

Отзыв научных руководителей

о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук

Матросовой Марии Сергеевны

Матросова Мария Сергеевна, 1994 года рождения, в 2018 году окончила с отличием ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по специальности 30.05.02 «Медицинская биофизика». С 2018 по 2020 годы обучалась в клинической ординатуре ФГБНУ «Научный центр неврологии». С 2020 по 2023 годы обучалась в аспирантуре ФГБНУ «Научный центр неврологии», кандидатские экзамены по специальностям 3.1.25 «Лучевая диагностика», 3.1.24 «Неврология» сданы на «отлично».

В период подготовки диссертации Матросова Мария Сергеевна работала в ФГБНУ «Научный центр неврологии» в отделе лучевой диагностики в должности врача-рентгенолога. Полученный практический опыт позволил соискателю значительно повысить уровень своих знаний в современных методах диагностики заболеваний центральной нервной системы.

За время обучения в аспирантуре Матросова Мария Сергеевна участвовала в подготовке семинаров для ординаторов, устных докладов на всероссийских конференциях и конгрессах, мероприятиях с международным участием.

Матросова Мария Сергеевна проявила умение анализировать состояние проблемы, разрабатывать методологию научного исследования, планировать и организовывать его этапы, обобщать и анализировать полученные данные. Соискателем выполнены все задачи исследования, сформулированы основные положения диссертационной работы.

Материалы диссертации представлены в виде постерных и устных докладов на следующих конференциях: Материалы диссертации были представлены на следующих конференциях: XVI Всероссийском национальном конгрессе лучевых диагностов и терапевтов «Радиология – 2022» (Москва, Россия, 24-26 мая 2022 года), Нейрофоруме 2022 (Москва, Россия, 23-24 июня 2022 года), конгрессе РОПР (Москва, Россия, 8-10 ноября 2022 года), Всероссийском межрегиональном неврологическом Форуме «НейроДиалог 2023» (Тюмень, Россия, 24-25 марта 2023 года), XVII Всероссийском национальном конгрессе лучевых диагностов и терапевтов «Радиология – 2023» (Москва, Россия, 30 мая-1 июня 2023 года),

Международном конгрессе МАВРС «Рассеянный склероз и другие нейроиммунологические заболевания – 2023» (Санкт-Петербург, Россия, 8-11 июня 2023 года), Нейрофоруме 2023 (Москва, Россия, 22-23 июня 2023 года), Всероссийской конференции с международным участием «Рассеянный склероз и другие демиелинизирующие заболевания. 5-й конгресс РОКИРС» (Уфа, Россия, 28-30 сентября 2023 года).

По теме диссертации опубликовано 6 научных работ, из них 5 статей в научных журналах, рекомендуемых ВАК при Минобрнауки России, 3 статьи в научных журналах, включенных в базу данных Scopus (2 из которых находятся в печати), а также оформлено 2 заявки на патент.

Матросова Мария Сергеевна может быть охарактеризована как сформировавшийся научный сотрудник, способный решать поставленные задачи, достойный ученой степени кандидата медицинских наук.

Научные руководители:

Заведующая многопрофильным
клинико-диагностическим центром
ФГБНУ «Научный центр неврологии»,
доктор медицинских наук _____ Г.Н. Бельская

Заведующая отделом лучевой диагностики
ФГБНУ «Научный центр неврологии»,
доктор медицинских наук _____ М.В. Кротенкова

Подписи заведующей многопрофильным
клинико-диагностическим центром
ФГБНУ «Научный центр неврологии»,
доктора медицинских наук Г.Н. Бельской,
заведующей отделом лучевой диагностики
ФГБНУ «Научный центр неврологии»,
доктора медицинских наук М.В. Кротенковой

«ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ФГБНУ НЦН,
кандидат медицинских наук _____ Д.В. Сергеев

20.10.2023

