

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.

Представленная диссертационная работа посвящена повышению эффективности хирургического лечения и профилактики перфорации перегородки носа (ППН) у детей и подростков и представляет собой законченное клиническое исследование. Проблема перфорации перегородки носа в последние годы стала актуальной как у взрослых, так и у детей. Одна из причин - это широкое внедрение оперативных вмешательств по коррекции искривления носовой перегородки, зачастую не учитывающая особенности детского возраста. В связи с этим повышается значимость профилактики так называемых ятрогенных ППН после проведения септопластики у детей. Кроме того, необходимо как можно раньше и полнее восстановить физиологию носа. В отечественной и зарубежной литературе представлены лишь единичные публикации по данной теме с небольшими размерами выборок. Актуальность данной работы в детской оториноларингологии не вызывает сомнения, так как представляет собой решение актуальной и достаточно сложной проблемы в детской ринологии.

Автореферат написан хорошим литературным языком, иллюстрирован высококачественными изображениями этапов операции, таблицами, графиками, материал изложен в необходимой последовательности, адекватно отражает этапы проведения исследования и дает полное представление о проделанной масштабной работе диссертанта. Цель и задачи исследования сформулированы четко, конкретно, обоснованно. Все исследование выполнено лично автором. Выборка репрезентативна. Статистическая обработка материала выполнена с помощью современных методик доказательной медицины.

Автором выполнена оценка клинических проявлений и особенностей течения перфорации перегородки носа у детей и подростков различной этиологии, размера и локализации. Разработаны надежные и эффективные техники закрытия перфорации перегородки носа в детском возрасте. Проведен сравнительный анализ эффективности существующих техник пластического закрытия перфорации перегородки носа у детей. Разработан эффективный метод консервативного лечения ГПН и подготовки их к хирургическому лечению у пациентов детского возраста. Обоснованы оперативные подходы и оценена их эффективность при сочетании перфорации перегородки носа с существенным искривлением перегородки носа в детском возрасте. Разработаны методы хирургической профилактики образования ГПН, при выполнении хирургического вмешательства на перегородке носа у детей, оценена их эффективность. Спиранской О.А. предложен и обоснован алгоритм оказания помощи детям с ГПН.

Выводы работы логичны и вытекают из поставленной цели и задач. Практические рекомендации конкретны и актуальны для практического здравоохранения.

По результатам исследования автором опубликована 21 печатная работа, в том числе научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук – 6, из них представлено 2 обзора; статей в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus – 9, из них 2 обзора; 6 патентов.

Замечаний к структуре, содержанию и оформлению автореферата нет. По своей актуальности, научной новизне, методическому уровню проведенных исследований и практической значимости диссертационная работа 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.

