

## **ОТЗЫВ**

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора Овсянниковой Тамары Викторовны на диссертационную работу Исаевой Ларисы Владимировны на тему: « Эндоскопические методы лечения патологии эндометрия у пациенток с метаболическим синдромом», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 - «Акушерство и гинекология»

### **Актуальность темы исследования.**

Диссертационная работа Исаевой Ларисы Владимировны посвящена важному разделу современной гинекологии – вопросам профилактики рецидивов гиперпластических процессов эндометрия у пациенток с метаболическим синдромом в период менопаузального перехода – группы высокого риска развития онкологических заболеваний матки.

Анализ отечественной и зарубежной литературы показывает наличие устойчивой тенденции к увеличению числа рецидивов заболевания.

Использование современных методов гормональной терапии в лечении гиперплазии эндометрия безусловно снижает риск рецидивирующего течения заболевания. Однако, следует отметить, что у женщин к периоду менопаузального перехода накапливается «багаж» сопутствующей экстрагенитальной патологии, который ограничивает возможность использования гормональной терапии. Наличие метаболического синдрома отягощает прогноз и исходы заболевания, что приводит к использованию радикальных хирургических методов лечения с потерей органа - гистерэктомии. Использование эндоскопических методов лечения у данной группы больных позволяют минимализировать хирургическую агрессию.

Все вышеизложенное определило цель выбранного диссертационного исследования, его актуальность, а также своевременность и необходимость для практической медицины.

### **Содержание работы**

Диссертационная работа изложена на 134 страницах машинописного теста, иллюстрирована 40 таблицами, 2 рисунками и 2 диаграммами. Список

литературы включает 135 отечественных и 28 зарубежных источников.

Во введении обоснована актуальность проблемы, поставлены цель и задачи исследования, отражены научная новизна, практическая значимость работы, четко сформулированы положения, выносимые на защиту.

Анализ данных литературы изложен аргументированно, написан хорошим литературным языком, читается легко. Весь обзор представляет сжатый анализ современных аспектов лечения и профилактики рецидивов гиперплазии эндометрия. Кроме того, автор с различных сторон оценил, имеющиеся на сегодняшний день современные методы диагностики и эффективность методов консервативного и хирургического лечения гиперплазии эндометрия.

Для решения поставленных задач диссертантом было проведено обследование 135 пациенток с метаболическим синдромом на фоне менопаузального перехода и выполнено достаточно большое количество клинико-лабораторных и инструментальных исследований. Проведен анализ отделенных результатов лечения. Лабораторные и инструментальные методы, применяемые исследователем в работе, являются информативными и достоверными.

При ретроспективном анализе автор рассматривает частоту встречаемости и структуру причин рецидивирующего течения гиперплазии эндометрия у женщин г. Волгограда за последние 8 лет. Исследователь обращает внимание на высокую частоту рецидивов заболевания и радикальных гистерэктомий, особенно у пациенток с метаболическим синдромом в период перименопаузы, что послужило объектом более глубокого исследования для разработки дифференцированных подходов к лечению и профилактики рецидивов гиперпластических процессов эндометрия.

Кроме того, диссертант указывает на отсутствие четкого алгоритма ведения пациенток данной группы.

При проспективном исследовании диссертант изучает и анализирует

данные, полученные при лабораторных и инструментальных методах исследований, позволяющие на высоком научном уровне оценить эффективность дифференцированного подхода к лечению рецидивирующей гиперплазией эндометрия на основании оценки овариального резерва у пациенток в период менопаузального перехода на фоне метаболического синдрома. Полученные данные, безусловно, являются достоверными и высокоэффективными.

Результаты проспективного исследования позволили диссертанту разработать алгоритм обследования и эндоскопического лечения пациенток с рецидивирующей гиперплазией эндометрия в период менопаузального перехода на фоне метаболического синдрома. На основании данных гормональных и ультразвуковых показателей пациентки разделены на две группы: с истощенным и сохраненным овариальным резервом. В зависимости от уровня овариального резерва использован дифференцированный подход к выбору метода эндоскопического лечения. Проведено исследование динамики показателей метаболического синдрома в послеоперационном периоде на фоне его комплексного лечения. Представлены отдаленные результаты лечения.

В заключение диссертационной работы автор последовательно приводит сведения об этапах проведенного исследования, эффективности предложенного метода, сравнивает полученные результаты с данными литературы.

Выводы и практические рекомендации завершают исследование и соответствуют поставленным задачам.

#### **Степень научной новизны и достоверность результатов**

Свидетельством научной новизны диссертационного исследования является разработанный алгоритм обследования и эндоскопического лечения пациенток с рецидивирующей гиперплазией эндометрия в период менопаузального перехода на фоне метаболического синдрома. Наряду с указанным, впервые обосновано и доказано значение овариального резерва

в выборе хирургического объёма эндоскопических операций у пациенток с рецидивом гиперплазии эндометрия в периоде менопаузального перехода. Показана целесообразность применения у пациенток с метаболическим синдромом и сохраненным овариальным резервом в перименопаузе сочетания эндоскопических методов лечения - абляции эндометрия с лапароскопической аднексэктомией с целью профилактики рецидивов гиперплазии эндометрия и развития рака эндометрия. Всем пациенткам проведено комплексное лечение метаболического синдрома с положительным эффектом.

Диссертация выполнена на результатах наблюдения и обследования 135 пациенток с применением адекватных методов статистического анализа, что обеспечило достоверность данных полученных автором.

Современные методы клинико-лабораторного и инструментального обследования статистической обработки фактического материала, их тщательный анализ позволили автору успешно решить поставленные задачи, получить новые научно-обоснованные данные, сделать объективные выводы и важные практические рекомендации.

Результаты исследований были опубликованы в 9 печатных работах, при этом 4 из них опубликованы в журналах, которые входят в перечень ведущих рецензируемых научных изданий ВАК.

### **Практическая значимость работы**

Диссертация Л.В. Исаевой имеет важное практическое значение для акушерства и гинекологии.

Целесообразность оценки овариального резерва пациенток в период менопаузального перехода позволяет врачам акушерам-гинекологам дифференцированно выбирать метод малотравматичного эндоскопического лечения рецидивирующей гиперплазии эндометрия, предупредить радикальные травмирующие хирургические вмешательства – гистерэктомии, является профилактикой развития онкологических заболеваний матки. Кроме того, комплексное лечение метаболического синдрома, проводимое

совместно с терапевтами, улучшает качество жизни пациенток.

Для практических врачей создан удобный алгоритм ведения больных с рецидивом гиперплазии эндометрия в период менопаузального перехода, позволяющий эффективно проводить профилактику рецидива гиперпластических процессов и онкологических заболеваний эндометрия. На основании комплексной оценки установлена высокая эффективность предложенного метода профилактики рецидивов гиперплазии эндометрия в период менопаузального перехода.

Результаты, выводы и практические рекомендации, представленные в диссертационной работе, могут быть рекомендованы к внедрению в практическую работу врачей акушеров-гинекологов женских консультаций и гинекологических стационаров. Материалы диссертационной работы следует также использовать в учебном процессе, проводимом на кафедрах акушерства и гинекологии медицинских ВУЗ-ов.

Принципиальных замечаний нет.

Содержание автореферата соответствует основным положениям диссертации.

### **Заключение**

В целом следует сделать вывод о том, что диссертационная работа Исаевой Ларисы Владимировны на тему: «Эндоскопические методы лечения патологии эндометрия у пациенток с метаболическим синдромом» является законченным научным исследованием, содержащим новое решение актуальной задачи акушерства и гинекологии, направленной на улучшение результатов лечения пациенток с рецидивирующей гиперплазией эндометрия на фоне метаболического синдрома.

Диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 (с изменениями в редакции постановления Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г.), а её автор

заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Официальный оппонент:

профессор кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины факультета повышения квалификации медицинских работников медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства образования и науки Российской Федерации

доктор медицинских наук, профессор  
(шифр специальности: 14.01.01 – Акушерство и гинекология)  
E-mail: dr.otoma@yandex.ru

*Овсянникова*

Овсянникова Тамара Викторовна

Подпись д.м.н., проф. Т.В. Овсянниковой заверяю  
Ученый секретарь Ученого совета Федерального  
государственного автономного образовательного  
учреждения высшего образования «Российский  
университет дружбы народов» Министерства образования и науки  
Российской Федерации

профессор



*Savchenko* Савчин Владимир Михайлович

117198, г. Москва,  
ул. Миклухо-Маклая, д. 6.  
Телефон: 8(495) 434-53-00;  
E-mail: rector@rudn.ru

*05.09.2018.*

Председателю  
Диссертационного совета Д 208.008.10  
при ФГБОУ ВО « Волгоградский государственный  
медицинский университет» Минздрава России  
д.м.н., профессор М.Е. Стациенко

### СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

Я, Овсянникова Тамара Викторовна, доктор медицинских наук, профессор кафедры акушерства , гинекологии и репродуктивной медицины ФПК МР ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» Митобиенауки России согласна быть официальным оппонентом при защите кандидатской диссертации Исаевой Ларисы Владимировны на тему «Эндоскопические методы лечения патологии эндометрия у пациенток с метаболическим синдромом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология в Диссертационном совете Д 208.008.10 при ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Профессор кафедры акушерства ,  
гинекологии и репродуктивной медицины  
ФПК МР ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов»  
Митобиенауки России,  
доктор медицинских наук

Объедин

Т.В.Овсянникова

(шифр специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология )  
E-mail : dr.otoma@yandex.ru

Адрес организации : 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.8,  
тел. (494)433-27-94  
E-mail : med.decanat@rudn.university

*16.05.2008*

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по докторской диссертации Исаевой Ларисы Владимировны на тему: « Эндоскопические методы лечения патологии эндометрия у пациенток с метаболическим синдромом», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Фамилия, имя, отчество официального оппонента	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Шифр специальности и отрасль науки	Основные работы по теме докторской диссертации соискателя
Овсянникова Тамара Викторовна	8 июля 1946 г. Российская Федерация	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства образования и науки Российской Федерации (Москва).	Доктор медицинских наук 14.01.01 Акушерство и гинекология	Профессор по кафедре 14.01.01 Акушерство и гинекология	Акушерство и гинекологи	<p>1. Макаров И.О., Шешукова Н.А., Овсянникова Т.В. Функциональный потенциал эндометрия у больных с гиперпластическими процессами слизистой тела матки в сочетании с хроническим эндометритом.//Вопросы акушерства, гинекологии и перинатологии.2012. т.10.№ 6. с.22-25.</p> <p>2. Овсянникова Т.В.,Куликов И.А. Женщина после 40 лет: как сохранить здоровье.//Лечение и профилактика. 2016. №2(18). с.62-64.</p> <p>3. Овсянникова Т.В.,Матюхина Е.Г. Сложности простой гипертазии.// Status Praesens.2016. № 4 (33). 110-116</p> <p>4. Овсянникова Т.В. Поздний репродуктивный и перименопаузальный периоды: факторы риска нездоровья женщины//Status.Presens.2017.№2(38). с. 47-51</p> <p>5. Гинекология. Национальное руководство/Савельева Г.М., Сухих Г.Т.,</p>

			<p>Радзинский В.Е., ...Овсянникова Т.В. и др./Москва. ГЭОТАР-Медиа.2017. (2-е издание).</p> <p>б. Серов В.Н., Прилепская В.Н., Овсянникова Т.В.// Гинекологическая эндокринология. / Москва. МЕДпресс-информ.2017. (6-е издание).</p>

Официальный оппонент: профессор кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины факультета повышения квалификации медицинских работников медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства образования и науки Российской Федерации  
доктор медицинских наук, профессор

Проректор по научной работе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования  
«Российский университет дружбы народов»

профессор

Подпись д.м.н., проф. Т.В. Овсянниковой заверяю:  
Ученый секретарь Ученого совета Федерального  
государственного автономного образовательного  
учреждения высшего образования "Российский университет дружбы народов"  
Министерства образования и науки Российской Федерации  
профессор

Кирабаев Нур Серикович



Савчин Владимир Михайлович

117198 г. Москва ул. Миклухо Маклая д.6.  
телефон: 8(495) 434-53-00;  
E-mail:rector@rudn.ru

16.05.2018