

## 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 ультрафонографеза 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),

является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной для стоматологии задачи - повышение эффективности предоперационной подготовки к реоперации дефекта нёба после уранопластики у детей с врождённой расщелиной нёба путём улучшения санации в области пародонта, а также в области дефекта нёба со стороны полости рта и дна полости носа, что имеет существенное значение для медицины, а, именно, для стоматологии.

По уровню научной новизны и практической значимости представленное исследование полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013г., в ред. Постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, а ее автор Кучук Кристина Николаевна заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

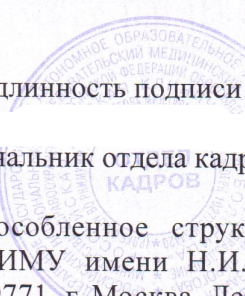
Руководитель Центра хирургии головы и шеи,  
заведующий отделением челюстно-лицевой  
хирургии ОСП Российской детская клиническая больница  
РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор

А. В. Лопатин

Согласен на обработку персональных данных  
«23» марта 2023 г.

Подлинность подписи Лопатина А.В. заверяю.

Начальник отдела кадров 101 И.Н. Комарова

  
Обособленное структурное подразделение Российской детская клиническая больница  
РНИМУ имени Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
119771, г. Москва, Ленинский проспект, д. 117  
Телефон: 8 (495) 9364-92-51  
E-mail: clinika@rdkb.ru  
Сайт: <https://rdkb.ru>