

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Член-корреспондента РАН, профессора, доктора медицинских наук
Серовой Натальи Сергеевны
на аспиранта кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии
Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского
Володиной Виктории Дмитриевны

Володина Виктория Дмитриевна, 1995 г.р., в 2019 году окончила Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

В период с 2019 по 2021 гг. обучалась в клинической ординатуре Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации - Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна». После окончания клинической ординатуры получила удостоверение и сертификат специалиста врача-рентгенолога.

С 2021 по 2024 гг. Володина Виктория Дмитриевна являлась очным аспирантом кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по специальности «Клиническая медицина» (31.06.01), по специализации 3.1.25. Лучевая диагностика. Полноценно и современно выполняла программу индивидуальной подготовки. Успешно сдала экзамены кандидатского минимума по: Иностранный язык. Профессиональный 19.04.2022 «Хорошо»; История и философия науки 04.04.2022 «Отлично»; Лучевая диагностика 23.03.2021 «Отлично»; Онкология, лучевая терапия 22.01.2024 «Хорошо»

За время подготовки диссертационной работы на тему «Лучевая диагностика в мониторинге неоадьювантного противоопухолевого лечения злокачественных новообразований полости рта и ротоглотки», представленную на соискание кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.25. Лучевая диагностика, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, Володина Виктория Дмитриевна зарекомендовала себя добросовестным, обязательным, вдумчивым исследователем, способным четко определить цель и задачи исследования, глубоко осмыслить и проанализировать полученные результаты.

За период выполнения диссертационной работы Володина Виктория Дмитриевна показала умение подбирать и обобщать научную литературу, планировать и осуществлять научные, клинико-диагностические исследования больных с раком полости рта и/или ротоглотки, анализировать и четко излагать научные результаты, делать выводы и разрабатывать практические рекомендации.

Володина Виктория Дмитриевна самостоятельно осуществляла сбор и анализ научного материала, лично принимала участие в проведении исследования, с успехом неоднократно выступала на научно-практических конференциях с международным участием.

Результаты исследования Володиной Викторией Дмитриевной были доложены на различных медицинских конференциях и конгрессах. По теме диссертации опубликовано 7 научных работ, в том числе 4 научные статьи (из них 1 обзорная) в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus; 3 публикации – материалы конференции.

За период обучения в аспирантуре на кафедре лучевой диагностики и лучевой терапии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова

Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Володина Виктория Дмитриевна показала себя ответственным и инициативным сотрудником, способным самостоятельно ставить и решать научные задачи.

Для Володиной Виктории Дмитриевны характерны высокая ответственность, организованность, целеустремленность, автор постоянно стремится к повышению своей квалификации. С учетом вышесказанного, можно считать Володину Викторю Дмитриевну сформировавшимся научным сотрудником.

Научный руководитель:

Член-корреспондент РАН, профессор,
профессор кафедры лучевой
диагностики и лучевой терапии
Института клинической медицины
имени Н.В. Склифосовского
ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени
И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет),
доктор медицинских наук,
(3.1.25. Лучевая диагностика)


Н.С. Серова



«5» ноября 2024

