

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.072.17 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 24.03.2020 г. № 3

О присуждении Бетанову Зилиму Вячеславовичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Лечение детей раннего возраста с нерезфлюксирующим мегауретером» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19. – детская хирургия принята к защите 21.01.2020 г. протокол № 2 диссертационным советом Д 208.072.17 на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ №1233/нк от 12.10.2015 г.), адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1.

Соискатель Бетанов Зилим Вячеславович, 1986 года рождения, в 2010 году окончил Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Педиатрия». В период подготовки диссертации являлся очным аспирантом кафедры детской хирургии педиатрического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения

высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. В настоящее время работает в должности ассистента на кафедре детской хирургии педиатрического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре детской хирургии педиатрического факультета, Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Меновщикова Людмила Борисовна - доктор медицинских наук, профессор кафедры детской хирургии педиатрического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Зоркин Сергей Николаевич - доктор медицинских наук, профессор, заведующий урологическим отделением с группами репродуктологии и трансплантации Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Дерюгина Людмила Александровна - доктор медицинских наук, профессор кафедры детской хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И.Разумовского»

Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Ведущая организация:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф.Владимирского» (г. Москва) в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук Наливкиным Александром Евгеньевичем – профессором курса детской хирургии при кафедре хирургии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского указал, что диссертационная работа Бетанова Зилима Вячеславовича «Лечение детей раннего возраста с нерефлюксирующим мегауретером», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19. – детская хирургия, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Меновщиковой Людмилы Борисовны, в которой решена актуальная научная задача - улучшение результатов лечения детей раннего возраста с нерефлюксирующим мегауретером путём усовершенствования диагностических мероприятий и лечебных протоколов с использованием малоинвазивных методик.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Бетанова Зилима Вячеславовича полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденном постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.13г. (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016, №748 от 02.08.2016 г.), а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19. – детская хирургия.

Соискатель имеет 5 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 2 из них – в изданиях, включенных в перечень ВАК Минобрнауки России, 3 работы представлены в материалах научно-практических конференций и съездов. Публикации посвящены вопросам лечения детей

раннего возраста с нерефлюксирующим мегауретером. Исследование пациентов, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем. ●общий объем публикаций составил 1,4 печатных листов и содержит 84% авторского вклада. Оригинальность работы, определенная по системе «Антиплагиат», составляет 84,15%.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Бетанов, З.В. Малоинвазивный метод лечения нерефлюксирующего мегауретера у младенцев / Л.Б. Меновщикова, М.В. Левитская, А.И. Гуревич и др. // Пермский медицинский журнал. – 2015.- Т.32.-№2.– С. 19-24.

2. Бетанов, З.В. / Лечение детей раннего возраста с нерефлюксирующим мегауретером // Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии.– М., 2017. -Т.7.-№4. – С. 101-112.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Ростовской Веры Васильевны - доктора медицинских наук, профессора кафедры детской хирургии и урологии-андрологии имени проф. Л.П. Александрова Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет);

Рудаковой Эмилии Акиндиновны - доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой детской хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Пискалова Андрея Валерьевича - доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой детской хирургии Федерального

государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Отзывы на автореферат содержат оценку актуальности представленного исследования, научной новизны и практической значимости полученных результатов. Отмечается, что диссертационная работа представляется существенным вкладом в сложную проблему комплексного лечения детей раннего возраста с нерефлюксирующим мегауретером и отвечает требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что доктор медицинских наук, профессор Зоркин Сергей Николаевич и доктор медицинских наук Дерюгина Людмила Александровна ведущие специалисты в области научно-практических работ, посвященных лечению детей с урологической патологией. Выбор ведущей организации обосновывается тем, что Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф.Владимирского» известен своими исследованиями и публикациями близкими по теме диссертации, способен оценить научную новизну и практическую значимость полученных результатов данной диссертации и дал свое согласие.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

-разработана схема диагностики и лечения детей раннего возраста с нерефлюксирующим мегауретером с позиции оценки состояния уродинамики нижних и верхних мочевых путей;

-предложено обоснование показания к эндоскопическому

стентированию мочеточника у детей раннего возраста с нерефлюксирующим мегауретером;

-доказано, что у детей первого года жизни эндоскопический метод бужирования и стентирования мочеточника с помощью низких J-стентов в ряде случаев может быть альтернативой хирургическому;

-доказано на основании данных, полученных в результате антенатального ультразвукового исследования, что диагноз мегауретер может быть поставлен уже на 18–21 неделе гестации;

-доказано в ходе анализа результатов исследования, что стабилизация показателей уровня мочевого TGF- β в комплексе с клинико-лабораторными данными на фоне компенсированной уродинамики является важным маркером эффективности методики эндоскопической коррекции нерефлюксирующего мегауретера;

-разработаны и внедрены новые для отечественной детской хирургии диагностические антенатальные критерии мегауретера у плода, позволяющие уже в раннем постнатальном периоде до присоединения инфекционных осложнений приступить к обследованию ребенка.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что проведенный многофакторный регрессионный анализ позволил выявить независимые факторы и обосновать показания к применению метода бужирования и стентирования мочеточника при нерефлюксирующем мегауретере;

доказано, что внутреннее стентирование мочеточника низкими J-стентами у детей раннего возраста с нерефлюксирующим мегауретером является эффективным малоинвазивным методом лечения, позволяющим стабилизировать уродинамику верхних мочевых путей, купировать инфекционные осложнения и создать более благоприятные условия для функционирования почки.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены алгоритм диагностики и лечения новорождённых и детей раннего возраста с нерефлюксирующим мегауретером в практику отделения хирургии новорождённых и отделения урологии Детской городской клинической больницы им. Н.Ф. Филатова (г. Москва);

Полученные в ходе исследования результаты, положения и выводы внедрены в учебный процесс кафедры детской хирургии педиатрического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ Минздрава России им. Н.И. Пирогова.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

поставленная цель была достигнута с помощью сравнительного ретроспективного исследования клинических проявлений, эхографических параметров и лабораторных показателей пациентов первого года жизни с нерефлюксирующим мегауретером. Исследование проведено с соблюдением принципов доказательной медицины (отбор пациентов и статистическая обработка результатов). Работа выполнена в рамках ретроспективного когортного исследования с использованием клинических, инструментальных, лабораторных и статистических методов;

использованы современные методики сбора и обработки информации, в том числе интегрированная система статистического анализа и обработки данных STATISTICA 7.0.

Личный вклад соискателя состоит в том, что он самостоятельно определил цель и задачи исследования, методику, разработал программу исследования, изучил первичные учётные статистические документы. Соискатель активно участвовал в обследовании беременных, проводил оценку жалоб, а также интерпретацию и анализ результатов инструментальных и лабораторных исследований пациентов, определял выбор метода лечения с последующей оценкой его эффективности. Автор научно обосновал выводы и практические рекомендации (вклад 100 %). Диссертант принимал участие в ассистенции при выполнении оперативных вмешательств. Автор лично принимал участие в апробации результатов настоящего исследования на

научно-практической конференции коллектива сотрудников кафедры детской хирургии педиатрического факультета, детской хирургии и эндоскопической хирургии в педиатрии, детской урологии-андрологии ФУВ, НИИ хирургии детского возраста, отдела реконструктивной и пластической детской хирургии, кафедры анестезиологии и интенсивной терапии в педиатрии ФУВ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России и сотрудников отделений ГБУЗ «Детская городская клиническая больница им. Н.Ф. Филатова» Департамента здравоохранения города Москвы. Основные положения работы были доложены на заседании Общества детских хирургов города Москвы и Московской области; на XVIII Конгрессе Российского общества урологов и Российско-Китайском форуме по урологии; на IV Всероссийской школе по детской урологии-андрологии «Что нового в детской урологии?»; на X Ежегодном конгрессе специалистов перинатальной медицины «Современная перинатология: организация, технологии, качество»; на X Международной (XIX Всероссийской) Пироговской научной медицинской конференции студентов и молодых учёных. На I съезде детских хирургов работа была удостоена премии имени В.М. Державина. Автором лично проведена подготовка пяти публикаций и при участии автора проведена подготовка одной публикации по теме настоящего научно-практического исследования.

Диссертация Бетанова Зилима Вячеславовича полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г.), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

