

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0823U101032

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-10-2023

Статус: Запланована

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пучко Марина Сергіївна

2. Maryna S. Puchko

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-2936-7741

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: Медицина

Дата захисту: 15-12-2023

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ПОЛОГОВИЙ БУДИНОК №3" ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)

Код за ЄДРПОУ: 05496796

Місцезнаходження: вул. В. Кучера 7, Київ, 03148, 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): ДФ 26.003.107

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, 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 медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 76.29.43.11, 76.29.48, 76.29.48.21

Тема дисертації:

1. Особливості менеджменту стресового нетримання сечі у жінок пізнього репродуктивного та перменопаузального віку
2. Features of stress urinary incontinence management in women of late reproductive and premenopausal age

Реферат:

1. Дана дисертаційна робота присвячена оцінці ефективності та патогенетичному обґрунтуванню використання лазерних технологій в терапії стресового нетримання сечі у жінок пізнього репродуктивного та перменопаузального віку. Проблема стресового нетримання сечі є вельми актуальною в сучасній гінекологічній практиці. Регламентовані сучасними настановами терапевтичні підходи до корекції даного стану демонструють недостатню ефективність. В той же час, в Україні кількість жінок, які страждають на стресове нетримання сечі продовжує неухильно зростати, а дана проблема з суто медичної, перейшла в ранг медико-соціальних. В сучасній клінічній практиці лікування стресового нетримання сечі все частіше застосовуються лазерні технології, які є більш ефективними, добре сприймаються пацієнтами та мають триваліший ефект після лікування. Метою даної роботи є покращення якості життя жінок пізнього

репродуктивного та перименопаузального віку зі стресовим нетриманням сечі шляхом патогенетично обґрунтованого застосування лазерної терапії. Завдання дослідження: 1. Провести клініко-статистичний аналіз медичних карт хворих вікової групи від 45 до 55 років зі стресовим нетриманням сечі. 2. Визначити особливості сполучної тканини, обміну мікроелементів та вітамінів у жінок віком від 45 до 55 років зі стресовим нетриманням сечі. 3. Визначити стан гормонального та метаболічного гомеостазу у жінок віком від 45 до 55 років зі стресовим нетриманням сечі. 4. Визначити особливості якості життя у жінок віком від 45 до 55 років зі стресовим нетриманням сечі. 5. Дослідити стан сечовидільної системи та мікобіоценозу статевих шляхів у жінок віком від 45 до 55 років зі стресовим нетриманням сечі. 6. Розробити, патогенетично обґрунтувати та оцінити ефективність комплексу діагностичних та лікувально-профілактичних заходів у жінок віком від 45 до 55 років зі стресовим нетриманням сечі шляхом використання лазерної терапії. 7. Оцінити зміни симптомів стресового нетримання сечі, особливості якості життя та вплив на сексуальну функцію та частоту рецидивів на тлі використання консервативної, лазерної та комбінованої терапії на початковому рівні, через 4 та 8 місяців від початку лікування. На першому етапі до дослідження залучено 189 жінок, яким проведено повне клініко-статистичне обстеження, під час якого зверталась увага на особливості конституції тіла, стан соматичного та гінекологічного здоров'я з виявленням станів, що є фенотиповими ознаками недиференційованої дисплазії сполучної тканини, паритету, а також ускладненням під час пологів. На другому етапі дослідження проведено комплексне клініко-лабораторне дослідження, яке передбачало: визначення стану волокнистої сполучної тканини, визначення концентрацій основних мікроелементів та вітамінів, оцінку гормонального та метаболічного балансів, оцінку якості життя, оцінку стану біоценозу статевих шляхів, оцінку сечовидільної функції, УЗД нирок та УЗД сечового міхура з визначенням об'єму залишкової сечі, а жінкам з наявною залишковою сечею – урофлуометрія та цистометрія наповнення.

2. This thesis is devoted to the evaluation of the effectiveness and pathogenetic substantiation of laser technologies application in the therapy of stress urinary incontinence in women of late reproductive and premenopausal age. The problem of stress urinary incontinence is very relevant in modern gynecological practice. Therapeutic approaches to the correction of this condition, regulated by modern guidelines, demonstrate insufficient effectiveness. At the same time, in Ukraine, the number of women suffering from stress urinary incontinence continues to grow steadily, and this problem has moved from a purely medical one to a medical-social one. In the modern clinical practice of treating stress urinary incontinence, laser technologies are increasingly used, which are more effective, well accepted by patients and have a longer effect after treatment. The purpose of this work is to improve the quality of life of women of late reproductive and premenopausal age with stress urinary incontinence through pathogenetically justified laser therapy application. Objectives of the research: 1. To conduct a clinical and statistical analysis of medical records of patients aged 45 to 55 years with stress urinary incontinence. 2. To determine the features of connective tissue, exchange of trace elements and vitamins in women aged 45 to 55 years with stress urinary incontinence. 3. To determine the state of hormonal and metabolic homeostasis in women aged 45 to 55 years with stress urinary incontinence. 4. To determine the characteristics of the quality of life in women aged 45 to 55 years with stress urinary incontinence. 5. To investigate the state of the urinary system and mycobiocenosis of the genital tract in women aged 45 to 55 years with stress urinary incontinence. 6. To develop, pathogenetically substantiate and evaluate the effectiveness of a complex of diagnostic and therapeutic and preventive measures in women aged 45 to 55 years with stress urinary incontinence by using laser therapy. 7. To assess changes in stress urinary incontinence symptoms, quality of life features, and impact on sexual function and recurrence rates following conservative, laser, and combined therapy at baseline, 4, and 8 months after initiation of treatment. At the first stage, 189 women were involved in the study, who underwent a full clinical and statistical examination, during which attention was paid to the peculiarities of the body constitution, the state of somatic and gynecological health, with the identification of conditions that are phenotypic signs of undifferentiated connective tissue dysplasia, parity, and also a complication during childbirth. At the second stage, a complex clinical and laboratory study was carried out, which included determination of: the state of fibrous connective tissue, concentrations of the main microelements and vitamins, assessment of:

hormonal and metabolic balance, life quality, vaginal biocenosis, urinary function, ultrasound: of the kidneys and of the bladder with determination of the volume of residual urine, and for women with existing residual urine – uroflowmetry and cystometry of filling.

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: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

- Бенюк, В., Пучко, М., Друпп, Ю., Никонюк, Т., Олешко, В., Момот, А., & Ковалюк, Т. (2023). Роль порушення обміну сполучної тканини в генезі стресового нетримання сечі у жінок пременопаузального віку. РЕПРОДУКТИВНА ЕНДОКРИНОЛОГІЯ, (68), 89–93. <https://doi.org/10.18370/2309-4117.2023.68.89-93>
- Бенюк, В., Гончаренко, В., Усевич, І., Олешко, В., Момот, А., Пучко, М., & Веретельник, Я. (2022). Оцінювання ефективності комплексного підходу в лікуванні атрофічного кольпіту з патогенетичного погляду. РЕПРОДУКТИВНА ЕНДОКРИНОЛОГІЯ, (66), 26–31. <https://doi.org/10.18370/2309-4117.2022.66.26-31>
- Бенюк, В., Гончаренко, В., Усевич, І., Корнієць, Н., Олешко, В., Момот, А., & Пучко, М. (2022). Особливості кольпоцитологічного стану і біоценозу піхви у жінок менопаузального віку з атрофічним вагінітом. Репродуктивне здоров'я жінки, (6), 65–70. <https://doi.org/10.30841/2708-8731.6.2022.267688>
- Бенюк, В., Гончаренко, В., Пучко, М., Момот, А., Ковалюк, Т., & Половинка, В. (2021). Корекція уродинамічних порушень у жінок з генітоуринарним синдромом шляхом застосування фракційного CO₂-лазера. Репродуктивне здоров'я жінки, (4), 58–62. <https://doi.org/10.30841/2708-8731.4.2021.238163>
- Пучко МС, Бенюк ВО, Олешко ВФ, Ковалюк ТВ, Момот АА. Сучасні напрямки лікування генітоуринарного синдрому з патогенетичної точки зору. Збірник наукових праць асоціації акушерів-гінекологів України. 2020; 1 (45): 41-53. doi: [https://doi.org/10.35278/2664-0767.1\(45\).2020.212237](https://doi.org/10.35278/2664-0767.1(45).2020.212237) ISSN: 2664-0767
- Мельниченко, А., Пучко, М., Ковалюк, Т., & Усевич, І. (2019). ОСОБЛИВОСТІ ОБМІНУ КОЛАГЕНУ У ЖІНОК ПРЕМЕНОПАУЗАЛЬНОГО ВІКУ З СТРЕСОВИМ НЕТРИМАННЯМ СЕЧІ НА ТЛІ КОНСЕРВАТИВНОГО ТА ЛАЗЕРНОГО ЛІКУВАННЯ. Український науково-медичний молодіжний журнал, (2(110)), 21-30. [https://doi.org/10.32345/USMYJ.2\(110\).2019.21-30](https://doi.org/10.32345/USMYJ.2(110).2019.21-30)

Наукова (науково-технічна) продукція: методи, теорії, гіпотези

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

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації: Планується до впровадження

Зв'язок з науковими темами: 0120U100869

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бенюк Василь Олексійович

2. Vasyl O. Beniuk

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

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-5984-3307

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, 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. Подольський Василь Васильович

2. Vasyl V. Podolsky

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

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-5480-7825

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О. М. Лук'янової Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02012022

Місцезнаходження: вул. П. Майбороди, буд. 8, Київ, 04050, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Маланчук Лариса Михайлівна

2. Larysa M. Malanchuk

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

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-0207-3281

Додаткова інформація:

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, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Прощенко Ольга Миколаївна

2. Olga M. Proshchenko

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

Ідентифікатор ORCID ID: 000-0002-2187-4562

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Загородня Олександра Сергіївна

2. Oleksandra S. Zahorodnia

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

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-0424-8380

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VIII. **Заключні відомості**

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

Говсеєв Дмитро Олександрович

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

Говсеєв Дмитро Олександрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Паливода Роман

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна