

## ОТЗЫВ

Официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора Узденовой Зухры Хаджимуратовны на диссертационную работу Золоевой Ирины Асланбековны: «Реабилитация репродуктивной функции пациенток с нарушением имплантационной способности эндометрия на фоне хронического эндометрита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

### **Актуальность темы диссертационной работы**

В настоящее время снижение фертильности на фоне хронического эндометрита остается актуальной проблемой, так как максимальная частота ХЭ приходится на пациенток в возрастном интервале, наиболее важном в реализации репродуктивной функции. Проблемы терапии хронического эндометрита кроются в вопросах сложного, но активно изучающегося патогенеза данной патологии. Регресс воспалительного процесса в эндометрии после применения антибиотиков подтверждает в большинстве случаев бактериальную природу воспаления, хотя самым дискутабельным все еще остается вопрос диагностики и элиминации инфекта. Необходимо применение современных методов диагностики и интерпретации результатов обследования, что позволит расширить представление о патогенетических механизмах хронического эндометрита, поможет разработать прегравидарную подготовку эндометрия, направленную на улучшение здоровья, качества жизни и реализацию репродуктивной функции пациенток. В связи с этим тема, выбранная для исследования, обладает высокой степенью значимости, и диссертант И.А. Золоева ставит цель повысить фертильность женщин с нарушением имплантационной способности эндометрия на фоне хронического эндометрита, путем комплексного использования в прегравидарной подготовке системного назначения антибактериальных, противовирусных препаратов, внутриматочных инстилляций в сочетании с электроимпульсной магнитолазерной терапией.

## **Научная новизна исследования**

Для выполнения исследования автором впервые применена совокупность современных методов обследования пациенток с хроническим эндометритом и нарушением фертильности, которые обеспечили высокую информативность и достоверность полученных результатов. Доказано нарушение имплантационной способности эндометрия на фоне хронического эндометрита, путем оценки степени выраженности экспрессии ER и PR в период «имплантационного окна» эндометрия.

Впервые разработан комплекс методов восстановления фертильности при хроническом эндометрите (патент на изобретение №2557957 РФ: «Способ лечения больных с хроническим эндометритом и трубно-перитонеальным фактором бесплодия»). Впервые проведен сравнительный анализ методов лечения хронического эндометрита и доказана важная роль комплексного использования в прегравидарной подготовке системного назначения антибактериальных, противовирусных препаратов, внутриматочных инстилляций в сочетании с электроимпульсной магнитолазерной терапией.

## **Обоснованность и достоверность результатов исследования**

Представленный в работе клинико-anamnestический анализ, объем обследования, их статистическая обработка, четкое представление обобщенного материала в виде таблиц и рисунков, подробность их описания и доскональный анализ позволяют квалифицировать результаты диссертационной работы как достоверные, а основные положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации как вполне обоснованные. Задачи, определенные в исследовании, в полной мере соответствуют цели исследования.

## **Значимость полученных результатов для практического здравоохранения**

Диссертация имеет большое практическое значение для реализации задач современного здравоохранения в аспектах лечения и профилактики



хронической патологии эндометрия, а ее результаты могут быть рекомендованы к использованию в родовспомогательных учреждениях.

Разработан и внедрен способ прегравидарной подготовки женщин с нарушением имплантационной способности эндометрия, обусловленной хроническим эндометритом на основании комплексного применения антибактериальных и противовирусных препаратов с учетом чувствительности, местного внутриматочного введения иммуномодулирующих, дефиброзирующих средств и электроимпульсной магнитолазерной терапии.

Основные этапы диагностики и комбинированного лечения ХЭ внедрены в практическую работу родовспомогательных учреждений РСО-Алания.

Результаты диссертационной работы И.А. Золоевой можно рекомендовать для применения в клинической практике лечебно-профилактических учреждений, оказывающих амбулаторную и стационарную акушерско-гинекологическую помощь, в отделениях вспомогательных репродуктивных технологий, использовать в учебном процессе учреждений высшего профессионального образования.

Проведенное исследование позволяет наметить перспективы дальнейшего изучения прегравидарной подготовки пациенток с бесплодием на фоне хронического эндометрита в циклах вспомогательных репродуктивных технологий.

### **Оценка содержания диссертации**

Диссертация построена по традиционному плану, изложена на 123 страницах машинописного текста. Состоит из введения, обзора литературы, описания материала и методов исследования; результатов собственных исследований автора; заключения, выводов и практических рекомендаций. Название темы диссертации соответствует поставленной цели и задачам исследования.

Во введении убедительно обосновывается актуальность выбранной темы, показана научная новизна, определена теоретическая и практическая значимость, сформулированы цель и задачи исследования, раскрыты основные положения работы. Оформление работы соответствует требованиям ВАК Минобрнауки РФ.

Первая глава посвящена литературному обзору. Анализ литературных данных позволил автору расширить научный поиск, что продемонстрировано в данном исследовании. Автор работы отмечает спорные, не уточненные моменты, требующие дальнейшего изучения. В обзоре литературы представлены и проанализированы имеющиеся научные сведения по изучаемой проблеме, включая исследования последних лет. Завершая главу, И.А. Золоева подчеркивает, что на сегодняшний день остаются актуальными и требуют дальнейшего изучения и совершенствования, с учётом современных знаний и технических возможностей, проблемы диагностики и лечения инфекционно-зависимого и/или аутоиммунного хронического эндометрита. Требуют изучения также методы лечения, реабилитации данного заболевания и прегравидарной подготовки с целью улучшения рецептивности ткани эндометрия, его имплантационной способности и реализации репродуктивной функции. В целом, глава написана интересно, познавательно, с акцентом на ключевую информацию по изучаемой проблеме.

Вторая глава «Материалы и методы исследования» дает ясное понимание дизайна исследования, клинической характеристики групп сравнения, методов исследования. Количество обследуемых пациентов обеспечило достоверность полученных результатов. Четко представлены критерии включения и исключения. Выбор методов исследования определился их доступностью, высокой чувствительностью и специфичностью.

В главах результатов собственных исследований последовательно описаны результаты комплексного клинико-лабораторного,



микробиологического, иммунологического, иммуногистохимического, морфологического, ультразвукового, доплерометрического, гистероскопического обследования пациенток с бесплодием.

В заключении Золоева И.А. резюмирует основные результаты исследования, сравнивая их с уже имеющимися в отечественной и зарубежной литературе. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам и отражают полученные результаты. Библиография включает 153 источника, из них 39 зарубежных и 114 отечественных. Диссертация написана хорошим литературным языком, в достаточном объеме иллюстрирована таблицами и рисунками.

Автореферат полностью отражает содержание диссертации. Текст автореферата и диссертации оформлены в соответствии с требованиями, предъявляемыми ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Диссертация соответствует паспорту специальности 14.01.01 - акушерство и гинекология (медицинские науки). Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению диссертационной работы И.А. Золоевой нет.

При знакомстве с диссертацией возникли следующие вопросы:

1. По патенту: почему всем пациенткам вводили одни и те же препараты в полость матки? Учитывалась ли чувствительность к антибиотикам?
2. Это было орошение или введение (уточните, пожалуйста, методику лечения по патенту)?

#### **Заключение:**

Таким образом, диссертация Золоевой Ирины Асланбековны «Реабилитация репродуктивной функции пациенток с нарушением имплантационной способности эндометрия на фоне хронического эндометрита», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной, научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения по совершенствованию программ

лечебно-профилактических мероприятий по снижению частоты осложнений хронических воспалительных заболеваний органов малого таза и повышению фертильности женщин репродуктивного возраста, совокупность которых можно квалифицировать как решение научной медицинской проблемы для развития акушерства и гинекологии, имеющей важное социально-экономическое значение, что соответствует требованиям, предъявляемым п.9 “Положения о присуждении ученых степеней”, утвержденного постановлением правительства РФ 24.09.2013г. № 842, с изменениями от 21.04.2016 года №335 предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология (медицинские науки).

Официальный оппонент:

профессор кафедры детских болезней,  
акушерства и гинекологии  
ФГБОУ ВО «КБГУ  
им. Х.М. Бербекова» МЗ РФ  
д.м.н., профессор

Узденова Зухра Хаджимуратовна

11.11.2019<sub>2</sub>

Подпись д.м.н., профессора З.Х. Узденовой «заверяю»:

Ученый секретарь ученого совета,  
доктор филологических наук  
профессор кафедры педагогического образования,  
института педагогики, психологии и  
физкультурно-спортивного  
образования

Ашинова Ирина Викторовна

Адрес: ФГБОУ ВО «КБГУ им. Х.М. Бербекова» МЗ РФ  
360004, КБР, г. Нальчик, ул. Чернышевского, 73  
Телефон: +7(8662) 42-52-54  
E-mail: yka@kbsu.ru  
Сайт: <http://kbsu.ru>





## Сведения об оппоненте

**по диссертации Золоевой Ирины Асланбековны на тему «Реабилитация репродуктивной функции пациенток с нарушением имплантационной способности эндометрия на фоне хронического эндометрита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 - акушерство и гинекология**

Фамилия Имя Отчество оппонента	Узденова Зухра Хаджимуратовна
Год рождения, гражданство	1952г.р., РФ
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	14.01.01 – акушерство и гинекология
Ученая степень и отрасль науки, шифр специальности	доктор медицинских наук, 14.01.01
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации.
Занимаемая должность	Профессор кафедры детских болезней, акушерства и гинекологии
Почтовый адрес	360004, г. Нальчик, ул. Чернышевского, д.173
Телефон	+7 (8662) 42 25 60
Адрес электронной почты	yka@kbsu.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Особенности лечения гиперпластической патологии матки у многорожавших женщин, выявленных на «Открытом приеме» в Республике Ингушетия/ Гатагажева З.М., Никитина В.П., Неродо Г.А., Леонов М.Г., Шелякина Т.В., Узденова З.Х., Гагиева Д.А., Богатырева Л.Н.// Современные проблемы науки и образования.– 2016. №3. С. 127.</li><li>2. Хронический эндометрит в практике акушера-гинеколога./Гатагажева З.М., Узденова З.Х., Гатагажева М.М., Сапралиева Д.О.// Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. 2017. №5. С.79-81.</li><li>3. Роль эндометрия в решении вопроса бесплодия, невынашивания беременности./ Гатагажева З.М., Льянова З.М., Гатагажева М.М., Узденова З.Х.// Дневник Казанский медицинской школы. 2017. №2(16). С. 58-61.</li></ol>





Председателю совета Д 208.008.10  
при федеральном государственном бюджетном  
образовательном учреждении высшего образования  
«Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
доктору медицинских наук, профессору Стаценко М.Е.

**Уважаемый, Михаил Евгеньевич!**

Я, Узденова Зухра Хаджимуратовна, доктор медицинских наук, профессор кафедры детских болезней, акушерства и гинекологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, согласна быть официальным оппонентом при защите кандидатской диссертации Золоевой Ирины Асланбековны на тему: «Реабилитация репродуктивной функции пациенток с нарушением имплантационной способности эндометрия на фоне хронического эндометрита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология, в Диссертационном совете Д 208.008.10, созданным при ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» МЗ РФ.

Совместных работ с соискателем ученой степени не имею. Членом экспертного совета ВАК не являюсь. О месте и дате защиты информирована. Согласна на обработку и передачу моих персональных данных.

Профессор кафедры детских болезней,  
акушерства и гинекологии

ФГБОУ ВО «КБГУ

им. Х.М. Бербекова» МЗ РФ

доктор медицинских наук, профессор

Узденова Зухра Хаджимуратовна

11.11.2019г.

Подпись д.м.н., профессора З.Х. Узденовой «заверяю»:

Ученый секретарь ученого совета,

доктор филологических наук

профессор кафедры педагогического образования,

института педагогики, психологии и

физкультурно-спортивного образования

Айзина Ирина Викторовна

Адрес организации:

ФГБОУ ВО «КБГУ им. Х.М. Бербекова» МЗ РФ

360004, г. Нальчик, ул. Чернышевского, д.173

Телефон: +7 (8662) 42 25 60

E-mail: yka@kbsu.ru

