



«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по науке и издательской
деятельности, д.м.н., профессор

Дж. К. Мухаббатзода

2023 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет
им. Абуали ибни Сино»

Диссертация на тему: «Отдаленные результаты наблюдения за рецидивами туберкулезного процесса и организация противорецидивной помощи в Республике Таджикистан» выполнена на кафедре фтизиопульмонологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

В период подготовки диссертации Укуматшоева Лаълбегим Шозодаевна являлась соискателем кафедры фтизиопульмонологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (2021-2024). Работает старшим преподавателем на кафедре фтизиопульмонологии ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино.

В 1991 году окончила педиатрический факультет ТГМУ им. Абуали ибни Сино по специальности «Педиатрия».

Удостоверение № 687 о сдаче кандидатских экзаменов выдано 04.10.2023 г. ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино.

Тема, научный руководитель, научный консультант утверждены на заседании Ученого совета медико-профилактического факультета ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино 28.09.2021 г. (протокол №2).

Научный руководитель: доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино Бобоходжаев Октам Икромович.

Научный консультант: д.м.н., доцент кафедры общественного здравоохранения и медицинской статистики с курсом истории медицины ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино Муминзода Бободжон Гаффор.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Актуальность темы исследования. Республика Таджикистан (РТ) относится к числу 18 стран мира с высоким бременем заболеваемости туберкулезом (ТБ). В то же время в стране имеются регионы, где уровень заболеваемости ТБ особенно высока, что в основном связано с высоким

уровнем рецидивов туберкулезного процесса у больных, переболевших ТБ легких.

Одним из индикаторов, отражающих эффективность реализации программ по лечению ТБ легких, является рецидив заболевания, что вызывается либо реинфицированием, либо рецидивом заболевания. По данным многочисленных авторов, больные с рецидивом ТБ в эпидемиологическом плане опасны для окружающих, так как до 60-80% случаев, у них обнаруживаются в мокроте микобактерии туберкулёза, а до выявления эти больные остаются «скрытым резервуаром инфекции». Среди факторов, способствующих развитию рецидивов ТБ, важное место занимают социально-бытовые факторы, низкий доход, неполноценное питание, пребывание в пенитенциарной системе. В то же время, причины рецидивов ТБ в разных регионах отличаются, некоторые авторы это связывают с неполноценным лечением, другие связывают с большими остаточными изменениями в результате предыдущего лечения. Все вышеизложенное, свидетельствует о том, что в разных регионах имеются свои особые причины рецидивов туберкулезного процесса.

В доступной нам литературе данные по частоте возникновения рецидива ТБ колеблются от 0,6 до 40%. Ряд авторов объясняют меньшее количество рецидивов ТБ у лиц, лечившихся по поводу активного заболевания ТБ 15-20 лет назад, большой эффективностью химиотерапии в связи с редкостью феномена лекарственной устойчивости микобактерий ТБ. Анализ причин рецидивов ТБ, сроков их возникновения после завершения химиотерапии, особенностей их течения в РТ ранее не проводился. Результаты такого исследования и поиск устранения этих причин позволили бы снизить число реинфекций и рецидивов и тем самым улучшить эпидемиологическую ситуацию по ТБ в стране. В связи с чем, избранная тема является актуальной.

Личный вклад автора в проведенном исследовании

В целом вклад автора является определяющим и заключается в непосредственном участии на всех этапах исследования: от постановки задач, их реализации до обсуждения полученных результатов в научных публикациях, докладах и внедрения в практику. Автором лично проведено сравнительное изучение частоты, сроков и причин развития рецидивов туберкулеза лёгких в различных регионах Таджикистана. Диссертант в течение более 10 лет изучала особенности течения рецидивов заболевания. Статистическая обработка результатов исследования проведена автором. Основной и решающий объем работы выполнен самостоятельно и содержит ряд новшеств, которые свидетельствуют о личном вкладе диссертанта в науку.

Написание всех глав диссертации, формулировка цели и задач, положений, выносимых на защиту, выводов и практических рекомендаций выполнены лично диссертантом.

Степень обоснованности научных положений, выводов и практических рекомендаций диссертации

Цель и задачи диссертационной работы Укуматшоевой Л.Ш. сформулированы аргументировано, корректно и методические подходы к их решению многоплановы и современны.

В целом объем исследуемого материала достаточный для выдвижения основных положений работы, получения обоснованных выводов и практических рекомендаций. Обращает на себя внимание убедительный подбор пациентов как с ранним, так и с поздним рецидивом с тщательным и многолетним наблюдением обследовани^{ем} отобранных больных по единому протоколу.

Использованные в работе методы диагностики как клиничко-лабораторные, так и инструментальные полностью соответствуют целям и задачам исследования, являются современными и высокоинформативными.

Представленные в диссертационной работе Укуматшоевой Л.Ш. научные положения, выводы и рекомендации хорошо аргументированы, обоснованы фактическими данными, достоверны и логично вытекают из результатов проведенного исследования, согласуются с целью и задачами работы. Статистическая обработка проводилась в соответствии с современными требованиями к анализу материалов научных исследований.

Степень научной новизны результатов, представленных автором

Научная новизна диссертационной работы Укуматшоевой Л.Ш., не вызывает сомнений. Диссертантом научно доказано, что рецидивы ТБ развиваются в 17,6 % случаях, при этом ранние и поздние рецидивы заболевания возникают примерно в одинаковом числе случаев. Выявлено, что лица, включенные в группу риска по развитию рецидива ТБ лёгких имеют прямую корреляционную зависимость развития рецидивов ТБ от наличия больших остаточных посттуберкулёзных изменений в лёгких, первоначально перенесенного фиброзно-кавернозного ТБ лёгких, нарушений режимов первичной химиотерапии, чаще при наличии лекарственной устойчивости к ПТП и сопутствующих заболеваниям, таких как ВИЧ-инфицированность, сахарный диабет, ХОБЛ. Научно обосновано, что особенностями клинического течения рецидивов ТБ лёгких являются их благоприятное течение рецидивов в 11,3 %, замедленное – 32,1 % и прогрессирующее – 56,6 % случаев. Доказано, что эффективность лечения больных с рецидивами ТБ

лёгких с сохраненной чувствительностью к ПТП составляет 88,2%, а при лекарственно устойчивых формах - в 69,4%. Разработаны пути организации профилактики развития реактивации ТБ лёгких, которые внедрены в практику здравоохранения.

Значимость для науки и практики результатов диссертации, возможные пути их использования

Полученные диссертантом результаты имеют значимость как для науки, так и для практики. Диссертант впервые научно обосновала взаимосвязь развития рецидивов лиц с большими остаточными посттуберкулезными изменениями в легких, лиц с сопутствующими заболеваниями ВИЧ-инфекция, сахарный диабет, ХОБЛ, больных с лекарственной устойчивостью к противотуберкулезным препаратам. Автором эти факторы выделены в группы высокого риска и рекомендации о проведении им противорецидивной терапии внедрены в практику фтизиатрии путём внесения этих дополнений в Руководство по управлению за туберкулезом в Республике Таджикистан, которое утверждено Распоряжением Министерства здравоохранения и социальной защиты населения РТ № 461 от 25.02.2019 года. Также имеются акты внедрения от Национального центра туберкулеза, пульмонологии и торакальной хирургии, и Детской туберкулезной больницы г. Душанбе.

Полнота изложения основных результатов диссертации в научной печати

По теме диссертации опубликовано 18 научных работ, среди которых 7 статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Президенте РТ (для публикации основных результатов диссертационных работ), в которых всесторонне отражены основные положения диссертации.

Публикации по теме диссертации

Статьи в рецензируемых журналах

1. Укуматшоева, Л. Ш. Сложный диагностический случай туберкулеза [Текст] / Сироджиддинова У.Ю., Укуматшоева Л.Ш., Пиров К.И., Шарипов Б.П. // Вестник Авиценны. - 2014. - №2. - С. 135-138.
2. Укуматшоева, Л. Ш. Сохтори сили кӯдакон дар назари муқоисавӣ барои беҳтар намудани ваъзияти эпидемиологӣ [Текст] / Сироджиддинова У.Ю., Сангинов А.Б., Укуматшоева, Л.Ш. // Авджи Зухал. – 2016. - №2. - С. 60-64.
3. Укуматшоева, Л. Ш. Эффективность выявления случаев туберкулеза среди населения г. Душанбе РТ [Текст] / Бобоходжаев О.И., Укуматшоева Л.Ш. // Вестник Авиценны. - 2018. - №4(20). - С. 427-430.
4. Укуматшоева, Л. Ш. Распространённость туберкулёза среди работников медицинских учреждений Республики Таджикистан [Текст] / Юсуфи С.Дж.,

Авгонов З.Т., Сатторов С.С., Раджабзода А.С., Укуматшоева Л.Ш., Одинаев Н.С. // *Здравоохранение Таджикистана*. – 2020. - №4. - С.71-75.

5. Укуматшоева, Л. Ш. Отдалённые результаты 10-летнего наблюдения за вылеченными случаями туберкулёза лёгких [Текст] // *Симург*. - 2022. - №13(1). - С. 120-125.

6. Укуматшоева, Л. Ш. Динамика изменений числа рецидивов по отношению к общему числу зарегистрированных случаев туберкулёза за 2011-2020 годы [Текст] / Бобоходжаев О.И., Муминзода Б.Г., Укуматшоева Л.Ш., Махмудова П.У. // *Здравоохранение Таджикистана*. – 2023. - №1(356). - С. 13-18.

7. Укуматшоева, Л. Ш. Рецидивы туберкулёза [Текст] / *Здравоохранение Таджикистана*. – 2024. - №1. – С95-101.

Статьи в журналах и тезисы материалов конференций

8. Укуматшоева, Л. Ш. Рецидивы туберкулёза легких [Текст] / Укуматшоева Л.Ш., Сироджиддинова У.Ю., Сангинов А.Б., Бобоходжаев О.И. // В материалах 64-ой научно-практической конференции ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием. - Душанбе. - 2016. – С. 138-139.

9. Укуматшоева, Л. Ш. (научн.рук.) Табобати сили пардаҳои мағзи сархангоми сари вақт дарёфт кардани беморӣ [Текст] / У.И. Розиков, У.Т. Амонов // *Материалы XIII научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием посвящённой годам развития села, туризма и народных ремёсел*. - Душанбе. - 2018. - С. 83.

10. Укуматшоева, Л. Ш. Анализ структуры клинических форм туберкулёза у больных детей, госпитализированных в детскую туберкулёзную больницу г. Душанбе [Текст] / Укуматшоева Л.Ш., Юсупова С.Р. // *Журнал «Каломи табиб»*. - Душанбе. - 2018. - С. 19-20.

11. Укуматшоева, Л. Ш. Динамика структуры клинических форм туберкулёза у детей госпитализированных в детскую туберкулёзную больницу г. Душанбе [Текст] / Сироджиддинова У.Ю., Укуматшоева Л.Ш. // *Материалы 66-ой годичной научно-практической конференции с международным участием ТГМУ им. Абуали ибни Сино*. - Душанбе. - 2018. - С. 553.

12. Укуматшоева, Л. Ш. Анализ выявления случаев туберкулёза в Республике Таджикистан [Текст] / Сироджиддинова У.Ю., Бобоходжаев О.И., Укуматшоева Л.Ш., Мирзоева Ф.О. // *Материалы 66-ой годичной научно-практической конференции с международным участием ТГМУ им. Абуали ибни Сино*. - Душанбе. - 2018. - С. 427-428.

13. Укуматшоева, Л. Ш. Алгоритм диагностики и дифференциальной диагностики больных с плевритом неясной этиологии [Текст] / Сангинов А.Б., Салихов О.Х., Нурулхаков Н.Н., Укуматшоева Л.Ш. // *Материалы 67-*

ой годичной научно-практической конференции с международным участием ТГМУ им. Абуали ибни Сино, посвящённой 80-летию ТГМУ имени Абуали ибни Сино. -Душанбе. - 2019. - С. 186-189.

14. Укуматшоева, Л. Ш. Влияние медико социальных факторов риска развития туберкулёза на доступность к медицинским услугам среди молодёжи в Республике Таджикистан [Текст]/Бобоходжаев О.И., Махмудзода И.С., Укуматшоева Л.Ш. // Материалы 68-ой годичной научно-практической конференции с международным участием ТГМУ им. Абуали ибни Сино, посвящённой годам развития села, туризма и народных ремёсел. -Душанбе. - 2020. - С. 48-49.

15. Укуматшоева, Л. Ш. Особенности течения туберкулёза лёгких среди сельских и городских жителей Республики Таджикистан[Текст] /Укуматшоева, Л. Ш. //Материалы 69-ой годичной научно-практической конференции с международным участием ТГМУ им. Абуали ибни Сино, посвящённой 30-летию Государственной независимости Республики Таджикистан и годам развития села, туризма и народных ремёсел. -Душанбе. - 2021. - Т.1. - С. 211-212.

16. Укуматшоева, Л. Ш. Реактивация туберкулезного процесса [Текст] / Бобоходжаев О.И., Сироджидинова У.Ю., Укуматшоева Л.Ш. // Материалы научно-практической конференции ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино (70-я годовщина) «Современная медицина: традиции и инновации», с международным участием. -2022. - Т.2. - С.257-258.

17. Укуматшоева, Л. Ш. Отдаленные результаты наблюдения за рецидивами туберкулеза в Республике Таджикистан[Текст]/Укуматшоева, Л.Ш., Пирмахмадзода Б.П. // В мат. 10-го Регионального симпозиума по вопросам лечения туберкулеза в Восточной Европе и Центральной Азии (ВЕЦА) «Научный прорыв: решение проблемы лекарственно-устойчивого туберкулеза в наших руках». -Душанбе, 3-4 мая 2023 г. - С. 77-80.

18. Укуматшоева, Л. Ш. Закономерности возникновения рецидивов туберкулёза лёгких в Республике Таджикистан за последние 11 лет [Текст] / Бобоходжаев О.И., Укуматшоева Л.Ш., Сироджидинова У.Ю., Курбоналиева Т.М. // В мат. Ежегодной III научно-практической конф. с международным участием «Актуальные проблемы клинической и социальной медицинской науки, пути её развития в Республике Таджикистан». -Душанбе, 22-23 сентября 2023 г. - Приложение к научно-практическому журналу «Вестник медико-социального института Таджикистана». – 2023. - №3. - С.34-35.

Апробация работы

Основные результаты диссертации доложены на: конференции молодых ученых и студентов ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино (Душанбе, 2017); научно-практических конференциях Республиканского центра по защите населения от ТБ (Душанбе 2015, 2017); доложены и обсуждены на научно-практической конференции (69-й годичной) с международным участием, посвященной 30-летию Государственной независимости Республики Таджикистан и «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021 гг.)», на Юбилейной (70-й) научно-практической конференции ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием «Современная медицина: традиции и инновации» (25.11.2022 г.), на кафедральном совещании кафедры фтизиопульмонологии ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино (апрель, 2023 года).

По результатам проведенных научных исследований разработано в объеме 99 страниц, утверждено РИСО ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино (протокол от 18 октября 2023 г., №2-5) и издано тиражом в 100 экз. методическое пособие «Специфические мероприятия по предотвращению развития рецидивов туберкулёза лёгких в Республике Таджикистан» (авторы Укуматшоева Л.Ш., Бобоходжаев О.И. и Муминзода Б.Г.). Данное методическое пособие внедрено в образовательный процесс для проведения практических и лекционных занятий для студентов 5-го курса медико-профилактического факультета (акт внедрения утверждён от 21 октября 2023 г., №4).

Соответствие содержания диссертации специальности, по которой работа рекомендуется к защите

Диссертация соответствует двум паспортам ВАК при Президенте Республики Таджикистан по специальностям: 14.01.16 – Фтизиатрия: пункт 1. Патогенез туберкулеза, изучение свойств возбудителя микобактерий туберкулеза, взаимодействие возбудителя туберкулеза и организма больного, методы выявления микобактерий туберкулеза, иммунологические, генетические, патоморфологические, биохимические, патофизиологические изменения в организме больных в процессе болезни и лечения; пункт 2. Клинические проявления туберкулеза органов дыхания у детей, подростков и взрослых, нарушения функции органов дыхания и других органов и систем при туберкулезе, туберкулез с сопутствующими заболеваниями, диагностика туберкулеза органов дыхания с использованием клинических, лабораторных, лучевых, бронхолегочных и других методов исследования, дифференциальная диагностика туберкулеза органов дыхания и других заболеваний легких; пункт

3. Лечение туберкулеза органов дыхания: химиотерапия, патогенетическая терапия, санаторно-курортное лечение, амбулаторная химиотерапия, организационные формы проведения химиотерапии, реабилитационное лечение туберкулеза и его последствий; пункт 4. Выявление, эпидемиология и статистика туберкулеза, диспансерное наблюдение за контингентами больных туберкулезом, организация борьбы с туберкулезом. Профилактика, противотуберкулезная вакцинация, химиопрофилактика, санитарная профилактика туберкулеза, лучевая диагностика, туберкулино-диагностика, бактериологическая и молекулярно-генетическая диагностика в выявлении туберкулеза, эпидемиология туберкулеза в меняющихся условиях, изучение резервуара туберкулезной инфекции и путей заражения, взаимозаражения туберкулезом человека и животных, новые формы противотуберкулезных мероприятий, диспансерной, стационарной и санаторной работы, статистической отчетности и обработки статистических данных; а также по специальности: 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение: пункт 2. Условия и образ жизни населения, его социально-гигиенические проблемы, оценка влияния условий и образа жизни на ее продолжительность и показатели здоровья и населения, формирование здорового образа жизни; пункт 3. Комплексное воздействие социальных, экономических, биологических, экологических и медицинских факторов на здоровье населения, разработка мер профилактики и путей снижения неблагоприятных эффектов; пункт 4. Состояние здоровья населения и тенденции его изменения, исследование демографических процессов, заболеваемости, физического развития, воздействия социальных, демографических факторов и факторов внешней среды на здоровье населения, его отдельных групп; пункт 5. Организация медицинской помощи населению, разработка новых организационных моделей и технологий профилактики, оказания медицинской помощи и реабилитации населения; оценка качества внебольничной и стационарной медицинской помощи. Обоснование путей развития и реформирования системы здравоохранения, организация специализированной медицинской помощи; пункт 6. Исследование закономерностей развития системы профилактики, разработка методологии оценки эффективности профилактических программ.

Диссертационная работа Укуматшоевой Лаълбегим Шозодаевны по теме «Отдаленные результаты наблюдения за рецидивами туберкулезного процесса и организация противорецидивной помощи в Республике Таджикистан» соответствует требованиям раздела 3, пунктов 31, 33, 34

«Порядок присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267 (с внесением изменений и дополнений от 26 июня 2023 года №295) и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.16 – Фтизиатрия и 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение.

Заключение принято на заседании межкафедральной проблемной комиссии по терапевтическим дисциплинам ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино.

Присутствовали на заседании 23 человека.

Результаты голосования: «за» 23, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет, протокол №13, от «09» декабря 2023 г.

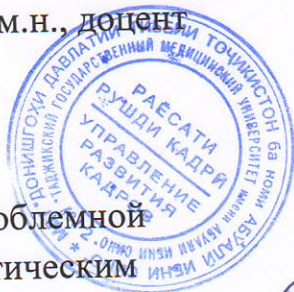
Председатель
межкафедральной проблемной
комиссии по терапевтическим
дисциплинам ГОУ ТГМУ им.

Абуали ибни Сино, д.м.н., доцент

Ё.У. Саидов

Секретарь
межкафедральной проблемной
комиссии по терапевтическим
дисциплинам ГОУ ТГМУ им.

Абуали ибни Сино, к.м.н.



Г.Н. Каримова

Имзои/подпись	<u>Ё.У. Саидов,</u>
	<u>Г.Н. Каримова</u>
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ	
/САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ ҒАМ	
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ/РК	
" 09 "	12 2023 г/г