

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о работе Петленко Ирины Сергеевны на тему: «Совершенствование технологии реконструктивно-пластических вмешательств у пациентов с контрактурами локтевого сустава, обусловленными наличием оссификатов», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

В течение трех последних лет И.С. Петленко работала над актуальной и, до конца нерешенной проблемой современной ортопедии – совершенствованием технологии открытых реконструктивно-пластических операций при лечении пациентов с контрактурами локтевого сустава, обусловленными наличием оссификатов.

За время работы над диссертационным исследованием Ирина Сергеевна зарекомендовала себя как инициативный, ответственный и целеустремленный исследователь и практический специалист, который способен ставить перед собой конкретные научно-практические задачи и добросовестно решать их, невзирая на трудности и сложности данного процесса. Именно эти качества позволили Ирине Сергеевне четко сформулировать цели и задачи в рамках общей логической основы диссертационного исследования.

Петленко И.С. проанализировала большое количество специальной научной литературы, как отечественных, так и зарубежных авторов, посвященное изучаемой проблеме. Она лично принимала участие в наборе и анализе клинического материала всех пациентов, которые были включены в исследование, вела данных пациентов в качестве лечащего врача и принимала активное участие в выполнении оперативных вмешательств.

Диссертант самостоятельно собрал все первичные данные, выполнил их объективную клиническую оценку, сформировал базы данных и провел математический анализ с использованием современных методов биомедицинской статистики, что соответствует существующим стандартам доказательной медицины и не позволяет подвергнуть сомнению объективность полученных результатов и выводов, сформулированных на их основе.

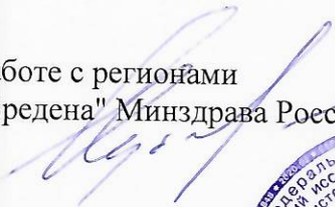
В ходе исследования был предложен новый метод предоперационного планирования, который позволяет решить многие задачи, стоящие перед хирургами при лечении пациентов с контрактурами, обусловленными наличием оссификатов, и значительно улучшить результаты лечения больных с данной нозологией, которые, в свою очередь, позволили сформулировать клинические рекомендации для применения этих знаний в учреждениях с различным кадровым и техническим потенциалом.

Основные положения диссертационного исследования были доложены на научных конференциях различного уровня. По материалам диссертации опубликовано 6 печатных работ, в том числе 4 статьи в рецензируемых научных журналах из перечня ВАК РФ и получен патент РФ на изобретение.

Таким образом, можно констатировать, что Петленко Ирина Сергеевна является состоявшимся специалистом и сложившимся научным работником, а выполненная ею диссертационная работа является завершенным квалификационным научным исследованием, что позволяет считать автора достойным соискания ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Научный руководитель:

Заместитель директора по работе с регионами  
ФГБУ "НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена" Минздрава России  
д.м.н.



Шубняков И.И.

Докторская диссертация защищена по специальности 3.1.8 Травматология и ортопедия.

Подпись д.м.н. Шубнякова И.И. заверяю

Заместитель директора по научной и учебной работе  
ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России

д.м.н.

«03» сентября 2024 г.



Денисов А.О.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации

195427 г. Санкт-Петербург

ул. Академика Байкова д.8.

тел. +7(812) 6708905

<https://rniito.ru>

[info@rniito.org](mailto:info@rniito.org)