

ВІДГУК офіційного рецензента
доктора медичних наук, професора **Суханової Ауріки Альбертівни**
на дисертаційну роботу **Ігнат'євої Олени Костянтинівни**
«Поліпи ендометрія в жінок репродуктивного віку: прогнозування
та профілактика рецидивів»
на здобуття наукового ступеня доктора філософії
в галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина»
(наукова спеціальність «Акушерство та гінекологія»)

Науковий керівник: чл.-кор. НАМН України, професор, доктор медичних наук, професор кафедри акушерства, гінекології та перинатології Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика Вдовиченко Юрій Петрович.

Поліпи ендометрія у жінок репродуктивного віку є потенційною причиною зниження фертильності і ризику розвитку онкозахворювань. Патологія ендометрія складає значну частку у структурі гінекологічної захворюваності та є однією з найчастіших причин госпіталізації. Поліпи ендометрія матки мають багатофакторний генез. Недостатньо вивчений патогенез, різноманітність клінічної картини захворювання стали причиною використання при наявності поліпів ендометрія різноманітних методів лікувального впливу. На сьогодні більшість патогенетичних механізмів даної патології потребує уточнення та подальшого вивчення, що свідчить про актуальність наукового завдання, що піднімається.

Проведене дисертантом дослідження надало можливість встановити: в порівняльному аспекті, залозисті поліпи ендометрія характеризувалися достовірно низькими значеннями індексів судинної резистентності в радіальних, базальних артеріях і периферичних ділянках усередині поліпів порівняно із залозисто-фіброзними поліпами. При кольоровому доплерівському кватрируванні в залозистих поліпах візуалізувався помірно виражений артеріальний периферичний кровотік, а в залозисто-фіброзних поліпах наголошувалися поодинокі колірні сигнали від судин, розташовані по периферії. У хворих з поліпами ендометрія в ході дослідження виявлені зміни, що характеризуються зниженням рівня пулу компонентів андиоксидантного захисту організму на тлі вираженої інтенсифікації процесів вільнорадикального і перекисного окислення ліпідів. Дисбаланс у співвідношенні прооксидантних і антиоксидантних систем призводить до порушення в антиоксидантному статусі організму пацієток і розвитку оксидативного дистресу, що відіграє важливу роль в генезі патології.

Використання удосконаленого нами алгоритму призводить до нормалізації доплерометричних показників кровотоку в радіальних і базальних артеріях, а також біохімічних параметрів, що визначають стан антиоксидантного статусу, що дозволяє знизити частоту рецидивів патології.

Результати проведеного дослідження було впроваджено в навчальний процес кафедри акушерства гінекології та перинатології НУОЗ України імені П. Л. Шупика та оприлюднено на науково-практичних семінарах та конференціях, зокрема з міжнародною участю, і висвітлено у 9 наукових працях, з них 5 – у наукових статтях, одна з них в іноземному науковому фаховому виданні, зареєстрованому у країні ЄС (Польща), та 4 – в тезах.

Отримані дані є результатом самостійної роботи дисертантки. Авторкою особисто проаналізовано наукову літературу. Також нею проведено формування груп спостереження. Самостійно проведено їх клініко-лабораторне обстеження, виконано забір і підготовку біологічного матеріалу з наступною обробкою та аналізом запису. Особисто описано і проаналізовано результати дослідження, а також здійснено статистичну обробку отриманих даних. Авторкою особисто написано всі розділи дисертації. Наукові положення, розробки прикладного характеру, висновки та практичні рекомендації, що виносяться на захист, одержані автором самостійно і висвітлені в опублікованих працях.

Аспіранткою Ігнат'євою Оленою Костянтинівною здобуто необхідні теоретичні знання, уміння, навички та інші компетентності, достатні для продукування нових ідей, розв'язання комплексних проблем у галузі професійної та дослідницько-інноваційної діяльності, вона оволоділа методологією наукової та педагогічної діяльності, а також провела власне наукове дослідження, результати якого мають наукову новизну, теоретичне та практичне значення.

Таким чином, дисертаційна робота Ігнат'євої О.К., подана на здобуття наукового ступеня доктора філософії в галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина» (наукова спеціальність «Акушерство та гінекологія»), присвячена актуальній проблемі сучасного акушерства та гінекології, є закінченим науковим дослідженням, містить нові положення і нові науково обґрунтовані результати, що, в цілому, розв'язують важливе науково-практичне завдання – зниження частоти рецидивів поліпів ендометрія у жінок репродуктивного віку на основі удосконалення та впровадження алгоритму прогностичних, лікувально-профілактичних та реабілітаційних заходів.

Виходячи з актуальності, об'єму та рівня досліджень, наукової новизни результатів, теоретичної та практичної цінності отриманих даних,

об'єктивності та обґрунтованості висновків, беручи до уваги особистий внесок здобувача, дисертаційна робота Ігнат'євої О.К. «Поліпи ендометрія в жінок репродуктивного віку: прогнозування та профілактика рецидивів» повністю відповідає вимогам пп. 6, 7, 8 Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 12.01.2022 № 44, та наказу МОН України від 12.01.2017 № 40 «Про затвердження Вимог до оформлення дисертації» і може бути представлена до офіційного захисту, а її авторка Ігнат'єва О.К. повністю заслуговує присвоєння наукового ступеня доктора філософії за спеціальністю 222 «Медицина» (наукова спеціальність «Акушерство та гінекологія»).

Офіційний рецензент:

професор кафедри акушерства,
гінекології і репродуктології
НУОЗ України імені П. Л. Шупика,
доктор медичних наук професор

Ауріка СУХАНОВА

