

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационного исследования Лушиной Олеси Викторовны на тему «Отдаленные результаты лечения пациентов с лекарственно-устойчивым туберкулезом органов дыхания», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.26. Фтизиатрия.

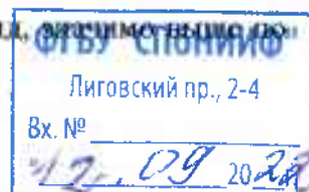
Актуальность темы исследования. Диссертационное исследование Лушиной О.В. выполнено на актуальную тему, так как направлено на повышение эффективности лечения и оказания медицинской помощи больным туберкулезом органов дыхания, включая пациентов с множественной и широкой лекарственной устойчивостью микобактерий туберкулеза (МЛУ и ШЛУ МБТ). В последние годы в РФ отмечается положительная эпидемиологическая динамика: снижаются показатели заболеваемости и смертности. Однако, несмотря на достигнутые положительные результаты в борьбе с туберкулезом, в России отмечен высокий уровень заболеваемости и распространенности штаммов микобактерий с множественной и широкой лекарственной устойчивостью. МЛУ-ТБ представляет большую эпидемиологическую опасность, приводит к большим экономическим затратам и социальным последствиям, эффективность лечения данных пациентов крайне невысока.

За последние годы изучение причин и факторов, оказывающих непосредственное влияние на неэффективность лечения и возникновения рецидивов туберкулеза у пациентов с лекарственной устойчивостью возбудителя проводилось недостаточно, однако это имеет важное практическое и научное значение, чему и посвящена данная научная работа.

Целью исследования явилось улучшение эффективности лечения туберкулеза с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя путем разработки прогностических критериев развития рецидивов и алгоритма их предупреждения.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. Материал изложен последовательно, с сохранением внутренней логики, которая прослеживается на всем протяжении автореферата. Данные сопровождаются наглядными таблицами и иллюстрациями. Результаты исследования получены по данным ретроспективного анализа (с 2013 по 2019 гг.) результатов лечения 119 пациентов. Методологической основой исследования является последовательное применение общенаучных методов познания и статистической обработки полученных данных.

Достоверность полученных автором результатов и их новизна. Научная новизна проведенного исследования не вызывает сомнения. В представленной работе автор продемонстрировала, что эффективность ближайших и отдаленных результатов лечения туберкулеза органов дыхания с лекарственной устойчивостью микобактерий у пациентов, получающих тиюреидоиминометилпиридиния перхлорат, бедаквилин, линезолид, моксифлоксацин,



сравнению с лечением без включения данных препаратов; рецидивы туберкулеза реже возникали у пациентов, получавших вышеперечисленные препараты.

В настоящее время в России для назначения лечения больным туберкулезом легких с устойчивостью МБТ к химиопрепаратам руководствуются «Федеральными клиническими рекомендациями по диагностике и лечению туберкулеза органов дыхания с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя». Препараты линезолид и бедаквилин входят в IV и V режимы химиотерапии, а тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат, отнесен к *рекомендованному* к использованию препарату в ряде случаев. Уровень убедительности данных рекомендаций В-С (с разной степенью достоверностью доказательств 2-5), что несомненно, требует проведения дальнейших исследований для максимального уровня доказательности (метаанализа). Таким образом, диссертационная работа Лушиной О.В. является важным научным трудом, позволяющим в будущем повысить уровни доказательности при назначении лечения пациентам с лекарственно-устойчивым туберкулезом органов дыхания.

Еще одним важным достоинством работы является разработка алгоритма мероприятий по предупреждению развития рецидивов туберкулеза, который может легко быть использованным на амбулаторном этапе лечения.

Достоверность результатов работы определяется грамотной методической организацией исследования, достаточным объемом материала, а также использованием корректно подобранных методов статистической обработки.

Публикации и значимость полученных результатов. По теме диссертации опубликовано 13 работ, среди которых 5 статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и образования Российской Федерации. Результаты исследования используются в лечебной работе и образовательной работе ведущих медицинских учреждений г. Санкт-Петербурга.

Выводы, практические рекомендации. Выводы соответствуют поставленным задачам и закономерно вытекают из содержания диссертации, отраженного в автореферате. Практические рекомендации основаны на полученных данных и позволяют улучшить эффективность терапии туберкулеза органов дыхания с множественной и широкой лекарственной устойчивостью микобактерий, в том числе у пациентов с выявленными факторами риска рецидивов. Материал исследования был апробирован на международных и отечественных конференциях и конгрессе.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение

Таким образом, исходя из данных автореферата, можно заключить, что по актуальности, новизне, научному и практическому значению, диссертационная работа Лушиной Олеси Викторовны на тему ««Отдаленные результаты лечения пациентов с лекарственно-

устойчивым туберкулезом органов дыхания», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалифицированной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи, заключающейся в улучшении результатов комплексного лечения больных туберкулезом органов дыхания с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя. Работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.26. Фтизиатрия (медицинские науки).

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.1.065.01.

доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры
социально-значимых инфекций и фтизиопульмонологии
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный
медицинский университет имени академика И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
«08» сентября 2022 г.



[Handwritten signature]

О.Н. Браженко

