

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ханукаевой З.Б. «Варианты реконструкции задней стенки наружного слухового прохода при хирургическом лечении хронического гнойного среднего отита», представленной к официальной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03.— болезни уха, горла и носа.

д.м.н. Пашков Александр Владимирович

Ведущий научный сотрудник НИИ профилактической педиатрии и восстановительного лечения ФГБУ «НЦЗД» РАМН

Адрес: 119991, Россия, г. Москва, Ломоносовский проспект, 2, стр.1

Рабочий телефон: (495) 967-1420

Адрес электронной почты: avpashkov.mail@gmail.com

Диссертационная работа Ханукаевой З.Б. посвящена актуальной проблеме оториноларингологии — совершенствованию реконструктивных операций при хирургическом лечении пациентов с хроническим гнойным средним отитом, а именно восстановлению задней стенки наружного слухового прохода. Увеличение количества пациентов с данной патологией неуклонно растет и представляет собой социально значимую проблему. Поставленные автором задачи исследования конкретны и соответствуют поставленной цели.

Результаты исследования, основанные на достаточно большом клиническом материале (93 пациента), что достаточно для репрезентативного исследования.

Автором разработан способ реконструкции задней стенки наружного слухового прохода с использованием деминерализованного костного аллоимпланта (ДКИ) «Перфоост». Преимуществом предложенного способа является возможность полного восполнения обширных дефектов задней стенки наружного слухового прохода. А так же проведен сравнительный анализ полученных клинико-анатомических и функциональных результатов

использования аутохряща и ДКИ «Перфоост» для реконструкции задней стенки наружного слухового прохода. При этом достоверно значимой разницы послеоперационных результатов выявлено не было.

Произведено сравнение функциональных результатов при «полуоткрытых» и различных видах «закрытых» вариантов saniрующих операций с тимпанопластикой. Выявлено, что «закрытые» варианты saniрующих операций достоверно обеспечивают лучшее сокращение костно-воздушного интервала по сравнению с «полуоткрытыми» методиками.

Помимо этого автором выполнено морфогистологическое исследование пересаженного фрагмента аллогенной костной ткани через один год после хирургического вмешательства. Выявлено, что ДКИ «Перфоост» подвергается резорбции, сопровождающейся неоостеогенезом. Наличие в импланте предсуществующих костных каналов и перфорационных отверстий способствует прорастанию его соединительной тканью, которая обеспечивает стойкую иммобилизацию импланта и постепенное замещение новообразованной костью.

Таким образом, практическому здравоохранению предложен новый подход к выполнению реконструкции задней стенки наружного слухового прохода при хирургическом лечении пациентов с хроническим гнойным средним отитом, являющийся сопоставимым по клинико-анатомическим и функциональным результатам с существующими методами ее восстановления, патогенетически обоснованным, экономически оправданным.

Выводы и практические рекомендации полностью отражают содержание диссертации, обоснованы и вытекают из результатов проведенных автором клинических исследований. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Таким образом, диссертация Ханукаевой З.Б. «Варианты реконструкции задней стенки наружного слухового прохода при хирургическом лечении хронического гнойного среднего отита» является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена поставленная задача повышения эффективности хирургического лечения пациентов с хроническим гнойным

средним отитом путем разработки нового способа реконструкции задней стенки наружного слухового прохода с использованием аллоимпланта «Перфоост». Работа полностью соответствует требованиям п. 9 и 10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор достоин присуждения искомой степени по специальностям: 14.01.03 – болезни уха, горла и носа.

Ведущий научный сотрудник
НИИ профилактической педиатрии и
восстановительного лечения ФГБУ «НЦЗД» РАМН,
доктор медицинских наук

А.В. Пашков

Подпись А.В. Пашкова заверяю:

Ученый секретарь
ФГБУ «НЦЗД» РАМН,
доктор медицинских наук



Е.В. Антонова

« 1 » апреля 2014 года