

**SCI-CONF.COM.UA**

**MODERN RESEARCH  
IN WORLD SCIENCE**



**PROCEEDINGS OF VI INTERNATIONAL  
SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE  
SEPTEMBER 4-6, 2022**

**LVIV  
2022**

# **MODERN RESEARCH IN WORLD SCIENCE**

Proceedings of VI International Scientific and Practical Conference

Lviv, Ukraine

4-6 September 2022

**Lviv, Ukraine**

**2022**

**UDC 001.1**

The 6<sup>th</sup> International scientific and practical conference “Modern research in world science” (September 4-6, 2022) SPC “Sci-conf.com.ua”, Lviv, Ukraine. 2022. 1018 p.

**ISBN 978-966-8219-86-3**

The recommended citation for this publication is:

*Ivanov I. Analysis of the phaunistic composition of Ukraine // Modern research in world science. Proceedings of the 6th International scientific and practical conference. SPC “Sci-conf.com.ua”. Lviv, Ukraine. 2022. Pp. 21-27. URL: <https://sci-conf.com.ua/vi-mizhnarodna-naukovo-praktichna-konferentsiya-modern-research-in-world-science-4-6-09-2022-lviv-ukrayina-arhiv/>.*

**Editor**

**Komarytskyy M.L.**

*Ph.D. in Economics, Associate Professor*

Collection of scientific articles published is the scientific and practical publication, which contains scientific articles of students, graduate students, Candidates and Doctors of Sciences, research workers and practitioners from Europe, Ukraine, Russia and from neighbouring countries and beyond. The articles contain the study, reflecting the processes and changes in the structure of modern science. The collection of scientific articles is for students, postgraduate students, doctoral candidates, teachers, researchers, practitioners and people interested in the trends of modern science development.

**e-mail:** [lviv@sci-conf.com.ua](mailto:lviv@sci-conf.com.ua)

**homepage:** <https://sci-conf.com.ua>

©2022 Scientific Publishing Center “Sci-conf.com.ua” ®

©2022 Authors of the articles

## РЕЗУЛЬТАТИ ЛІКУВАННЯ ГІПЕРПЛАЗІЇ ЕНДОМЕТРІЮ НА ФОНІ ХРОНІЧНОГО ЕНДОМЕТРИТУ

**Абдуллаєв Вагіф Етібар огли**

Асистент кафедри акушерства і гінекології №2

Вінницький національний медичний

університет ім. М. І. Пирогова

**Вступ.** Лікування гіперпроліферативних процесів ендометрію залишається однією з найбільш актуальних проблем сучасної гінекології. На сьогодні, не існує єдиного стандартизованого підходу до терапії гіперпроліферативних процесів ендометрію, а хірургія, в тому числі і гістеректомія, залишається основним лікувальним підходом. Радикальний хірургічний підхід щорічно вимагає проведення великої кількості травматичних оперативних втручань, створюючи навантаження на систему охорони здоров'я. Перспективним сучасним напрямком етіопатогенезу гіперпроліферативних процесів ендометрію є визначення значення запального агенту. А широке впровадження застосування імуногісохімічного методу діагностики хронічного ендометриту відкриває нові перспективи у діагностиці та розробці лікування гіперпроліферативних процесів ендометрію асоційованих з хронічним ендометритом.

**Мета роботи.** Визначення значення хронічного ендометриту у розвитку гіперпроліферативних процесів ендометрію шляхом використання схем терапії із застосуванням протизапальних препаратів.

**Матеріали та методи.** У зв'язку з поставленими завданнями дослідження нами проведено аналіз 101 пацієнтки, з яких усі жінки мали верифіковані діагнози гіперпластичних процесів ендометрію, а 51 пацієнтці були встановлені морфологічно верифіковані гіперпластичні процеси в поєднанні з хронічним ендометритом. Контрольна група - 20 жінок без ознак гіперпластичних процесів та хронічного ендометриту.

**Результати та обговорення.** Через 24 місяці після проведення гістерорезектоскопії у 40,5% пацієнок з гіперпроліферативними процесами ендометрію спостерігалися рецидиви, в той час у групі пацієнок із застосуванням нестероїдних протизапальних препаратів рівень рецидивування склав 20,1%. Результати проведених додаткових клінічних та лабораторних досліджень довели, що ефективність лікування пов'язана із застосуванням методики та не є випадковістю.

**Висновки.** За результатами проведеного дослідження можливо прийти до висновку, що хронічний ендометрит відіграє значну роль у виникненні та рецидивуванні гіперпроліферативних процесів ендометрію, а застосування нестероїдних протизапальних препаратів є можливим методом терапії хронічного ендометриту та профілактики рецидивування гіперпроліферативних процесів ендометрію.