

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о работе Бойченко Антона Викторовича по кандидатской диссертации «Повышение эффективности лечения больных с hallux valgus», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Полагаю, что диссертация Бойченко Антона Викторовича посвящена достаточно актуальной проблеме травматологии и ортопедии: лечению больных с латеральным отклонением первого пальца стопы, используя оригинальный способ хирургической коррекции.

При выполнении данной научно-практической работы автор проявил себя целеустремленным и дисциплинированным исследователем, компетентным специалистом в области коррекции деформаций стоп. Соискатель научился правильно формулировать научные проблемы и критически их анализировать, освоил экспериментальный, клинический и статистический методы исследования, освоил и активно применял современные информационные технологии. Аспиранта Бойченко А.В. можно охарактеризовать как сформировавшегося научного работника, а выполненная им диссертация носит законченный характер.

В процессе работы над диссертацией автор разработал способ и устройство, предназначенные для коррекции наружного отклонения первого пальца стопы, на которые получен патент РФ № 2513802. Соискателем проведен анализ отечественной и зарубежной научной литературы по теме исследования, выполнено обследование всех включенных в исследование пациентов и планирование предстоящей операции. Самостоятельно выполнена 101 операция по коррекции hallux valgus у 70 пациентов оригинальным и классическим способами, осуществлена статистическая обработка полученных данных. Проведено сравнение результатов хирургического лечения больных с hallux valgus авторским способом с использованием якорного фиксатора для рефиксации сухожилия мышцы, приводящей большой палец и без него, а также сравнение эффективности односторонней и одномоментной билатеральной коррекции hallux valgus.

Полагаю, что работа Бойченко А.В. имеет существенное практическое значение, так как на ее основе разработан эффективный способ лечения пациентов с hallux valgus, который имеет определенные преимущества перед имеющимися в мире аналогами.

Таким образом, диссертация аспиранта Бойченко А.В. может быть оценена, как самостоятельная научно-квалификационная работа, в которой на основе выполненных автором исследований разработаны теоретические и

прикладные положения, совокупность которых можно квалифицировать как решение одной из задач в травматологии и ортопедии, в частности, в коррекции наружного отклонения первого пальца стопы, что позволяет считать Бойченко А.В. достойным соискания ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Научный руководитель:

Ведущий научный сотрудник ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации

д.м.н. профессор



Л.Н. Соломин

«22» 09 _____ 2016 г.

Подпись д.м.н. профессора Соломина Леонида Николаевича, Заверяю
Ученый секретарь

ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России

к.м.н.



Денисов А.О.

195427, СПб, ул. Академика Байкова, д. 8
+7 (812) 670-89-05