



Отзыв на автореферат диссертации Загорской Дарьи Алексеевны на тему: «Хирургическое лечение больных с параганглиомой височной кости с использованием фотоангиолитического диодного лазера», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности:

3.1.3 – Оториноларингология.

Актуальность диссертационного исследования Д.А. Загорской обусловлена актуальной проблемой отохирургии – повышению эффективности хирургического лечения пациентов с параганглиомой височной кости.

Необходимость использования фотоангиолитического диодного лазера в ходе операции у пациентов с патологией височной кости не вызывает сомнений, так как доброкачественная опухоль характеризуется медленным ростом, тенденцией к инвазии в костные структуры и твердую мозговую оболочку, обильной васкуляризацией и частым рецидивированием. Проведение хирургического лечения сопряжено с высоким риском развития осложнений, включая повреждение лицевого нерва, улитки, полукружных каналов, твердой мозговой оболочки, луковицы яремной вены и внутренней сонной артерии. Наиболее важным преимуществом лазерных установок является минимизация риска интраоперационного кровотечения и уменьшение объема опухоли. Это позволяет улучшить визуализацию окружающих структур, избежав механического повреждения оссиккулярной цепи и других структур среднего уха. Таким образом, полное удаление опухоли с коагуляцией питающего сосуда снижает вероятность рецидива. Существенную роль в этом могут сыграть современные фотоангиолитические лазеры, использование которых не только оптимизирует технику операции, но и оказывает положительное влияние на результаты как в раннем, так и в отдаленном послеоперационном периоде.

Все вышеперечисленное определило цель диссертационного исследования Загорской Д.А. – разработать метод хирургического лечения пациентов с параганглиомой височной кости с использованием фотоангиолитического диодного лазера.

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 изучены параметры использования фотоангиолитического диодного лазера для хирургического лечения параганглиомы височной кости. Впервые разработан способ хирургического лечения пациентов с параганглиомой височной кости с применением фотоангиолитического диодного лазера. Впервые проведена сравнительная оценка анатомических и функциональных результатов хирургического лечения пациентов с параганглиомой височной кости с использованием фотоангиолитического лазера и без его применения.

Достоверность результатов проведенного исследования подтверждается достаточным количеством обследованных пациентов. Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, обоснованы, подкреплены убедительными фактическими данными, наглядно представленными в таблицах и рисунках, и соответствуют поставленной цели и задачам. Статистический анализ и интерпретация полученных результатов проведены с использованием современных методов.

Диссертационная работа прошла обсуждение на научно-практических конференциях различного уровня. Автором опубликовано 3 печатные работы, из них 3 – в журналах, рекомендованных ВАК Министерства высшего образования и науки Российской Федерации Получен патент РФ № 2 750 906 С1 «Способ хирургического удаления параганглиомы височной кости», опубликованный 28.10.2020 г.

Автореферат написан строгим научным языком, материал изложен в полном объеме, с соблюдением принятых требований и дает полноценное представление о работе. Исследование полезно как с теоретической, так и с практической точек зрения.

Таким образом, диссертационная работа Загорской Дарьи Алексеевны на тему: «Хирургическое лечение больных с параганглиомой височной кости с использованием фотоангиолитического диодного лазера», 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 – предложен метод хирургического лечения больных с параганглиомой височной кости с использованием фотоангиолитического диодного лазера.

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, Загорская Дарья Алексеевна, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. – Оториноларингология.

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

к.м.н., заведующий отделением



Шемякин С.О.

оториноларингологии

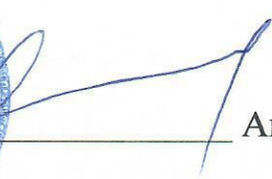
ФГБУ ЦКБ с поликлиникой УДП РФ

(14.01.03 – Болезни уха, горла и носа)

Подпись к.м.н., Шемякина С.О., заверяю.

Зам. главного врача по медицинской

части (по хирургии)



Ананьев Д.П.

«16»

06

2025 г.