

ОТЗЫВ

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой хирургических болезней ФПК и ППС федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, Черкасова Михаила Федоровича, на диссертацию Тарикулиева Шахвелета Магомедшэфиевича на тему: «Комплексное лечение эпителиального копчикового хода на стадии абсцедирования», представленную к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Актуальность темы выполненной работы

Кандидатская диссертация Тарикулиева Ш.М. выполнена на актуальную тему, посвященную лечению больных с эпителиальным копчиковым ходом на стадии абсцедирования.

Эпителиальный копчиковый ход остается одним из распространенных заболеваний, который встречается у 3-5% населения. Большинство больных составляют люди молодого, трудоспособного возраста, что обуславливает социальную значимость проблемы. Вызывает беспокойство частота рецидива болезни, которая встречается от 2 до 40% наблюдений, а также широкий диапазон осложнений в послеоперационном периоде от 2,5% до 53%. Неутешительные цифры сроков пребывания пациентов в стационарах, которые в зависимости от осложнений колеблются от 14 до 63 суток.

При лечении эпителиальных копчиковых ходов на стадии абсцедирования в общехирургических стационарах отдают предпочтение двухэтапному методу лечения: вскрытие гнойника с последующим иссечением эпителиального копчикового хода в плановом порядке.

В последнее время наметилась тенденция к комплексному подходу в лечении эпителиального копчикового хода на стадии абсцедирования. Это касается не только выбора оперативного пособия, но и воздействия на рану и раневой процесс различных антисептических методов (физические, биологические и др.).

В связи с этим работа Тарикулиева Ш.М. посвященная комплексному подходу в лечении эпителиального копчикового хода на стадии абсцедирования является актуальной.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Многосторонний анализ и обобщение научных работ российских и зарубежных исследователей по изучаемой проблеме определяют обоснованность и правильный подход построению собственной программы исследования, а также интерпретации его результатов.

Автором четко сформулирована цель работы, поставлено 5 задач, решение которых помогло достичь поставленной цели. Материалы и методы исследования адекватны поставленным задачам. Проведенные исследования включают клинический, описательный, аналитический и статистико-математический анализ результатов. Это позволило разработать критерии, при котором применим предлагаемый алгоритм лечения эпителиального копчикового хода на стадии абсцедирования. Примененный комплекс современных подходов полностью отвечает целям и задачам исследования, а в совокупности с достаточным количеством наблюдений (140 пациентов), грамотным анализом полученных результатов, опирающихся на принципах доказательной медицины, позволило диссидентанту получить хорошие результаты, а также представить обоснованное и достоверное положение, выводы и рекомендации.

По теме диссертации опубликовано 10 работ, в том числе 2 работы опубликованы в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, 1-в изданиях, индексируемых в международной базе данных Web of Science, получен патент на изобретение РФ (№ 2627350 от 07 августа 2017 года).

Материалы и основные положения диссертации были представлены и обсуждены на Всероссийских и региональных научно-практических конференциях, на межкафедральной конференции ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России.

Достоверность и научная новизна положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Разработанный новый способ комплексного лечения эпителиального копчикового хода на стадии абсцедирования, который применен в клинике. Автором было исследовано влияние оксигенированных лекарственных препаратов на микрофлору в условиях *in vivo*, которое показало, что они усиливают как бактериостатическое так бактерицидные свойства антимикробных препаратов. Это подтверждено при исследовании уровня обсеменённости раны. Диссертант применил оксигенированные лекарственные препараты в сочетании экзогенногоmonoоксида азота, региональной лимфатической терапии, что дало лучшую регенерацию в ране, это было подтверждено исследованием микрокровотока и лимфооттока в паравульнарных тканях. Проведены лабораторные и инструментальные методы исследования в предоперационном и послеоперационном периодах (содержание колониеобразующих единиц (КОЕ) микробов в 1 мл гноя и рН-метрией отделяемого экссудата после пункции, чувствительность микрофлоры к антибиотикам, интегральных показателей – ЛИИ по Я.Я. Кальф-Калифу; определение СРБ, фагоцитарной активности крови, процента фагоцитоза, количества активных фагоцитов, фагоцитарного числа, содержания циркулирующих иммунных комплексов, состояния микрокровотока и микролимфотока), которые подтвердили лучшие результаты предлагаемого алгоритма лечения эпителиального копчикового хода на стадии абсцедирования.

Выработаны и даны практические рекомендации с использованием разработанного способа лечения эпителиального копчикового хода на стадии абсцедирования.

Анализ результатов исследований выполнялся на персональном компьютере IBM Pentium-IV с применением пакета прикладных программ STATISTICA 07. Достоверными считались результаты при $P \leq 0,05$.

Выводы диссертации чётко сформулированы, объективны, вытекают из содержания работы, соответствуют поставленным задачам, практические рекомен-

дации подтверждают высокую ценность настоящей научной работы. Автореферат отражает содержание и основные результаты работы.

Научно-практическая значимость полученных результатов

Результаты диссертационного исследования Тарикулиева Ш.М. могут представлять интерес для коллектива кафедр общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, медицинской академии имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», а также для практического здравоохранения г. Астрахани, Астраханской области и Республики Калмыкия.

Связь темы диссертации с планами соответствующих отраслей науки

Диссертационная работа выполнена в соответствии с комплексной темой НИР кафедры общей хирургии ФГБОУ ВО «Астраханский ГМУ» Минздрава России «Комплексное лечение гнойно-септических заболеваний мягких тканей и костей конечностей» (регистрационный № АААА-А16-116071210052-4).

Недостатки работы

Принципиальных замечаний по диссертации и автореферату нет. Диссертация не лишена отдельных недостатков: опечатки, стилистические погрешности. В целом же, принципиальных замечаний, влияющих на основную ценность проведенного исследования нет. Диссертация написана хорошим литературным языком, читается с интересом. В целом работа заслуживает положительной оценки. Указанные недочеты не уменьшают научной и практической значимости проведенного автором исследования.

Заключение

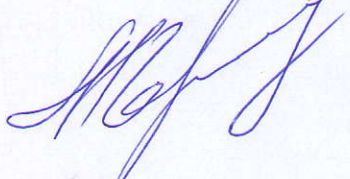
Диссертация Тарикулиева Ш.М. «Комплексное лечение эпителиального копчикового хода на стадии абсцедирования», является законченной, научно-квалификационной работой, в котором автор решает одну из актуальных задач современной хирургии – улучшение результатов лечения пациентов с эпители-

альным копчиковым ходом на стадии абсцедирования, путем применения и внедрения в клиническую практику нового алгоритма лечения эпителиального копчикового хода на стадии абсцедирования, что имеет важное теоретическое и практическое значение в хирургии.

Диссертационное исследование соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук согласно п.9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года, №842 (с изменениями постановления Правительства Российской Федерации от 01.10.2018 года №1168), а её автор Тарикулиев Шахвельет Магомедшэфиеевич – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Официальный оппонент

Доктор медицинских наук, профессор (14.01.17 – Хирургия), заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой хирургических болезней ФПК и ППС федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

Черкасов Михаил Федорович

Подпись М.Ф. Черкасова заверяю:

Ученый секретарь ученого совета

ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

доктор медицинских наук, доцент

02.10.2019 г.

Сапронова Н.Г.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России). Адрес: 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29; e-mail: okt@rostgmu.ru, web: http://www.rostgmu.ru.