

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0421U103950

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-10-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Слива Андрій Федорович

2. Slyva Andrii Fedorovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.03.02

Назва наукової спеціальності: Патологічна анатомія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 22-09-2021

Спеціальність за освітою: 7.12010001 лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я.

Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, буд. 1, м. Тернопіль, Тернопільський р-н., Тернопільська обл., 46001, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.600.03

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, буд. 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, буд. 1, м. Тернопіль, Тернопільський р-н., Тернопільська обл., 46001, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.49

Тема дисертації:

1. Патоморфологічні особливості гіперпластичних процесів ендометрія у жінок пре- та менопаузального віку
2. Pathomorphological features of endometrial hyperplastic processes in pre- and menopausal women

Реферат:

1. Встановлено, що в ендометрії за простої гіперплазії ендометрія, простої атипової гіперплазії ендометрія та комплексної гіперплазії ендометрія стромальний компонент домінує над паренхіматозним, а при комплексній атиповій гіперплазії ендометрія – залозистий над стромальним. Спостерігається прогредієнтний ріст частки епітеліального компоненту та зростання ядерно-цитоплазматичного індексу в динаміці від простої гіперплазії ендометрія до комплексної атипової гіперплазії ендометрія. Електронно-мікроскопічне дослідження виявило ознаки апоптозу фібробластоподібних клітин, клітинний та ядерний поліморфізм епітелію залоз. Виявлено взаємозв'язок між структурними змінами та проліферативною активністю ендометрія. Прогностично несприятливим є поєднання підвищення проліферативної активності та зниження експресії ER і PR у ядрах залозистого епітелію ендометрія. Виявлено ознаки формування вторинного імунодефіциту у жінок з гіперплазією ендометрія.

2. The dissertation is devoted to increasing the efficiency of diagnosis of hyperplastic processes of the endometrium in women of pre- and menopausal age on the basis of a complex of pathohistological and immunohistochemical features in conjunction with changes in general immunity. The thesis first performed a comprehensive study of endometrial hyperplastic processes using anamnestic, histological, histochemical, submicroscopic, morphometric, immunohistochemical, and immunological information and statistical methods. It is established that the main risk factors for the development of endometrial hyperplastic processes are three or more pregnancies, a large number of obstetric and gynecological interventions and the use of intrauterine contraception in the anamnesis. It is determined that in the endometrium with different variants of hyperplastic processes without atypia of glandular epithelium, the stromal component dominates over the parenchymal, and changes in parenchymal-stromal connection are characterized by a progressive increase in the share of epithelial component and growth of nuclear-cytoplasmic endometrial index endometrial hyperplasia. Electron microscopic examination proved the preservation of cellular contacts between glandular cells; basement membrane and fibroblast-like cells, for all types of endometrial hyperplasia. Apoptosis of endometrial stromal fibroblast-like cells was observed in simple endometrial hyperplasia and was absent in complex endometrial hyperplasia in combination with cellular and nuclear glandular epithelial polymorphism. The relationship between structural changes in the endometrium and the proliferative activity of the epithelium of glands and cells of its stroma was established, which was manifested by a positive correlation between changes in the epithelial-stromal ratio and the expression ratio of the marker of proliferative activity Ki-67 in the epithelium and endometrium, which can serve as a differential diagnostic and prognostic criterion. The combination of increased proliferative activity and decreased ER and PR expression is unfavorably prognostic, and patients with endometrial hyperplasia themselves are at risk of malignancy. Signs of secondary immunodeficiency formation were revealed, which were manifested by T-lymphocytopenia, imbalance of T-cell subpopulation, decrease in cytotoxic lymphocytes and macrophages with inhibition of phagocytic activity of neutrophilic granulocytes. It was determined that the combination of increased levels of Ig M, C4-2 complement, immunoregulatory index (CD4 / CD8) and NK cells, as well as decreased levels of Ig A, Ig E, T-suppressors and monocytes / macrophages is the most important for predicting the progression of simple endometrial hyperplasia.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сельський Петро Романович

2. Selskyi Petro Romanovych

Кваліфікація: д. мед. н., 14.03.11

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ситнікова Варвара Олександрівна

2. Sytnikova Varvara Oleksandrivna

Кваліфікація: д. мед. н., 14.03.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Губіна-Вакулік Галина Іванівна

2. Hubina-Vakulik Halyna Ivanivna

Кваліфікація: д. мед. н., 14.03.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

