



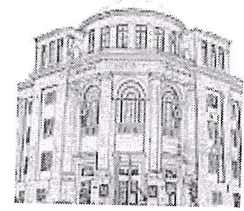
«ԵՐԵՎԱՆԻ ՄԻԻԹԱՐ ՀԵՐԱՅՈՒ ԱՆՎԱՆ  
ՊԵՏԱԿԱՆ

ԲԺՇԿԱԿԱՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ» ՀԻՄՆԱԳՐԱՍ  
“YEREVAN STATE MEDICAL UNIVERSITY  
AFTER MKHITAR HERATSI” FOUNDATION

Վիրաբուժական ստոմատոլոգիայի և  
դիմաձևնոսային վիրաբուժության ամբիոն

Department surgical stomatology and Maxillofacial Surgery

Кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии



ԳՅ, 0025, Երևան, Կորյունի փ. 2 • Koryun St. 2, Yerevan, 0025, Republic of Armenia • Tel: +091403038 URL: www.ysmu.am • E-mail: hakobyan\_gv@rambler.ru

Թիվ 16

« 091 » 10 2023 Գ.

**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 (Медицинские науки).**

#### **Актуальность**

Плеоморфная аденома является одной из наиболее часто встречающихся доброкачественных новообразований околоушной слюной железы. Нерешенным остается проблема рецидивирования плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы, которая является комплексной проблемой, которая включает в себя такие факторы риска, как точность предоперационной диагностики, выбор правильной тактики хирургического лечения, а также возможность выявления рецидива плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы на ранах этапов. Решению этих проблем посвящена диссертационная работа Арутюняна Г.Г.

#### **Научная и практическая значимость**

Проведенный автором ретроспективный анализ архивных данных 537 больных, послеоперационное диспансерное УЗИ обследование 46 прооперированных ранее больных с плеоморфной аденомой околоушной слюнной железы, а также сравнительная морфометрия фиброзной капсулы плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы 11 больных с первичным ростом опухоли и без, позволил автору доказать в своей диссертационной работе следующие закономерности. Тонкоигольная аспирационная биопсия (ТАПБ) должна является неотъемлемой частью предоперационной диагностики пациентов с новообразованиями околоушной слюнной железы, толщина фиброзной капсулы плеоморфной аденомы напрямую влияет на риски возникновения рецидива, а также автором доказанно что, при удалении плеоморфной аденомы

околоушной слюнной железы с преобладанием мезенхимального компонента, в объеме энуклеации при полном или частичном отсутствии фиброзной капсулы намного увеличивает вероятность возникновения рецидива.

Так же стоит отметить предложенный автором алгоритм в качестве рекомендации для ведения больных с плеоморфной аденомой околоушной слюнной железы.

Автореферат полностью отражает содержание диссертации. Основные научные положения диссертации и выводы обоснованы и логично вытекают из полученных результатов. Имеется 6 опубликованных работ, из которых 2 статьи рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, и 1 статья входящем как в рефератную базу данных и систему цитирования "Scopus", так и в ВАК.

### Заключение

Таким образом, диссертационная работа Арутюняна Г.Г. «Дифференцированный подход к выбору хирургического лечения доброкачественных новообразований околоушной слюнной железы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченной и выполнена автором на высоком научном уровне. Диссертация представляет собой законченную научно-исследовательскую работу, выполненную на актуальную тему, и соответствует требованиям к кандидатским диссертациям, а ее автор вполне заслуживает искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

**Гагик Вардкесович Акопян**

Профессор, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой Хирургической стоматологии и Челюстно-лицевой хирургии Ереванского государственного медицинского университета имени М. Гераци, Ереван, Армения

Академик Академии медико-технических наук РФ

Академик Международной академии стоматологии

подпись профессора Гагика Вардкесовича Акопяна

Заверю

**профессор Татевик Гедевоновна Авакян**



Ученый секретарь Ереванского государственного медицинского университета имени М. Гераци

Республика Армения, 0025, г. Ереван, ул. Корюна д.2.

Тел: +37491403038, <https://www.ysmu.am>,

E-mail: [hakobyan\\_gv@rambler.ru](mailto:hakobyan_gv@rambler.ru)

09/10/2023