

## ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Укуматшоевой Лаълбегим Шозодаевны на тему «Отдалённые результаты наблюдения за рецидивами туберкулёзного процесса и организация противорецидивной помощи в Республике Таджикистан» представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.16 – Фтизиатрия, 14.02.03 - Общественное здоровье и здравоохранение.

Тема диссертационного исследования актуальна, так как работа посвящена одной из наиболее сложных проблем фтизиатрии, а именно, причинам развития и особенностям течения рецидивов туберкулёзного процесса, и поиску путей совершенствования организации оказания противорецидивной помощи больным, перенесшим туберкулёз лёгких в Таджикистане.

В последние годы, несмотря на данные официальной статистики свидетельствующие о положительной стабильной тенденции в эпидемиологии туберкулеза, в республике сохраняются детально нерешенные вопросы в организации противотуберкулезной работы, такие как неполноценный объем и дефекты в качестве организации профилактических мероприятий с целью выявления туберкулеза, (недовыявления случаев на 30%) недостаточность проведения профилактических мероприятий среди пациентов перенесших туберкулёз легких.

В связи с этим целесообразным является поиск новых подходов к раннему выявлению и диагностике туберкулеза, оптимизации диспансерного наблюдения пациентов перенесших туберкулёз легких с высоким риском развития рецидива туберкулёза. Объективным критерием повышенного риска рецидива туберкулеза является отсутствие противорецидивных мероприятий. В связи с чем имеется необходимость изучения факторов риска возникновения реактивации туберкулеза лёгких и выделить группу риска по развитию рецидива среди перенесших туберкулез лёгких, после эффективного окончания химиотерапии и пути организации профилактики развития рецидивов туберкулез лёгких, внедрив их в практику здравоохранения.

Таким образом, изучение частоты, сроков возникновения, причин и особенностей течения рецидива туберкулёзного процесса в Республике Таджикистан и поиск путей совершенствования организации оказания противорецидивной помощи больным, перенесшим туберкулёз лёгких,

являются актуальными и практически важными проблемами, чему и посвящено данное диссертационное исследование.

Объективность и обоснованность научных положений и рекомендаций, сформулированных в диссертации, определяются использованием правильных методических подходов к решению поставленных задач. Целью диссертационной работы было изучить частоту, сроки возникновения, причины и особенности течения рецидивов туберкулёзного процесса в Республике Таджикистан и поиск путей совершенствования организации оказания противорецидивной помощи больным, перенесшим туберкулёз лёгких. Поставленной цели соответствуют 4 задачи, сущность которых в изучении региональных особенностей распространения рецидива туберкулеза среди пациентов перенесших туберкулез легких. В ходе решения поставленных задач автором сделаны выводы, отражающие основные результаты исследования.

Комплексный подход подтверждается объективностью и обоснованностью научных положений и рекомендаций, достоверностью результатов диссертационной работы. Для обоснования полученных результатов, выводов и рекомендаций автором были использованы современные методы статистического анализа. Диссертация выполнена на достаточном по объему материале. В работе отражены результаты ретроспективного анализа больных туберкулезом органов дыхания в период с 2011 по 2020 г. Оценены результаты диспансерного наблюдение 301 больных с эффективным исходом лечения («вылечен» или «лечение завершено»). Приведены сведения в проспективном исследовании эффективности и безопасности новой схемы противорецидивного лечения.

Разработаны и внедрены в практику здравоохранения специфические мероприятия по предотвращению развития рецидивов ТБ лёгких.

Разработаны и внедрены в практику здравоохранения отчётные формы по регистрации и отслеживанию причин развития рецидивов ТБ лёгких.

Статистическая обработка данных выполнена с помощью пакета программ Microsoft Excel. Используются параметрические и непараметрические методы статистического анализа (оценка среднего арифметического значения, медиана, определение верхнего и нижнего квартилей, корреляционные анализы Пирсона и Спирмена и другие).

Замечаний по методологии исследования и методах статистической обработки результатов нет.

Таким образом, объем и современные методы исследования в полной степени достаточны для обоснования научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Достоверность и научная новизна исследования, полученных результатов подтверждается объемом изученного материала и применением высокоинформативных математических и статистических методов. В ходе десятилетнего наблюдения за больными туберкулезом лёгких рецидивы заболевания не были зафиксированы у 248 из 301 пациента, что составляет 82,4% всех случаев. Это свидетельствует о высокой эффективности проведённого лечения и мерах по предотвращению рецидивов в этой группе больных.

У 53 (17,6%) пациентов были зафиксированы рецидивы заболевания. 8,97% случаев классифицировались как ранние рецидивы, а 8,64% – как поздние рецидивы. Рецидивы туберкулёза лёгких у всех 53 исследованных пациентов проявлялись более серьёзными клиническими и рентгенологически симптомами по сравнению с первичным диагнозом, который был поставлен 248 из 301 пациента (или 83,4%).

Научно обосновано, что особенностями клинического течения рецидивов ТБ лёгких являются благоприятное течение их рецидивов в 11,3%, замедленное – 32,1% и прогрессирующее – 56,6% случаев. Рецидивы ТБ наблюдались в 63,0% случаев среди больных с фиброзно-кавернозной формой заболевания. У 46 (87,8%) больных с рецидивами туберкулёза наблюдались осложнения, связанные с основным заболеванием. Среди этих осложнений наиболее распространёнными были лёгочно-сердечная недостаточность, встретившаяся в 42,6% случаев, а также кровохарканье и лёгочное кровотечение, которые были зарегистрированы в 45,2% случаев.

Диссертационное исследование Укуматшоевой Л.Ш. обладает научной новизной. Автором выявлены региональные особенности развития рецидива туберкулезного процесса, определены факторы риска возникновения реактивации ТБ лёгких, влияющие на распространение туберкулеза. По данным многолетних наблюдений (2011-2020 гг.) среди населения Республики Таджикистан, было замечено, что рецидивы чаще всего развиваются у мужчин (58,4%), особенно в возрастной группе от 19 до 35 лет, и чаще встречаются среди жителей Хатлонской области.

Результаты диссертационного исследования Укуматшоевой Л.Ш. имеют достаточную степень достоверности, что подтверждается полнотой и объемом представленных наблюдений.

Диссертация построена по традиционному типу, изложена на 165 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, главы материалов и методов исследования, 3 глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений и условных обозначений, списка литературы и приложений. Полученные результаты исследования проиллюстрированы 20 таблицами и

13 рисунками. Список литературы представлен 217 источниками, из которых 127 в зарубежных изданиях.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

По теме диссертации опубликовано 18 научных работ. Из 18 научных работ, отражающих основные результаты диссертации 7 статей в научных журналах и изданиях, которые включены в Перечень ВАК при Президенте РТ.

Диссертационная работа Укуматшоевой Лаълбегим Шозодаевны на тему «Отдалённые результаты наблюдения за рецидивами туберкулёзного процесса и организация противорецидивной помощи в Республике Таджикистан» является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований представлено новое решение актуальной задачи, имеющей важное социальное и медицинское значение для фтизиатрии и общественного здоровья и здравоохранения.

Диссертационная работа по своей актуальности, научной новизне, методическому уровню выполненных исследований, теоретической и практической значимости и их апробации, а также результаты опубликованных работ соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 «Порядок присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года № 267 (с внесением изменений и дополнений от 26.06.2023 №295), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.16 – Фтизиатрия, 14.02.03-Общественное здоровье и здравоохранение.

**Проректор по науке и инновации**

**НОУ «Медико-социальный институт Таджикистана»,**

**Член-корреспондент Национальной академии наук**

**Таджикистана, доктор медицинских наук, профессор Ахмедов А.**

Контактная информация:

НОУ «Медико-социальный институт Таджикистана»,

Адрес: 734046, Республика Таджикистана г. Душанбе ул. Клара Сеткина, 2

Телефон: (+992) 918 00 16 41

Факс: (+992) 918 00 16 41

Электронная почта: [alamkhon.01021951@gmail.com](mailto:alamkhon.01021951@gmail.com)

Подпись проректора по науке и инновации

НОУ «Медико-социальный институт Таджикистана» заверяю:

Начальник отдела кадров НОУ «Медико-социального института

Таджикистана»

Окилзода И.

17.08.2024г.