

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

руководителя группы детской урологии отдела общей и реконструктивной урологии Научно-исследовательского института урологии и интервенционной радиологии имени И.А. Лопаткина – филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук Рудина Юрия Эдвартовича о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 - детская хирургия Алиеве Джамалутдине Камильбековиче

Алиев Д.К. сформировавшийся исследователь, успешно совмещающий научную работу с практической деятельностью врача. Интерес к реконструктивной хирургии уретры повлиял на выбор темы диссертационного исследования «Комплексное этапное лечение порока развития полового члена у мальчиков с эписпадией и экстрофией мочевого пузыря».

Соискатель лично участвовал на всех этапах исследования: проводил анализ архивного материала, вел пациентов в клинике от момента поступления до выписки из стационара, осуществлял подготовку пациентов к операции, принимал непосредственное участие в оперативных вмешательствах, самостоятельно выполнял этапы операции.

По теме диссертации автором проведен анализ отечественной и зарубежной литературы, обобщены преимущества и результаты предложенного комплекса мер по устранению деформации и удлинения кавернозных тел. Для обоснования применения комплексного подхода к уретропластике у детей с эписпадией автором проведено сравнение групп оперативного лечения пациентов традиционными и предложенным в диссертации способами, разработан алгоритм диагностики, введена в практику шкала предоперационной оценки тяжести порока, определены факторы влияющие на длину полового члена и способы его удлинения. Проведен анализ полученных данных, на основании чего сформулированы выводы и разработаны практические рекомендации, позволяющие снизить риск

послеоперационных осложнений, тем самым улучшив результаты оперативного лечения детей с эписпадией и экстрофией.

Алиев Д.К. освоил и применил современные методы статистической обработки данных, что говорит об объективности сделанных заключений.

Соискателю свойственна целеустремленность и настойчивость в достижении поставленных целей, в том числе при внедрении результатов исследований в практику работы государственных учреждений; умение отстаивать гипотезы и положения диссертации, в том числе на различных научных форумах.

Диссертационная работа Алиева Джамалутдина Камильбековича «Комплексное этапное лечение порока развития полового члена у мальчиков с эписпадией и экстрофией мочевого пузыря» представляет собой завершённое научно-квалификационное исследование, которое может быть представлено к официальной защите.

Руководитель группы детской урологии  
отдела общей и реконструктивной урологии  
НИИ урологии и интервенционной радиологии  
имени И.А. Лопаткина - филиала  
ФГБУ «НМИЦ радиологии» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации, к.м.н.

105425, г. Москва, ул. 3-я Парковая, 3А, корпус 2,  
rudin761@yandex.ru, тел:+7(499) 110-40-67

*27 октября 2012 г.*

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных

Рудин Ю.Э.

Подпись доктора медицинских наук Рудина Ю.Э. «заверяю»:

Ученый секретарь  
НИИ урологии и интервенционной  
радиологии имени Н.А. Лопаткина –  
филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»  
Минздрава России, к.м.н.

Никушина А. А.