

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 со-временной травматологии и ортопедии – оптимизации метода артроскопическо-го 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 диссидентом были поставлены задачи, главной целью которых яв-лялось прецизионное изучение прикладной анатомии области локтевого сустава применительно к его артроскопии, с последующим созданием в эксперименте оптимальных артроскопических доступов, снижающих риск повреждения сосу-дисто – нервных образований и последующая апробация разработанной методи-ки в клинической практике.

На основании изученной литературе М.Р. Салиховым была создана и адап-тирована применительно к поставленным задачам оригинальная методика ана-томического эксперимента, основанная на комплексных посмертных и прижиз-ненных топографо-анатомических исследованиях, с последующей их многофак-торной оценкой.

В рамках диссертационной работы М.Р. Салиховым было проведено запла-нированное комплексное клинико – анатомическое исследование в полном объ-еме. Лично диссидентом были проведены препаровка анатомического материа-ла, выполнение посмертных рентгенографий с контрастированием плечевой ар-терии, программное изучение прижизненных МРТ и УЗИ на уровне локтевого сустава. Полученные данные позволили М.Р. Салихову получить новые сведе-ния о взаимоотношениях плечевой артерии, лучевого и срединного нервов от-носительно прилегающих костных структур и их зависимость от угла сгибания в локтевом суставе. Выявленные анатомические закономерности позволили су-

щественным 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. Щымбаленко



194044, г. Санкт-Петербург,

ул. Академика Лебедева, 6

Т. 8-911-9093650

e-mail: fominmed@mail.ru