

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0824U003717

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-12-2024

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Павлик Уляна Василівна

2. Ulyana Pavlyk

Кваліфікація: 14.01.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-0598-8797

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 222

Назва наукової спеціальності: Медицина

Галузь / галузі знань: охорона здоров'я

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Акушерство та гінекологія

Дата захисту: 14-02-2025

Спеціальність за освітою: 222 Медицина

Місце роботи здобувача: Національний університет охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, буд. 9, Київ, 04112, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): PhD 210

Повне найменування юридичної особи: Національний університет охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, буд. 9, Київ, 04112, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

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

Повне найменування юридичної особи: Національний університет охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, буд. 9, Київ, 04112, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 76.29.48

Тема дисертації:

1. Оптимізація допоміжних репродуктивних технологій у жінок після різних методів лікування апоплексії яєчника
2. Optimization of assisted reproductive technologies for women after the different methods of treatment of ovarian apoplexy

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена підвищенню ефективності діагностики та лікування безпліддя у жінок після апоплексії яєчника на підставі удосконалення і впровадження алгоритму реабілітаційних заходів та допоміжних репродуктивних технологій. Для вирішення поставленої мети були визначені наступні завдання: встановити основні фактори ризику виникнення апоплексії яєчника; з'ясувати залежність розвитку апоплексії яєчника від фази менструального циклу; показати роль ехографії у діагностиці апоплексії яєчника; представити частоту порушень центральної нейровегетативної регуляції після оперативного лікування апоплексії яєчника та їх роль у виникненні порушень менструальної та репродуктивної функції; удосконалити та показати ефективність алгоритму допоміжних репродуктивних технологій у лікуванні

безпліддя у жінок після апоплексії яєчника. Об'єкт дослідження – апоплексія яєчника. Предмет дослідження – перебіг післяопераційного періоду та безпліддя. Методи дослідження – клінічні, ехографічні, лабораторні та статистичні. Встановлено нові аспекти патогенезу безпліддя у жінок після апоплексії яєчника на підставі вивчення функціонального стану вегетативної нервової системи після хірургічного лікування. Науково обґрунтовано роль нейровегетативних змін у генезі порушень менструальної та репродуктивної функції у жінок після лікування апоплексії яєчника. Отримані дані дозволили науково обґрунтувати необхідність удосконалення алго- 3 ритму реабілітаційних заходів та допоміжних репродуктивних технологій у жінок після апоплексії яєчника на підставі використання психологічної корекції та направленої медикаментозної терапії. Визначено основні фактори ризику розвитку різних форм апоплексії яєчника. Показано основні клінічні прояви та показання до оперативного лікування, а також досліджено перебіг післяопераційного періоду та розвиток безпліддя після апоплексії яєчника. Показано частоту та структуру нейровегетативних змін після хірургічного лікування апоплексії яєчника, а також роль психологічної корекції у лікуванні порушень менструальної та репродуктивної функції. Удосконалено та впроваджено алгоритм реабілітаційних заходів і допоміжних репродуктивних технологій щодо підвищення ефективності лікування безпліддя після апоплексії яєчника. Планування і проведення всіх досліджень виконано за період з 2021 по 2024 рр. Авторкою проведено клініко-лабораторне та інструментальне обстеження 95 жінок, які перенесли апоплексію яєчника і знаходились на стаціонарному лікуванні в гінекологічних відділеннях, і 30 жінок репродуктивного віку, щодо яких не застосовано хірургічне лікування з приводу апоплексії яєчника. Основну групу складала 65 жінок, що перенесли оперативне втручання з приводу апоплексії яєчника. Ця група була розподілена на дві підгрупи: підгрупа 1 – 35 жінок, яким була проведена терапія по вдосконаленому нами алгоритму; підгрупа 2 – 30 жінок, які отримували загальноприйняті лікувально-профілактичні заходи. Підгрупа 1, у свою чергу, була розподілена на дві підгрупи із урахуванням методу хірургічного лікування: 1.1 – 20 жінок, які були прооперовані лапароскопічним шляхом, та 1.2 – 15 жінок, які були прооперовані лапаротомічно. Група порівняння була сформована на основі ретроспективного дослідження методом спрямованого відбору з урівноваженням основних ознак і складала 30 жінок, які мали апоплексію яєчника в анамнезі, не пройшли курс реабілітаційної 4 терапії. Самостійно зроблений забір і підготовка біологічного матеріалу. Авторкою написано всі розділи дисертації, сформульовані висновки, удосконалено алгоритм реабілітаційних заходів та допоміжних репродуктивних технологій, виконано статистичну обробку отриманих результатів. Матеріали дисертації висвітлено в наукових працях, опублікованих самостійно, а також в тій частині актів впровадження, які стосуються науково-практичної новизни. Основні положення роботи доповідалися й обговорювалися на наукових конференціях НУОЗ України імені П. Л. Шупика (Київ, 2021-2023 рр.) та Асоціації акушерів-гінекологів Івано-Франківської області та України (міста Івано-Франківськ та Київ, 2021-2023 рр.), науково-практичному семінарі з міжнародною участю «Глобальні перспективи внутрішньої медицини» (18-20.05.2023, м. Івано-Франківськ), 32th Annual Congress «ESGE» (1-4.10.2023, Brussels, Belgium), науково-практичній конференції «Пацієнти із захворюваннями внутрішніх органів: терапевтичний супровід в умовах викликів сучасності» (26-27.10.2023, м. Івано-Франківськ). За темою дисертації опубліковано 5 наукових робіт, з яких 4 – статті в наукових виданнях, рекомендованих МОН України та 1 стаття у виданні, індексованому в базі даних Scopus.

2. Dissertation work is devoted to the increase of efficiency of diagnostics and treatment of infertility for women after the ovarian apoplexy on the basis of improvement and introduction of algorithm of rehabilitation measures and assisted reproductive technologies. For the decision of the put purpose the followings tasks were certain: to set the basic factors of risk of origin of ovarian apoplexy; to find out dependence of development of ovarian apoplexy on the phase of menstrual cycle; to rotin the role of echography in diagnostics of ovarian apoplexy; to present frequency of violations of the central neurovegetative regulation after operative treatment of ovarian apoplexy and their role in the origin of violations of menstrual and reproductive function; to perfect and rotin efficiency of algorithm of assisted reproductive technologies in treatment of infertility for women after the ovarian apoplexy. A research object is an ovarian apoplexy. Article of research is motion postoperative period and infertility. Research methods – clinical, echographic, laboratory and statistical. The new aspects of pathogeny of

infertility are set for women after the ovarian apoplexy on the basis of study of the functional state of the vegetative nervous system after surgical treatment. Scientifically grounded role of neurovegetative changes in genesis of violations of menstrual and reproductive function for women after the ovarian apoplexy. Findings allowed scientifically to ground the necessity of improvement of algorithm of rehabilitation measures and assisted reproductive technologies for women after the ovarian apoplexy on the basis of the use of psychological correction and directed medicinal therapy. Defined basic factors of risk of development of different forms of ovarian apoplexy. Basic clinical displays and testimonies are related to operative treatment, and also motion postoperative period and development of infertility after the ovarian apoplexy. Frequency and structure of neurovegetative changes is related after surgical treatment of ovarian apoplexy, and also role of psychological correction in treatment of violations of menstrual and reproductive function. The algorithm of rehabilitation measures and assisted reproductive technologies is improved and inculcated in relation to the increase of efficiency of treatment of infertility after the ovarian apoplexy. Planning and conducting of all researches is executed for period from 2021 to 2024. It is conducted an author clinical-and-laboratory and instrumental inspection of 95 women, which carried the ovarian apoplexy and were on stationary treatment in gynaecological separations and 30 women of reproductive age, which did not carry surgical treatment concerning the ovarian apoplexy. A basic group was made by 65 women which carried operative interference concerning the ovarian apoplexy. This group was up-divided on two sub-groups: a sub-group is 1 – 35 women which the conducted therapy was on the algorithm improved by us; a sub-group is 2 – 30 women which got the generally accepted treatment-and-prophylactic measures. A sub-group in same queue was up-divided on two sub-groups recognition method of surgical treatment: 1.1 – 20 women which were operated by a laparoscopic way and 1.2 – 15 women, which were operated by a laparotomy. The group of comparison was formed on the basis of retrospective research by the method of the directed selection with balancing of basic signs and made 30 women which had an ovarian apoplexy in anamnesis, didn't pass the course of rehabilitation therapy. Independently done fence and preparation of biological material. An author all sections of dissertation, formulated conclusions, are written with the algorithm of rehabilitation measures and assisted reproductive technologies is improved. An author is execute statistical treatment of the got results. Materials of candidate for a degree set out in scientific labours, published independently, and also in that part of acts of introduction, which touch a scientific and practical novelty. The substantive provisions of work were given a report and came into question on the scientific conferences of the Shupyk National Healthcare University of Ukraine of MH Ukraine (Kyiv, 2021-2023); on the scientific conferences of Association of obstetrician-gynaecologists of the Ivano-Frankivsk region and Ukraine (Ivano-Frankivsk and Kyiv, 2021-2023). On the topic of candidate's dissertation the 5 advanced studies are published, from what 4 are the articles in scientific editions, ratified Personnel Certification Department MES Ukraine and a 1 article, in edition, index in Scopus.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, лікування, фармацевтики

Підсумки дослідження: Новий напрямок у науці і техніці

Публікації:

- Павлик УВ. Особливості оваріального стану яєчників після оперативного лікування апоплексії яєчника. Перинатологія та репродуктологія: від наукових досягнень до практики [Електронне науковопрактичне видання НУОЗ України імені П. Л. Шупика]. 2022;2;61-5. DOI: 10.52705/2788-6190-2022-02-9
- Павлик УВ. Порівняльна тактика допоміжних репродуктивних технологій після різних методів лікування патології яєчників. Перинатологія та репродуктологія: від наукових досягнень до практики [Електронне

науково-практичне видання НУОЗ України імені П. Л. Шупика]. 2022;4:82–8. DOI: 10.52705/2788-6190-2022-04-10

- Павлик УВ. Сучасні аспекти діагностики та лікування апоплексії яєчника. Перинатологія та репродуктологія: від наукових досягнень до практики [Електронне науково-практичне видання НУОЗ України імені П. Л. Шупика]. 2023;1:68–72. DOI: 10.52705/2788-6190-2023-01-08
- Павлик УВ. Порівняльні особливості різних форм апоплексії яєчника. Перинатологія та репродуктологія: від наукових досягнень до практики [Електронне науково-практичне видання НУОЗ України імені П. Л. Шупика]. 2023;2:70–8. DOI: 10.52705/2788-6190-2023-02-9
- Salmanov AG, Korniyenko SM, Pavlyk UV, Paliga I. Pregnancy and birth outcomes in female with and without assisted reproductive technology in Ukraine. Wiad Lek. 2023;76(4):695–702. DOI: 10.36740/WLek202304101

Наукова (науково-технічна) продукція: методичні документи; аналітичні матеріали

Соціально-економічна спрямованість: поліпшення якості життя та здоров'я населення, ефективності діагностики та лікування хворих

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0122U000913

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вдовиченко Юрій Петрович
2. Yuriy Vdovychenko

Кваліфікація: д.мед.н., професор, член-кор., 14.01.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-5768-0973

Додаткова інформація: Scopus Author ID: 57209345604

Повне найменування юридичної особи: Національний університет охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, буд. 9, Київ, 04112, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Заболотнов Віталій Олександрович

2. Vitaliy Zabolotnov

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.01.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-8901-6209

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Житомирський медичний інститут Житомирської обласної ради

Код за ЄДРПОУ: 02011284

Місцезнаходження: вул. Велика Бердичівська, 46/15, Житомир, Житомирський р-н., 10002, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Обласна рада

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Литвак Олена Олегівна

2. Olena Lytvak

Кваліфікація: д. мед. н., с.н.с., 14.01.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-5362-670X

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державна наукова установа "Науково-практичний центр профілактичної та клінічної медицини" Державного управління справами

Код за ЄДРПОУ: 05415786

Місцезнаходження: вул. Верхня, буд. 5, Київ, 01014, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Державне управління справами

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Суханова Ауріка Альбертівна

2. Aurika Sukhanova

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.01.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-0482-2653

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, буд. 9, Київ, 04112, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Зарічанська Христина Володимирівна

2. Khrystyna Zarichanska

Кваліфікація: к.мед.н., доцент, 14.01.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-0357-3261

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, буд. 9, Київ, 04112, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Романенко Тамара Григорівна

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Романенко Тамара Григорівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Серьогіна Наталія Олексіївна

Реєстратор

УкрІНТЕІ

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Тетяна Анатоліївна