

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Паниной Ольги Сергеевны на тему «РЕЗУЛЬТАТЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ОБРАЗОВАНИЯМИ ВНУТРЕННЕГО СЛУХОВОГО ПРОХОДА», представленной к официальной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. Оториноларингология.

Выполненное О.С.Паниной исследование посвящено актуальной проблеме современной отиатрии – повышению эффективности хирургического лечения пациентов с образованиями внутреннего слухового прохода.

На основании топографо-анатомического исследования пирамиды височной кости автором впервые определены преимущества и ограничения транстемпоральных доступов к внутреннему слуховому проходу. Разработан способ интраканальной реконструкции лицевого нерва, получен патент на изобретение (RU2794038 С1 11.04.23). Впервые предложен алгоритм лечения пациентов с образованиями внутреннего слухового прохода, учитывающий данные лучевых методов исследования, степень сохранности слуха и функции лицевого нерва.

Достоверность результатов подтверждается достаточным количеством проведенных исследований пациентов с применением современных методов (обследовано и пролечено 90 пациентов). Научные положения, выводы и практические рекомендации, сформулированные в диссертации подтверждены убедительными данными, представленными в приведенных таблицах и рисунках. Диссертация изложена на 177 страницах. Состоит из введения, 4 глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка использованной литературы, 11 включающего 22 отечественных и 152 зарубежных источника. Диссертационная работа иллюстрирована 33 рисунками и 21 таблицами.

Результаты научной работы в полном объеме доложены на отечественных и международных научно-практических мероприятиях. По материалам диссертационной работы опубликовано 4 научные работы в рецензируемых изданиях, рекомендуемых ВАК Министерства высшего образования и науки Российской Федерации.

Автореферат даёт исчерпывающее представление о содержании диссертации, которая по своей актуальности, объему клинического материала, достоверности, обоснованности выводов и рекомендаций, а также, по научной новизне и практической ценности полностью соответствует критериям, установленным п. 9 «Положения о присуждении ученых

