

СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ КАЧЕСОВА А.В.  
В ДИССЕРТАЦИОННОМ СОВЕТЕ Д 208.061.06, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ "ПРИВОЛЖСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК.

решение диссертационного совета от 19.12.2019  
протокол №72

**Повестка дня:** Защита диссертации Качесова Антона Владимировича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Хирургическое лечение рецидивирующего латерального эпикондилита плеча» по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

**Присутствовали:** д-р мед. наук Базаев А.В., д-р мед. наук Медведев А.П., д-р мед. наук Мухин А.С., д-р мед. наук Александров Н.М., Ахтямов И.Ф., д-р мед. наук Гамзаев А.Б., д-р мед. наук Ежов И.Ю., д-р мед. наук Иванов Л.Н., д-р мед. наук Клецкин А.Э., д-р мед. наук Королев С.Б., д-р мед. наук Кукош М.В., д-р мед. наук Морозов И.Н., д-р мед. наук Новиков А.В., д-р мед. наук Паршиков Вл.В., д-р мед. наук Пичугин В.В., д-р мед. наук Тенилин Н.А., д-р мед. наук Цыбусов С.Н., д-р мед. наук Чернявский А.А., д-р мед. наук Чигинев В.А.

**Диссертационный совет отмечает,** что на основании выполненных соискателем исследований: **изучена патоморфологическая картина тканей области наружного надмыщелка плечевой кости при рецидивирующем эпикондилите;**

**доказана** эффективность и безопасность использования разработанной технологии оперативного лечения рецидивирующего латерального эпикондилита плеча; **изучены** отдаленные результаты применения операции денервации наружного надмыщелка по A.Wilhelm, дезинсерции короткого лучевого разгибателя поверхностного дебридмента, единичной остеоперфорации по B.F. Morrey и разработанной автором технологии; **введен в клиническую практику** способ оперативного лечения рецидивирующего латерального эпикондилита плеча.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что выявлено** формирование очага асептического некроза латерального надмыщелка плечевой кости при латеральном рецидивирующем эпикондилите.

**определенена** степень и характер нарушений функции верхней конечности при рецидивирующем латеральном эпикондилите плеча.

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:** разработан и внедрен в работу микрохирургического и травматолого-ортопедического отделений Университетской клиники, кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ им. М.В. Колокольцева ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России способ оперативного лечения рецидивирующего латерального эпикондилита плеча.**определенена** динамика восстановления функции верхней конечности после оперативного лечения по поводу латерального эпикондилита плеча различными способами.

**Оценка достоверности и новизны результатов исследования выявила,** что: теоретические исследования построены на проверяемых данных и согласуются с общемировыми тенденциями в диагностике, хирургической тактике и полученных результатах, опубликованных в доступной литературе; идея базируется на анализе практики и обобщении передового отечественного и зарубежного опыта лечения профильных больных; использовано сравнение результатов диагностики и лечения в сопоставимых группах пациентов; установлено качественное соответствие полученных автором результатов диагностики и оперативного лечения указанных пациентов с представленными в независимых источниках результатами сопоставимых методов исследования и схожих подходов к определению тактики диагностических и лечебных мероприятий; использованы представительные сравниваемые совокупности объектов наблюдения, современные и апробированные методики сбора исходной информации с применением сертифицированного диагностического оборудования, адекватная обработка полученных данных.

**Личный вклад соискателя** состоит в: самостоятельном анализе отечественной и зарубежной научной литературы, проведении патентно-информационного поиска и подготовки заявки на изобретение, составлении исследовательских протоколов и формировании компьютерной базы собранных материалов исследования; изучении и систематизации данных всех включенных в исследование пациентов; личном участии в предоперационном обследовании и

хирургическом лечении больных с указанной патологией; выполнении статистической обработки полученных данных, оценке и обобщении результатов исследований, а также подготовки научных публикаций. Автором сформулированы выводы и практические рекомендации, написаны все разделы диссертации и ее автореферат.

Диссертация охватывает все основные вопросы в рамках поставленной цели исследования и соответствует специальности 14.01.15 – «травматология и ортопедия», характеризуется внутренним единством в соответствии с общей концепцией работы, правильной методологией исследования, что подтверждается логической связью поставленной цели, реализованных задач и сформулированных выводов работы.

На заседании «19» декабря 2019 года диссертационный совет Д 208.061.06 принял решение присудить Качесову Антону Владимировичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15–травматология и ортопедия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 7 докторов наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия, участвовавших в заседании, из 27 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 19, «против» - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета,  
доктор медицинских наук,

Базаев Андрей Владимирович

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
доктор медицинских наук,

Мухин Алексей Станиславович

«19» декабря 2019г.