

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук, ассистенте кафедры инфекционных болезней Института клинической медицины им.Н.В.Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Арутюновой Дарье Дмитриевне

Арутюнова Дарья Дмитриевна, 1987 г.р., в 2012 г. окончила ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации по специальности «лечебное дело».

С 2012 г. по 2013г. обучалась в клинической интернатуре кафедры внутренних, профессиональных болезней и пульмонологии Клиники ревматологии, нефрологии и профпатологии им.Е.М.Тареева УКБ№3 ГБОУ ВПО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова по специальности «Терапия». С 2013 по 2015 гг. обучалась в клинической ординатуре кафедры инфекционных болезней ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова по специальности «Инфекционные болезни».

С 2015г. по настоящее время работает на кафедре инфекционных болезней Института клинической медицины им.Н.В.Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) в должности ассистента кафедры.

Диссертационная работа на тему «Особенности дифференциальной и лабораторной диагностики туберкулеза у ВИЧ-инфицированных пациентов на стадии вторичных заболеваний» была выполнена под руководством доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры инфекционных болезней Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Умбетовой К.Т. (по специальности 14.01.09 – Инфекционные болезни).

При выполнении диссертации Арутюновой Д.Д. были четко определены и сформулированы цели и задачи исследования, проведены все этапы статистической обработки. Обработка полученных данных проводилась кропотливо и добросовестно, с использованием современных статистических методик. Полученные результаты были проанализированы, сопоставлены с данными литературы на основании чего были сформулированы и изложены собственные выводы.

По результатам проведенной работы опубликовано 9 научных работ в отечественных и зарубежных изданиях, в том числе 5 статей в журналах,

входящих в перечень рецензируемых научных журналов, рекомендованных ВАК РФ, 1 статья опубликована в научном издании, индексируемом в базе данных Scopus. Основные положения диссертации были доложены и обсуждены на: XV научно-практической конференции «Инфекционные болезни и антимикробные средства» (октябрь 2017г., г. Москва); X (февраль 2018, г. Москва) Ежегодном Всероссийском Конгрессе по инфекционным болезням с международным участием; XI (апрель 2019, г. Москва) Ежегодном Всероссийском Конгрессе по инфекционным болезням с международным участием; Научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы фундаментальной и прикладной морфологии человека и животных», посвященная 80-летию академика АМН РК Т.Ж.Умбетова (31 мая 2018 г., г.Актобе, Республика Казахстан); Научно-практической конференции с международным участием «Актуальные проблемы эпидемиологии инфекционных и неинфекционных болезней» НАСКИ, в рамках мероприятий, посвященных 260-летию Сеченовского Университета (18-19 октября 2018 г., г.Москва); Научно-практической конференции с международным участием «Актуальные проблемы эпидемиологии инфекционных и неинфекционных болезней» НАСКИ (24-25 октября 2019 г., г.Москва).

Научный консультант:  
доктор физико-математических наук,  
доцент, заведующий  
кафедры медицинской информатики и статистики  
Института цифровой медицины  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова  
Минздрава России (Сеченовский Университет)

  
Герасимов А.Н.

