

ОТЗЫВ

научного руководителя соискателя ученой степени кандидата медицинских наук Андрейчук Натальи Николаевны руководителя отдела лучевой диагностики ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе» доктора медицинских наук, профессора Савелло Виктора Евгеньевича

Андрейчук Наталья Николаевна, 1977 года рождения, окончила лечебный факультет Санкт-Петербургского Государственного Медицинского университета им. акад. И.П. Павлова в 2005 году. В 2007 году, после окончания клинической ординатуры на базе НИИ СП им. И.И. Джанелидзе, получила сертификат по специальности «Акушерство и гинекология». С 2007 по 2012 года работала врачом гинекологом в центре патологии репродукции ГБУЗ ЛОД ПАБ, где осуществляла прием, обследование, в том числе с использованием методов ультразвуковой диагностики, и лечение пациенток с гинекологической патологией.

В 2010 году прошла цикл первичной специализации по ультразвуковой диагностике на кафедре рентгенорадиологии ФПО СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова на базе СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе с получением сертификата по специальности «Ультразвуковая диагностика». С этого времени работает врачом ультразвуковой диагностики и младшим научным сотрудником отдела лучевой диагностики ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе. В 2010 году прошла курсы тематического усовершенствования «Ультразвуковая диагностика цереброваскулярных заболеваний» (144 часа) с получением сертификата в Российском Государственном Медицинском университете на базе Научно-исследовательского института церебро-васкулярной патологии и инсульта.

Н.Н. Андрейчук выполнила научно-исследовательскую работу, представляющую собой законченное научное исследование, посвященное актуальной проблеме – неотложной диагностике аневризм брюшной аорты и осложнений послеоперационного периода. Соискатель самостоятельно выполнила преобладающую часть диагностических исследований. В ходе данной работы был проведен качественный, количественный и статистический анализ полученных данных. Были разработаны оригинальные методики диагностики осложненных аневризм аорты и послеоперационных осложнений. Результаты данного исследования были доложены на конференциях всероссийского и международного уровня, опубликованы в периодической печати, в том числе – в журналах, рекомендованных ВАК, а также вошли в Клинические рекомендации и Национальное руководство по скорой медицинской помощи. Данная работа актуальна и имеет большое практическое значение.

Андрейчук Н.Н. ответственно относится к поставленным задачам, проявила себя самостоятельным, грамотным и вдумчивым исследователем, что позволило ей выполнить вышеназванную работу на высоком методическом уровне и получить значимые научные результаты.

Таким образом, диссертационное исследование Андрейчук Натальи Николаевны на тему «Ультразвуковое дуплексное сканирование в неотложной диагностике аневризм брюшной аорты и послеоперационном мониторинге» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия по актуальности, методическому уровню исполнения, достоверности представленных материалов, их научной новизне и практической значимости может быть представлено к публичной защите.

Отзыв дан для представления в диссертационный совет Д 208.054.02 на базе ФГБУ «СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России и ВАК РФ.

Савелло Виктор Евгеньевич
доктор медицинских наук, профессор
Тел.: 8(812)3844663
e-mail: prof_savello@emergency.spb.ru



Подпись руки профессора Виктора Евгеньевича Савелло заверяю:

Озеров Владимир Фёдорович
Ученый секретарь
ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе

