

## Отзыв

На автореферат диссертационной работы Хаджимба Анжеллы Славиковны на тему: «Возможности и ограничения применения современных эндовидеохирургических технологий в онкогинекологии», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Рост заболеваемости раком органов репродуктивной системы, смещение пика заболеваемости в сторону больных более молодого возраста, а также увеличение числа случаев выявления распространенных опухолевых процессов заставляет исследователей и клиницистов искать новые пути ранней диагностики злокачественных опухолей, возможностей максимально объективной оценки состояния опухолевого процесса на всех этапах диагностики и лечения. Другим направлением поиска оказывается разработка малоинвазивных и в ряде случаев органосохраняющих методов лечения. Лапароскопические технологии начали применяться в онкологии с начала этого века. При этом большинство посвященных им работ носят описательный характер, подчеркивающий технические особенности указанных операций без оценки возможных рисков прогрессирования и метастазирования злокачественных новообразований. Опыт НИИ онкологии им Н.Н.Петрова в выполнении лапароскопических операций у онкогинекологических больных является самым большим в России и насчитывает уже около 2,5 тысяч подобных вмешательств. Накопленный материал автор подверг тщательному анализу.

Целью планируемого диссертационного исследования стало определение возможностей и ограничений применения эндовидеохирургии в онкогинекологической практике.

Тщательно спланированное исследование, включающее более 4000 наблюдений наиболее значимых локализаций опухолей женской

репродуктивной системы позволило получить достоверные и объективные результаты.

Впервые в отечественной литературе оценена эффективность и целесообразность выполнения лапароскопических вмешательств у больных раком шейки и тела матки и раком яичников.

Продемонстрированы неоспоримые преимущества малоинвазивной хирургии у больных раком эндометрия, особенно рельефно проявившиеся при наличии выраженной сопутствующей патологии, в особенности – ожирения. В то же время, определен и ряд противопоказаний к лапароскопическому доступу, а именно – большая степень местного распространения опухоли, сочетание с миомой матки или опухолями яичников больших размеров, выраженная сопутствующая патология, предшествующие осложненные лапаротомии в анамнезе.

Даны рекомендации по показаниям и технике выполнения лапароскопической парааортальной лимфаденэктомии с целью хирургического стадирования, для оптимизации комбинированного лечения у больных раком шейки матки IV – III стадий.

Обоснована возможность и оправданность лапароскопического доступа при выполнении радикальных гистерэктомий по поводу рака шейки матки I стадии.

Доказана диагностическая ценность и безопасность ревизионных лапароскопий на различных этапах лечения рака яичников. Продемонстрирована возможность лапароскопического доступа в хирургическом лечении начального рака яичников.

В автореферате автором четко обоснована актуальность проблемы, задачи, научная новизна и практическая значимость работы.

По теме диссертации опубликованы 34 научные работы, в том числе 18 – в реферируемых ВАК журналах. Получена приоритетная справка на изобретение.

Диссертационная работа соответствует требованиям ВАК РФ (Постановление Правительства РФ № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 г.) предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности «онкология» (14.01.12), а ее автор заслуживает искомой степени.

Заведующая кафедрой онкологии СПбГУ

Орлова Рашида Вахидовна

д.м.н., профессор



16.05.2017

Россия, 199034, Санкт-Петербург,

Университетская наб. д.7-9.

Тел: +7 (812) 328-20-00

Эл.почта: [spbu@spbu.ru](mailto:spbu@spbu.ru)

Подпись доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой онкологии СПбГУ Орловой Р.В. заверяю.



*С.И. Кокряков*