

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Лопатина Андрея Вячеславовича на автореферат диссертации Кучук Кристины Николаевны на тему: «Оптимизация предоперационной подготовки к реоперации дефекта нёба после уранопластики у детей с врождённой расщелиной нёба», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Врождённые расщелины губы и нёба у детей являются одной из наиболее сложных, актуальных проблем стоматологии и челюстно-лицевой хирургии и до настоящего времени продолжается изучение с точки зрения этиологии, патогенеза, диагностики и особенностях лечения. Научное исследование Кучук К.Н. посвящено вопросам улучшения качества предоперационной подготовки детей с врождённой расщелиной нёба и сквозным дефектом нёба к предстоящей повторной уранопластике. Цель и все поставленные задачи решены и отражены в выводах и практических рекомендациях. Научно-практическая значимость представленной диссертационной работы заключается в том, что автором разработан комплекс лечебно-профилактических мероприятий, направленных на санацию полости рта у детей с дефектом нёба после уранопластики.

Представлены данные клинических и лабораторных показателей у детей данной группы, подробно проведена оценка микробиологических данных – современным методом полимеразно-цепной реакции изучен состав пародонтопатогенной микробиоты, классическим методом посева и идентификации проведено изучение биотопов в области дефекта нёба со стороны полости рта и полости носа. Изучены особенности микроциркуляции в полости рта: в области пародонта и слизистой в области дефекта нёба. Предложенный алгоритм предоперационной санации на этапе предоперационной подготовки к реоперации дефекта нёба после уранопластики с чередованием курса лазеротерапии диодным лазером и ультрафонофореза с антибактериальным гелем на основе метронидазола и хлоргексидина с установкой разобщающей индивидуальной нёбной пластинки по результатам полученных данных привел к наиболее значимым улучшениям сравниваемых показателей в динамике.

Основные теоретические положения и выводы диссертации, содержание ее отдельных этапов были доложены и широко обсуждены на различных конференциях международного уровня. По теме исследования опубликовано 23 печатные работы, из них 19 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, 1 – в базе Scopus, имеется 1 заявка на изобретение РФ по авторскому способу предоперационной подготовки.

Автореферат диссертационной работы полностью отражает все этапы исследования, по объему и содержанию соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, содержит подробные табличные данные, хорошо иллюстрирован. Принципиальных замечаний нет.

Заключение

После проведения анализа содержания автореферата, диссертационная работа Кучук К.Н. на тему «Оптимизация предоперационной подготовки к реоперации дефекта нёба после уранопластики у детей с врождённой расщелиной нёба», выполненное под научным руководством Заслуженного врача Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора Чуйкина Сергея Васильевича и представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки),

