

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Приволжский исследовательский
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России)

Минина и Пожарского пл., 10/1,
г. Н. Новгород, 603950
Телефоны: (831) 439-09-43, 439-02-95
Факс: (831) 439-01-84
e-mail: rector@nizhgm.ru

№ _____



УТВЕРЖДАЮ
Ректор федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования «Приволжский
исследовательский медицинский
университет» Министерства
здравоохранения Российской
Федерации

_____ Н. Н. Карякин
« 01 » _____ 08 2019 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Диссертация Качесова А.В. «Хирургическое лечение рецидивирующего латерального эпикондилита плеча» выполнена на базе ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России. Тема исследования утверждена на заседании Ученого совета (протокол №13 от 11 ноября 2016 года).

Актуальность работы

Диссертация Качесова А.В. «Хирургическое лечение рецидивирующего латерального эпикондилита плеча» представляет собой законченное самостоятельное научное исследование, посвященное актуальной проблеме травматологии и ортопедии – оперативному лечению латерального эпикондилита плечевой кости. Значимость проблемы обусловлена высокой частотой встречаемости латерального эпикондилита (до 3% в популяции), стойкостью и выраженностью болевого синдрома, нарастающей дисфункцией верхней конечности, которые значительно снижают качество жизни больных и существенно снижают их трудоспособность. Оперативное вмешательство показано в 3-14% случаев, когда консервативное лечение безуспешно в течение 6 месяцев. Однако положительные результаты

хирургического лечения не превышают 55-75%, сохраняется болевой синдром и дисфункция верхней конечности.

Научная новизна исследования

Впервые на основании гистологического исследования латерального надмыщелка плечевой кости автором доказано значение асептического некроза в развитии рецидивирующего латерального эпикондилита плечевой кости.

Выявленный морфологический субстрат эпикондилита плечевой кости послужил разработке нового эффективного способа оперативного лечения заболевания.

Теоретическая и практическая значимость работы

Результаты комплексного исследования гистоморфологических изменений наружного надмыщелка расширило знания о патогенезе латерального эпикондилита плечевой кости.

Качесовым А.В. разработан новый дополнительный метод диагностики эпикондилита плечевой кости, основанный на динамометрии мышц-разгибателей кисти. Предложенное автором устройство для измерения силы мышц-разгибателей кисти служит объективному, быстрому и точному определению степени снижения силы разгибания кисти, а также динамики этих показателей. Данный способ позволяет не только выполнять диагностику, но и оценивать результаты лечения латерального эпикондилита плечевой кости в скрининговом режиме в виду простоты и дешевизны устройства, быстроты выполняемых измерений (рационализаторское предложение ФГБУ «ПФМИЦ» Минздрава России №2632 от 19.11.2013).

Качесовым А.В. разработан и предложен практическому здравоохранению новый способ оперативного лечения латерального эпикондилита плечевой кости, который позволяет радикально воздействовать на область наружного надмыщелка, подверженную патологическим изменениям. Положительный эффект операции достигается путём удаления фрагмента наружного надмыщелка с явлениями асептического некроза,

удалением дистрофически измененного мягкотканого компонента энтезиса. Более эффективное восстановление прикрепления сухожилий достигается путём реваскуляризирующей остеоперфорации надмыщелка и нанесением послабляющих поперечных надрезов в шахматном порядке единого массива сухожилий, прикрепляющихся к наружному надмыщелку.

Личный вклад заключается в непосредственном участии в выборе темы исследования, разработке нового способа оперативного вмешательства, разработке устройства для динамометрии мышц-разгибателей кисти. В выполнении большинства (68%) оперативных вмешательств пациентам с эпикондилитом плечевой кости, самостоятельном формировании базы данных, последующем их анализе и статистической обработке, а также внедрении результатов диссертационного исследования в учебный процесс и клиническую практику. Диссертантом сформулированы выводы и основные положения, выносимые на защиту.

Объективность, научная обоснованность и достоверность исследования

Результаты диссертации Качесова А.В. не вызывают сомнений ввиду репрезентативного числа клинических наблюдений, высокого методического уровня исследования с применением современных методов обследования больных; статистическая обработка результатов исследования проведена с применением методом доказательной медицины.

Основные положения, выносимые на защиту, выводы диссертации полностью соответствуют цели и задачам исследования, опираются на полученные клинические, лабораторные и инструментальные данные, логично вытекают из содержания работы.

Внедрение результатов работы в практику

Результаты диссертационного исследования и технология оперативного лечения, предложенная Качесовым А.В., внедрены в лечебную работу микрохирургического, травматолого-ортопедического отделений Университетской клиники ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, в

практику травматолого-ортопедического отделения ФГБУ «ПОМЦ» ФМБА России, ГБУЗ НО «Нижегородская областная клиническая больница им. Н.А. Семашко», используются в лекционных материалах кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ им. М.В. Колокольцева ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.

Основные результаты диссертации отражены в 7 научных работах, из них 3 - опубликованы в ведущих рецензируемых журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией для опубликования результатов исследований на соискание ученой степени кандидата наук.

Список работ, опубликованных по теме диссертации

1. Качесов, А.В. Новые сведения о патогенезе эпикондилита/ Качесов А.В.// В книге: Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты сборник материалов IV Всероссийской (78-й Итоговой) студенческой научной конференции. Самарский государственный медицинский университет. 2010. С. 158-159.
2. **Королёв, С.Б. Способ оперативного вмешательства при эпикондилите плечевой кости/ Королев С.Б., Носов О.Б., Кленин А.А., Качесов А.В., Абраменков А.Н.// Травматология и ортопедия России, 2011 – 4(62) с. 114-117**
3. Королёв, С.Б. Оперативное лечение рецидивирующего эпикондилита плечевой кости (тезисы)/ Королев С.Б., Носов О.Б., Кленин А.А., Качесов А.В.// Наука и медицина 21 века: традиции, инновации, приоритеты. Материалы 48-й межрегиональной научно-практической медицинской конференции. Ульяновск, 2013, с 662-664
4. Качесов, А.В. Эпикондилит плечевой кости: учебное пособие/Качесов А.В., Королёв С.Б., Кленин А.А – Нижний Новгород: НижГМА, 2017.- 38с.
5. **Качесов, А.В. Результаты оперативного лечения эпикондилита плечевой кости/ Качесов А.В., Королёв С.Б., Эль Мудни Ю.// Современные проблемы науки и образования, 2017 №1, с. 24**

6. Качесов, А.В. Эффект хирургического лечения эпикондилита плечевой кости: сравнение способов/ Качесов А.В., Королёв С.Б., Носов О.Б., Эль Мудни Ю// Кафедра травматологии и ортопедии. 2018. № 2 (32). С. 31-38
7. Королёв С.Б. Оперативное лечение эпикондилита плечевой кости [Текст]/ Королёв С.Б., Носов О.Б., Кленин А.А., Качесов А.В.// Ортопедия: клинические рекомендации / под ред. С.П. Миронова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. – с. 261-269

Апробация работы.

Основные положения диссертационного исследования Качесова А.В. «Хирургическое лечение рецидивирующего латерального эпикондилита плеча» доложены и обсуждены на Международной конференции «Вреденовские чтения» (г. Санкт-Петербург, 2013 г.), заседании Нижегородской ассоциации травматологов-ортопедов (г. Нижний Новгород, 2014 г.), III конгрессе «Медицина чрезвычайных ситуаций. Современные технологии в травматологии и ортопедии» (Москва, 2018 г.)

Представленная диссертационная работа ассистента кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ им. М.В. Колокольцева Качесова Антона Владимировича «Хирургическое лечение рецидивирующего латерального эпикондилита плеча», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Королёва Святослава Борисовича, является законченным научно-квалификационным трудом, содержащим новое решение актуальной задачи – оперативного лечения рецидивирующего эпикондилита плечевой кости, имеющей существенное значение для травматологии и ортопедии. По актуальности, новизне, объему исследования, значению для теоретической и практической медицины представленная диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.13 г., предъявляемым к диссертациям.

диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.13 г., предъявляемым к диссертациям. Основные положения и выводы, изложенные в диссертации соответствуют пунктам 1, 3, 4 паспорта специальности 14.01.15 - травматология и ортопедия.

Диссертация Качесова А.В. рекомендуется к публичной защите на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Заключение принято на заседании Проблемной комиссии по травматологии и ортопедии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России 31 июля 2019 года (протокол № 10). Присутствовало на заседании 9 членов Проблемной комиссии из 12 утвержденных приказом.

Результаты голосования: «За» - 9; «против» – нет; «воздержавшихся – нет (протокол № 10 от 31.07.2019 г.).

Ведущий научный сотрудник, д.м.н.

 Н.А. Тенилин