

ОТЗЫВ

научного руководителя на соискателя ученой степени кандидата медицинских наук Соколову Веру Николаевну

Соколова Вера Николаевна, 1986 года рождения, закончила с отличием ММА им. И.М. Сеченова по специальности «лечебное дело» в 2009г.

С 2009 по 2011 годы проходила клиническую ординатуру по оториноларингологии в ФГБУ «Научно-клинический центр оториноларингологии» ФМБА России.

С 2011 по 2014 г. работала аудиологом в официальном представительстве WIDEX в России.

В 2014 году прошла курс профессиональной переподготовки по специальности «сурдология-оториноларингология». С 2014 по 2017 год работала младшим научным сотрудником отдела аудиологии, слухопротезирования и слухоречевой реабилитации, также с 2014 г. по настоящее время работает врачом-оториноларингологом в отделении сурдологии ФГБУ НКЦО ФМБА России.

За время обучения и работы в ФГБУ НКЦО ФМБА России Соколова В.Н. зарекомендовала себя как грамотный и квалифицированный специалист, владеющий необходимыми теоретическими знаниями и практическими навыками.

С 2015г. приступила к научно-исследовательской работе, направленной на исследование возможностей микрофокусной рентгенографии для интраоперационного контроля положения электродной решетки при кохлеарной имплантации.

Диссертационное исследование утверждено на заседании Ученого Совета ФГБУ НКЦО ФМБА России (протокол №1/2017 от 06 февраля 2017 года).

Результаты научно-практической деятельности Соколовой В.Н. были представлены и обсуждены на всероссийских, региональных и международных съездах и конференциях и были опубликованы в 6 статьях, 4 из которых в журналах, рекомендуемых ВАК Минобрнауки России, в том числе 1 в базе данных Scopus. Внимательность и тщательность при проведении статистической обработки полученных данных и последующего анализа позволили ей получить интересные, важные и высоко достоверные научные данные. Соколова В.Н., в целом, успешно справилась со всеми задачами, поставленными при проведении диссертационного исследования.

В.Н. Соколова обладает широкой научной эрудицией, постоянно совершенствует свой профессиональный уровень, тщательно следит и анализирует мировые научные тенденции в своей специальности. Можно констатировать, что В.Н. Соколова сформировалась как современный научный работник, способный самостоятельно и творчески проводить научные исследования междисциплинарного характера.

Итогом проведенной самостоятельной научно-исследовательской работы явилась диссертация на тему «Интраоперационная диагностика расположения электродной решетки при кохлеарной имплантации (экспериментальное исследование)», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа и 14.01.13 - Лучевая диагностика, лучевая терапия.

Отзыв дан для представления диссертации к открытой защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.03 – Болезни уха, горла и носа и 14.01.13 - Лучевая диагностика, лучевая терапия в диссертационный совет Д 208.059.01 при ФГБУ «Научно-клинический центр оториноларингологии» ФМБА России.

Профессор кафедры лучевой диагностики
ФГБОУ ВО «МГМСУ имени А. И. Евдокимова» МЗ РФ,
доктор медицинских наук,
член-корреспондент РАН,
заслуженного деятеля науки РФ.

Россия, 127473, Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр.1

Auv62@mail.ru, тел. 89037210513


Васильев Александр Юрьевич

Подпись А. Ю. Васильева ЗАВЕРЯЮ:

ученый секретарь
ФГБОУ ВО "МГМСУ им. А. И. Евдокимова" МЗ РФ,
заслуженный врач РФ,
д.м.н., профессор.


Васюк Юрий Александрович