

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Ениленис Инги Игоревны «Хирургическое лечение деструктивного туберкулеза легких у больных с множественной и широкой лекарственной устойчивостью микобактерий» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.16 – фтизиатрия, 14.01.17 – хирургия.**

Туберкулез с множественной и широкой лекарственной устойчивостью (МЛУ/ШЛУ), представляет собой растущую угрозу для глобальной борьбы против туберкулеза. У больных деструктивным МЛУ/ШЛУ туберкулезом легких нередко единственной мерой курабельности и надежды на последующее выздоровление становится хирургическое лечение. В методических рекомендациях ВОЗ долгое время информация о возможностях применения хирургии по лечению резистентных форм туберкулеза ограничивалась лишь очень короткой сноской: "хирургическое лечение показано больным, у которых возбудители резистентны ко всем ПТП, за исключением двух-трех наиболее слабых лекарств", то есть, иными словами, когда резервы химиотерапии полностью исчерпаны. И, конечно же, результаты таких поздних «паллиативных вмешательств», в определенной степени, способствовали дискредитации хирургических методов лечения в глазах фтизиатров. Однако, в современной литературе, все чаще стали появляться публикации из разных стран об эффективном лечении больных МЛУ/ШЛУ туберкулезом с применением хирургии на ранних этапах химиотерапии, с показателями абациллизации и ликвидации полостей распада значительно превышающими результаты чисто консервативного лечения.

Учитывая назревшую необходимость серьезного обоснования широкого и раннего внедрения хирургических методов лечения у больных деструктивным туберкулезом с МЛУ/ШЛУ МБТ, значимость данного исследования не вызывает сомнения.

Разработка тактики хирургического лечения, формирование современных показаний, усовершенствование методик хирургического лечения пациентов с деструктивным МЛУ/ШЛУ туберкулезом легких актуальны и своевременны.

В диссертационной работе обобщены результаты наблюдения и лечения 800 человек с деструктивным МЛУ/ШЛУ туберкулезом, из которых 311 человек было с широкой лекарственной устойчивостью, 489 человек - с множественной лекарственной устойчивостью. Также были проанализированы результаты применения хирургии при монорезистентном, полирезистентном и лекарственно-чувствительном туберкулезе, общая совокупность всех пациентов, вошедших в исследование, составила 1259 человек. Большой объем проведенных исследований, выполненная статистическая обработка материала позволяют считать полученные результаты достоверными, а сформулированные выводы обоснованными.

Несомненным достоинством данной работы является то, что на основании изучения результатов лечения большой выборки пациентов, не только на момент выписки из стационара, но и в отдаленный период со сроками наблюдения до 5 лет, доказана целесообразность широкого внедрения в современных условиях раннего хирургического лечения больных деструктивным МЛУ/ШЛУ туберкулезом. Немаловажно и оцененное качество жизни пациентов в отдаленном периоде: применение радикальных и условно - радикальных операций позволило вернуть к активной социальной и трудовой жизни подавляющее большинство больных (через 5 лет после операции работали 94% радикально и 74,4% условно - радикально оперированных больных). Полученные выводы могут повлиять на изменение организационного подхода к лечению этой категории больных, уменьшить бациллярное ядро МЛУ/ШЛУ туберкулеза и создать предпосылки для успешной глобальной борьбы с этим заболеванием. Автореферат Ениленис И.И. дает полное представление о выполненной диссертационной работе, принципиальных замечаний по автореферату диссертации нет.

Автореферат диссертационной работы Ениленис Инги Игоревны «Хирургическое лечение деструктивного туберкулеза легких у больных с множественной и широкой лекарственной устойчивостью микобактерий» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.16 – фтизиатрия, 14.01.17 – хирургия полностью отражает основные положения диссертации. Выводы являются обоснованными и происходят из задач исследования. На основании автореферата можно судить о диссертационной работе Ениленис И.И., как о законченном научном исследовании, соответствующим требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. № 335), предъявляемых к докторским диссертациям, в котором содержится решение важной научной проблемы по повышению эффективности комплексного лечения больных деструктивным туберкулезом легких с множественной и широкой лекарственной устойчивостью микобактерий, а его автор - Ениленис Инга Игоревна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по

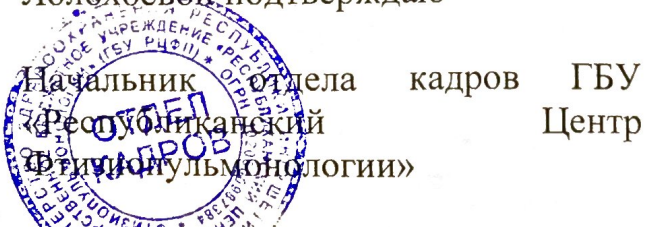
специальностям 14.01.16 – фтизиатрия, 14.01.17 – хирургия.



Главный врач ГБУ «Республиканский Центр Фтизиопульмонологии»-  
Мадина Алиевна Лолохоева

Лолохоева М.А.

Подпись Мадины Алиевны  
Лолохоевой подтверждаю



Адрес и место работы: 386124, Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный район с.п. Плиево, ул. Больничная, 1. ГБУ "Республиканский Центр Фтизиопульмонологии".

Телефон: 8 (928) 796-22-15. Эл. адрес: rcfp@mail.ru

28.08.2019г.