

## **Отзыв**

**на автореферат диссертации Абдулкаримова Гамзата Алиевича на тему: «Современный подход к лечению проксимальных форм гипоспадии», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. Детская хирургия и 3.1.13. Урология и андрология**

Диссертационная работа Абдулкаримова Гамзата Алиевича посвящена актуальным вопросам хирургической коррекции проксимальных форм гипоспадии. Высокая частота послеоперационных осложнений требует исследования этой проблемы для нахождения путей ее решения.

Главной задачей при коррекции гипоспадии, является устранение искривления полового члена, формирование артифициальной уретры с меатусом на головке полового члена, при этом внешний вид полового члена должен быть максимально приближен к естественному. Основной сложностью, с которой сталкивается хирург, является дисплазия уретральной пластиинки, замещенная соединительнотканной хордой, требующая иссечения и замещения её свободным лоскутом. Наибольшую популярность получила этапная операция, предложенная английским хирургом A.Bracka, когда для замещения уретральной пластиинки предлагается применять свободный лоскут кожи крайней плоти, при его отсутствии – лоскут слизистой щеки. В последнее время предпочтение отдается применению свободного лоскута слизистой щеки для формирования уретры, так как в отличии от кожи, буккальный лоскут ближе по строению к слизистой мочеиспускательного канала.

Автором научной работы Абдулкаримовым Г.А проведен анализ мировой литературы, где приводятся данные, о сохраняющейся высокой частоте послеоперационных осложнений, и наибольшей проблемой является фиброзная дисплазия сформированной уретральной пластиинки из лоскута слизистой щеки. Тем самым, автор обосновал актуальность исследуемой проблемы и необходимость дальнейшего совершенствования тактики и подхода к лечению проксимальных форм гипоспадии.

Основной целью диссертационной работы Абдулкаримова Г.А. явилось улучшение результатов лечения пациентов с проксимальными формами гипоспадии путем разработки модификации этапного метода операции Bracka с использованием свободного лоскута слизистой щеки, разработки универсальной тактики послеоперационного ведения пациентов. Задачи

исследования сформулированы четко, кратко, соответствуют цели исследования.

Результаты научного исследования получены на достаточно большой выборке пациентов (150 больных), распределение по группам для сравнения и последующей оценки результатов лечения выполнено грамотно, позволяет сформулировать аргументированное заключение исследовательской работы.

Научная новизна определяется представленной модифицированной техникой операции Bracka с применением лоскута слизистой щеки, предложенной универсальной тактикой послеоперационного ведения. Внедренные изменения позволили избежать такого осложнения, как фиброзная дисплазия артифициальной уретральной пластиинки, в следствии чего значительно снизилась частота послеоперационных осложнений. Данные гистологического строения артифициальной уретры, подтверждают преимущество применения свободного лоскута слизистой щеки перед лоскутом крайней плоти.

Материалы исследования изложены логично, грамотным научным языком. Выводы логично аргументированы, соответствуют задачам и полученным результатам исследования. Практические рекомендации могут быть использованы в практической работе детских хирургов, урологов.

Автореферат диссертационной работы соответствует теме и всем положениям, выносимым на защиту. Существенных замечаний к автореферату нет.

По теме диссертации опубликовано 10 научных статей, из которых 9 представлены в научных журналах, входящих в перечень ВАК Минобрнауки РФ, 1 статья в иностранном журнале «Urology», рецензируемом в Scopus. Материалы исследования доложены на различных профильных конгрессах, конференциях и съездах. Результаты работы внедрены в практическую работу отделения уроандрологии РДКБ - филиал ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России».

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Диссертационная работа Абдулкаримова Гамзата Алиевича «Современный подход к лечению проксимальных форм гипоспадии» является законченным научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение актуальной в практике детских хирургов и урологов проблемы – улучшение результатов лечения пациентов с проксимальной

формой гипоспадии путем разработки и внедрения модифицированной техники операции Bracka с использованием свободного лоскута слизистой щеки и тактики послеоперационного ведения. Диссертация по своей актуальности, научной новизне, объему выполненного исследования, значению для теоретической и практической медицины, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г №842, в редакции Постановления Правительства РФ №62 от 25 января 2024г., предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор, Абдулкаримов Гамзат Алиевич, заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. Детская хирургия и 3.1.13. Урология и андрология.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованием приказа Минобрнауки России №1 от 09.01.2020г.)

Кандидат медицинских наук

Заведующий отделением детской урологии-андрологии

ГБУЗ "Детская городская клиническая больница

имени З.А. Башляевой" ДЗМ

Научная специальность

3.1.11. Детская хирургия

Буркин Артем Гагикович



24.10.24.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская клиническая больница имени З.А. Башляевой Департамента здравоохранения города Москвы» (ДГКБ им. З.А.Башляевой ДЗМ)

Адрес: 125373, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 28. Тел.: 8-495-539-24-73. Эл.почта: dgkb-bashlyaevo@zdrav.mos.ru. Сайт: https://www.tdgb-mos.ru