

Отзыв научного руководителя
о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук
Нужном Евгении Петровиче

Нужный Евгений Петрович, 1990 года рождения, в 2014 году окончил с отличием лечебный факультет Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова. С 2014 по 2016 год обучался в клинической ординатуре ФГБНУ «Научный центр неврологии». В 2016 году поступил в аспирантуру ФГБНУ «Научный центр неврологии».

Во время подготовки научной работы Нужный Е.П. работал в ФГБНУ «Научный центр неврологии» в должности врача-невролога 5-го неврологического отделения и в должности врача-невролога отделения дневного стационара, что значительно обогатило его опыт в отношении диагностики и лечения различных неврологических заболеваний. За это время Нужный Е.П. овладел методиками молекулярно-генетической диагностики и методами биоинформационного анализа результатов, полученных при использовании технологии массового параллельного секвенирования, в том числе с использованием специальных программ и баз данных.

Нужный Е.П. проявил умение организовывать, четко планировать научное исследование, правильно обобщать и анализировать научный материал. Соискатель выполнил все задачи, поставленные перед ним, сформулировал основные положения диссертационной работы.

За время обучения в аспирантуре Нужный Е.П. участвовал в подготовке устных и постерных докладов на российских и международных конференциях, а также публикаций, посвященных исследованию наследственных атаксий. Участвовал в организации и проведении научных конференций и конгрессов.

Результаты работы были представлены на: IV Национальном конгрессе с международным участием «Болезнь Паркинсона и расстройства движений» (Москва, Россия, 11-13 сентября 2017 г.); International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders (Гонконг, 5-9 октября 2018 г.); Российской научно-практической конференции «Перекрестные синдромы и фенотипы при наследственных и приобретенных болезнях нервной системы» (Москва, Россия, 14-15 декабря 2018 г.); 71st American Academy of Neurology Annual Meeting (Филадельфия, США, 4-10 мая 2019 г.); международном научном конгрессе «Генетика 21 века» (Москва, Россия, 25-28 мая 2019 г.); объединённом XI Всероссийском съезде неврологов и IV Конгрессе Национальной ассоциации по борьбе с инсультом (Санкт-Петербург, Россия, 15-19 июня 2019 г.); 5th

