

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Сайдулаева Вахарсолта Алиевича
«Оптимизация хирургического лечения пациентов с хроническим
гнойным средним отитом при повторных saniрующих операциях
методом мастоидопластики», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 –
болезни уха, горла и носа.**

Ф.И.О.: Лазарева Лариса Анатольевна

Почтовый адрес: 350067 Телефон: 8-861-2745101

Электронная почта: Larisa_lazareva@mail.ru

Название организации: ФГБОУ ВО Кубанский государственный
медицинский университет Минздрава России

Должность: профессор кафедры ЛОР болезней

Ученая степень: доктор медицинских наук

Актуальность диссертационной темы

Разработка средств и методов повышения эффективности лечения больных хроническим гнойным средним отитом сохраняет свою актуальность в свете высокой распространенности и отсутствия тенденции к снижению заболеваемости населения данной патологией. Оперативная активность при хроническом гнойном среднем отите остаётся высокой с постоянным расширением спектра хирургических вмешательств на среднем ухе. По данным разных авторов у 13–35% больных после saniрующих операций на ухе по открытой методике не удается обеспечить стойкую ремиссию.

Для уменьшения послеоперационных изменений со стороны мастоидальной полости предложено множество вариантов saniрующих операций с сохранением задней стенки слухового прохода и ее реконструкцией. Для уменьшения объема трепанационной полости предложены различные варианты мастоидопластики. Оптимальным материалом для мастоидопластики являются собственные ткани больного. К

сожалению, при повторных saniрующих операциях всегда имеется дефицит ортотопического пластического материала. Поиск оптимального участка височной кости для забора костного пластического материала для облитерации мастоидальной полости и способа закрытия имплантированного пластического материала является актуальным. Решение этих вопросов может повысить результаты повторных saniрующих операций на среднем ухе у больных ХГСО, ускорить морфологическую и функциональную реабилитацию, повысить качество их жизни. Данной проблеме и посвящена эта научная работа.

На основании материала, полученного в ходе исследования, автор показал, что область височной линии является оптимальным участком височной кости для взятия пластического материала для мастоидопластики. Также автором успешно применена коллагеновая мембрана «Bio-Gide», которая имеет достаточные размеры для полного закрытия пластического материала. Автор приводит результаты компьютерно-томографического исследования и гистологические результаты хирургического лечения пациентов.

Автор по данным гистологического исследования показал, что имплантированная костная ткань через 1 год после операции представляет собой «живую» кость со строением зрелой костной ткани.

В работе приводятся функциональные результаты хирургического лечения больных с ХГСО. При анализе полученных функциональных результатов автор сделал вывод, что результат реконструкции звукопроводящей системы зависел от нескольких факторов (состояние внутреннего уха, подвижность окон лабиринта, сохранность цепи слуховых косточек, функция слуховой трубы) и влияние облитерации мастоидальной полости на слуховую функцию было незначительным.

Достоверность результатов исследования основана на достаточном клиническом материале, объективных методиках оценки результатов исследования, патенте на способ мастоидопластики при повторных saniрующих операциях и адекватной статистической обработке материала. Автором разработан и внедрен в клиническую практику способ мастоидопластики при повторных saniрующих операциях, доказана его эффективность, что представляет большой научный интерес и является перспективным направлением.

Таким образом, диссертация Сайдулаева Вахарсолта Алиевича «Оптимизация хирургического лечения больных хроническим гнойным средним отитом при повторных saniрующих операциях методом мастоидопластики» написана на актуальную тему, является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей значение для развития оториноларингологии.

По актуальности, объему проведенных исследований, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Сайдулаева Вахарсолта Алиевича полностью отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям: согласно п. 9, 10 раздела II «Положение о порядке присуждения ученых степеней» ВАК №842 от 24.09.2013 г., изменениями Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней» по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.03. – болезни уха, горла, носа.

Доктор медицинских наук, профессор кафедры ЛОР болезней

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Л.А. Лазарева

