

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Спиранской Ольги Александровны на тему «Профилактика и лечение перфорации перегородки носа у детей и подростков» на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.3. Оториноларингология.

Проблема устранения перфорации перегородки носа в течение многих десятилетий привлекает пристальное внимание отечественных и зарубежных специалистов. Еще большую актуальность она приобретает у детей в силу анатомо-физиологических и топографических особенностей растущего организма.

Важность рассматриваемой темы обусловлена несколькими причинами.

Прежде всего, частотой встречаемости в практической деятельности оториноларингологов. Распространенность перфорации перегородки носа составляет около 1% среди взрослого населения, а у детей эти данные отсутствуют. По данным ведущих отечественных и зарубежных авторов, от 5% до 8% послеоперационных осложнений ринохирургических вмешательств является формирование перфорации перегородки носа. Наличие перфорации перегородки носа приводит к нарушению аэродинамики в полости носа, затруднению носового дыхания, к снижению насыщаемости кислородом крови, периодическим носовым кровотечениям, что в значительной степени снижает качество жизни пациентов.

Особенности строения и кровоснабжения структур полости носа далеко не всегда позволяют сформировать необходимый по площади лоскут слизистой оболочки для закрытия перфорации перегородки носа, а повторные операции делают невозможным.

Известные хирургические методики закрытия перфорации перегородки носа, как свидетельствуют данные специальной литературы, у взрослых лиц не всегда позволяют достигнуть положительного результата (от 40% до 80%),

а в ряде случаев перфорация перегородки носа даже увеличивается после повторной операции, а в детском возрасте эффективность подобных операций значительно ниже, чем у взрослых пациентов. Рецидивы заболевания так же не редки.

Все вышесказанное в полной мере объясняет нерешенность данной проблемы и относит профилактику пластического закрытие перфорации перегородки носа у детей к категории сложных операций.

В диссертационной работе Спиранской О.А. проведен анализ распространенности и особенности клинических проявлений перфорации перегородки носа у детей при различной этиологии и локализации, разработаны методики подготовки и хирургического закрытия перфорации перегородки носа, доказана их эффективность, а также обосновано предложены меры профилактики послеоперационных осложнений и рецидивов заболевания. Автором разработаны хирургические подходы и оценена их эффективность при сочетании перфорации перегородки носа с существенным искривлением перегородки носа. Разработан алгоритм оказания помощи детям с перфорацией перегородки носа для различных клинических ситуаций и вариантов течения заболевания.

Как с теоретической, так и с практической точки зрения работа вызывает интерес. Автором четко определены цель и задачи научного исследования, выполненного на основании обследования и лечения 300 пациентов детского возраста с перфорацией перегородки носа и деформацией перегородки носа, которым было проведено хирургическое лечение.

Методы исследования и статистических анализов, использованные в работе, современны, соответствуют цели и задачам диссертационной работы.

Сравнительную оценку эффективности хирургического лечения больных во всех группах исследования автор провела, проанализировав следующие показатели: эндориноскопическая картина реактивных явлений,

субъективную оценку качества жизни, динамику восстановительных процессов в послеоперационном периоде.

Статистическая обработка результатов проведена с использованием электронных программ. Достаточность объема наблюдений, современность, информативность методов исследования свидетельствуют о достоверности результатов и выводов диссертации.

Основные положения, выводы и практические рекомендации обоснованы, соответствуют цели и задачам, поставленным в исследовании.

Проведенное научное исследование вносит значимый вклад в развитие принципов объективного подхода в выборе способов лечения пациентов детского возраста с деформацией и перфорацией перегородки носа и имеет важное значение в практике оториноларингологов.

Автор делает 7 вывода по результатам выполненных исследований; они в основном четко сформулированы, соответствуют поставленной цели и задачам, логически вытекают из содержания диссертации и не вызывают сомнений.

Оформление автореферата к диссертации соответствует требованиям ВАК РФ. Принципиальных замечаний по структуре и содержанию автореферата диссертации нет.

Таким образом, по совокупности актуальности темы исследования, научной новизне, теоретической и практической значимости полученных результатов диссертационная работа Спиранской Ольги Александровны на тему «Профилактика и лечение перфорации перегородки носа у детей и подростков», представленная на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.3. Ототиноларингология, полностью соответствует требованиям, установленным п. 15 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет),

утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 г. (с изменениями, утвержденными приказом №1179 от 29.08.2023г.), а её автор - Спиранская Ольга Александровна заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.3.Оториноларингология.

Доктор медицинских наук, доцент,
заведующий кафедрой оториноларингологии
Института усовершенствования врачей
ФГБУ «Национальный медико-хирургический
центр им. Н.И. Пирогова» Минздрава РФ

105203, г.Москва, ул. Нижняя Первомайская, д.70.
Телефон: +7 (499) 464-46-63, E-mail: institutuvr@yandex.ru



К.Г. Апостолиди

С.А. Матвеев

2024г.