

Отзыв научного руководителя

о соискателе степени кандидата медицинских наук

Симанив Тарасе Олеговиче

Симанив Тарас Олегович, 1987 года рождения, окончил факультет фундаментальной медицины МГУ имени М. В. Ломоносова. С 4 курса обучения проявил значительный интерес к неврологии. На базе Научного центра неврологии Симанив Т. О. выполнил курсовую и дипломную работу, посвящённую биохимическим маркерам гибели двигательных нейронов при боковом амиотрофическом склерозе. Данные работы были защищены на отлично.

В 2010 году Симанив Т. О. поступил в клиническую ординатуру по специальности неврология. За время обучения проявил себя как внимательный, ответственный и думающий врач, область интересов которого представляют демиелинизирующие и нейродегенеративные заболевания. После успешного завершения клинической ординатуры Симанив Т.О. поступил в аспирантуру Научного центра неврологии в 2012 г.

За время обучения в аспирантуре Симанив Т.О. значительно расширил свои знания в патогенезе демиелинизирующих заболеваний, участвовал в подготовке мастер-класса по теме «Дифференциальная диагностика поражений спинного мозга при демиелинизирующих заболеваниях ЦНС», стал автором главы «Оптиконевромиелит» в книге: «Аутоиммунные заболевания в неврологии» и клинических рекомендаций по диагностике и лечению данного заболевания. С 2012 г. Симанив Т.О. работал врачом-неврологом в научно-консультативном отделении Научного центра неврологии, что обогатило его диагностический опыт в отношении различных неврологических заболеваний. С 2013 г. Симанив Т.О. принимает активное участие в клинических исследованиях препаратов, изменяющих течение рассеянного склероза, в частности, отечественных аналогов глатирамера ацетата и интерферона-бета 1а.

Соискатель самостоятельно сформулировал и выполнил все задачи диссертационной работы, освоил и применил на практике методы непрямой иммунофлуоресценции с клеточной презентацией антигена для определения антител к аквапорину-4 и иммуноферментного анализа для определения продуктов окислительного повреждения липидов и нуклеиновых кислот. Вышеуказанный метод определения антител к аквапорину-4 успешно применяется в клинической практике 6 неврологического отделения в настоящее время. Результаты работы доложены на конференциях в России и за рубежом, по теме диссертации опубликовано 10 работ.

Симанив Т.О. обладает широкой эрудицией и коммуникабельностью, пользуется уважением пациентов и коллег, может быть охарактеризован как полноценный научный работник, достойный учёной степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель

д.м.н.,

М. Н. Захаренко

Подпись д.м.н. М. Н. Захаренко

ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь

диссертационного

кандидат медицин



Е. В. Герасимова