

Отзыв на автореферат диссертации Паниной Ольги Сергеевны на тему:
«Результаты хирургического лечения пациентов с образованиями
внутреннего слухового прохода», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности:

3.1.3 – Оториноларингология.

Внутренний слуховой проход – это костный канал, расположенный в глубине пирамиды височной кости. Несмотря на небольшой объём анатомической зоны (длина от 8 до 10 мм, диаметр в разных отделах составляет от 3 до 7,5 мм), любое образование внутреннего слухового прохода способно вызывать значимые клинические нарушения — от прогрессирующей сенсоневральной тугоухости и вестибулярных расстройств до стойкой дисфункции лицевого нерва. Образования внутреннего слухового прохода – морфологически разнородная группа заболеваний, включающая опухолевые, неопухолевые и дизонтогенетические процессы, затрагивающие лицевой и преддверно-улитковый нервы, а также прилежащие менингеальные и костные структуры. Целостная картина этих образований отсутствует, как отсутствует и алгоритм выбора хирургических доступов к разным отделам внутреннего слухового прохода.

В связи со всем вышеперечисленным, цель исследования Паниной О.С. явилось повышение эффективности хирургического лечения пациентов с образованиями внутреннего слухового прохода за счет оптимизации хирургических доступов к его отделам.

Для достижения поставленных целей автором сформулированы задачи, которые решены в данном научном исследовании. Выносимые на защиту научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, имеют высокую степень обоснованности. Так, автором впервые в условиях костной лаборатории ФГБУ НМИЦО ФМБА России на 10 кадаверных препаратах (итого 20 сторон) была выполнена диссекция, в результате которой определен комплекс анатомических ориентиров, значимых для осуществления трансстемпоральных доступов к внутреннему слуховому проходу. Впервые проведена оценка клинических проявлений и

данных лучевых исследований у пациентов с различными образованиями внутреннего слухового прохода. Впервые определены преимущества и ограничения транстемпоральных доступов к внутреннему слуховому проходу. Разработан способ интраканальной реконструкции лицевого нерва. Впервые проведена оценка клинических проявлений и данных лучевых исследований у пациентов с различными образованиями внутреннего слухового прохода. Впервые проведена оценка результатов хирургического лечения пациентов с образованиями внутреннего слухового прохода. Впервые предложен алгоритм лечения пациентов с образованиями внутреннего слухового прохода, учитывающий данные лучевых методов исследования, степени сохранности слуха и функции лицевого нерва.

В диссертационную работу включены 90 пациентов, которые в ходе исследования были разделены на две группы: 1) основная – пациенты, у которых впервые было выполнено хирургическое вмешательство (54 пациента); 2) контрольная – пациенты, у которых было хирургическое или лучевое лечение в анамнезе (36 пациентов). Данные диссертационного исследования обработаны современными методами вариационной статистики. Результаты проведенного исследования обоснованы, выводы отражают общую суть работы и достигнутые в ходе ее проведения задачи.

Основные положения диссертации доложены автором на различных научно-практических конференциях. Результаты работы опубликованы в печати (4 публикации по теме диссертационной работы в изданиях, рекомендованных ВАК). Получен патент РФ № 2794038 С1 «Способ пластики лицевого нерва при его интраканальном поражении», опубликованный 11.04.23г. Материал диссертации изложен в автореферате достаточно полно, отражает результаты проведенной диссертационной работы. Личный вклад автора в работу несомненен. Особо стоит отметить практические рекомендации, которые носят конкретный характер и касаются внедрения в практику врачей-оториноларингологов методов хирургического лечения пациентов с образованиями внутреннего слухового прохода.

Таким образом, диссертационная работа Паниной Ольги Сергеевны на тему: «Результаты хирургического лечения пациентов с образованиями внутреннего слухового прохода», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. – Оториноларингология, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи – предложены методы хирургического лечения пациентов с образованиями внутреннего слухового прохода.

По актуальности, методическому уровню, объему проведенных исследований, научной и практической новизне и значимости диссертационная работа полностью отвечает требованиям пунктов 9, 10 и 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденному Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (ред. от 25.01.2024 г.), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Панина Ольга Сергеевна, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. – Оториноларингология.

Вышеизложенные данные подтверждаю. Согласен на обработку, хранение, передачу и размещение моих персональных данных на портале ВАК и официальном сайте ФГБУ НМИЦО ФМБА России.

Заведующий кафедрой *Болезни уха, горла и носа с усовершенствованием врачей* ФГБОУ ВО ДГМУ, главный внештатный специалист СКФО, заслуженный врач Республики Дагестан, доктор медицинских наук

Подпись заверяю
начальник управления по кадрам



[Handwritten signature]

Джамалудинов Ю.А.

[Handwritten signature]

Обухова Н.В.

«*24*» 04 _____ 2026 г.