

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Арутюняна Гора Григорьевича
«Дифференцированный подход к выбору хирургического лечения
доброкачественных новообразований околоушной слюнной железы»
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
научной специальности 3.1.2 – Челюстно-лицевая хирургия 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.

Актуальность темы

Проблема рецидивирования доброкачественных новообразований околоушной слюнной железы, в частности, плеоморфной аденомы остается актуальной проблемой. Все еще остаются актуальными, такие нерешенные проблемы, как прецизионность предоперационной диагностики, оптимальный минимальный объем выбора хирургического лечения, тактика введения больных в отдаленном послеоперационном периоде, а также, отсутствие четких алгоритмов лечения с новообразованиями околоушной слюнной железы, в частности плеоморфной аденомы. Также стоит отметить мало изученность взаимосвязи патоморфологических особенностей фиброзной капсулы плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы и рисков возникновения рецидива.

Научная новизна и практическая значимость

Научная новизна диссертационного исследования определяется научными изысканиями, выполненными впервые. На основании данных 537 пациентов, проходивших хирургическое лечение по поводу доброкачественного новообразования околоушной слюнной железы с 2002 по 2021 гг. (без учета периода 2006-2008 гг.), а также 46 из них, проходивших послеоперационное диспансерное обследование, автор доказал взаимосвязь толщины фиброзной

капсулы и риска возникновения рецидива, а также необходимость проведения в обязательном порядке предоперационной тонкоигольной аспирационной биопсии (ТАПБ) под контролем УЗИ. Соискатель показал, что вероятность рецидива плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы возрастает после удаления плеоморфной аденомы, отмеченной преобладанием мезенхимального компонента, методом экстракапсулярной энуклеации при полном или частичном отсутствии фиброзной капсулы.

Также автор доказал необходимость пожизненного послеоперационного диспансерного наблюдения в объеме УЗИ контроля один раз в год.

Автореферат в полной мере отражает содержание диссертации. Результаты работы прошли широкое научное обсуждение и доложены на конференциях. Основные положения диссертационной работы опубликованы в рецензируемых научных изданиях, 6 печатных работах, из которых 2 статьи в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, и 1 статья в журнале, входящем в реферативную базу и систему цитирования "Scopus", так и ВАК.

Результаты и выводы диссертации целесообразно использовать в преподавании студентам и слушателям медицинских высших учебных заведений, при кафедрах, в программы ординатуры, аспирантуры, на курсах повышения квалификации врачей челюстно-лицевых хирургов, и смежных специальностей.

Заключение

Диссертационная работа Арутюняна Гора Григорьевича на тему «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 содержатся решение актуальной научной задачи по повышению эффективности хирургического лечения пациентов с доброкачественными новообразованиями околоушной слюнной железы, в частности, плеоморфной аденомой, что имеет

важное значение для практической челюстно-лицевой хирургии и смежных специальностей.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости и реализации результатов работа Арутюнян Гора Григорьевича соответствует критериям, установленным 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).

Доктор медицинских наук, профессор
кафедры онкологии, радиотерапии
и реконструктивной хирургии федерального государственного
автономного образовательного учреждения высшего
образования Первый Московский государственный
медицинский университет имени И. М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

В.А.Путь

Адрес: 119991, Москва, ГСП-1,Трубецкая ул., д.8, стр. 2.

Тел: +7 (495) 627-24-00, +7 (499) 248-77-84

<https://www.sechenov.ru>, <https://minzdrav.gov.ru>

e-mail: rekotorat@sechenov.ru, expedition@mma.ru, 2487784@mail.ru



Земляева О.В.
20 г.