

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Санджиевой Лидии Николаевны на тему «Оптимизация реабилитации пациенток с атипической гиперплазией и раком эндометрия репродуктивного возраста после противоопухолевой терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.4. Акушерство и гинекология.

Диссертационная работа Санджиевой Лидии Николаевны посвящена одной из актуальных проблем в онкогинекологии по усовершенствованию программы реабилитации пациенток репродуктивного возраста с атипической гиперплазией и раком эндометрия после проведенного радикального лечения в зависимости от выявленных факторов, ухудшающих качество жизни. На сегодняшний день рак эндометрия (РЭ) является одним из наиболее распространенных злокачественных новообразований женских репродуктивных органов и занимает третье место среди всей онкогинекологической патологии. Рецидивирующая атипическая гиперплазия эндометрия (рАГЭ) предшествует развитию эндометриоидной аденокарциномы. Наиболее радикальным методом лечения данных пациенток с рАГЭ и РЭ, реализовавшим репродуктивную функцию, является гистерэктомия с двусторонней сальпингоофорэктомией. При этом необходимо учитывать, что данный подход к лечению приводит к различным эндокринным, метаболическим, психологическим и сексуальным нарушениям, значительно снижающим качество жизни. В этой связи заслуживает внимания разработка современных методов реабилитации пациенток в послеоперационном периоде, а также комплексной оценки качества жизни. Востребованность систематизированных данных по вопросу реабилитации больных злокачественными новообразованиями эндометрия и отсутствие системных научных исследований в этой области, а также рост числа пациентов с рАГЭ и РЭ в репродуктивном возрасте и отсутствие научно обоснованных алгоритмов ведения таких больных после радикального лечения обуславливают актуальность и важность данной диссертационной работы

В автореферате диссертант обосновал выбор темы, а также отразил научную новизну и практическую значимость работы. Исходя из автореферата, диссертация имеет классическую структуру, состоит из введения, обзора литературы, главы материалов и методов, главы собственных исследований, обсуждения полученных результатов, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Список литературы содержит 46 источника отечественной и 124 источника иностранной литературы. Работа изложена на 144 страницах машинописного текста, содержит 16 рисунков и 47 таблиц. Цель и задачи диссертационного исследования четко сформулированы, последовательно решены в ходе работы и соответствуют положениям, вынесенным на защиту. Клиническое исследование

основано на анализе клинико-функциональных результатов лечения, наблюдения и реабилитации 119 пациенток с гистологически верифицированным диагнозом рАГЭ (58 женщин) и РЭ IA стадии (T_{1a}N₀M₀) (61 пациентка) репродуктивного возраста. Всем женщинам была проведена гистерэктомия с двусторонней сальпингофорэктимией. Представленная выборка пациенток адекватна поставленным целям и задачам исследования, достаточна для получения достоверных результатов. Выводы логичны, имеют как научно-теоретическое, так и практическое значение.

Необходимо отметить научную новизну и практическую значимость работы. Автором была предложена система интегральной оценки качества жизни больных рАГЭ и РЭ, которая включает клинико-лабораторные показатели пациенток, а также данные анкетирования субъективных показателей с применением тест-опросников FACT-En, ММИ Куппермана-Уваровой, HADS, FSFI. На основании полученных результатов разработана комплексная программа реабилитации с участием мультидисциплинарной команды, включающую: акушера-гинеколога, онколога, психолога, диетолога, специалиста лечебно-физической культуры, врача физической и реабилитационной медицины, физиотерапевта, сексолога и других специалистов. В комплекс реабилитационных мероприятий вошли информационная поддержка, медикаментозная поддержка, модификация образа жизни, психотерапия, физиотерапия, фитотерапия, коррекция метаболических нарушений. Программа реабилитации показала свою высокую эффективность у больных рАГЭ и РЭ, а ее применение позволило максимально быстро и бережно минимизировать негативные проявления радикального противоопухолевого лечения.

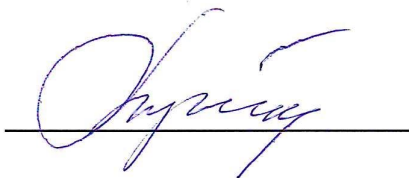
Статистический анализ при сравнении клинико-функциональных результатов был выполнен с использованием стандартных статистических программ. По теме диссертации опубликовано 18 печатных работ, из них: 6 статей в научных изданиях, индексируемых Scopus; 5 статей в научных изданиях, включенных в Перечень научных изданий Сеченовского Университета/ Перечень ВАК при Минобрнауки России. Материалы исследования неоднократно были представлены на различных научных форумах и конференциях.

Таким образом, диссертационная работа Санджиевой Л.Н. на тему: «Оптимизация реабилитации пациенток с атипической гиперплазией и раком эндометрия репродуктивного возраста после противоопухолевой терапии», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология, является законченным научно-квалификационным исследованием, содержащим решение актуальной задачи в данной специальности, и полностью соответствует требованиям п.16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский

Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов, а ее автор Санджиева Лидия Николаевна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Доктор медицинских наук (3.1.6. Онкология, лучевая терапия),
ведущий научный сотрудник отделения лучевых и
комбинированных методов лечения гинекологических
заболеваний с группой восстановительной и эстетической
медицины МРНЦ имени А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ
радиологии» Минздрава России

Мкртчян Лиана Сирекановна



Подпись д.м.н. Мкртчян Л.С. «заверяю»:

Ученый секретарь научно-образовательного отдела

МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал

«НМИЦ радиологии» Минздрава России

д.м.н., профессор **Петров Владимир Александрович**



«19» апреля 2023 г.

Медицинский радиологический научный центр имени А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России

Адрес: 249036, Калужская область, г. Обнинск, ул. Королёва, д.4

Телефон: +7 (800) 250-87-00

Электронная почта: mrrc@mrrc.obninsk.ru Официальный сайт: <https://new.nmicr.ru/mrrc>