

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

диссертационного совета 6Д КОА – 008 при ГОУ Таджикском государственном медицинском университете им. Абуали ибни Сино по диссертационные работы Талабовой Мадины Махмадалиевны на тему «Распространенность субклинических и клинических симптомов кардиоваскулярной патологии у больных ревматоидным артритом без и с системными проявлениями на фоне активной контролируемой терапии» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни

Экспертная комиссия в составе: доктора медицинских наук, доцента Одинаева Шухрата Фарходовича (председатель), доктора медицинских наук Аvezова Сайфулло Абдуллоевича и кандидата медицинских наук, доцента Уркова К.З. проведя первичную экспертизу диссертационной работы очного аспиранта кафедры пропедевтики внутренних болезней ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» Талабовой М.М. на тему «Распространенность субклинических и клинических симптомов кардиоваскулярной патологии у больных ревматоидным артритом без и с системными проявлениями на фоне активной контролируемой терапии», представленной на учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни, пришла к следующему заключению:

1. Тема диссертационной работы, содержание диссертации и автореферата соответствуют специальности 14.01.04 – Внутренние болезни и соответствующей отрасли науки внутренних болезней, по которой диссертационный совет 6Д.КОА – 008 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» допускает к приёму, рассмотрению и защите диссертаций.
2. Актуальность выбранной темы не вызывает сомнений, поскольку среди хронических иммуновоспалительных заболеваний ревматического профиля ревматоидный артрит (РА), который обычно манифестирует в молодом и трудоспособном возрасте, является самым распространённым, приводящим в итоге к тяжелым страданиям и инвалидизациям миллионов больных в мировом масштабе. Согласно современными представлениями, на фоне чрезвычайной гетерогенности иммунопатологических нарушений, лежащим в основе патогенезе РА, постепенно формируется и типичная клиническая сценарии РА с вовлечением в орбиту иммунопатологических нарушений многих органов и систем, что и в итоге определяет многообразие клинических, патологических и иммунологических проявлений заболевания, что делают РА похожим на своеобразным иммунопатологический синдром, нежели на одну гомогенную болезнь.

За последние двадцать лет произошли значительные достижения в исследовании РА, приведшие к решению ряда сложных и дискуссионных вопросов, связанных с этой патологией. Основные достижения в исследованиях РА за последние годы включают несколько значимых аспектов. Во-первых, углубленное понимание механизмов патогенеза РА

привело к значительному прогрессу в методах ранней диагностики этого заболевания. Это, в свою очередь, позволило разработать новые подходы к обучению пациентов, что способствует улучшению их приверженности к рекомендованным терапевтическим схемам. Во-вторых, революционное внедрение новых препаратов в ревматологию, включая инновационные синтетические базисные противовоспалительные средства, такие как инъекционные формы метотрексата и лефлуномида и, что не менее важно – так называемых генно-инженерных биологических препаратов, что в итоге значительно расширило возможности таргетной терапии РА.

В дополнение к упомянутым успехам, значительный вклад в развитие целевой терапии РА внесла разработка международных рекомендаций, основанных на стратегии «Treat to Target» (T2T) или «Лечение до достижения цели». Эта стратегия подразумевает установление чётких терапевтических целей и последовательное их достижение, что позволяет оптимизировать лечение и улучшить исходы для пациентов.

Однако, несмотря на ожидания улучшения прогноза жизни пациентов с РА благодаря целевой терапии, основанной на принципах и рекомендациях современной фармакотерапии — стратегии Т2Т, проблема снижения продолжительности жизни этих пациентов продолжает оставаться актуальной и вызывает значительную озабоченность среди ревматологов. В современной ревматологии установлено ведущее влияние кардиоваскулярных нарушений (КВН) коронарного происхождения, включая раннее и ускоренное развитие атеросклероза венечных сосудов сердца и частое развитие артериальной гипертонии. Эти состояния значительно способствуют увеличению риска инфаркта миокарда, инсульта, внезапной коронарной смерти и хронической сердечной недостаточности. Такие нарушения являются важными факторами избыточной и преждевременной смертности у пациентов с активной формой РА. Особенно это актуально при наличии висцеральных проявлений заболевания, которые оцениваются с высоким прогностическим рейтингом по «Мальма-критериям».

В настоящее время не вызывает сомнений, что у больных РА с системными проявлениями не редко наблюдается непосредственное вовлечение в орбиту аутоиммунного ревматоидного процесса кардиоваскулярной системы, с развитием многочисленных субклинических и клинически манифестных некоронарогенных сердечно-сосудистых осложнений (ССО) в рамках «ревматоидной болезни сердца». Однако, несмотря на определенные достижения в многочисленных вопросах, связанных с проблемой коморбидности высокоактивных и тяжелых форм РА и КВН с развитием коронарогенных и некоронарогенных ССО, в данной проблеме существуют многочисленные нерешенные вопросы и сложности, что диктует необходимость дальнейшего целенаправленного исследования.

3. Полученные автором диссертации, данные и вытекающие из них научные результаты, выводы и практические рекомендации не вызывают сомнения, что подтверждено детальным анализом результатов комплексного обследования достаточно большого количества больных. В рассматриваемой

диссертационной работе заслуживают особого внимания и положительной оценки, с одной стороны, результаты комплексной и сравнительной клинико-лабораторной эффективности активной контролируемой терапии у пациентов с ранним и развернутым РА в рамках стратегии Т2Т, а с другой, - комплексная оценка эффективное влияние активной контролируемой терапии, особенно после достижения состояния клинической ремиссии, как на субклинических, так и на клинически манифестных коронарогенных и некоронарогенных КВН.

Представленные в диссертационной работе Талабовой М.М. научные положения, выводы и рекомендации хорошо аргументированы, обоснованы фактическими данными, достоверны и логично вытекают из результатов проведенного исследования, согласуются с целью и задачами работы.

4. По теме диссертации опубликованы 16 научных работ, среди которых 5 статей в рецензируемых научных журналах, входящих в реестр рекомендуемых ВАК при Президенте Республики Таджикистан. Уровень публикаций позволяет считать, что практически все разделы диссертации освещены автором в изданиях, рекомендуемых для публикации диссертационных исследований.

Результаты исследований доложены и обсуждены на 69 - 71 годичных научно-практических конференциях ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» (Душанбе, 2021 - 2024 гг.), XIV - XX научно-практических конференциях молодых ученых и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» (Душанбе, 2021-2024 гг.) и V Евразийском Конгрессе ревматологов (Москва, 2020 г.), VII съезде ревматологов России (Москва, 2021 г.), II Всероссийском Конгрессе с международным участием «Автоиммунитет и аутоиммунное воспаление в ревматологии» (Москва, 2022), заседании межкафедральной проблемной комиссии по терапевтическим дисциплинам ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» (14.09.2024; протокол №9).

Публикации по теме диссертации Статьи в рецензируемых журналах

[1-А] Талабова М.М. Артрити ревматоидӣ бо зухуроти системавӣ ва осебҳои системай кардиоваскулярӣ: вазъи муосири проблема / Ё.У. Сайдов // Авҷи Зӯҳал. – 2022. - №4. – С. 129-139.

[2-А] Талабова М.М. Таҳлили комплексӣ ва арзёбии самаранокии истифодаи якҷояи метотрексат дар шаклҳои гуногуни доругӣ ва этанерсепт дар речай интенсивӣ, ки ба принсипҳои стратегияи "Treat to target" дар беморони гирифттори шакли фаъоли барвақтии артрити ревматоидӣ асос ёфтааст / Х.Р. Махмудзода, М.М. Маджонова, О.Д. Охонова, Ё.У. Сайдов // Авҷи Зӯҳал. – 2023. - №3. – С. 173-182.

[3-А] Спектр распространность традиционных и «болезнь-РА – обусловленных» факторов риска развития сердечно-сосудистых осложнений у больных ревматоидным артритом без и с системными проявлениями [Текст] / С.Н. Боев, Х.Р. Махмудзода, Г.Н. Каримова // Симург. – 2024. - №22 (2). – С. 113-119.

Статьи в журналах и тезисы материалов конференций

- [4-А] Комплексная оценка эффективности применения метотрексата и энбрела (энтерацепта) у пациентов с активным ревматоидным артритом в интенсивном режиме, основанной на принципах стратегии T2T [Текст] / М.М. Маджонова, Ё.У. Сайдов, Х.Р. Махмудов, О.Д. Охонова // Научно-практическая ревматология (приложение). Москва. – 2022. - №60 (5). – С. 22.
- [5-А] Современные подходы к более реалистической оценке суммарного риска развития серьезных кардиоваскулярных событий у пациентов с активным развернутым ревматоидным артритом [Текст] / С.Н. Боев, О.Д. Охонова // Материалы научно – практической конференции ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» (71-ой годичной), «Иновации в медицине: от науки к практике», с международным участием. – Душанбе. – 2023. – С. 432-434.
- [6-А] Результаты активного поиска и спектрального анализа висцеральных проявлений ревматоидного артрита [Текст] / М.М. Маджонова // Материалы XVIII научно-практической конференции молодых ученых и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием «Наука и инновации в медицине». – Душанбе. 2023. – С. 76.
- [7-А] Поиск, идентификация, спектральный анализ и оценки распространенности кардиоваскулярных нарушений некоронарогоенного генеза у больных активным развернутым ревматоидным артритом с системными проявлениями [Текст] / С.Н. Боев, Х.Р. Махмудзода // Материалы XIX научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Молодежь и медицинские инновации: создание будущего сегодня» с международным участием. Душанбе. – 2024. – С. 424.
- [8-А] Спектральный анализ распространенности системных проявлений ревматоидного артрита [Текст] / М.М. Маджонова, С.Н. Боев // Материалы XVII научно-практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием. – Душанбе. – 2022. – С. 148.
- [9-А] Сравнительная оценка состояния коагуляционного гомеостаза у больных ревматоидным артритом в зависимости от наличия системных проявлений заболевания и кардиоваскулярной патологии [Текст] / О.Д. Охонова, З. Маликова // Материалы XVII научно-практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием. – Душанбе. – 2022. – С. 148-149.
- [10-А] Комплексная оценка эффективности применения метотрексата и энбрела (энтерацепта) у пациентов с активным ревматоидным артритом в интенсивном режиме, основанной на принципах стратегии Treat to Target (T2T) [Текст] / М.М. Маджонова, О.Д. Охонова // Материалы XVII научно-практической конференции молодых ученых и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием «Актуальные вопросы современных научных исследований». Душанбе. – 2022. – С. 91-92.
- [11-А] Комплексный анализ и оценка состояния трансмитрального диастолического потока у пациентов с активным развернутым ревматоидным артритом в зависимости от наличия артериальной гипертензии [Текст] / С.Н.

Боев, Х.Р. Махмудзода // Материалы научно – практической конференции ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» (71-ой годичной), «Иновации в медицине: от науки к практике», с международным участием. – Душанбе. – 2023. – С. 434-435.

[12-А] Поиск, идентификация и оценка распространенности субклинических симптомов кардиоваскулярных нарушений у больных ревматоидным артритом с системными проявлениями в сочетании с артериальной гипертензией [Текст] / С.Н. Боев, О.Д. Охонова // Материалы научно – практической конференции ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» (71-ой годичной), «Иновации в медицине: от науки к практике», с международным участием. – Душанбе. – 2023. – С. 478-480.

[13-А] Результаты активного поиска и спектрального анализа висцеральных проявлений ревматоидного артрита [Текст] / М.М. Маджонаа // Материалы XVIII научно-практической конференции молодых ученых и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием «Наука и инновации в медицине». – Душанбе. 2023. – С. 76.

[14-А] Наиболее отличительные особенности структурно-функционального ремоделирования сонных и коронарных артерий у больных ревматоидным артритом в зависимости от наличия висцеральных проявлений заболевания [Текст] / С.Н. Боев // Материалы XVIII научно-практической конференции молодых ученых и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием «Наука и инновации в медицине». – Душанбе. 2023. – С. 132.

[14-А] Поиск, идентификация, спектральный анализ и оценки распространенности кардиоваскулярных нарушений некоронарогоенного генеза у больных активным развернутым ревматоидным артритом с системными проявлениями [Текст] / С.Н. Боев, Х.Р. Махмудзода // Материалы XIX научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Молодежь и медицинские инновации: создание будущего сегодня» с международным участием. Душанбе. – 2024. – С. 424.

[15-А] Наиболее характерные отличительные особенности структурно-функционального ремоделирования сонных артерий с системными проявлениями [Текст] / С.Н. Боев, О.Д. Охонова // Материалы XIX научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Молодежь и медицинские инновации: создание будущего сегодня» с международным участием. Душанбе. – 2024. – С. 456.

[16-А] Поиск, идентификация, спектральный анализ и сравнительная оценка распространенности субклинических симптомов структурно-функционального ремоделирования кардиоваскулярной системы у пациентов с развернутым ревматоидным артритом в зависимости от наличия висцеральных проявлений заболевания [Текст] / С.Н. Боев, Х.Р. Махмудзода // Материалы XIX научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Молодежь и медицинские инновации: создание будущего сегодня» с международным участием. Душанбе. – 2024. – С. 434.

5. В автореферате диссертации отражены основные положения

диссертационной работы. Замечаний по оформлению диссертации и автореферата нет.

6. Экспертная комиссия подтверждает принятие диссертации в диссертационном совете 6Д.КОА-008 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

7. В качестве **ведущего учреждения** рекомендуем утвердить: ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан»

9. Рекомендовать в качестве **официальных оппонентов**:

Попкову Татьяну Валентиновну – доктора медицинских наук, заведующую лабораторией системной красной волчанке, ФГБНУ «Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой», РФ. Москва;

Рофиеву Халиму Шариповну – кандидата медицинских наук, заведующей кафедры внутренних болезней Негосударственного образовательного учреждения «Медико-социальный институт Таджикистана».

Экспертная комиссия рекомендует разрешить размещение объявления о защите, текста диссертации и автореферата на официальном сайте ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» и на официальном сайте ВАК при Президенте РТ, а также тиражирование и рассылку автореферата, и другие аспекты экспертизы диссертации с предоставлением выводов.

Экспертная комиссия, рассмотрев диссертацию Талабовой Мадины Махмадалиевны на тему: «Распространенность субклинических и клинических симптомов кардиоваскулярной патологии у больных ревматоидным артритом без и с системными проявлениями на фоне активной контролируемой терапии» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни на основе п. 60 «Порядок присуждения ученых степеней».

ПОСТАНОВИЛА:

1. Диссертацию Талабовой Мадина Махмадалиевны на тему: «Распространенность субклинических и клинических симптомов кардиоваскулярной патологии у больных ревматоидным артритом без и с системными проявлениями на фоне активной контролируемой терапии» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни принять к защите.

2. Экспертная комиссия рекомендует в качестве **официальных оппонентов** следующих исследователей:

- **Попкову Татьяну Валентиновну** – доктора медицинских наук, заведующую лабораторией системной красной волчанке, ФГБНУ «Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой», РФ. г.Москва;

- **Рофиеву Халиму Шариповну** – кандидата медицинских наук, заведующую кафедры внутренних болезней Негосударственного

образовательного
Таджикистана».

учреждения

«Медико-социальный

институт

В качестве **ведущей организации** назначить: ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан».

3. Разрешить размещение объявления о защите диссертации на сайтах ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» и ВАК при Президенте РТ.
4. Разрешить тиражирование автореферата на правах рукописи (100 экземпляров).

Председатель:

доктор медицинских наук, доцент



Оминаев Ш.Ф.

Члены комиссии:



Аvezov С.А.



Уроков К.З.

