

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Токтогоновой Атыркул Акматбековны на тему: «Пути повышения эффективности лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью в Кыргызской Республике», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности фтизиатрия – 14.01.16

Актуальность. Диссертация Токтогоновой А.А. посвящена одной из актуальных, сложных проблем фтизиатрии – множественному лекарственно-устойчивому туберкулезу (МЛУ ТБ) с целью оценки существующего положения по данному в Кыргызской Республике.

В настоящее время известно, что туберкулез с МЛУ ТБ, как инфекционное заболевание, еще с большей убедительностью показывает социальную значимость и глубокие экономические корни заболевания. По всему миру по данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), отмечается, что именно МЛУ ТБ является основной причиной смерти людей среди всех инфекционных заболеваний. Низким остается показатель успешного лечения в когорте больных с МЛУ ТБ (в 2015 г.).

Диссидентом предпринят поиск решений проблемных вопросов для борьбы с МЛУ ТБ. Глубоко изучены особенности клинического течения МЛУ ТБ, а также влияние различных факторов на исходы лечения, частота и характер побочных реакций на противотуберкулезные препараты, их влияние на эффективность лечения больных МЛУ ТБ, результативность внедрения инновационных методов диагностики туберкулеза - Xpert-MTB/Rif и LPA (Hain-test). Для повышения эффективности химиотерапии у разных категорий больных предложены 3-х этапная госпитализация, краткосрочные курсы, оказание мотивационных поддержек и использование хирургического лечения.

Научная новизна. Диссертантом более углубленно изучены проблемы МЛУ ТБ в Кыргызской Республике с целью оценки существующего положения и поиска путей решения наиболее важных задач. Главными из них были: изучение распространенности спектра штаммов МБТ; анализ результатов внедрения инновационного метода Xpert-MTB/Rif в сравнении с другими методами (L-J, MGIT и LPA) диагностики МЛУ ТБ; изучение особенностей клинического течения ТБ с МЛУ; а также поиск различных факторов негативно влияющие на исходы лечения.

Для повышения эффективности химиотерапии у разных категорий больных были разработаны: лечебно-реабилитационная 3-х этапная госпитализация социально-уязвимых, немотивированных на лечение больных МЛУ ТБ; лечение краткосрочными курсами больных с ограниченными поражениями легких; проведён анализ целесообразности оказания мотивационных поддержек разным группам больных – социально-адаптированным и дезадаптированным, что ранее в КР не проводилось; изучена и показана целесообразность использования хирургического лечения больным МЛУ ТБ с наличием деструкций в легких и непрекращающимся бактериовыделением.

Практическая значимость. Разработаны рекомендации по проведению комплекса разносторонних подходов к раннему выявлению МЛУ ТБ с использованием высокотехнологичных экспресс методов диагностики. Для практического здравоохранения Кыргызской Республики с целью своевременной диагностики ТБ представлены особенности клинико-рентгенолабораторных проявлений МЛУ ТБ как у впервые выявленных больных, так и у ранее леченых.

С целью повышения эффективности лечения больных МЛУ ТБ представлен клинико-лабораторный спектр проявлений нежелательных реакций на ПТП, обоснована необходимость их своевременной диагностики и

купирования.

Для практического здравоохранения показаны преимущества и целесообразность использования краткосрочных курсов лечения перед стандартными, рекомендованными ВОЗ, у больных с ограниченными поражениями лёгких: короткий срок лечения; высокая эффективность, не уступающая стандартному курсу; меньшее число отрывов от лечения; меньшая стоимость.

Оценка результатов, выводов, рекомендаций. Диссертационная работа Токтогоновой А.А. выполнена с применением широкого спектра современных клинических и статистических методов исследования. Выбор методов адекватен поставленной цели и задачам исследования. Выводы соответствуют поставленным задачам исследования. Практические рекомендации обоснованы и являются значимыми для науки и практики фтизиатрии. Достоверность выводов и надежность предложенных автором практических рекомендаций подтверждена результатами исследований и практикой их внедрения.

Основные положения диссертации доложены и обсуждены на 3-м Конгрессе Кыргызского торакального общества, 6-м Национальном Конгрессе по болезням органов дыхания, Международном форуме «Мультидисциплинарные подходы диагностики и лечения кардио-респираторных заболеваний», 8-м Съезде фтизиатров и пульмонологов Узбекистана, на международной ежегодной конференции «46th UNION World Conference on Lung Health Final programmer», Республиканской научно-практической конференции по проблемам ТБ в странах ЦАР и Китая, 2-й Международной научно-практической конференции, посвященный 60-летию Национального центра фтизиатрии, 7-й ежегодной научной конференции «Современные тенденции развития фтизиатрии», посвященной Дню Российской науки и 100-летия со дня рождения выдающегося Сибирского фтихиохирурга профессора А. И. Боровинского.

Результаты исследования внедрены в практическую деятельность НЦФ и специализированных отделений Областных/городских центров борьбы с ТБ и учреждений первичной медико-санитарной помощи (Чуйского, Нарынского, Ошского областных центров борьбы с туберкулезом и г. Ош, Кара-Балтинской республиканской противотуберкулезной больницы). Материалы диссертационного исследования, методические рекомендации использованы в учебных программах по туберкулезу факультета усовершенствования врачей Кыргызского государственного медицинского института подготовки и переквалификации кадров (ФУВ КГМИП и ПК) и постдипломного обучения Кыргызской государственной медицинской академии (КГМА).

В процессе работы над диссертацией оформлены 2 свидетельства Государственного Агентства интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики: «Эффективность лечения больных туберкулезом легких с множественной лекарственной устойчивостью», «Способ ведения больных с множественным лекарственно-устойчивым туберкулезом». Последнее свидетельство является результатом инновационного метода, предложенным Национальным центром фтизиатрии, предусматривающим лечебно-реабилитационную 3-х этапную госпитализацию пациентов, направленная на снижение риска прерывания лечения социально-дезадаптированными пациентами с МЛУ ТБ в процессе длительной химиотерапии.

По материалам диссертации изданы и внедрены методические рекомендации для практического здравоохранения: «Побочные реакции на препараты второго ряда и меры по их купированию». В ежегодном журнале ВОЗ «Примеры надлежащей практики в области укрепления систем здравоохранения с целью профилактики и лечения ТБ и ЛУ ТБ» опубликованы 3 сообщения-примера по улучшению приверженности больных лечению и профилактики МЛУ/ШЛУ ТБ («Совершенствование инфекционного контроля туберкулеза», «Изменение

форм поддержки, предоставляемой больным МЛУ ТБ» и «Паллиативная помощь больным ЛУТБ»).

По теме диссертации опубликовано 50 научных работ, в том числе 2 авторских свидетельства и 10 статей в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, из них 6 статей в журналах, входящих в международную реферативную базу данных и систем цитирования (Scopus).

Диссертационная работа Токтогоновой А.А. соответствует паспорту специальности 14.01.16 – фтизиатрия, как области медицинской науки, направленной на изучение методов диагностики и лечения ТБ. Принципиальных замечаний по содержанию автореферата нет.

Заключение. Автореферат соответствует пункту 25 «Положения о присуждении ученых степеней» (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 года № 842), на основании анализа представленного автореферата можно сделать вывод, что диссертационное исследование Токтогоновой Атыркул Акматбековны на тему «Пути повышения эффективности лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью в Кыргызской Республике», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук, является законченной научно-квалифицированной работой, в которой содержится решение актуальных для науки и практики фтизиатрии задач, проблемных аспектов для повышения эффективности комплексной терапии пациентов туберкулезом с множественной-лекарственной устойчивостью за счет новых, научно-обоснованных подходов к ведению и лечению, что полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 года № 842), предъявляемым ВАК к диссертациям на соискание

ученой степени доктора медицинских наук, а соискатель Токтогонова А.А. заслуживает присуждения степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия.

Отзыв составил:

Менеджер ГРП Глобального фонда по Туберкулезу при Национальном научном центре фтизиопульмонологии МЗ РК, консультант ННЦФ, доктор медицинских наук, профессор



Ш.Ш. Исмаилов

ФИО – Исмаилов Шахимурат Шаимович, г. Алматы, ННЦФ МЗ РК, ул. Бекхожина 5, индекс 050010, тел. раб. +7 727 2918000; моб. Тел. +7 701 2222 723. e-mail: shismailov@tbpiugf.kz; ismailovshah@mail.ru.

Подпись д. м. н., профессора
Исмаилова Ш.Ш. заверяю,
руководитель отдела правового
и кадрового обеспечения



Л.Ж. Жайсанова