

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шаповалова Алексея Геннадьевича

на тему: «ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД К ХИРУРГИЧЕСКОЙ ТАКТИКЕ И ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПРИ МИОМЕ МАТКИ БОЛЬШИХ РАЗМЕРОВ У ЖЕНЩИН РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «акушерство и гинекология» - 14.01.01

**Актуальность избранной темы.** Тема диссертационной работы, выбранная автором для проведения исследований, на сегодня является не только актуальной, но и крайне востребованной в современной гинекологии и акушерстве. Данное заболевание из года в год «омолаживается» и требует введения инновационных методов диагностики, лечения и реабилитации для восстановления репродуктивной функции у женщин. В общем спектре опухолевых заболеваний половой системы у женщин, на сегодня, преобладает миома матки, особенно больших размеров. В период беременности такая опухоль оказывает пагубное влияние, в том числе может являться причиной кровотечения во время беременности и родов, причиной задержки развития и дистресса плода, самопроизвольного аборта или преждевременных родов, и так далее. Поэтому подробное исследование и изучение этого вопроса является важным и актуальным в современной медицине.

**Цель данной работы** – разработка, внедрение и применение дифференцированного подхода в лечении и послеоперационной реабилитации у женщин репродуктивного возраста с миомой матки больших размеров для повышения эффективности восстановительного процесса. Все вопросы в работе автором раскрыты в полном объеме с четким выделением предмета и объекта исследования, а также детальным формулированием поставленных задач.

**Значимость для науки и практики полученных результатов.** В своей диссертационной работе Шаповалов А.Г. предлагает новые для современной гинекологии методы обеспечения реализации репродуктивной функции женщинами с миомой матки больших размеров. Все представленные автором данные достоверны, основаны на корректно сформированных выборках с применением методов и принципов доказательной медицины.

Подробно описаны результаты комплексного ультразвукового исследования с применением трехмерной эхографии и трехмерной энергетической доплерографии миоматозных узлов для установления взаимосвязи между типом кровотока и гистологическим строением опухоли. Научно доказано непосредственное влияние экспрессии рецепторов к прогестерону, оказывающему воздействие на процессы васкуляризации и роста миомы матки, на чем основано применение блокаторов прогестероновых рецепторов при проведении послеоперационной реабилитации женщин с миомой матки. Автором разработана оперативная техника с применением оментоутероластики и интраоперационного плазмолифтинга при удалении больших интрамуральных узлов, которая позволяет укрепить рубец сразу после удаления опухоли и обеспечить полноценную функциональность ткани в рубце при последующей беременности, а также снизить частоту его несостоятельности. В качестве доказательной базы приведены

клинические примеры, подтверждающие целесообразность включения оментоутероластики и плазмолифтинга в схему консервативной миомэктомии для профилактики осложнений и благоприятного течения реабилитационного периода. Послеоперационный контроль над процессом восстановления тканей рубца и готовность к беременности осуществляется при помощи УЗИ. В работе показано, что применение блокаторов прогестероновых рецепторов приводит к максимально положительным результатам в период следующих беременностей.

**Заключение.** Результаты данной диссертационной работы внедрены и используются в клинической практике, а также в учебном процессе последипломного образования акушеров-гинекологов и врачей-ординаторов. Автор продемонстрировал высокую квалификацию и профессионализм в области органосохраняющего лечения миомы матки у женщин репродуктивного возраста, инструментальной диагностики, правильном анализе и систематизации полученных результатов. Диссертационная работа Шаповалова Алексея Геннадьевича на тему «Дифференцированный подход к хирургической тактике и послеоперационной реабилитации при миоме матки больших размеров у женщин репродуктивного возраста» в полном объеме раскрывает суть поставленного вопроса. Все использованные научные, теоретические, практические инновации, методологический уровень, объем проведенных исследований, и достоверность конечных результатов соответствует требованиям ВАК Министерства образования и науки ДНР, предъявляемым к кандидатским диссертациям, соответственно ее автор Шаповалов Алексей Геннадьевич заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – «акушерство и гинекология».

Кафедра акушерства и гинекологии  
ГУ ЛНР «ЛГМУ ИМ. СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ»  
к.мед.н., доцент

Е. А. Коробкова

Согласен на автоматизированную  
обработку персональных данных

Е. А. Коробкова

Подпись Коробковой Е.А. «заверяю»

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ  
РЕСПУБЛИКИ «ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ»

Адрес: 91045, Луганская Народная Республика, город Луганск, Ленинский район,  
квартал 50 лет Оборона Луганска, дом 1Г

Телефон: +38 (0642) 34-71-13; 34-71-16

e-mail: [kanclgmu@mail.ru](mailto:kanclgmu@mail.ru)

«11» марта 2020



Подпись: Коробкова Е.А.  
ЗАВЕРЮ  
КАДРОВИК ОТДЕЛА КАДРОВ  
ГУ ЛНР «ЛГМУ  
СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ»  
Коробкова С.И.