

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

о работе Круглова Антон Вячеславовича по диссертации «Разработка и оценка эффективности нового универсального активного протеза при различных вариантах усечений и врожденных недоразвитий кисти» подготовленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Круглов Антон Вячеславович окончил ФГБОУ ВПО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2011 году с присуждением квалификации врач по специальности лечебное дело. В 2011-2013 гг. получал последипломное образование в клинической ординатуре по специальности «Травматология и ортопедия» в ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А.Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.

При обучении в ординатуре особый интерес проявлял к научным и клиническим вопросам протезирования верхних конечностей. В 2013-2014 гг. работал в должности младшего научного сотрудника в ФГБУ ФНЦРИ им. Г.А. Альбрехта Минтруда России. Одновременно в период 2013-2017 гг. проходил обучение в заочной аспирантуре этого учреждения по специальности «Травматология и ортопедия».

С 2015 года является врачом ООО «Северо-Западный научно - практический центр Ортетика», с 2016 года - руководителем отдела протезирования верхних конечностей и новейших разработок. Многократно проходил обучение и стажировки в крупных зарубежных компаниях, специализирующихся на вопросах протезирования, занимался научными исследованиями и конструкторской работой.

В процессе работы над диссертацией автор глубоко изучил проблемы протезирования пациентов с дефектами кисти, клинических эффектов различных видов протезирования, медико-технических требований к функциональным протезам кисти, алгоритмов апробации и назначения новых протезов. Был анализирован значительный объем отечественных и зарубежных литературных данных. Работа выполнялась последовательно и вдумчиво.

Занимаясь подготовкой диссертации Круглов А.В. провел большую, актуальную для современной медицины научно-исследовательскую работу, включающую решение вышеперечисленных проблем. Непосредственно участвовал в протезировании исследуемых и самостоятельно собирал клинические данные, аккумулировал и обрабатывал их. В полном объеме освоил методики анализа и интерпретации клинико-статистических данных. Является автором патента на полезную модель нового универсально активного протеза кисти.

Наряду с исполнением задач диссертации Круглов А.В. опубликовал промежуточные результаты в профильных отечественных и зарубежных журналах, активно демонстрировал полученные данные на крупных научных конференциях и конгрессах в России и за рубежом.

Диссертация «Разработка и оценка эффективности нового универсального активного протеза при различных вариантах усечений и врожденных недоразвитий кисти» является результатом законченного актуального научного исследования, выполненного на высоком уровне с использованием современных принципов и методик, что позволяет считать Круглова Антона Вячеславовича достойным соискания ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Научный руководитель:

Научный руководитель ФГБУ «ФНЦРИ им. Г.А.Альбрехта»  
Минтруда России, д.м.н., профессор

*Шведовченко*, И.В.Шведовченко

Докторская диссертация защищена по специальности: 14.011.15 –  
травматология и ортопедия

Подпись д.м.н. профессора Шведовченко И.В. заверяю  
Ученый секретарь ФГБУ «ФНЦРИ им. Г.А.Альбрехта»  
Минтруда России

д.м.н. доцент

*Давыдов* А.Т. Давыдов

195067, г.Санкт-Петербург  
Бестужевская ул., д.50  
Тел: +7 (812) 5442266  
E-mail: [reabin@center-albreht.ru](mailto:reabin@center-albreht.ru)  
«06» 08 2020 г.

