

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Полякова Алексея Александровича «Эффективность применения плазмафереза и внутривенного лазерного облучения крови в комплексном лечении больных впервые выявленным туберкулезом на поздних стадиях ВИЧ-инфекции», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия

Актуальность темы: в настоящее время сочетанная патология туберкулез/ВИЧ является глобальной проблемой, которая значительно ухудшает эпидемиологические показатели по туберкулезу. Работа Полякова А.А посвящена актуальным проблемам, как в области научного знания, так и в области научно-прикладной деятельности фтизиатров – совершенствованию комплексного лечения больных впервые выявленным туберкулезом на поздних стадиях ВИЧ-инфекции.

Цель работы: целью работы явилось повышение эффективности комплексного лечения больных впервые выявленным туберкулезом на поздних стадиях ВИЧ-инфекции посредством применения плазмафереза и внутривенного лазерного облучения крови. Автором чётко сформулирована цель и поставлено 6 задач, для решения которых было обследовано 101 больной.

Научная новизна и практическая значимость: научная новизна, практическая и теоретическая значимость полученных результатов не вызывает сомнений. Впервые обоснованы показания к применению и разработан алгоритм комплексного лечения больных впервые выявленным туберкулезом на поздних стадиях ВИЧ-инфекции посредством применения плазмафереза и внутривенного лазерного облучения крови. Проведение комплексной терапии с включением плазмафереза и внутривенного лазерного облучения крови согласно разработанному алгоритму способствовало более быстрой положительной клинико-рентгенологической динамике, ускорению закрытия полостей деструкции и прекращения бактериовыделения, купированию нежелательных реакций на противотуберкулезные и антиретровирусные препараты по сравнению со стандартной терапией.

Таким образом диссертация Полякова А.А. представляет собой актуальное научное исследование, представляющее решение проблемы повышения эффективности комплексного лечения больных впервые выявленным туберкулезом на поздних стадиях ВИЧ-инфекции, что имеет большое практическое значение для современной фтизиатрии. Результаты проведенного диссертантом исследования вносят определённый

фундаментальный вклад в развитие фтизиатрии и имеют большое практическое значение, способствуя повышению эффективности лечения тяжёлой категории больных с сочетанной ТБ/ВИЧ инфекцией. Предложенные автором практические рекомендации обоснованы, имеют выраженную практическую направленность. Предложен алгоритм проведения плазмафереза и внутривенного лазерного облучения крови.

Оценка достоверности исследования: автором использованы современные методы исследования, адекватные поставленным цели и задачам. Объем проведенных исследований, корректная статистическая обработка полученных данных, методическая четкость при формировании дизайна исследования позволяют считать полученные результаты достоверными, а сформулированные выводы обоснованными. Представлено 10 выводов, которые соответствуют поставленной цели и задачам.

Основные результаты опубликованы в 6 научных работах, 3 из которых представлены в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки Российской Федерации для отражения материалов диссертационных исследований. Основные результаты исследования неоднократно обсуждались на научно-практических конференциях различного уровня. Автореферат содержит подробное описание методологии и основных результатов исследования, имеет традиционную структуру. Замечания к содержанию и оформлению автореферата отсутствуют.

Заключение.

Автореферат диссертационной работы Полякова Алексея Александровича «Эффективность применения плазмафереза и внутривенного лазерного облучения крови в комплексном лечении больных впервые выявленным туберкулезом на поздних стадиях ВИЧ-инфекции», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по своей актуальности, методическому и научному уровню, новизне полученных данных и их практической значимости является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований осуществлено решение научной проблемы в области фтизиатрии и практического здравоохранения Российской Федерации, имеющей важное социально-экономическое значение, что соответствует требованиям п. 9 Положения "О порядке присуждения ученых степеней", утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 года (редакция от 1 октября 2018 года №1168), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а

ее автор Поляков Алексей Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия.

Заведующий кафедрой туберкулеза
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Ростовский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России)
доктор медицинских наук, профессор

Шовкун Людмила Анатольевна

«10» декабря 2018г.

Подпись проф. Л.А.Шовкун заверяют:

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент



Сапронова Наталия Германовна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, д. 29 Телефон 8 (863) 263-44-07. Электронный адрес: Lshovkun@mail.ru