

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.

Пластическое закрытие перфорации перегородки носа продолжает оставаться одним из наиболее сложных и актуальных разделов ринопластики, особенно в детском возрасте. Если детская септопластика стала в мире рутинной операцией, то проблема перфорации перегородки носа в педиатрической практике упоминается в основном в контексте осложнений инородных тел, в частности батареек. В отечественной и зарубежной литературе работ рассказывающих о технике и выборе методик пластического закрытия перфорации в детском возрасте очень мало. Исходя из немногочисленных публикаций эффективность этого вида хирургии в детской практике ниже, чем у взрослых. Целесообразность операции, лучшая хирургическая техника в детской ринологии пока не определены. Актуальным остается вопрос консервативного лечения и предоперационной подготовки перфорации перегородки носа к хирургическому лечению у детей. Сложную клиническую ситуацию представляет сочетание у ребенка перфорации перегородки носа и искривления перегородки носа. Каких-либо рекомендаций в отношении данной проблемы у детей в литературе нет. Нерешенным остается вопрос хирургической профилактики образования перфорации перегородки носа в детской практике.

Целью диссертационной работы Спиранской Ольги Александровны явилось повышение эффективности хирургического лечения и профилактики перфорации перегородки носа у детей и подростков.

В диссертационном исследовании автор проводит оценку клинических проявлений и особенностей течения перфорации перегородки носа при различной этиологии и локализации, оценку эффективности методов хирургической профилактики при выполнении хирургического вмешательства на перегородке

носа у детей. В результате выполнения работы оценены эффективность методов консервативного лечения перфорации перегородки носа, надежные и эффективные техники закрытия перфорации перегородки носа.

Автором впервые проведен сравнительный анализ эффективности наиболее распространенных техник пластического закрытия перфорации перегородки носа у детей, разработаны хирургические подходы и оценена их эффективность при сочетании перфорации перегородки носа с существенным искривлением перегородки носа. О.А.Спиранская разработала и внедрила алгоритм оказания помощи детям с перфорацией перегородки носа, для различных клинических ситуаций и вариантов течения заболевания, который основан на использовании современных диагностических методов с доказанной клинической пользой и эффективных хирургических техник.

В автореферате корректно сформулированы цель и задачи исследования, положения, выносимые на защиту обоснованы. Выводы и практические рекомендации, сформулированные в диссертации, подкреплены убедительными фактическими данными, наглядно представленными в таблицах и рисунках. Статистический анализ и интерпретация полученных результатов проведены с использованием современных методов обработки информации. Автором представлен поэтапный протокол оказания лечебно-диагностической помощи пациентам с перфорацией перегородки носа. Разработанный комплекс лечебно-диагностических мероприятий при перфорации перегородки носа у детей позволил определить адекватный объем лечения и выбрать оптимальную эффективную технику с учетом кровоснабжения слизистой оболочки перегородки носа, состояния краев перфорации перегородки, наличия искривления перегородки носа.

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.

Замечаний к структуре, содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, актуальность избранной темы научного исследования, новизна в постановке проблем и их решении, большая практическая значимость

результатов позволяют сделать вывод о том, 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. Оториноларингология полностью соответствует требованиям, установленным п. 15 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692 /Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными приказом №1179 от 29.08.2023г.), а ее автор Спиранская Ольга Александровна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.3.Оториноларингология.

Заведующий кафедрой оториноларингологии

имени академика РАН И.Б.Солдатова

*ФГБОУ ВО «Самарский государственный
медицинский университет» Минздрава России*

доктор медицинских наук, доцент

Подпись Владимировой Т.Ю. «заверяю»

Т.Ю. Юльева

Сведения: Владимирова Татьяна Юльевна, (по специальности 3.1.3. Оториноларингология), доцент, заведующий кафедрой оториноларингологии имени академика РАН И.Б.Солдатова Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Самара, ул. Чапаевская, д.89; +7 (846) 374-10-01;

e-mail: info@samsmu.ru

