

Отзыв

научного руководителя о работе Салихова М.Р. по диссертации «Оптимизация артроскопических операций в лечении пациентов с травмами и заболеваниями локтевого сустава (клинико – анатомическое исследование)», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.15 – травматология и ортопедия 14.03.01 – анатомия человека

Научное исследование М.Р.Салихова посвящено актуальной проблеме современной травматологии и ортопедии – оптимизации метода артроскопического лечения пациентов с повреждениями и заболеваниями локтевого сустава путем разработки критериев и алгоритма отбора пациентов и совершенствования технологии самой операции, чему в современной отечественной и зарубежной литературе уделено недостаточное внимание.

Перед диссертантом были поставлены задачи, главной целью которых являлось прецизионное изучение прикладной анатомии области локтевого сустава применительно к его артроскопии, с последующим созданием в эксперименте оптимальных артроскопических доступов, снижающих риск повреждения сосудисто – нервных образований и последующая апробация разработанной методики в клинической практике.

На основании изученной литературы М.Р. Салиховым была создана и адаптирована применительно к поставленным задачам оригинальная методика анатомического эксперимента, основанная на комплексных посмертных и прижизненных топографо-анатомических исследованиях, с последующей их многофакторной оценкой.

В рамках диссертационной работы М.Р. Салиховым было проведено запланированное комплексное клинико – анатомическое исследование в полном объеме. Лично диссертантом были проведены препаровка анатомического материала, выполнение посмертных рентгенографий с контрастированием плечевой артерии, программное изучение прижизненных МРТ и УЗИ на уровне локтевого сустава. Полученные данные позволили М.Р. Салихову получить новые сведения о взаимоотношениях плечевой артерии, лучевого и срединного нервов относительно прилегающих костных структур и их зависимость от угла сгибания в локтевом суставе. Выявленные анатомические закономерности позволили су-

ществленным образом усовершенствовать методику артроскопического лечения пациентов с травмами и заболеваниями локтевого сустава. Его исследование позволило уточнить истинное положение важных анатомических образований при разных функциональных положениях в локтевом суставе, что является важным вкладом в прикладную анатомию опорно – двигательного аппарата.

М.Р. Салихов обладает такими личными качествами, как инициативность, настойчивость и стремление к расширению своих научных и практических знаний. Результаты, полученные в ходе научной работы, многократно доложены М.Р. Салиховым на научных конференциях и форумах. Салихов М.Р. регулярно проводил занятия для травматологов-ортопедов на кафедре оперативной хирургии (с топографической анатомией) ФГБВОУ ВО «ВМА им. С. М. Кирова», посвященные способам обеспечения безопасных оперативных вмешательств в области локтевого сустава.

Салихов Марсель Рамильевич является состоявшимся научным работником, а выполненная им диссертационная работа является завершенным научно-квалификационным исследованием, посвященным малоизученной проблеме прикладной топографической анатомии и клинической ортопедии, что позволяет считать М.Р. Салихова достойным соискателем ученой степени кандидата медицинских наук.

Заведующий кафедрой оперативной хирургии

(с топографической анатомией)

ФГБВОУ ВО «ВМА им. С. М. Кирова»

Минобороны России

Д.м.н., профессор,

Заслуженный работник высшей школы РФ



Фомин Н.Ф.

Подпись Фомина Н.Ф. заверяю:



ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА
ОТДЕЛА КАДРОВ ВМЕДА
ПОДПОЛКОВНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ



А. Цымбаленко

194044, г. Санкт-Петербург,

ул. Академика Лебедева, 6

Т. 8-911-9093650

e-mail: fominmed@mail.ru