

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 специальностям 3.1.11. Детская хирургия и 3.1.13. Урология и андрология

Лечение гипоспадии проксимальной формы является сложной задачей в связи с высокой частотой послеоперационных осложнений. Дефицит местных тканей, уретральная пластинка замещенная хордой, необходимость формирования уретры большой протяженности, и в итоге оперативного лечения получить хороший косметический результат – все это в совокупности ставит перед урологом не простую задачу. Предложенный этапный метод операции по Bracka с использованием трансплантата слизистой щеки при лечении проксимальных форм гипоспадии является методом выбора, к которому урологи всё чаще обращаются. Применение трансплантата слизистой щеки для формирования искусственной уретры, позволяет решить вопрос дефицита местных тканей, особенно данный метод является спасительным кругом для пациентов после повторных неудачных оперативных вмешательств. Однако, данные литературы указывают на высокую частоту послеоперационных осложнений, что требует дальнейшего изучения тактики лечения этой группы пациентов. Поэтому, представленная научная работа Абдулкаримова Гамзата Алиевича, направленная на улучшение результатов лечения пациентов с наиболее сложной формой гипоспадии, с применением модифицированной техники операции Bracka, универсальной тактики послеоперационного ухода, представляются актуальными и важными как для детских хирургов, так и для урологов, сталкивающиеся с последствиями неудачно перенесенных оперативных вмешательств в детском возрасте.

Научная новизна определяется тем, что автором предложены модифицированный этапный метод пластики уретры по Bracka с применением лоскута слизистой щеки, а также тем, что для каждого этапа проведенного оперативного лечения разработана универсальная тактика послеоперационного ведения. Предложенные меры направлены на профилактику фиброзной трансформации трансплантата слизистой щеки, снижения частоты осложнений, что подтверждено результатами проведенного исследования.

Целью диссертационной работы Абдулкаримов Г.А. полностью соответствуют актуальности проблемы. Задачи исследования соответствуют поставленной цели, сформулированы логично и понятно.

При анализе автореферата, можно отметить, что автором выполнено комплексное исследование большой группы пациентов с использованием современных методов исследования, результаты подтверждены адекватными статистическими данными. В материалах исследования описаны критерии включения и исключения. Пациенты распределены по группам в зависимости от техники проведенного оперативного лечения, также выделена группа пациентов после повторных оперативных вмешательств. Сравнительный анализ результатов лечения различных групп пациентов, результаты гистологического исследования искусственной уретры, позволило сделать логичное заключение об эффективности предложенной модификации операции Враска и тактике послеоперационного ведения, что подтверждает правильность выбранного пути. Выводы изложены точно, соответствуют поставленным задачам исследования. Практические рекомендации могут быть применены в медицинских учреждениях урологами, детскими хирургами.

Основные положения диссертационной работы доложены на научно-практических конгрессах и конференциях. По теме диссертации опубликовано 10 научных статей, из которых 9 - в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ, 1 статья в журнале «Urology».

Автореферат диссертационной работы соответствует содержанию диссертации, всем положениям, выносимым на защиту. Написан академическим языком, оформлен с принятыми требованиями. Принципиальных замечаний по содержанию диссертации и к оформлению автореферата нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Таким образом, диссертационная работа Абдулкаримова Гамзата Алиевича «Современный подход к лечению проксимальных форм гипоспадии», представленная на соискание учёного звания кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.11 Детская хирургия и 3.1.13. Урология и андрология является законченным научно-квалификационной работой, имеющая существенное значение для современной медицины в практической и научной сфере. По своей актуальности, научной новизне, объёму проведённого исследования, значению для практической медицины,

диссертационная работа 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 специальностям 3.1.11. Детская хирургия; 3.1.13. Урология и андрология.

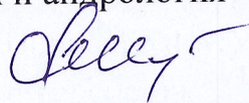
Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованием приказа Минобрнауки России №1 от 09.01.2020г.)

Кандидат медицинских наук

Врач-уролог урологического отделения №2 Института урологии и репродуктивного здоровья человека, Университетская клиническая больница №2 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

Научная специальность

3.1.13. Урология и андрология



Абдусаламов Абдусалам Фаталиевич



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский Государственный Медицинский Университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) (ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет))

Адрес: 119991, Москва, ул. Трубецкая, д 8, стр 2

Тел.: +7 (495) 609-1400. Эл.почта: clinic@1msmu.ru . Сайт: <https://sechenovclinic.ru>