рухшона Джалолидиновна

07.10.2021 г.

имзои/подпись	Исмоилов Комилджон Исройлович	
<i>Рухшона Джамолова Р.Дж.</i>		
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ ФРК/ НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК		
07	10	2021 г.