

ОТЗЫВ

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора,
Заслуженного врача РФ

Блохиной Светланы Ивановны на диссертационную работу

Мустафаевой Софият Магометовны на тему:

**«Функционально-эстетическая медицинская реабилитация больных
с врожденными расщелинами лица»,**

представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Актуальность выполненной работы

Врожденные пороки развития челюстно-лицевой области проявляются большим клиническим разнообразием дефектов и деформаций, сопровождающихся не только эстетическими и функциональными нарушениями. Их наличие оказывает выраженное негативное влияние на социальную составляющую формирования личности, начиная с детского возраста. Несмотря на постоянное совершенствование методик хирургической коррекции при врожденных расщелинах лица, количество пациентов, нуждающихся во вторичных вмешательствах, остается высоким. Это обусловлено индивидуальными особенностями гомеостаза, в числе которых - характеристики общего и местного иммунитета, клиническое многообразие проявлений патологии, состав микрофлоры полости рта и носа, характер рубцевания, течение послеоперационного периода. Анализ и модификация способов оперативного лечения врожденных расщелин лица, глубокое изучение причин и механизмов развития послеоперационных осложнений, в том числе патологического рубцевания, поиск методов профилактики осложнений имеют несомненное теоретическое и практическое значение.

Проведенный анализ литературных источников чётко подтверждает актуальность темы, представленной в диссертационном исследовании.

Научная новизна исследования

Усовершенствованы способы корригирующих операций при деформациях, связанных с одно- и двусторонними расщелинами верхней губы и неба, обоснован и разработан способ устранения мягкотканого дефекта при косоугольной расщелине, на способ получен патент №RU2746885C1 от 21.04.2021.

На основании проведенных исследований обнаружен провоспалительный характер реакции на оперативное вмешательство, особенно у пациентов с вторичной хейлоринопластикой, что создает риски грубого рубцевания и низкого эстетического результата.

Выявлен высокий уровень общей обсемененности слизистых оболочек полости рта и глотки у детей с врожденными расщелинами лица, являющийся фактором риска развития воспалительных осложнений.

Предложены эффективные методы предоперационной подготовки и послеоперационной терапии больных с врожденными расщелинами лица с включением в схему лечения хлоргексидина биглюконата, гипохлорита натрия, комплексных бактериофагов и антиоксидантных витаминов.

Достоверность результатов проведенного исследования вытекает из обработки достаточного клинического материала (172 пациента с врожденными расщелинами лица, в том числе 128 детей), адекватно подобранных методик исследований, тщательного статистического анализа приведенных в диссертации клинических наблюдений и подтверждается публикациями в рецензируемых журналах.

Практическая и научная значимость

Выявлены дисбаланс про- и противовоспалительных цитокинов, антиоксидантной системы, повышение уровня общей обсеменённости слизистых ороназофарингеальной области у пациентов с врожденными дефектами ЧЛЮ. Предложены усовершенствованные способы хирургического лечения пациентов с врожденными расщелинами лица, направленные на уменьшение натяжения по ходу кожных рубцов, что позволяет наряду с использованием технологий эстетической медицины повысить эффективность лечебной программы.

Внедрен в клиническую практику «Способ устранения мягкотканого дефекта при косой ротоглазничной расщелине лица», на который получен патент.

Оценка содержания диссертации, ее завершенность в целом, замечания по оформлению

Диссертация написана в традиционном стиле, изложена на 130 страницах машинописного текста, иллюстрирована 40 рисунками, 9 таблицами. Работа состоит из оглавления, введения, 3 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений, списка литературы. В списке литературы 209 источников, из которых 122 отечественных и 87 – зарубежных авторов. Глубина поиска охватывает период более 50 лет.

Во «Введении» диссертант представляет общее состояние темы, определяет степень разработанности проблемы, обосновывает необходимость проведения исследования, формулирует цель и задачи исследования.

Глава 1 включает в себя клиническую и лабораторную часть, иллюстрируя развернутый анализ отечественных и зарубежных литературных источников по теме исследования. Определены основные проблемы, возникающие на пути специалистов при лечении врожденных пороков развития челюстно-лицевой области. Одновременно автором отмечено снижение деятельности специализированных центров для пациентов с врожденной патологией челюстно-лицевой области в масштабах страны, осуществляющих полноценное поэтапное комплексное медико-социально-психологическое обеспечение реабилитационных

процессов у данной категории больных различных возрастных групп. Нарушена маршрутизация пациентов от перинатальных центров до специализированных, профессионально обеспечивающих полное восстановление здоровья и социальную адаптацию носителей сложной врожденной патологии. Данная ситуация демонстрирует в специализированной практике позднее обращение пациентов и увеличение числа больных с более тяжелыми деформациями средней зоны лица, требующих разработки новых оптимальных хирургических способов их устранения.

В главе 2 описаны материалы и методы клинического, микробиологического и иммунологического исследования, применяемые в диссертационной работе. Представлены клинические характеристики пациентов, отражены методики лабораторного анализа биологического материала.

В главе 3 «Результаты собственных исследований» подробно описаны усовершенствованные хирургические методики коррекции при различных формах врожденных расщелин лица. Особое внимание уделяется косым и поперечным расщелинам лица, как наименее освещенным в литературе нозологическим формам. Представлены и интерпретированы результаты микробиологических и иммунологических исследований.

В главе «Заключение» автором в кратком виде представлены все ключевые моменты диссертации и подведены итоги проведенного диссертационного исследования.

Выводы обоснованы и подтверждаются материалами исследования.

Практические рекомендации соответствуют полученным результатам.

Автореферат полностью отражает суть проведенного исследования и ключевые положения диссертационной работы.

Серьезных **замечаний** к данному диссертационному исследованию нет, но хотелось бы получить ответы на следующие вопросы:

1. Какова составляющая часть непосредственной работы автора в диссертационном исследовании?

2. Предполагает ли автор в последствии представить клинические протоколы пошаговой хирургической реабилитации сложных пороков челюстно-лицевой области?
3. Как Вы охарактеризуете законченность реабилитационного процесса данных пациентов? На какой составляющей комплекса специализированной помощи делается особый акцент?

Заключение

Диссертационная работа Мустафаевой Софиат Магометовны **«Функционально-эстетическая медицинская реабилитация больных с врожденными расщелинами лица»**, выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора, заслуженного врача РФ Виссарионова Владимира Алексеевича, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершенной научно-квалификационной работой.

В данной диссертации освещается актуальная научная проблема – оптимизация хирургической реабилитации больных с деформациями лица, обусловленными врожденными расщелинами челюстно-лицевой области.

Специфика данного исследования инновационно сформировала поэтапное пособие системной профилактики рисков и осложнений первичных и повторных реконструкций при врожденной расщелине верхней губы и неба. Фактически предложена и детализирована многоступенчатая программа хирургической реабилитации, как парадигма успешного оперативного сопровождения общей реабилитации пациентов сложного врожденного генеза челюстно-лицевой области.

Все указанное ранее позволяет считать работу Мустафаевой С.М. полностью соответствующей требованиям п.9 (абзац 2) «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842, в редакции постановления Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016 и №748 от 02.08.2016 г.,

предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Мустафаева Софият Магометовна достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Официальный оппонент -

доктор медицинских наук, профессор,

Заслуженный врач РФ



Блохина С. И.

Сведения о докторе медицинских наук, профессоре Блохиной С.И. заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета

ФГБОУ ВО «Уральский

государственный медицинский

университет»,

доктор медицинских наук, профессор



Насыбуллина Г.М.