

ОТЗЫВ научного консультанта

Туров Ф.О. – соискатель ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности
14.01.19 - детская хирургия.

Диссертация на тему: «Оптимизация электрохирургического воздействия при лапароскопических операциях на органах мочеполовой системы у детей».

Соискатель Туров Ф.О. сформировавшийся исследователь, умеющий ставить и решать научные задачи, также успешно совмещающий научную работу с практической деятельностью хирурга. Проявлял активный интерес к миниинвазивным оперативным вмешательствам с использованием лапароскопического доступа и современных методов электроагуляции. Данный факт и сказался на выборе темы диссертационного исследования посвященного электрохирургическому воздействию при лапароскопических операциях на органах мочеполовой системы у детей.

Автором проведен анализ отечественной и зарубежной литературы по теме диссертационного исследования, обобщены преимущества и результаты оптимизированного метода электрохирургического воздействия при лапароскопических операциях на органах мочеполовой системы у детей. Проведен комплекс методологических работ по подготовке диссертационного материала, разработан алгоритм использования автоматизированного электрохирургического генератора лигирования сосудов при различных оперативных вмешательствах на органах мочеполовой системы. Автор успешно освоил и применил современные методы статистической обработки полученных данных. Разделы диссертационной работы структурированы и логичны, отражают суть проведенного исследования. На основании проведенного анализа сформулированы выводы и разработаны практические рекомендации, позволяющие сократить время оперативного вмешательства, снизить объем интра-

операционной кровопотери, уменьшить вероятность развития интраоперационных и послеоперационных осложнений, тем самым улучшив результаты оперативного лечения детей с патологией мочеполовой системы.

За период подготовки диссертации Туров Ф.О. проявил себя как ответственный, грамотный и инициативный специалист. Обладает необходимым объемом общехирургических и эндоскопических навыков. Туров Ф.О. выполнил завершенное научное исследование, обладающее научной новизной, теоретической и практической значимостью.

Диссертация «Оптимизация электрохирургического воздействия при лапароскопических операциях на органах мочеполовой системы у детей» является завершенной научно-квалификационной работой, которая может быть представлена к защите в диссертационный совет по специальности 14.01.19 – «Детская хирургия».

Научный консультант:

Заведующий кафедрой детской хирургии
ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова»
Минздрава России,
д.м.н., профессор



И.В. Поддубный

«22 июня 2018 года