

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0825U004074

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-11-2025

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рибінський Юрій Миколайович

2. Yurii Rybinskyi

Кваліфікація: 222

Ідентифікатор ORCID ID: 0009-0006-3507-3949

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: 15-01-2026

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

### III. Відомості про організацію, де відбувся захист

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** PhD 11311

**Повне найменування юридичної особи:** Державна установа «Всеукраїнський центр материнства та дитинства Національної академії медичних наук України»

**Код за ЄДРПОУ:** 45460659

**Місцезнаходження:** вул. Платона Майбороди, Київ, 04050, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Національна академія медичних наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

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

**Повне найменування юридичної особи:** Державна установа «Всеукраїнський центр материнства та дитинства Національної академії медичних наук України»

**Код за ЄДРПОУ:** 45460659

**Місцезнаходження:** вул. Платона Майбороди, Київ, 04050, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Національна академія медичних наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### V. Відомості про дисертацію

**Мова дисертації:** Українська

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.48

**Тема дисертації:**

1. Удосконалення методів лікування і профілактики змін репродуктивного здоров'я, викликаних інфекціями, що передаються статевим шляхом, у жінок фертильного віку на тлі надмірного вживання алкоголю
2. Improvement of Methods for the Treatment and Prevention of Reproductive Health Disorders Caused by Sexually Transmitted Infections in Women of Reproductive Age with Excessive Alcohol Consumption.

**Реферат:**

1. Дисертація присвячена вирішенню актуальної наукової задачі – удосконаленню методів лікування і профілактики змін репродуктивного здоров'я (РЗ), викликаних інфекціями, що передаються статевим шляхом (ІПСШ), у жінок фертильного віку на тлі надмірного вживання алкоголю. Дослідження виявило, що найбільшу частку становили особи 20–25 років. Найчастішими порушеннями РЗ були хронічні запальні захворювання статевих органів (ХЗЗСО) (33%), порушення менструального циклу (30%) та невиношування вагітності (40%). Дослідження мікробіоцінозу уrogenітальних органів виявило зростання частоти умовно-патогенних мікроорганізмів, що супроводжувались високою частотою гарднерельозу (35%), хламідіозу (25%), уреapлазмозу (25%) і HSV1/2 (30%). Отримані результати демонструють прямий зв'язок між надмірним

вживанням алкоголю, наявністю ІПСШ і формуванням вираженого дисбіозу урогенітального тракту. У жінок фертильного віку (ЖФВ) з ХЗЗСО, викликаними ІПСШ, на фоні надмірного вживання алкоголю виявлено достовірне підвищення концентрацій імуноглобулінів G. Спостерігалось у них зростання лізоциму та зміни вмісту інтерлейкіну-8 та фактору некрозу пухлини. У ЖФВ з ХЗЗСО, спричиненими ІПСШ, та надмірним вживанням алкоголю розлади менструального циклу проявлялися аменореєю у 35%, гіперполіменореєю у 25% та олігоменореєю у 15% випадків, що супроводжувалось змінами концентрації лютеїнізуючого гормону, фолікулостимулюючого гормону, рівня естрадіолу і прогестерону. Водночас середній рівень пролактину і кортизолу значно перевищував. За результатами опитування за допомогою шкали Л. Рідера понад третина пацієнок із ХЗЗСО, викликаними ІПСШ на фоні алкогольної інтоксикації, виявили високий рівень стресу. Нервово-психічні розлади були досить поширені: депресивні стани мали 90% жінок і астено-вегетативний синдром 50%. Аналіз міжособистісних відносин за тестом Лірі показав знижену адаптацію в соціальних контекстах під впливом алкоголю й тривалого запалення. Спостерігається значне спустошення ліпідного антиоксидантного пулу, що підкреслює виражене виснаження захисних механізмів і підвищення оксидативного стресу і вказує на порушення проникності мембран, дисбаланс ендогенних регуляторних процесів і потенційний ризик гіперпластичних змін у репродуктивних органах. Цитологічне дослідження мазків із цервікального каналу у жінок із ХЗЗСО на фоні надмірного вживання алкоголю показало, що 46% зразків належали до NILM із виразною запальною інфільтрацією, у 20% виявлено атипію окремих клітин (ASC-US), 30% - слабку дисплазію (LSIL) і лише 3% - помірну (HSIL), при цьому загалом неопластичні зміни плоского епітелію спостерігалися у 50% пацієнок, що свідчить про високу частоту передпухлинних станів, зумовлену ослабленням імунного захисту та підвищеним оксидативним стресом, і обґрунтовує необхідність регулярного скринінгу (не рідше ніж раз на півроку) шляхом ПАП-тесту. Наукова новизна одержаних результатів. З'ясовано патогенетичні взаємозв'язки між порушеннями РЗ, викликаними ІПСШ у ЖФВ і особливостями вживання алкоголю. Визначено стан РЗ у жінок з цією патологією та з'ясовано значення факторів, що мають соціальні виклики і поширеність у суспільстві. У рамках дослідження здійснено всебічний аналіз функціонального стану різних органів і систем у ЖФВ з ХЗЗСО, індукованими ІПСШ, на тлі надмірного вживання алкоголю, що дало змогу верифікувати патогенетичні взаємозв'язки між ХЗЗСО, станом РЗ та алкогольним навантаженням на організм жінок, що дозволило з'ясувати нові ланки патогенезу порушення репродуктивної функції. Практичне значення отриманих результатів. З урахуванням отриманих результатів були розроблені лікувально-профілактичні заходи, направлені на покращення стану РЗ жінок з ХЗЗСО, які зловживають алкоголем. Проведені дослідження дозволили оптимізувати діагностику, лікування та профілактику таких станів із застосуванням сучасних методів та фармакотерапії. Оптимізовані підходи до діагностики, лікування та профілактики ХЗЗСО у ЖФВ, викликаних ІПСШ, на тлі надмірного вживання алкоголю.

2. The dissertation addresses an urgent scientific and practical problem - improving methods for the treatment and prevention of reproductive health (RH) disorders caused by sexually transmitted infections (STIs) in women of fertile age who consume alcohol excessively. The study found that the largest proportion were people aged 20-25. The most common disorders of RH were chronic pelvic inflammatory diseases (CPID) (33%), menstrual irregularities (30%) and miscarriage (40%). Examination of the urogenital microbiocenosis revealed an increased frequency of opportunistic microorganisms, with high rates of Gardnerella vaginalis infection (35%), Chlamydia trachomatis (25%), Ureaplasma urealyticum (25%), and HSV-1/2 (30%). The results demonstrated a direct relationship between excessive alcohol consumption, the presence of STIs, and the development of severe urogenital dysbiosis. In women of fertile age (WFA) with chronic inflammatory diseases caused by STIs, excessive alcohol consumption was associated with significantly elevated serum immunoglobulin G levels. Among women with STI-induced chronic inflammation and excessive alcohol intake, menstrual disorders were manifested as amenorrhea (35%), hyperpolymenorrhea (25%), and oligomenorrhea (15%), accompanied by altered concentrations of luteinizing hormone, follicle-stimulating hormone, estradiol, and progesterone. Mean prolactin and cortisol levels were also significantly higher. According to the L. Reeder scale, more than one-third of patients with STI-associated chronic inflammatory disease and alcohol intoxication exhibited high stress levels. Neuropsychiatric

disorders were frequent: 90% of women experienced depressive symptoms, and 50% showed signs of astheno-autonomic syndrome. Analysis of interpersonal relations using the Leary test revealed reduced social adaptation under the influence of alcohol and prolonged inflammation. There is a significant depletion of the lipid antioxidant pool, which emphasizes the pronounced depletion of defense mechanisms and increased oxidative stress and indicates impaired membrane permeability, imbalance of endogenous regulatory processes and a potential risk of hyperplastic changes in the reproductive organs. Cytological examination of cervical canal smears in women with CPID and excessive alcohol consumption showed that 46% of the samples belonged to NILM with distinct inflammatory infiltration, 20% had individual cell atypia (ASC-US), 30% - weak dysplasia (LSIL) and only 3% - moderate (HSIL), while in general, neoplastic changes in the squamous epithelium were observed in 50% of patients, which indicates a high incidence of pretumor conditions, due to a weakened immune defense and increased oxidative stress, and justifies the need for regular screening (at least once every six months) by means of a Pap test. Scientific novelty of the results obtained. The pathogenetic relationships between RH disorders caused by STIs in WFA and the peculiarities of alcohol consumption have been elucidated. The state of RH in women with this pathology has been determined and the significance of factors that have social challenges and prevalence in society has been clarified. Within the framework of the study, a comprehensive analysis of the functional state of various organs and systems in WFA with STI-induced STIs, against the background of excessive alcohol consumption, was carried out, which made it possible to verify the pathogenetic relationships between CPID, the state of RH and the alcohol load on the body of women, which made it possible to find out new links in the pathogenesis of reproductive dysfunction. Practical significance of the results obtained. Taking into account the results obtained, therapeutic and preventive measures were developed aimed at improving the condition of the RH of women with CPID who abuse alcohol. The conducted studies have made it possible to optimize the diagnosis, treatment and prevention of such conditions using modern methods and pharmacotherapy. Optimized approaches to the diagnosis, treatment and prevention of CPID in WFA caused by STIs against the background of excessive alcohol consumption.

### **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:**

- Подольський Вл.В., Подольський В.В., Медведовська Н.В., Рибінський Ю.М., Сопко Я.О., Пономарьова І.Г. Синергічний вплив зловживання алкоголем та захворювань, що передаються статевим шляхом, на мікробіоту кишечника та піхви у жінок фертильного віку //Україна. Здоров'я нації. - № 3(73), 2023. - С. 134-139
- Подольський Вл.В., Подольський В.В., Медведовська Н.В., Пономарьова І.Г., Рибінський Ю.М., Боцюк У.І. Вплив зловживання алкоголем і стресу на мікробіоту піхви в жінок з інфекціями, що передаються статевим шляхом: мікробіологічне та поведінкове дослідження // Український журнал Пеританологія та педіатрія - 2024. - № 4(100) - С. 89-96
- Подольський Вл.В., Подольський В.В., Рибінський Ю.М. Вплив хронічного вживання алкоголю на психосоціальний та емоційний стан жінок фертильного віку з хронічними запальними захворюваннями, викликаними інфекціями, що передаються статевим шляхом // Український журнал Пеританологія та педіатрія - 2025 - №1 (101): - С. 74-81
- Подольський Вл.В., Подольський В.В., Рибінський Ю.М. Вплив алкоголю на рівень статевих гормонів у жінок фертильного віку з хронічними запальними захворюваннями, спричиненими інфекціями, що

**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 ОПВ:**

**Впровадження результатів дисертації:** Впроваджено

**Зв'язок з науковими темами:** 0119U103977; 0122U201740

## **VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Подольський Володимир Васильович
2. Volodymyr Podolskyi

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.01

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0003-2875-6195

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:** Державна установа «Всеукраїнський центр материнства та дитинства Національної академії медичних наук України»

**Код за ЄДРПОУ:** 45460659

**Місцезнаходження:** вул. Платона Майбороди, Київ, 04050, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Національна академія медичних наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

## **VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів**

**Офіційні опоненти**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. СклярOVA Валентина Олександрівна
2. Valentyna O. Sklyarova

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

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0002-2863-545X

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:** Державне некомерційне підприємство "Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького"

**Код за ЄДРПОУ:** 02010793

**Місцезнаходження:** вул. Пекарська, Львів, 79010, Україна

**Форма власності:** Державна

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Никітіна Ірина Миколаївна

2. Iryna Nikitina

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

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0001-6595-2502

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:** Сумський державний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 05408289

**Місцезнаходження:** вул. Харківська, Суми, Сумський р-н., 40007, Україна

**Форма власності:** Державна

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:**

**Рецензенти**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Дубчак Алла Єфремівна

2. Alla E. Dubchak

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

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0002-6643-7200

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:** Державна установа «Всеукраїнський центр материнства та дитинства Національної академії медичних наук України»

**Код за ЄДРПОУ:** 45460659

**Місцезнаходження:** вул. Платона Майбороди, Київ, 04050, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Національна академія медичних наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Бурлака Олена Василівна

2. Olena V. Burlaka

