

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

Доктора медицинских наук, доцента,
заместителя генерального директора – директор института детской хирургии и
онкологии ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева»,

Грачева Николая Сергеевича

на диссертационную работу Арутюняна Гора Григорьевича на тему:

«Дифференцированный подход к выбору хирургического лечения
доброкачественных новообразований околоушной слюнной железы»,

представленную к защите в диссертационный совет 21.1.079.02 федерального
государственного бюджетного учреждения национального медицинского
исследовательского центра «Центральный научно-исследовательский институт
стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения
Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских

наук по научной специальности

3.1.2 – Челюстно-лицевая хирургия

Актуальность темы исследования

Диссертационное исследование Арутюняна Гора Григорьевича по теме
«Дифференцированный подход к выбору хирургического лечения
доброкачественных новообразований околоушной слюнной железы» посвящено
решению актуальной научной задачи: улучшению отдалённых результатов лечения
пациентов с плеоморфной аденомой ОСЖ за счет дифференцированного подхода
к выбору предоперационной диагностики, тактики хирургического лечения и
последующего диспансерного наблюдения на основании анализа клинических,
лабораторных и морфологического исследований. Объем анализа архивных
данных 537 больных значительно повышает актуальность данного диссертационного
исследования в особенности для челюстно-лицевой хирургии.

Это в совокупности определяет высокую степень актуальности диссертационного исследования Арутюняна Гора Григорьевича.

Степень обоснованности научных положений, выводов и практических рекомендаций, сформулированных автором, их достоверность и научная новизна.

На этапе планирования автор четко и логично определил основные задачи диссертационного исследования, позволяющие достигнуть поставленной цели. Основные научные положения, выносимую на защиту, не противоречат основному содержанию диссертационной работы, выводом и практическим рекомендациям. Обоснованность научных положений обеспечивается всесторонним критическим анализом мировой литературы; теоретически обоснованным методологическим подходом к определению оптимальной тактики ведения пациента, диагностики, хирургического лечения, а также послеоперационного наблюдения больных с доброкачественными новообразованиями околоушной слюнной железы, в частности, плеоморфной аденомы.

Достоверность результатов исследования Арутюняна Гора Григорьевича подкреплена достаточным объемом обработанного соискателем архивного материала больных, прооперированных по поводу доброкачественного новообразования околоушной слюнной железы, а также данных участников диспансерного послеоперационного исследования в отдаленном послеоперационном периоде. Полученные результаты тщательно проанализированы, интерпретированы и логически последовательно обобщены в форме выводов и практических рекомендаций.

Научная новизна научных положений, выводов, рекомендаций обоснованы в обзоре литературы, проведенном автором. Стоит отметить проявление творческого подхода к выполнению задания, ряда оригинальных решений и фактов,

выявленные в ходе диссертационного исследования, а также уникальные авторские методики выполнения изысканий.

Теоретическая и практическая значимость диссертационной работы

Проведенный автором комплексный детальный анализ данных архивного материала больных, прооперированных по поводу доброкачественного новообразования околоушной слюнной железы, а также данных послеоперационного диспансерного обследования, может существенно обогатить теоретические представления специалистов челюстно-лицевых хирургов о причинах рецидива плеоморфной аденомы, а также ведения больных на всех этапах лечения, что обуславливает значимую теоретическую значимость диссертационной работы Арутюняна Гора Григорьевича.

Самостоятельную и существенную научно-практическую значимость представляет результаты анализа архивного материала, позволившие автору представить новые данные о достоверности предоперационной диагностики, выбора объема хирургического лечения, а также, послеоперационного диспансерного наблюдения.

Таким образом, исходя из вышесказанного, предложенный соискателем метод зарекомендовал себя в качестве перспективного решения проблемы рецидива доброкачественных новообразований околоушной слюнной железы, в частности, плеоморфной аденомы. В этой связи следует рекомендовать проведения дальнейших теоретических и клинических изысканий в продолжение диссертационного исследования Арутюняна Гора Григорьевича и дальнейшее внедрение данного результатов диссертационной работы в клиническую практику отделений челюстно-лицевой хирургии и смежных специальностей в условиях специализированных лечебных учреждений.

Содержание диссертации, её завершенность, связь с публикациями автора

Диссертация Арутюняна Гора Григорьевича написана по традиционному плану: состоит из введения, 4 глав собственных исследований, заключения, выводов и практических рекомендаций. Содержание работы изложено на 126 страницах компьютерного набора. Диссертация хорошо иллюстрирована: 19 таблиц и 43 рисунков высокого качества. Список литературы включает 147 источников, в том числе 11 отечественной и 136 зарубежной литературы.

В главе **«Обзор литературы»** автор проанализировал имеющиеся научные данные по теме исследования, представил детальную характеристику морфологических, клинико-диагностических, хирургического лечения, а также рецидивирования доброкачественных новообразований околоушной слюнной железы, в частности, плеоморфной аденомы.

В главе **«Материалы и методы исследования»** подробно описаны методы, которые автор избрал для формирования доказательной базы исследования, а именно: архивные, клинико-инструментальные, морфометрические и статистические.

Важно отметить, что соискатель представил результаты анализа архивного материала 537 больных, перенесшие хирургическое лечение по поводу доброкачественного новообразования околоушной слюнной железы на базе 8-го онкологического отделения (челюстно-лицевой хирургии) и клиники челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России с 2002 по 2021 гг. (исключая период 2006–2008 гг.). В ходе приведенного этапа исследования особое внимание уделено результатам как предоперационных клинико-инструментальных исследований, так и послеоперационным морфологическим заключениям, морфологическим особенностям новообразований, в частности, плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы, объем хирургического лечения.

В главе **«Результаты собственных исследований»** изложены результаты проведенного соискателем детального анализа архивных данных пациентов с послеоперационным морфологическим заключением «Плеоморфная аденома околоушной слюнной железы», прооперированных с 2002 по 2021 гг. (исключая период 2006–2008 гг.) с подробным анализом морфологических характеристик плеоморфной аденомы, капсулы плеоморфной аденомы, а также объема хирургического лечения.

Автором также приведено детальное описание использованных в работе методов исследования. Подробно описан анализ архивных данных больных с 2002 до 2021 гг. (исключая период 2006–2008 гг.), проходивших хирургическое лечение по поводу доброкачественного новообразования околоушной слюнной железы, а также пациентов с послеоперационным морфологическим заключением «Плеоморфная аденома околоушной слюнной железы». Особое внимание уделено результатам как предоперационных клинико-инструментальных исследований, так и послеоперационным морфологическим заключениям, морфологическим особенностям новообразований, характеристикам капсулы плеоморфной аденомы, а также методам хирургического лечения.

В ходе исследования автором представлены данные послеоперационного диспансерного клинико-инструментального исследования 46 пациентов, прооперированных по поводу плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы за период с 2002 по 2021 гг. Также автором приведены данные морфологического исследования послеоперационных опухолевых материалов, в частности плеоморфной аденомы, в ходе которого была проведена морфометрия фиброзной капсулы плеоморфной аденомы у больных с рецидивом и без такового, с дальнейшим статистическим анализом данных морфометрии. Результаты исследования показали, что толщина фиброзной капсулы плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы напрямую влияет на вероятность риска возникновения рецидива. Автором также разработан алгоритм ведения больных с новообразованием околоушной слюнной железы, в частности, плеоморфной

аденомы. Автором также представлены два клинических примера хирургического лечения больных с рецидивом новообразования околоушной слюнной железы.

В заключение автор логически последовательно обобщает собственные результаты исследования и приводит их интерпретацию.

Выводы и практические рекомендации изложены емко, полно раскрывают собственные результаты исследования и носят прикладной характер. Структура выводов и практических рекомендаций констатируют о достижении поставленной цели посредством последовательного решения сформулированных задач.

Резюмируя вышесказанное, диссертационная работа Гора Григорьевича Арутюняна, представляет собой законченную научно-квалификационную работу. Достоверность полученных результатов, представленных в диссертации, подтверждается достаточной репрезентативностью материала и применением методов исследования, адекватных поставленным задачам, а также глубиной выполненного исследования.

Автореферат в полной мере отражает содержание диссертации, а его оформление отвечает требованиям действующих нормативных и распорядительных документов Минобрнауки России.

Собственные результаты диссертационной работы Арутюняна Гора Григорьевича прошли широкое научное обсуждение и доложены на конференциях.

Основные положения диссертационной работы опубликованы автором в достаточном количестве рецензируемых научных изданиях: по теме диссертации опубликовано 3 статьи в научных изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, из них 1 статья в журнале, входящем в реферативную базу и систему цитирования "Scopus".

Принципиальных замечаний к диссертационной работе нет. Отмечаются незначительные опечатки и стилистические шероховатости оформления.

При изучении работы возникли следующие вопросы:

1. Какие обследование являются наиболее информативным и входят в алгоритм диагностики при аденомах околоушной слюнной железы.
2. Как можно прокомментировать разницу хирургических подходов (энуклеация и диссекция плеоморфной аденомы околоушной железы)?
3. Можно ли считать удаление плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы с минимальным отступом от капсулы менее 1 сантиметра (9 миллиметров) вариантом диссекции?

Заключение

Диссертация Гора Григорьевича Арутюняна «Дифференцированный подход к выбору хирургического лечения доброкачественных новообразований околоушной слюнной железы», представленная к официальной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.2. – Челюстно-лицевая хирургия, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи по повышению эффективности хирургического лечения больных с доброкачественными новообразованиями околоушной слюнной железы, в частности плеоморфной аденомы, что имеет важное значение для практической челюстно-лицевой хирургии.

Так, диссертационная работа Арутюняна Гора Григорьевича соответствует требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней» постановления Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (с изменениями, внесенными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. №335 «О внесении в Положение присуждений ученых степеней», в редакции постановления Правительства РФ №1168 от 01 октября 2018 г.), а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.2—Челюстно-лицевая хирургия (медицинские науки).

Я, Грачев Николай Сергеевич, даю согласие на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных.

Официальный оппонент:

Заместитель генерального директора – директор
института детской хирургии и онкологии
ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева»,
д.м.н., доцент



Грачев Николай Сергеевич

Подпись д.м.н., доцента Грачева Николая Сергеевича заверяю.

Начальник отдела кадров
ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им.
Дмитрия Рогачева» МЗ РФ



Терехова Н.И.

«04» июля 2023 г.

Место работы: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Должность: Заместитель генерального директора – директор института детской хирургии и онкологии ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева», д.м.н., доцент

Адрес организации: г. Москва, ГСП – 7, 117997 ул. Саморы Машела, д.1, г.

Сайт организации: www.fnkc.ru

Телефон: +7 (495)287-65-70; **Факс:** +7(495)664-70-90;

E-mail: info@fnkc.ru, nick-grachev@yandex.ru