

ОТЗЫВ

научного руководителя о Жучкове Михаиле Валерьевиче, представившем диссертационную работу «Влияние микотического поражения кожи и ногтей на показатели тяжести течения бронхиальной астмы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.04 – внутренние болезни и 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Жучков Михаил Валерьевич окончил лечебный факультет Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова в 2007 году. В 2007-2010 гг. проходил обучение и успешно окончил очную аспирантуру по специальности «дерматовенерология» на кафедре дерматовенерологии. В 2011-2012 гг. проходил обучение и успешно окончил интернатуру по специальности «терапия». Подготовлена кандидатская диссертация на тему «Влияние микотического поражения кожи и ногтей на показатели тяжести течения бронхиальной астмы».

За время работы над диссертацией проявил себя зрелым, ответственным научным работником, способным к самостоятельным научным исследованиям. Успешно освоил необходимые методы исследования и умело применяет их на практике. Жучковым М.В. изучено значительное число отечественных и зарубежных публикаций по теме диссертации, самостоятельно собран и проанализирован большой по объему первичный материал. Является автором 24 публикаций, в том числе 3 статей в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. Выступал с докладами на международных и Всероссийских научно-практических конференциях.

Результаты научных исследований Жучкова М.В. внедрены в практику работы ГБУ РО «Областной клинический кожно-венерологический диспансер», используются в учебном процессе ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. Таким образом, Жучкова М.В. следует охарактеризовать как грамотного специалиста, достойного присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.04 – внутренние болезни и 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Научный руководитель
доктор медицинских наук (по специальности
14.01.04 – внутренние болезни), профессор



Д.Р. Ракита