

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Гудзь Оксаны Валерьевны на тему:
«Оптимизация тактики ведения пациенток со спаечным процессом органов
малого таза после ургентных операций», представленной на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.4.1. Акушерство и гинекология

Тема диссертационного исследования Гудзь О. В. направлена на решение актуальной научной проблемы, связанной с уменьшением частоты возникновения и выраженности спаечного процесса в малом тазу у женщин репродуктивного возраста после ургентных гинекологических операций. Эта проблема сохраняет свою значимость в современной медицине, поскольку формирование спаек в области органов малого таза остается одной из ключевых нерешенных задач оперативной ургентной гинекологии и репродуктивной медицины. Данная патология приводит к развитию трубно-перитонеального бесплодия, хронического тазового болевого синдрома, а также вызывает нарушения анатомического расположения и функциональной активности органов малого таза.

В настоящее время перспективным научным направлением, углубляющим понимание патогенетических механизмов и предлагающим новые стратегии терапии и профилактики спаечной болезни, является исследование особенностей изменений иммунобиологической реактивности организма.

В представленной работе была проанализирована эффективность разработанного комплекса лечебно-профилактических мероприятий в отношении динамики показателей клеточного и гуморального иммунитета в периоперационном периоде. В ходе исследования установлена значимость иммунокомпетентных клеток, экспрессирующих CD25+ (маркер функциональной активности Т- и В-лимфоцитов), а также CD163+ позитивных клеток (представляющих альтернативно активированные M2-макрофаги), в патогенезе развития послеоперационного спаечного процесса органов малого таза. Данные изменения иммунологических параметров оценивались в ткани тазовых перитонеальных спаек пациенток,

перенесших urgentные лапароскопические вмешательства в гинекологической практике.

В рамках исследования реализован междисциплинарный методологический подход, интегрирующий:

- нормативные требования к организации проспективных рандомизированных исследований
- патогенетические принципы иммуномодулирующей терапии
- концепцию мультимодальной периоперационной реабилитации
- критериально-ориентированные методы оценки качества жизни пациенток

Подобная методологическая платформа гарантировала валидность полученных данных и их клиническую значимость в контексте современных стандартов медицинских исследований.

Результаты исследования демонстрируют, что разработанный комплекс лечебно-профилактических мероприятий индуцирует активацию иммунорегуляторных каскадов как клеточного, так и гуморального компонентов иммунной системы в раннем послеоперационном периоде.

Экспериментально подтверждена высокая клиническая эффективность предложенного комплекса лечебно-профилактических мер, направленных на профилактику развития спаечной болезни органов малого таза в условиях urgentных лапароскопических гинекологических вмешательств.

На основании проведенного анализа верифицированы дифференцированные подходы к профилактике спаечного процесса, учитывающие:

1. патогенетические механизмы его развития;
2. степень выраженности иммунопролиферативных дисфункций;
3. индивидуальные особенности иммунологического статуса пациенток;

Полученные данные позволяют утверждать о наличии статистически значимой корреляции между применением разработанного алгоритма и:

- модуляцией иммунологических параметров
- снижением частоты образования послеоперационных спаек
- улучшением показателей репродуктивного здоровья

Такие результаты открывают перспективы для внедрения персонализированных протоколов профилактики спячной болезни в клиническую практику.

Валидность полученных научных результатов в рамках диссертационного исследования обеспечена следующими методологическими аспектами:

1. Строго детерминированным дизайном исследования, соответствующим принципам доказательной медицины;
2. Формированием статистически репрезентативной когорты наблюдения;
3. Корректной стратификацией исследуемых групп с соблюдением критериев включения/исключения;
4. Применением взаимодополняющих диагностических методик, верифицированных в соответствии с международными стандартами;
5. Использованием сертифицированного диагностического оборудования с регулярным метрологическим контролем;

Проведенный статистический анализ включал:

- Многофакторную обработку данных;
- Применение параметрических и непараметрических критериев;
- Корреляционный и регрессионный анализ;
- Оценку достоверности различий ($p < 0,05$);

Результаты исследования прошли процедуру научного рецензирования и опубликованы в изданиях, индексируемых в международных базах данных (Scopus, Web of Science), что подтверждает их соответствие современным научным стандартам.

Автореферат диссертации написан грамотно, передает содержание основных разделов работы и соответствует всем требованиям, предъявляемым ВАК при Минобрнауки России.

Общая оценка диссертационной работы Гудзь О. В. положительная, принципиальные замечания отсутствуют.

На основании ознакомления с авторефератом диссертации Гудзь Оксаны Валериевны «Оптимизация тактики ведения пациенток со спячным процессом

органов малого таза после urgentных операций», что работа представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной проблеме современной гинекологии, и соответствует всем предъявляемым требованиям. По объему выполненных исследований, научной новизне и практической значимости данная работа соответствует требованиям п. 9, п. 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» с изменениями постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Профессор кафедры

Акушерства, гинекологии и перинатологии № 2

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

Карахалис Людмила Юрьевна

(шифр специальности – 3.1.4. Акушерство и гинекология)

Подпись руки доктора медицинских наук, профессора Карахалис Л. Ю. «заверяю»

Ученый секретарь Ученого Совета

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

доктор философских наук, профессор



Ковелина Татьяна Афанасьевна

350063, Российская Федерация,

г. Краснодар, ул. Седина, 4

Тел. +7 (861) 268-36-84, факс +7 (861) 268-32-84

E-mail: corpus@ksma.ru

« 26 » 08 2025 года