

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0825U004296

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-12-2025

Статус: Запланована

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гвоздецька Галина Сергіївна

2. Halyna S. Hvozdetzka

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-3282-4656

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: 222 Медицина

Дата захисту: 09-12-2025

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вул. Галицька, Івано-Франківськ, 76018, 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 20601102

Повне найменування юридичної особи: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вул. Галицька, Івано-Франківськ, 76018, 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: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вул. Галицька, Івано-Франківськ, 76018, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 76, 76.29.48, 76.29.48.07

Тема дисертації:

1. Оптимізація прегравідарної підготовки та моніторингу вагітності у жінок із блюванням вагітних в анамнезі.
2. Optimization of pre-pregnancy preparation and pregnancy monitoring in women with a history of emesis gravidarum.

Реферат:

1. Блювання вагітних залишається однією з найпоширеніших і водночас найменш контрольованих проблем акушерства, що істотно впливає на якість життя жінки, її працездатність, психоемоційний стан і перебіг вагітності. Його прояви відзначаються у 60–80 % вагітних, а потреба у стаціонарному лікуванні у 12–17,8 %. Надмірне блювання спостерігається у 0,3–3,6 % жінок. Це захворювання посідає одне з перших місць серед причин госпіталізації у I триместрі вагітності. Метою дослідження було зниження частоти гестаційних ускладнень у жінок із блюванням вагітних в анамнезі шляхом оптимізації комплексу прегравідарної підготовки та ведення вагітності на основі вивчення окремих показників психоемоційного стану, вітамінного, мікронутрієнтного, імунологічного та гормонального статусу. Оцінка ефективності запропонованого персоналізованого комплексу профілактично-лікувальних заходів прекоцепційної підготовки, продемонструвала позитивний вплив у порівнянні із стандартною тактикою прегравідарної підготовки. У рамках дослідження уточнено та систематизовано найбільш значущі фактори ризику розвитку

блювання вагітних, доповнено наукові дані щодо ланок патогенезу розвитку блювання вагітних, зокрема психоемоційного статусу; вперше вивчені особливості перебігу вагітності у жінок із блюванням в анамнезі в залежності від рівня вітаміну D в крові вагітних та з'ясовано взаємозв'язок між розвитком блювання вагітних із статусом вітаміну D жінок. Розширено існуючі дані щодо взаємозв'язку дисбалансу магнію в організмі з наслідками вагітностей, ускладнених блюванням, встановлено роль магнію у ланках патогенезу розвитку блювання вагітних, досліджений цитокіновий профіль у вагітних із блюванням та його роль в патогенезі розвитку даної патології. Розроблена та доведена ефективність діагностично-лікувального алгоритму, алгоритму прегравідарної підготовки із врахуванням таких критеріїв, як соціальний статус, наявність супутньої соматичної патології та шкідливих звичок, психоемоційного статусу жінки, характеристики рівня маркерів запальної відповіді, статусу вітаміну D, магнієвого балансу у зниженні частоти гестаційних ускладнень. Результати дослідження слугують теоретичною основою для науково обґрунтованих практичних рекомендацій щодо прегравідарної підготовки і ведення пацієнок із блюванням вагітних та попередження акушерських і перинатальних ускладнень. Практичне значення отриманих результатів. Отримані дані дозволили розширити уявлення про патогенетичні ланки розвитку блювання вагітних і визначити роль метаболічних порушень, психоемоційних змін, фактору запалення у зростанні частки блювання та вираженості клінічної симптоматики. На основі результатів дослідження удосконалено принципи обстеження і ведення жінок з блюванням вагітних в анамнезі на етапі прекоцепційної підготовки та під час вагітності. Визначення рівня вітаміну D в крові жінок на прегравідарному етапі та у вагітних з групи ризику щодо блювання дозволяє рекомендувати його для прогнозування та діагностики важкості блювання вагітних. Запропонований об'єм імунологічних досліджень дозволив отримати вичерпну інформацію про особливості розвитку блювання вагітних та роль імунологічного компоненту в патогенезі захворювання. Отримані дані дозволили запровадити сучасні підходи до проведення лікувально-профілактичних заходів щодо блювання вагітних з урахуванням їх імунологічного статусу. Розроблено та впроваджено поетапний діагностично-лікувальний алгоритм ведення даної категорії пацієнок, який полягає в удосконаленні комплексної патогенетичної терапії з корекцією психоемоційних та метаболічних порушень. Розроблена тактика корекції недостатності або дефіциту вітаміну D та магнію шляхом їх прийому може бути рекомендована до застосування в програмі прекоцепційної підготовки жінок з групи ризику розвитку блювання вагітних або з ранніх термінів вагітності, що дозволить покращити перинатальні наслідки. Встановлено ефективність запропонованого діагностичного алгоритму та персоніфікованої профілактично-лікувальної програми із корекцією порушень психоемоційного стану та використанням препаратів, які покращують мікроциркуляцію, мають протизапальну дію, антигіпоксантив та вітамінно-мінеральних комплексів. Це дозволило забезпечити позитивну динаміку змінених параметрів психоемоційного та метаболічного, імунного статусу, а також покращити перебіг вагітності та перинатальні наслідки. Ключові слова: блювання вагітних, вагітність та ускладнення, гестаційна домінанта, імунний захист (інтерлейкіни), лікувально-профілактичні заходи, недостатність і дефіцит мікронутрієнтів (вітаміну D, магнію), прегравідарна підготовка, психоемоційний стан та його порушення (депресія, стрес, тривожність, репродуктивне здоров'я, фактори ризику, хоріонічний гонадотропін людини.

2. Rationale for choosing the research topic. Nausea and vomiting during pregnancy (NVP) remains one of the most common yet least controlled obstetric problems, significantly affecting a woman's quality of life, work capacity, psycho-emotional state, and pregnancy course. Its manifestations are observed in 60–80 % of pregnant women, while the need for inpatient treatment occurs in 12–17.8 %. Excessive vomiting is noted in 0.3–3.6 % of women and is accompanied by dehydration, electrolyte imbalance, metabolic disturbances, depression, and risk of miscarriage. This condition ranks among the leading causes of hospitalization during the first trimester of pregnancy. The purpose of the study. To reduce the frequency of gestational complications in women with a history of nausea and vomiting during pregnancy by optimizing the comprehensive preconception preparation and pregnancy management, based on the assessment of specific indicators of psycho-emotional status, vitamin and micronutrient levels, immune function, and hormonal status. Scientific novelty of the obtained results. Within the framework of this study, the most significant risk factors for the development of nausea and vomiting during

pregnancy (NVP) were clarified and systematized, and scientific knowledge regarding the pathogenetic mechanisms of NVP was expanded. The results of this study provide a theoretical basis for evidence-based practical recommendations regarding preconception preparation and management of patients with NVP, aimed at preventing obstetric and perinatal complications. Practical significance of the obtained results. The obtained data allowed for an expanded understanding of the pathogenetic mechanisms underlying nausea and vomiting during pregnancy (NVP) and clarified the role of metabolic disturbances, psycho-emotional changes, and inflammatory factors in increasing the incidence and severity of clinical manifestations of NVP. Based on the study results, the principles of examination and management of women with a history of NVP were improved both at the preconception stage and during pregnancy. Measuring vitamin D levels in the blood of women at the preconception stage and in pregnant women at risk for NVP allows its use for predicting and diagnosing the severity of NVP. The proposed scope of immunological investigations provided comprehensive information on the development of NVP and the role of the immune component in its pathogenesis. These findings enabled the implementation of modern approaches to preventive and therapeutic management of NVP, taking into account individual immune status. A stepwise diagnostic and therapeutic algorithm for managing this category of patients was developed and implemented, focusing on the improvement of comprehensive pathogenetic therapy with correction of psycho-emotional and metabolic disturbances. The developed strategy for correcting vitamin D and magnesium insufficiency or deficiency through supplementation can be recommended for inclusion in preconception programs for women at risk of NVP or in early pregnancy, which may improve perinatal outcomes. The effectiveness of the proposed diagnostic algorithm and personalized preventive and therapeutic program, which included correction of psycho-emotional disturbances and the use of agents improving microcirculation, anti-inflammatory medications, antihypoxants, and vitamin-mineral complexes, was demonstrated. This approach ensured positive dynamics in psycho-emotional, metabolic, and immune parameters, as well as improved pregnancy course and perinatal outcomes. Key words: nausea and vomiting during pregnancy (NVP), pregnancy complications, gestational dominance, immune defense (interleukins), preventive and therapeutic measures, micronutrient deficiency (vitamin D, magnesium), preconception preparation, psycho-emotional status and disorders (depression, stress, anxiety), reproductive health, risk factors, human chorionic gonadotropin (hCG).

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:

- 1. Гвоздецька ГС, Генік НІ. Клінічні особливості жінок з ранніми гестозами. Львівський медичний часопис. 2022;28(1)2: 63-69. DOI: <https://doi.org/110.25040/aml.2021.3-4.063>. (Фахове видання України категорія «Б») <https://amljournal.com/index.php/journal/article/view/270>
- 2. Гвоздецька ГС, Генік НІ. Оптимізація прегравідарної підготовки та моніторингу вагітності у жінок із ранніми гестозами в анамнезі. Лікарська справа 2021;11(8):50-56. DOI: [https://doi.org/10.31640/2706-8803-2021-\(5-8\)-05](https://doi.org/10.31640/2706-8803-2021-(5-8)-05) (Фахове видання України категорія «Б») <https://liksprava.com/index.php/journal/article/view/477>
- 3. Гвоздецька ГС, Левицький ІВ, Кінаш НМ. Характеристика клініко- лабораторних показників вмісту магнію у сироватці крові вагітних із раннім гестозом різного ступеня тяжкості. Львівський клінічний вісник. 2022;37-38(1-2):53-59. DOI: <https://doi.org/10.25040/lkv2022.01-02.053> . (Фахове видання України категорія «Б») <https://lkv.biz/en/characteristics-of-clinical-and-laboratory-indicators-of-magnesium-content-in-the-serum-of-pregnant-women-with-early-gestosis-of-various-degree/>

- 4. Гвоздецька ГС. Генік НІ. Особливості психоемоційного стану в жінок із ранніми гестозами. Актуальні питання педіатрії, акушерства та гінекології. 2021;27(1):36-41 DOI: <https://doi.org/10.11603/24116-4944.2021.1.12352> (Фахове видання України категорія «Б») <https://ojs.tdmu.edu.ua/index.php/act-pit-pediatr/article/view/12352>
- 5. Гвоздецька ГС. Зміни імунологічного статусу у вагітних із ранніми гестозами. Art of Medicine. 2022;21(1):29-32. DOI: <https://doi.org/10.21802/artm.2022.1.21.29> (Фахове видання України категорія «Б») <https://art-of-medicine.ifnmu.edu.ua/index.php/aom/article/view/742>
- 6. Гвоздецька ГС. Особливості прегравідарної підготовки у жінок із ранніми гестозами в анамнезі. Клінічна та експериментальна патологія. 2022;21(1):9-14. DOI: <https://doi.org/10.24061/1727-4338.XXI.1.79.2022.03> (Фахове видання України категорія «Б») <http://ser.bsmu.edu.ua/article/view/259481>
- 7. Гвоздецька ГС. Аналіз вмісту вітаміну D у вагітних із ранніми гестозами. Збірник наукових праць асоціації акушер – гінекологів України. 2021; 48(2):13-7. DOI: [https://doi.org/10.35278/2664-0767.2\(48\).2021.250962](https://doi.org/10.35278/2664-0767.2(48).2021.250962) (Фахове видання України категорія «Б») <http://zbirnyk.aagu.com.ua/article/view/250962>
- 8. Гвоздецька ГС, Жукуляк ОМ, Бігун РВ, Ємець НО, Чернявська ІВ. Особливості супроводу пацієнток із проявами блювання вагітних у першому триместрі з нестачею вітаміну D та дисбалансом магнію. Health & Education. 2024; 1:21-31. DOI: <https://doi.org/10.32782/health-2024.1.3> (Фахове видання України категорія «Б») <https://journals.medacad.rivne.ua/index.php/health-education/article/view/108>

Наукова (науково-технічна) продукція:

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: 0121U109269

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Генік Наталія Іванівна
2. Natalia Henyk

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

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-5755-7537

Додаткова інформація: Scopus Author ID: 57217244442;
<https://scholar.google.com.ua/citations?hl=uk&user=GgHV86kAAAAJ>; ResearcherID: ABG-8841-2020

Повне найменування юридичної особи: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вул. Галицька, Івано-Франківськ, 76018, 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. Пирогова Віра Іванівна
2. Vira I. Pyrohova

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

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-1205-6365

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. Коломієць Олена Володимирівна
2. Olena V. Kolomiets

Кваліфікація: д. мед. н., 14.01.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-4511-1663

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

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Римарчук Маріяна Іванівна
2. Mariiana I. Rymarchuk

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

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-4678-8193

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вул. Галицька, Івано-Франківськ, 76018, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Перхулин Оксана Мирославівна

2. Oksana M. Perkhulyyn

Кваліфікація: д.філософ, доц., 14.01.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-0033-5156

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вул. Галицька, Івано-Франківськ, 76018, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради

Остафійчук Світлана Олександрівна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Остафійчук Світлана Олександрівна

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Кулинич Галія Богданівна

Реєстратор

Юрченко Тетяна Анатоліївна

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Тетяна Анатоліївна