

ОТЗЫВ

научного руководителя

на Минина А.Е. – соискателя ученой степени

кандидата медицинских наук

по специальности 14.01.19 детская хирургия

Диссертация на тему: «Оптимизация интраоперационной тактики и дренирования чашечно-лоханочной системы при лапароскопической пиелопластике у детей»

Минин Алексей Евгеньевич в 2007 году закончил Ярославскую Государственную Медицинскую Академию по специальности «педиатрия». Далее проходил интернатуру по детской хирургии на базе ГУ «РДБ» г. Сыктывкара, где работает по настоящий день в должности детского хирурга отделения урологии. В 2009 году прошёл первичную специализацию по специальности «детская урология-андрология» на базе Ростовского государственного медицинского университета. Практически с интернатуры Алексей Евгеньевич начал проявлять активный интерес к лапароскопии, как ургентной, так и плановой. На сегодняшний день имеет восьмилетний стаж по специальности, является практикующим детским хирургом, детским урологом, совмещающим хирургическую активность с амбулаторной, консультирующей работой и научной деятельностью. Регулярно повышает профессиональный уровень, посещая различные научные съезды, конференции и мастер-классы, в том числе международные. На сегодняшний день доктор Минин является высококвалифицированным специалистом, самостоятельно выполняющим широкий ряд реконструктивно-пластиических операций, при этом большая часть из них выполняется эндоскопически. Совмещая работу в отделении урологии с дежурствами в качестве детского хирурга, имеет регулярный опыт ведения пациентов с экстренной хирургической патологией, что способствует развитию таких личностных

характеристик, как способность к принятию быстрых ответственных решений. Обладает большим запасом теоретических знаний и практических навыков. Свободно владеет английским языком, что позволяет поддерживать высокий профессиональный уровень, регулярно изучая современную англоязычную литературу.

С 2011 года является аспирантом заочной формы обучения на кафедре детской хирургии ГБОУ ВПО СГМУ Минздрава России. В процессе работы над диссертацией Алексей Евгеньевич проявил себя как настойчивый, трудолюбивый и инициативный сотрудник. Интерес к лапароскопии проявил себя в выборе темы диссертации, посвящённой лапароскопическому доступу при оперативном лечении гидронефроза у детей. Следует отметить, что коллектив отделения урологии ГУ «РДБ» одними из первых в России начали осваивать подобные операции, что отражено в публикациях автора. Ретроспективно изучив материал более чем за десять лет и накопив собственный, Алексей Евгеньевич, подвергнув тщательной обработке полученные данные, поставил перед собой конкретные цели и задачи. Способность к грамотному научному мышлению проявила в серьёзном подходе, анализе полученных результатов и определении необходимых методов исследования. Главы работы строго структурированы и логичны, отражают суть выполненных исследований. В процессе работы автором изучен большой объём литературных данных, посвящённых проблеме лапароскопического доступа при лечении гидронефроза, при этом большая часть из них, учитывая специфику работы, является англоязычной. Актуальность выполненной работы, учитывая всё большую тенденцию к распространению малоинвазивных технологий в современной детской хирургии, представляется совершенно очевидной. В своей работе Алексей Евгеньевич выполнил сравнительный анализ результатов применения различных методов дренирования чашечно-лоханочной системы при лапароскопической пиелопластике у детей, что на сегодняшний день является весьма дискутабельной темой, и предложил универсальную,

оптимальную со всех рассматриваемых позиций методику. Тщательный анализ «кривой обучения» лапароскопической пиелопластике позволил выявить определённые факторы, способствующие сокращению длительности операции, что является одним из основных факторов, сдерживающим широкое распространение данных малоинвазивных и высокоэффективных операций. Квалифицированный и компетентный статистический анализ полученных результатов позволил обеспечить объективность сделанных заключений. По результатам диссертационного исследования опубликовано 4 статьи в ВАК рецензируемых журналах, всего опубликована 21 работа. Разработанные автором научно обоснованные рекомендации, позволяющие значительно облегчить выполнение данных сложных в техническом плане методик, открывают широкие возможности к внедрению лапароскопических операций при гидронефрозе.

Диссертация Минина Алексея Евгеньевича «Оптимизация интраоперационной тактики и дренирования чашечно-лоханочной системы при лапароскопической пиелопластике у детей» представляет собой завершённую научно-квалификационную работу, которая может быть представлена к защите.

доктор медицинских наук,
заведующий кафедрой детской
хирургии ФГБОУ ВО «Северный
государственный медицинский
университет» Министерства
здравоохранения
Российской Федерации



Турабов И.А.