

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: Савельева Елена Евгеньевна

Почтовый адрес: 450008, г. Уфа, ул. Ленина, 3, тел.: 8(347) 251 03 39

Электронная почта: surdolog@yandex.ru

Название организации: ФГБОУ ВО «Башкирский государственный
медицинский университет» Минздрава России

Должность: заведующий кафедрой оториноларингологии с курсом ИДПО

Ученая степень: доктор медицинских наук

Актуальность работы

В связи с отсутствием тенденции к снижению заболеваемости населения хроническим гнойным средним отитом разработка средств и методов повышения эффективности лечения больных с данным заболеванием сохраняет свою актуальность. Хирургическая активность при хроническом гнойном среднем отите остаётся высокой с постоянным расширением спектра хирургических вмешательств на среднем ухе.

После saniрующих операций на ухе по открытой методике не всегда удается обеспечить стойкую ремиссию. Для уменьшения послеоперационных изменений со стороны мастоидальной полости предложено множество вариантов операций с сохранением задней стенки слухового прохода или с ее реконструкцией. Для уменьшения объема трепанационной полости различными авторами предлагаются различные варианты мастоидопластики. Считается, что оптимальным материалом для мастоидопластики являются собственные ткани пациента, в том числе костный пластический материал. К сожалению, при повторных saniрующих

операциях всегда имеется дефицит данного материала. Поиск оптимального участка височной кости для забора костного пластического материала для облитерации мастоидальной полости и способа закрытия являются актуальными для практической оториноларингологии. Решение этих вопросов может повысить результаты повторных saniрующих операций на среднем ухе у больных с хроническим средним отитом, ускорить морфологическую и функциональную реабилитацию после операции, что повышает качество жизни пациентов. Данной проблеме посвящена научная работа Сайдулаева Вахарсолта Алиевича.

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 новая коллагеновая мембрана «Bio-Gide», которая успешно используется при хирургическом лечении. Автор приводит результаты компьютерно-томографического исследования и гистологические результаты хирургического лечения пациентов. Дополнительно, автор по данным гистологического исследования показал, что имплантированная костная ткань через 1 год после операции представляет собой зрелую нормальную костную ткань.

В работе приводятся функциональные результаты хирургического лечения больных с хроническим гнойным средним отитом. При анализе полученных функциональных результатов Сайдулаев В.А. сделал вывод, что результат реконструкции звукопроводящей системы зависит от факторов: состояния сохранности перцептивного аппарата улитки, подвижности окон лабиринта, сохранности цепи слуховых косточек и функции слуховой трубы. Автором показано, что влияние облитерации мастоидальной полости на слуховую функцию было незначительным.

Достоверность результатов исследования основана на достаточном клиническом материале, объективных методиках оценки результатов исследования и адекватной статистической обработке материала. Автором

разработан и внедрен в клиническую практику способ мастоидопластики при повторных saniрующих операциях, доказана его эффективность, что представляет 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. и 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, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03. – болезни уха, горла, носа.

Заведующий кафедрой оториноларингологии
с курсом ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский
государственный медицинский университет»
Минздрава России, доктор медицинских наук

Сав

Е.Е. Савельева

