

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Тумасян Елизаветы Александровны на тему: «Морфо-функциональное состояние эндометрия после органосохраняющих операций по поводу доброкачественных опухолей яичников», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.4. Акушерство и гинекология, 3.3.2. Патологическая анатомия.

Тема научно-исследовательской работы Тумасян Елизаветы Александровны посвящена до сих пор нерешенной проблеме современной гинекологии – оценке состояния эндометрия у пациенток репродуктивного возраста до и после хирургических вмешательств по поводу доброкачественных опухолей яичников. Актуальность выбранной темы не вызывает сомнений. Социальная и медицинская значимость опухолей обусловлена не только возросшей встречаемостью патологии, но и омоложением заболевания: доля женщин раннего репродуктивного возраста в структуре новообразований яичников составляет 48,8%. В мировой литературе имеются сообщения, что 25-30% наблюдаемых с ДОЯ страдают снижением фертильности, удельный вес бесплодия составляет 15-20%.

В ходе исследования на основании данных ультразвуковых и патоморфологических показателей эндометрия с учетом маркеров овариального резерва получены приоритетные результаты по морфо-функциональному состоянию слизистой матки до и после органосохраняющих операций по поводу доброкачественных опухолей яичников.

Таким образом, очевидно, что вопросы, затрагиваемые в научно-квалификационном исследовании актуальны и значимы для науки и клинической практики.

В автореферате четко сформулирована цель исследования: оптимизировать тактику ведения пациенток с доброкачественными опухолями яичников до и после органосохраняющих операций на основании оценки морфо-функционального состояния яичников и эндометрия в репродуктивном возрасте.

В научной новизне исследования описаны изменения сонографической картины слизистой матки и индикаторы эндометриальной и субэндометриальной гемодинамики в зависимости от гистотипа опухоли до и после органосохраняющих операций по поводу доброкачественных опухолей яичников.

Расширены теоретические знания о патофизиологических механизмах влияния различных морфологических вариантов опухолей яичников на овариальную ткань и эндометрий. Показано, что эпителиальные опухоли оказывают негативное воздействие на яичники и эндометрий еще на дооперационном этапе в отличие от зрелых тератом, в то время как после операции степень восстановления изучаемых структур была выше при опухолях яичников эпителиального генеза в сопоставлении со зрелыми тератомами.

Получены приоритетные результаты о патоморфологических, морфометрических и иммуногистохимических характеристиках слизистой матки. Показана значимость эстроген-прогестерон-рецепторного статуса эндометрия, установлены пороговые показатели ER, PR до и после оперативного лечения, как предиктивные факторы снижения рецептивности. Определена роль пиноподий в диагностике восприимчивости эндометрия.

Результаты патоморфологического исследования слизистой матки соотнесены с данными ультразвукового мониторинга в тандеме с маркерами состояния овариального резерва до и после хирургического вмешательства по поводу доброкачественных опухолей яичников. Доказана необходимость внесения в протокол обследования полученных диагностических критериев.

Рецензируемая диссертационная работа выполнена на высоком научном уровне с использованием современных методов исследования. Обращает на себя внимание достаточный объем диссертации, а также качественное оформление. Изложенные в автореферате диссертации выводы соответствуют цели и задачам исследования, обоснованы, отражают его суть подтверждены большим объемом фактического материала.

По теме диссертационного исследования опубликовано 12 работ, из них 3 – в рецензируемых изданиях, рекомендованных Высшей Аттестационной Комиссией при Минобрнауки Российской Федерации.

Представленный в автореферате материал дает все основания заключить что научно-исследовательская работа Тумасян Елизаветы Александровны на тему: «Морфо-функциональное состояние эндометрия после органосохраняющих операций по поводу доброкачественных опухолей яичников» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.4. Акушерство и гинекология, 3.3.2. Патологическая анатомия является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной для акушерства и гинекологии научной задачи - оптимизация персонализированного подхода к ведению пациенток после органосохраняющих операций по поводу доброкачественных опухолей яичников, что имеет существенное значение для акушерства и гинекологии.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертация полностью соответствует требованиям пункта 9 и 10 разделе II «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013г., а ее автор, Тумасян Елизавета Александровна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.4. Акушерство и гинекология, 3.3.2. Патологическая анатомия.

Заведующий гинекологическим отделением
Государственного бюджетного учреждения
здравоохранения города Москвы
«Городская клиническая больница №31
имени академика Г.М. Савельевой
Департамента здравоохранения города Москвы»,
кандидат медицинских наук
(3.1.4. Акушерство и гинекология)

О.И. Мишиева

Подпись к.м.н. Мишиевой О.И. заверяю:

Начальник отдела кадров
ГБУЗ «ГКБ №31
им. академика Г.М. Савельевой ДЗМ»



Л.А. Расторгуева

«10» 10 2023г.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«Городская клиническая больница №31 имени академика Г.М. Савельевой
Департамента здравоохранения города Москвы»
Адрес: 119415, Москва, ул. Лобачевского, д. 42
Телефон: 8 (495) 432-9653 e-mail: gkb31@zdrav.mos.ru