

## 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.

В ходе работы над диссертацией М.Р. Салиховым были поставлены задачи, направленные на изучение анатомического строения и топографии лучевого и срединного нервов в зонах локтевого сустава наиболее перспективных для выполнения доступов. Особое внимание обращалось на изменчивость взаиморасположения изучаемых периферических нервов относительно прилегающих костных структур при разных функциональных положениях верхней конечности с дальнейшим внедрением разработанной методики в клиническую практику.

М.Р. Салиховым была подробно изучена современная отечественная и зарубежная литература. В дальнейшем М.Р. Салиховым было разработано комплексное клинико – анатомическое исследование, включающее в себя три взаимосвязанных общей целевой установкой раздела – анатомио – экспериментальный, технологический, с разработкой усовершенствованной техники и условий проведения артроскопии и клинический. Анатомио – экспериментальный раздел включал две части качественно различных исследований – топографо – анатомическую – на анатомических объектах и клинико – анатомическую – на основании целенаправленного анализа результатов прижизненных исследований области локтевого сустава по средствам МРТ и УЗИ.

На основании результатов, полученных в экспериментальной части диссертационного исследования новых сведений о топографо-анатомических взаимоотношениях сосудов и нервов в области локтевого сустава, разработана усовершенствованная техника артроскопического лечения пациентов с травмами и заболеваниями локтевого сустава с использованием безопасных моностеральных доступов. В технологии артроскопии локтевого сустава, предложенные доступы, зарекомендовали себя как наиболее эффективные и в тоже время безопасные.

Для оптимизации артроскопической операции разработана полезная модель (шина) для фиксации локтевого сустава при его артроскопии в разных положениях. На полезную модель получен патент РФ.

Полученные в ходе настоящего исследования данные позволили так же сформулировать рекомендации по выбору оптимального оперативного вмешательства в виде алгоритма принятия решения при лечении пациентов с заболеваниями и последствиями травм локтевого сустава в зависимости от типа и давности патологии, основываясь на данных комплексного предоперационного обследования

М.Р. Салиховым было проведено клиническое обследование всех пациентов в исследуемых группах, изучен архивный материал, анализированы данные рентгенографических и МРТ исследований локтевых суставов. Он участвовал в составе операционной бригады в лечении большинства пациентов ретроспективной и всех пациентов проспективной групп исследования.

Результаты, полученные в ходе научной работы, многократно доложены М.Р. Салиховым на научных конференциях и форумах.

В настоящее время М.Р. Салихов работает в качестве лаборанта-исследователя отделения хирургии кисти с микрохирургической техникой ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена». Он обладает такими личными качествами, как инициативность, целеустремленность, настойчивость и стремление к расширению научных знаний и практических навыков, благодаря чему зарекомендовал себя ответственным, добросовестным сотрудником, пользуется заслуженным уважением коллег и авторитетом у пациентов.

Салихов Марсель Рамильевич является перспективным научным работником, а выполненная им диссертационная работа является завершенным научно-



квалификационным исследованием, посвященном актуальной проблеме современной ортопедии, что позволяет считать М.Р. Салихова достойным соискателем ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель:

Заведующий научным отделением  
спортивной травматологии и ортопедии

ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»

Минздрава России

д.м.н., профессор,

 Кузнецов И.А.

Подпись Кузнецова И.А. заверяю:

Заверяю   
Ученый секретарь   
ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» 

195427, г. Санкт-Петербург

ул. Академика Байкова

Т. 8-812-670-95-87

e-mail: smithsport@mail.ru

