

84

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.КОА-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 «06» июля 2021 г., №44 о присуждении Шодиеву Бехрузу Раджаббоевичу, гражданину Республики Таджикистан, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Ревматические заболевания в ассоциации с сопутствующими болезнями (частота, клинические особенности и оптимизация диагностики)» по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни принята к защите 06.04.2021 г. (протокол №24) диссертационным советом 6D.КОА-038 на базе ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734003, г. Душанбе, проспект Рудаки, 139), утверждённым приказом ВАК при Президенте Республики Таджикистан №154 от 01.07.2020 г.

Соискатель Шодиев Бехруз Раджаббоевич 1987 года рождения. В 2011 году окончил ТГМУ имени Абуали ибни Сино, общемедицинский факультет, работает ассистентом кафедры терапии и кардиоревматологии ГОУ «ИПО в СЗ РТ», и одновременно работает, как совместитель врачом-кардиологом в кардиореанимационном отделении ГУ «Комплекс здоровья Истиклол».

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

Научный руководитель – Шукурова 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:

Сорока Николай Федорович – доктор медицинских наук, профессор 2-й кафедры внутренних болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет»;

Раджабзода Музафар Эмом – доктор медицинских наук, директор ГУ «Республиканский клинический центр кардиологии» МЗ СЗН РТ, дали положительные отзывы на диссертацию

Ведущая организация – Национальный центр кардиологии и терапии им. академика М. Миррахимова при Министерстве здравоохранения Кыргызской Республики, г. Бишкек, в своём положительном отзыве,

подписанном заместителем директора по науке НЦКТ, к.м.н. Н.А. Омурзаковой и учёным секретарём НЦКТ, к.м.н. В.К. Звенцовой указала, что диссертационная работа Шодиева Б.Р. «Ревматические заболевания в ассоциации с сопутствующими болезнями (частота, клинические особенности и оптимизация диагностики)», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора, член-корр. НАНТ С.М. Шукуровой, является законченным научно-квалификационным трудом, в котором решены важные научные задачи – освещены, обоснованы, улучшены и отчасти разработаны новые современные подходы к ранней диагностике ревматических заболеваний в ассоциации с сопутствующими состояниями, что имеет очень важное значение не только в ревматологии, но и в терапии. По своей научной новизне, актуальности, практической значимости, объему выполненных исследований, методическому подходу работа Шодиева Бехруза Раджаббоевича является научно-квалификационной работой, полностью соответствующей требованиям «Типового положения о диссертационных советах ВАК при Президенте Республики Таджикистан» (утвержденного постановлением правительства РТ от 26 ноября 2016г., № 505), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

Соискатель имеет 20 опубликованных работ, все по теме диссертации, работ опубликованных в виде статей в рецензируемых научных изданиях - 7, общим объёмом 3,5 печатного листа, в том числе авторский вклад - 70%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Шодиев Б. Р. Современный взгляд на коморбидность при ревматоидном артрите (обзор литературы) / Б.Р. Шодиев, С.М. Шукурова, Ф.У. Курбонова, Х.М. Алиев // Ж. «Вестник Академии медицинских наук Таджикистана». – Душанбе. – 2017. – №3. – С. 118-123.
2. Шодиев Б.Р. Характеристика сопутствующей патологии при ревматических заболеваниях / Б.Р. Шодиев, М.Ф. Абдуллаев, С.М. Шукурова, Ф.У. Курбонова // Ж. «Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения». – Душанбе. –2019. –№4. –С.97-103.
3. Шодиев Б.Р. Ревматоидный артрит в ассоциации с сопутствующими заболеваниями / С.М. Шукурова, Б.Р. Шодиев, М.Ф. Абдуллоев, Р.М. Раджабов // Ж. «Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения». – Душанбе. –2020. –№1. –С.91-97.

В опубликованных работах раскрыты актуальные на сегодняшний день структура и частота коморбидной патологии при ревматических

заболеваниях, в частности при остеоартрозе и ревматоидном артрите, а также анализ медикаментозной терапии у больных ревматоидным артритом с сопутствующей патологией.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1. Тимофеева Виталия Тимофеевича – доктора медицинских наук, главного научного сотрудника НИЛ «Ревматические заболевания» ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России – замечаний нет.
2. Одинаева Фархода Исматуллаевича – академика РАН, доктора медицинских наук, профессора кафедры внутренних болезней №1 ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» – замечаний нет.
3. Хурсанова Нажмиддина Мамедовича – кандидата медицинских наук, заведующего кафедрой внутренних болезней №2 ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» – замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Шодиева Б.Р. представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.04 – Внутренние болезни, а её автор заслуживает присуждения ему 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 и диагностировать частоту и характер сопутствующих заболеваний у больных с ревматическими заболеваниями, а также их вклад в прогрессировании кардиоваскулярной патологии;

предложены методы оценки и диагностические критерии коморбидных состояний у больных с ревматическими заболеваниями и их влияние на течение и прогноз ревматоидного артрита и остеоартроза;

доказано, что ранняя и своевременная диагностика сопутствующей патологии у больных с ревматическими заболеваниями будет способствовать предотвращению кардиоваскулярных, метаболических и др. катастроф, а также правильному подбору медикаментозной терапии;

87

введены новые понятия о половом диморфизме коморбидности ревматических заболеваний и позволили выделить «мужской портрет» больного с ревматической патологией, для которого характерен кардиологический континуум, артериальная гипертензия, ишемическая болезнь сердца и избыточный вес, осложнившаяся сердечной недостаточностью.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что;
доказано, что больной с ревматическими заболеваниями имеет около 3-х сопутствующих патологий. Наибольшее количество сопутствующих заболеваний имело место у больных остеоартрозом и ревматоидным артритом. В тройку лидерства сопутствующих состояний всех вариантов ревматических заболеваний входят артериальная гипертензия, поражение ЖКТ и остеопороз. При этом в зависимости от вида принадлежности ревматических заболеваний, характер коморбидности имел свои особенности;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методик, клинического, лабораторного, инструментального исследования и анализ функциональных тестов суставного синдрома, а также исследование синовиальной жидкости применяемых в ревматологии. Наиболее информативным в плане диагностики коморбидности является «индекс коморбидности» по Charlson, который применим для учета прогноза летальности;

изложены клинико-лабораторные, функциональные, инструментальные данные, позволяющие определить характер и частоту сопутствующих состояний у больных с ревматической патологией. Динамическое наблюдение частоты коморбидных состояний показал достоверное увеличение числа пациентов с несколькими сопутствующими заболеваниями, а анализ медикаментозной терапии выявил ряд изменений в характере и длительности их применения;

раскрыто множество аспектов коморбидности ревматических заболеваний. Так, артериальная гипертензия в ассоциации с ожирением у больных остеоартрозом оказывает отрицательное влияние на выраженность болевого синдрома, а степень выраженности клинико-функциональных нарушений остеоартроза высока. Ключевая роль принадлежит патогенетическим взаимосвязям между сердечно-сосудистыми заболеваниями, метаболическими и гормональными сдвигами и остеоартроза. Сочетанное течение остеоартроза, артериальной гипертензии и ожирения способствует статистически значимым ухудшениям показателей эхокардиографических параметров;

изучены клинико-функциональные и инструментальные особенности ревматических заболеваний в ассоциации с сопутствующей патологией, раскрывающие широкий диапазон коморбидности, а также свидетельствующие о поло-возрастных особенностях.

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

разработан и внедрен алгоритм ранней диагностики коморбидности при ревматических заболеваниях, позволяющий помимо суставного синдрома раскрыть характер сопутствующих состояний и диктующий необходимость включения в протоколы стандартного обследования состояние всех систем организма;

определены клинические варианты ревматических заболеваний в ассоциации с сопутствующей патологией, которые негативно влияют на клиническое течение, снижают эффективность терапии, что требует взаимодействия между врачами различных специальностей для лечения этой категории больных;

создана система практических рекомендаций для проведения комплексного обследования больного с ревматическими заболеваниями в ассоциации с сопутствующей патологией на ранних стадиях заболеваний с целью диагностики кардио-метаболических нарушений;

представлены алгоритмы в протоколы стандартного обследования больных с ревматическими заболеваниями, что помимо суставного синдрома, необходимо оценивать функциональное состояние внутренних органов, с акцентом на сердечно-сосудистую систему с целью проведения своевременных профилактических мер и предупреждения развития кардиоваскулярных катастроф.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на научном анализе результатов течения ревматических заболеваний в ассоциации с сопутствующей патологией и согласуется с опубликованными ранее клиническими данными по теме диссертации;

идея базируется на данных предыдущих исследований в Российской Федерации, в странах СНГ и Европе по оценке клинических форм и тяжести течения ревматических заболеваний в ассоциации с сопутствующими патологиями; на результатах собственного опыта и обобщении передового опыта по изучению комплекса вопросов, связанных с клинико-лабораторной и инструментальной диагностики ревматических заболеваний 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 (Насонов Е.Л., 2018; Алексеев Л.И., 2019; Ширинский В.С., 2020; Галушко Е.А., 2019; Гордиев А.В., 2019; Лиля А.М., 2019; Manfredi G., 2019; Franceschi C., 2018; Dalen C.I., 2019);

использованы современные методики сбора и обработки результатов исследования с применением программы «Statiatica-10» фирмы StatSoft Inc., USA.

Личный вклад соискателя состоит в самостоятельно выбранном научном направлении исследования. Анализ литературы по теме диссертационного исследования, 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 06 июля 2021 года диссертационный совет принял решение присудить Шодиеву Б.Р. учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял в количестве 16 человек, из них 4 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 Исроилович

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

Ганиева Манижа Темуровна

06.07. 2021 г.

Имзои/подпись *Исмоилова К.И.*

Ганиевой М.Т.

ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ
САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ РРК/
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК

" 06 " 07 20 21 г/г