

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о диссертационной работе Савченко М.А.,

прикреплённого для выполнения диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы аспирантуры в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни

В 2019 году был прикреплен для выполнения диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы аспирантуры в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Подготовил научно-исследовательскую работу на тему: «Микобактериозы у пациентов с ВИЧ-инфекцией: особенности терапии и прогнозирование течения». Программу подготовки диссертации выполнил в полном объеме, в соответствии с утвержденным индивидуальным планом работы.

Проведенная Савченко М.А. научно-исследовательская работа затрагивает одну из важных и актуальных проблем в современной инфектологии – аспекты терапии и течения микобактериоза, вызванного нетуберкулезными микобактериями, на фоне ВИЧ. Впервые на большой выборке проведен развернутый анализ частоты, структуры микобактериозов, вызванных НТМБ у ВИЧ-инфицированных пациентов. Проанализирована зависимость формы заболевания и уровня CD4-лимфоцитов. Проведенное исследование позволило получить новые и актуальные данные о динамике клинических проявлений, а также данных лабораторного и инструментального обследования на фоне применения различных режимов антибактериальной терапии. Проведен сравнительный анализ влияния макролидной основы, используемой для лечения, на эффективность терапии. В результате проведенной работы оптимизированы клинические представления об отличительных чертах микобактериоза у больных ВИЧ-инфекцией, выделены опорные социально-эпидемиологические характеристики, клинико-лабораторные и инструментальные критерии, позволяющие в том числе провести своевременную дифференциальную диагностику с туберкулезом. Охарактеризован синдром восстановления иммунной системы при данной нозологии, его частота и риски развития. Совокупность теоретических выводов и сформулированных практических рекомендаций позволяют усовершенствовать качество диагностики и лечения микобактериозов, вызванных НТМБ, у пациентов с ВИЧ-инфекцией.

При выполнении данной диссертационной работы Савченко М.А. проявил себя внимательным и самостоятельным исследователем, способным сформулировать цель и задачи научной работы, определить необходимые методы исследования, проанализировать и сравнить с подобными полученные результаты.

Автор изучил отечественные и зарубежные литературные источники за последние десять лет, посвященные микобактериозу, вызванному нетуберкулезными микобактериями.

В результате выполненного исследования Савченко М.А. был разработан и предложен для практического применения алгоритм диагностики и тактики ведения пациентов с глубоким иммунодефицитом и клинической картиной микобактериоза.

Диссертация оформлена по требованиям ГОСТ Р 7.0.11- 2011 года в традиционном стиле, состоит из введения, обзора литературы, глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций. Все части работы логически связаны между собой. Библиографический список включает как отечественные, так и иностранные современные источники. По теме диссертации опубликовано 10 научных работ, в том числе 3 – в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК. Материалы диссертационного исследования внедрены в клиническую практику Санкт-Петербургской клинической инфекционной больницы им. С.П. Боткина, Городского центра по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями, Ленинградского областного Центра СПИДа, Санкт-Петербургского ГБУЗ «Городской противотуберкулезный диспансер».

Свою научную деятельность Михаил Андреевич с 2013 г. совмещает с работой врача-инфекциониста Санкт-Петербургской клинической инфекционной больницы им. С.П. Боткина. Его отличает высокая трудоспособность, организованность, ответственность. Смог зарекомендовать себя как добросовестный, ответственный и грамотный специалист.

Учитывая современность и актуальность темы исследования, научную и практическую подготовленность диссертанта, работа может быть рекомендована в диссертационный совет для защиты на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22 инфекционные болезни.

Научный руководитель
профессор кафедры
социально значимых инфекций и
фтизиопульмонологии,
ФГБОУ ВО ПСПбГМУ
им. И.П. Павлова Минздрава России,
Д.М.Н.

