

Отзыв

на автореферат диссертации Абдуллаева Башира Зиявутдиновича на тему: «Клиническое обоснование выбора метода хирургического лечения пациентов с хроническим отечно-полипозным ларингитом с применением углекислого лазера», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности:

3.1.3 - Оториноларингология

ФИО: Кривопалов Александр Александрович

Почтовый адрес: 190013, Санкт-Петербург, ул. Бронницкая, дом 9

Телефон: +7(812) 316-25-01

Электронная почта: krivopalov@list.ru

Название организации: ФГБУ «Санкт-Петербургский НИИ уха, горла, носа и речи» Минздрава России

Должность: Заведующий научно-исследовательским отделом патологии верхних дыхательных путей

Ученая степень: доктор медицинских наук

Проблема хирургического лечения хронического отечно-полипозного ларингита (болезнь Рейнке-Гайека) остается актуальной в современной оториноларингологии. Хронический отечно-полипозный ларингит составляет 5,5 % от всех доброкачественных заболеваний голосовых складок по данным ряда отечественных и зарубежных авторов.

Диссертационная работа Абдуллаева Башира Зиявутдиновича «Клиническое обоснование выбора метода хирургического лечения пациентов с хроническим отечно-полипозным ларингитом с применением углекислого лазера», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, ставит цель – повышение эффективности лечения больных с хроническим отечно-полипозным ларингитом путем разработки щадящих методов хирургического лечения с использованием углекислого лазера.

Для достижения цели автором сформулировано 4 задачи, которые решены на высоком методическом уровне. Новизна исследования обоснована. Методы исследования, используемые в работе, современны и адекватны поставленным задачам, описаны четко и полно.

Автором проведено обследование 80 пациентов, разделенных на исследуемую группу, разделенные на 2 подгруппы и контрольную группу в зависимости от вида хирургического вмешательства, с использованием углекислого лазера, исследуема группа, и холодного инструментария, контрольная группа. Проведен анализ причин возникновения хронического отечно-полипозного ларингита, болезни Рейнке-Гайека. Для оценки результатов хирургического лечения пациентам на всех сроках наблюдений выполняли следующие исследования: видеоларингоскопию,

фиброларингоскопию, голос оценивали с помощью акустического анализа голоса. Для субъективной оценки качества жизни пациенты заполняли голосовой опросник VHI-30 и анкету качества жизни SF-36.

Автором убедительно продемонстрирована эффективность предлагаемых двух методов щадящего хирургического лечения отека Рейнке с использованием углекислого лазера. По данным акустического анализа голоса отмечается улучшение параметров до нормы. Достигнута голосовая реабилитация. При использовании холодного инструментария отмечается незначительное улучшение качества голоса, при сравнении с до операционным осмотром. При этом качество жизни достоверно повышается у пациентов оперированных CO₂ лазером, при использовании холодного инструментария отмечается незначительное улучшение качества жизни.

Статистическая обработка результатов проведена с использованием электронных программ. Достаточность объема наблюдений, информативность современных методов исследования свидетельствуют о достоверности результатов и выводов диссертации. Положения, выносимые на защиту и выводы обоснованы, логически вытекают из полученных результатов и соответствуют поставленной цели и задачам. Практические рекомендации могут быть использованы врачами-оториноларингологами в стационарной практике.

Работа прошла обсуждение на научно – практических конференциях. Автором опубликовано 9 печатных работ, 3 из которых в журналах, рецензируемых ВАК Минобрнауки Российской Федерации, получены патенты (RU2523344), выпущены методические рекомендации «Способ лечения хронического отечно-полипозного ларингита (болезни Рейнке-Гайека) CO₂ лазером».

Автореферат написан грамотно, научным, ясным языком, читается легко, материал изложен полно и лаконично. Составлен с соблюдением принятых требований и дает полноценное представление о работе, полезен с теоретической и практической точек зрения, представляет интерес для оториноларингологии.

Таким образом, на основании изучения автореферата диссертации Абдуллаева Башира Зиявутдиновича «Клиническое обоснование выбора метода хирургического лечения пациентов с хроническим отечно-полипозным ларингитом с применением углекислого лазера», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3 – оториноларингология, можно заключить, что выполненное исследование является самостоятельной законченной научно – практической работой содержащей решение актуальной задачи практической оториноларингологии – повышение эффективности лечения больных с хроническим отечно-полипозным ларингитом, болезнью Рейнке-Гайека.

Диссертационная работа Абдуллаева Башира Зиявутдиновича полностью соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемых к кандидатской диссертации: п.9, п.10, п.14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденному Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (ред. от 01.10.2018, с изм. от 11.09.2021), по специальности 3.1.3 — Оториноларингология.

Доктор медицинских наук

А.А. Кривопалов

