

Отзыв научного руководителя

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

Поляков Алексей Александрович в 2004 году окончил Тверскую государственную медицинскую академию по специальности «лечебное дело». В 2007 году прошел профессиональную переподготовку по «фтизиатрии» и по настоящее время работает в ГБУЗ «Туберкулезная больница имени А.Е. Рабухина Департамента здравоохранения города Москвы». За годы выполнения диссертационного исследования Поляков А.А. проявил себя как вдумчивый и целеустремленный исследователь с большим чувством ответственности за выполняемую работу. Провел анализ большого объема литературных данных по широкому кругу вопросов, связанных с темой диссертационной работы, способен к систематическому набору материала и его корректному анализу. Результаты диссертационной работы обсуждались и были одобрены на IX съезде фтизиатров России (Москва, 2011г.), XXIII Национальный конгресс по болезням органов дыхания (Казань, 2013 г.), на Российской научно-практической конференции молодых ученых с международным участием (Москва, 2014г.), Всероссийской научно-практической конференции с международным участием "Актуальные вопросы противотуберкулезной помощи в Российской Федерации: консолидация усилий в борьбе с туберкулезом" 1 июня 2018 г. Результаты научных исследований Полякова А.А. отражены в 6 публикациях, в том числе 3 – в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК.

В целом диссертанта Полякова А.А. можно охарактеризовать как сложившегося научного работника, способного к проведению самостоятельных научных исследований.

Научный руководитель,
советник директора,
главный научный сотрудник ФГБНУ «ЦНИИТ»,
доктор медицинских наук, профессор

Демих
Демихова О.В.

Подпись Демиховой О.В. заверяю
ученый секретарь ФГБНУ «ЦНИИТ»,
кандидат биологических наук



Шепелькова
Шепелькова Г.С.

Отзыв научного консультанта

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

Поляков Алексей Александрович в 2004 году окончил Тверскую государственную медицинскую академию по специальности «лечебное дело». В 2007 году прошел профессиональную переподготовку по «фтизиатрии» и с 2008 года по настоящее время работает в ГБУЗ «Туберкулезная больница имени А.Е. Рабухина Департамента здравоохранения города Москвы».

За время выполнения диссертационного исследования Поляков А.А. зарекомендовал себя грамотным и добросовестным специалистом, постоянно стремящимся к усовершенствованию своих профессиональных знаний и навыков. Ему присущи такие качества как трудолюбие, целеустремленность и ответственность. Он пользуется авторитетом среди коллег.

В ходе выполнения диссертационного исследования Поляков А.А. проявил добросовестность и скрупулезность при наборе материала и углубленном обследовании изучаемого им контингента больных. Поляковым А.А. лично проанализированы и обобщены научные данные по теме диссертационного исследования, проведено клиническое обследование пациентов и статистическая обработка полученных данных. Полученные результаты представлены полно и своевременно к обсуждению в научных изданиях, в том числе рекомендованных ВАК, и на научных съездах, конференциях.

Научный консультант,
главный врач,
ГБУЗ «Туберкулезная больница
имени А.Е. Рабухина Департамента
здравоохранения города Москвы,
доктор медицинских наук, профессор



Оприщенко С.А.

Подпись главного врача Оприщенко С.А. заверяю
заместитель главного врача по кадрам
ГБУЗ «Туберкулезная больница
имени А.Е. Рабухина Департамента
здравоохранения города Москвы»

Мишуков А.С.