

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.КОА-053 НА БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АБУАЛИ ИБНИ СИНО» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК**

Аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 28.10.2024 г., №7

О присуждении Укуматшоевой Лаълбегим Шозодаевне, гражданке Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук. Диссертация на тему: «Отдаленные результаты наблюдения за рецидивами туберкулёзного процесса и организация противорецидивной помощи в Республике Таджикистан» по специальностям 14.01.16 – Фтизиатрия, 14.02.03- Общественное здоровье и здравоохранение принята к защите 12.10.2024 года (протокол №30) диссертационным советом 6D.КОА-053 на базе ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734026, г. Душанбе, ул. Сино 29-31), утверждённым распоряжением ВАК при Президенте Республики Таджикистан №140/шд от 26.04.2024 г.

Укуматшоева Лаълбегим Шозодаевна, 1967 года рождения, в 1991 году окончила педиатрический факультет Таджикского государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино (г. Душанбе, Республики Таджикистан) по специальности «Педиатрия». В 2022 году на базе кафедры общественного здравоохранения и медицинской статистики с курсом истории медицины ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» прошла курс повышения квалификации по специальности «Общественное здоровье и здравоохранение». Работает старшим преподавателем кафедры фтизиопульмонологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

Диссертация выполнена на базе кафедры фтизиопульмонологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино»

**Научный руководитель – Бобоходжаев Октам Икромович** - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино»

**Научный консультант:** Муминзода Бободжон Гаффор – доктор медицинских наук, доцент кафедры общественного здравоохранения и медицинской статистики с курсом истории медицины ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино»

**Официальные оппоненты:**

**Русских Олег Евгеньевич** - доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой фтизиатрии ФГБУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

**Магзумова Фируза Пулодовна** - кандидат медицинских наук, заместитель директора по науке ГУ «Научно-исследовательский институт медико-социальной экспертизы и реабилитации инвалидов» дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущее учреждение:** Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр фтизиатрии и пульмонологии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, в своём положительном заключении, подписанном экспертом, Ливерко Ириной Владимировной доктором медицинских наук, профессором, заместителем директора по научной работе указала, что диссертация Укуматшоевой Лаълбегим Шозодаевны на тему: «Отдаленные результаты наблюдения за рецидивами туберкулёзного процесса и организация противорецидивной помощи в Республике Таджикистан» обладает научной новизной, практической значимостью, по объёму



выполненных исследований и методическому подходу вполне соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 «Порядок присуждения учёных степеней» утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан 30 июня 2021 года № 267 (с внесением изменений и дополнений 26 июня 2023 года №295), предъявляемых к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, по специальностям 14.01.16 – Фтизиатрия, 14.02.03- Общественное здоровье и здравоохранение, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Соискатель имеет 18 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 7, общим объемом 2 печатного листа авторский вклад 80%

**Наиболее значимые работы по теме диссертации:**

1. Укуматшоева, Л. Ш. Отдалённые результаты 10-летнего наблюдения за вылеченными случаями туберкулёза лёгких [Текст] /Л.Ш. Укуматшоева // Симуург. - 2022. - №13(1). - С. 120-125.
2. Укуматшоева, Л. Ш. Динамика изменений числа рецидивов по отношению к общему числу зарегистрированных случаев туберкулёза за 2011-2020 годы [Текст] / О.И. Бобоходжаев, Б.Г. Муминзода, Л.Ш. Укуматшоева, ПУ. Махмудова // Здравоохранение Таджикистана. – 2023. - №1 (356). - С. 13-18.
3. Укуматшоева Л. Ш. Рецидивы туберкулёза [Текст] /Л.Ш. Укуматшоева //Здравоохранение Таджикистана. – 2024. - №1 (360). –С.95-101.

В опубликованных работах раскрыты актуальные на сегодняшний день вопросы изучения частоты и сроков развития реактивации ТБ лёгких и внедрение в практику здравоохранения специфические мероприятия по предотвращению развития рецидивов ТБ лёгких.

**На автореферат диссертации поступили 5 отзыва от:**

1. Доктора медицинских наук, доцента, заведующей кафедрой фтизиопульмонологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере

здравоохранения Республики Таджикистан», Закировой Курбонгул Акрамовны – замечаний нет.

2. Доктора медицинских наук, профессора кафедры общественного здоровья, экономики, управления здравоохранением с курсом медицинской статистики ГОУ «Институт последиplomного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан», Гаибова Амонулло Гаибовича – замечаний нет.

3. Кандидата медицинских наук, заведующей кафедрой инфекционных болезней и дерматовенерологии ГОУ «Хатлонский государственный медицинский университет», Исоевой Бахринисо Исмонкуловны - замечаний нет.

4. Кандидата медицинских наук, доцента, заведующий кафедрой фтизиатрии и пульмонологии «Самаркандский государственный медицинский университет» Ким Антонины Амуровны - замечаний нет.

5. Доктора медицинских наук, профессора, проректора по науке и инновации НОУ «Медико-социальный институт Таджикистана», член-корреспондент Национальной академии наук Таджикистана Ахмедова Аламхона - замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Укуматшоевой Л. Ш. представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует по специальностям 14.01.16 – Фтизиатрия, 14.02.03 - Общественное здоровье и здравоохранение, 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 фтизиатрии, общественного здравоохранения научными работами 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:**

**разработана и научно обоснована** тактика ведения пациентов перенесших ТБ, с высоким риском рецидива заболевания, что указывает на наличие у них остаточные посттуберкулёзные изменения и наличие сопутствующих заболеваний.

**предложены** рекомендации по внесению изменений в порядок организации диспансерного наблюдения за лицами, переболевшими ТБ. **доказано**, что рецидивы ТБ развиваются в 17,6% случаев, при этом ранние и поздние рецидивы заболевания возникают примерно в одинаковом количестве случаев.

**введены** дополнительные подгруппы в группах учёта диспансерного наблюдения ТБ больных. Введено в практику проведение осенне-весеннего противорецидивного лечения после окончания полного курса химиотерапии.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:** доказана эффективность проведения профилактических мероприятий по предотвращению развития рецидивов туберкулеза лёгких, регистрации и отслеживания причин развития рецидивов туберкулеза лёгких. **Применительно к проблематике диссертации результативно использованы** комплекс современных методов исследования (клинико-инструментальные и лабораторные методы, сбор научного материала, корреляционный анализ взаимосвязи факторов риска и статистическая обработка данных

**изложены** данные, указывающие на то, что рецидивы ТБ часто связаны с наличием значительных ОПТБИ. Такие изменения наблюдались в 65,4% и 81,5% случаев рецидивов. Это указывает на высокий риск повторного развития

заболевания у пациентов с обширными остаточными изменениями лёгочной ткани после лечения первичного туберкулёза.

**раскрыты** группы риска по развитию рецидива туберкулеза лёгких: больные с наличием больших посттуберкулезных остаточных изменений в легких, первоначально перенесшие фиброзно-кавернозный туберкулез лёгких, с нарушением режимов первичной химиотерапии, чаще при наличии лекарственной устойчивости к противотуберкулезным препаратам и при наличии сопутствующих заболеваний, таких как ВИЧ-инфицированность, сахарный диабет, ХОБЛ.

**изучены** корреляционная зависимость развития рецидивов ТБ от наличия больших остаточных посттуберкулёзных изменений в лёгких, первоначально перенесённого фиброзно-кавернозного ТБ лёгких, нарушений режимов первичной химиотерапии, чаще при наличии лекарственной устойчивости к ПТП и сопутствующих заболеваний.

**проведена модернизация** диспансерных групп учета лиц перенесших туберкулез легких и сроков наблюдения в зависимости от наличия посттуберкулезных остаточных изменений в легких и сопутствующих заболеваний.

**Значение, полученных соискателем результатов исследований для практики, подтверждается тем, что:**

**разработана и внедрена** в практику здравоохранения профилактические мероприятия по предотвращению развития рецидивов туберкулеза лёгких;

**определена** частота профилактического обследования на предмет исключения активного ТБ лёгких, для лиц, состоящих на диспансерном учёте по I-й группе – 2 раза в год и для лиц, состоящих на учёте по II и III группам – 1 раз в год.

**создан** режим противорецидивного лечения длительностью в два года, в течение которого больной принимает 4 курса лечения: двухмесячный курс изониазида с рифампицином весной и осенью во время нахождения по I группе учёта.



**представлены** рекомендации о важности контролируемого хода лечения первичного эпизода ТБ лёгких до полного его окончания, либо временные перерывы и нарушения режима химиотерапии, в особенности у лиц с низкой приверженностью к лечению, также могут способствовать в дальнейшем развитию рецидива ТБ лёгких.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:**

**теория построена** на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными работами других исследователей;

**идея базируется** на основе изучения накопленного опыта о причинах возникновения рецидивов туберкулеза лёгких после эффективного окончания химиотерапии в Республике Таджикистан, данных официальной статистики за 11 последних лет (Национальный ТБ регистр Open MRS);

**использованы** сравнения литературных данных, полученных ранее авторами ближнего и дальнего зарубежья по данной проблематике;

**установлены** теоретические и практические совпадения результатов исследования автора с результатами, представленными в независимых зарубежных источниках, включая страны Средней Азии, которые указывают на наличие идентичных факторов возникновения рецидива туберкулёза лёгких после эффективного окончания химиотерапии;

**использованы** современные методы сбора и обработки информации, достаточный объем клинического материала и корректно выбранные сроки наблюдения, вытекающие из задач диссертационного исследования;

**Личный вклад соискателя состоит** в его участии на всех этапах исследовательского процесса: разработке дизайна, планировании, клиническом обследовании и лечении пациентов, статистической обработке полученных данных и интерпретации результатов, подготовке научных публикаций, докладов и технических решений по данной работе.

На заседании 28 октября 2024 года диссертационный совет принял решение присудить Укуматшоевой Лаълбегим Шозодаевне учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял в количестве 18 человек, из них 3 доктора медицинских наук по специальности 14.01.16, - Фтизиатрия, 3 доктора медицинских наук по специальности 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение. Участвовавших в заседании из 18 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 5 человек проголосовали: «за» - 18, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

**Председатель диссертационного совета,**

**доктор медицинских наук, профессор**



**А.Б. Бабаев**

**Учёный секретарь**

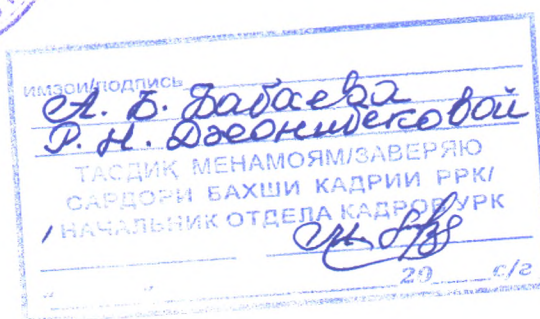
**диссертационного совета,**

**кандидат медицинских наук, доцент**



**Р.Н. Джонибекова**

**28.10.2024 г.**





На заседании 28 октября 2024 года диссертационный совет принял решение присудить Укуматшоевой Лаълбегим Шозодаевне учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял в количестве 18 человек, из них 3 доктора медицинских наук по специальности 14.01.16, - Фтизиатрия, 4 доктора медицинских наук по специальности 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение. Участвовавших в заседании из 18 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 5 человек проголосовали: «за» - 18, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

**Председатель диссертационного совета,**

**доктор медицинских наук, профессор**  **А.Б. Бабаев**

**Учёный секретарь**

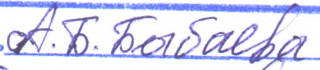
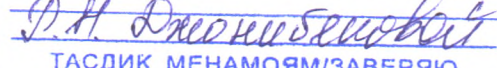
**диссертационного совета,**

**кандидат медицинских наук, доцент**



**Р.Н. Джонибекова**

**28.10.2024 г.**

имзoi/подпись	
	
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ	
САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ БҲК/ НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК	
" "	20__с/г