

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Епифановой Татьяны Алексеевны на тему: «Оптимизация влагалищной гистерэктомии с использованием электрохирургии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология

Диссертационное исследование Т. А. Епифановой актуально и посвящено проблеме повышения эффективности малоинвазивного влагалищного доступа гистерэктомии с использованием электрохирургического метода гемостаза. Это обусловлено высокой частотой гистерэктомии среди гинекологических операций и необходимостью дальнейшего совершенствования влагалищного доступа и методов гемостаза.

В автореферате автором четко сформулированы цель и задачи, основные положения и новизна диссертационной работы.

Диссертационная работа Татьяны Алексеевны Епифановой имеет несомненное научно-практическое значение т.к. она посвящена оптимизации выполнения влагалищной гистерэктомии с использованием электрохирургии. Диссертантом получены убедительные данные о большей эффективности электрохирургического метода гемостаза при сравнении с традиционным при влагалищной гистерэктомии. Впервые проанализированы термометрические и морфометрические характеристики тканей, позволившие выбрать оптимальный электрохирургический инструмент, позволяющий снизить риск латерального термического повреждения и сделать вагинальную гистерэктомию более безопасной.

Методология исследования современна, корректна и соответствует поставленным задачам, что послужило основанием для внедрения полученных результатов в практическое здравоохранение.

Диссертационное исследование Т. А. Епифановой хорошо спланировано, группы исследований однородны и сопоставимы для

статистического анализа. Репрезентативность выборки достаточна для получения статистически значимых и достоверных результатов.

Правомерность положений, выводов и рекомендаций, представленных в автореферате, не вызывает сомнений.

Научная новизна и практическая значимость диссертационной работы Т. А. Епифановой подтверждена фактами неоднократного обсуждения на общероссийских научно-практических конференциях и национальных медицинских инновационных форумах. Основные результаты исследования изложены в 6 печатных работах, в том 4 статья в журналах, входящих в перечень ВАК Минобрнауки РФ.

Автореферат диссертации оформлен по всем требованиям, написан хорошим литературным языком, отражает суть проведенного исследования, иллюстрирован рисунками, таблицами. К оформлению, структуре и содержанию автореферата замечаний нет. Работа заслуживает положительной оценки.

Заключение

Положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации, изложенные в автореферате диссертации .Епифановой Т.А. на тему: «Оптимизация влагалищной гистерэктомии с использованием электрохирургии», аргументированы и научно обоснованы. Актуальность темы, научная новизна, объем проведенного исследования и практическая значимость полученных результатов, позволяют считать данную работу соответствующей требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09. 2013 г. № 842 (в редакции постановления Российской Федерации от 01.10. 2018г. №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, заслуживает присуждения искомой степени по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология.

доктор медицинских наук,

профессор кафедры акушерства и гинекологии

ФГБОУ ВО СЗГМУ

им. И.И. Мечникова Минздрава России

Г.В. Долгов

Подпись доктора медицинских наук,
профессора Долгова Г.В. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО СЗГМУ
им. И.И. Мечникова Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент



Н.В. Бакулина