



**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я  
ЗАПОРІЗЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ  
УНІВЕРСИТЕТ**

## **ЗБІРНИК ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ**

**85 ВСЕУКРАЇНСЬКОГО НАУКОВО-ПРАКТИЧНОГО КОНФЕРЕНЦІЇ  
МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ТА СТУДЕНТІВ З  
МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ**

**«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ  
СУЧАСНОЇ МЕДИЦИНИ ТА ФАРМАЦІЇ - 2025»**

**15-16 травня 2025 року**



**ЗАПОРІЖЖЯ – 2025**

*Конференція зареєстрована в ДНУ «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації», посвідчення № 160.*

### **ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ:**

#### **Голова оргкомітету:**

**Ректор ЗДМФУ, проф. Колесник Ю. М.**

#### **Заступники голови:**

проф. Туманський В. О., проф. Беленічев І. Ф.

#### **Члени оргкомітету:**

проф. Візір В.А., доц. Моргунцова С.А., проф. Щербина Р. О., доц. Лур'є К.І., доц. Полковніков Ю. Ф., проф. Шишкін М. А., доц. Кремзер О. О., PhD-аспірант Попазова О. О., студ. Сахно О. С., студ. Макарович В.О.

#### **Секретаріат:**

доц. Данукало М.В., ас. Сальников В. І., студ. Печорська М. М., студ. Соценко А. В., студ. Педченко С. О.

**Збірник тез доповідей 85** Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених та студентів з міжнародною участю «Актуальні питання сучасної медицини і фармації – 2025» (Запорізький державний медико-фармацевтичний університет, м. Запоріжжя, 15 – 16 травня 2025 р.). – Запоріжжя: ЗДМФУ, 2025. – 358 с.

CLINICAL AND EPIDEMIOLOGICAL CHARACTERISTICS OF IMPORTED CASES OF MALARIA ACCORDING TO THE MATERIALS OF ZRIDH.....	69
<i>Osadolor Aisosa Sharon</i>	
ОЦІНКА ОБІЗНАНОСТІ МОЛОДІ ЩОДО ВАКЦИНАЦІЇ ПРОТИ СЕЗОННОГО ГРИПУ .....	69
<i>Грищенко А.С., Зімбовський Я.В.</i>	
ВІДДАЛЕНІ НАСЛІДКИ ВРОДЖЕНОЇ ЦИТОМЕГАЛОВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ (ЦМВІ) У ДІТЕЙ.....	70
<i>Грищенко А.С.</i>	
ДОСЛІДЖЕННЯ РОЗПОВСЮДЖЕНОСТІ ТАРГАНІВ СЕРЕД ГУРТОЖИТКІВ ВНМУ .....	70
<i>Зелінський Ю. О., Музиченко А. Р.</i>	
ПРОФІЛАКТИКА ВІРУСНОГО ГЕПАТИТУ В СЕРЕД МЕДИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ: ПРИХИЛЬНІСТЬ ДО ВАКЦИНАЦІЇ ТА ОСНОВНІ БАР'ЄРИ.....	71
<i>Вороной І. В, Бережна А. В.</i>	
ВАКЦИНИ: ПЕРСПЕКТИВИ ПРОФІЛАКТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ ВІРУСНИХ ІНФЕКЦІЙ .....	72
<i>Герасимич А.О., Дяченко М.І., Потерлевич М.С.</i>	
АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТНІСТЬ ЯК ОСНОВНИЙ ФАКТОР РОЗВИТКУ СУПЕРІНФЕКЦІЙ В УМОВАХ ПАНДЕМІЙ .....	72
<i>Спрут К.В., Коваленко В.В.</i>	
ОЦІНКА ТЯЖКОСТІ ПЕРЕБІГУ ІНФЕКЦІЙНОЇ ДІАРЕЇ ЗА ШКАЛОЮ VEZİKARİ ЗАЛЕЖНО ВІД СИРОВАТКОВОЇ КОНЦЕНТРАЦІЇ ЦИНКУ .....	73
<i>Печугіна В.В.</i>	
АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТНІСТЬ: ГЛОБАЛЬНІ ТЕНДЕНЦІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ПОДОЛАННЯ ...	74
<i>Бескровна Ю.С., Маліманчук А.О., Гуляєв В.Ю.</i>	
РОЛЬ РІЗНИХ ЧИННИКІВ У СТАРІННІ ШКІРИ: ВПЛИВ СПОСОБУ ЖИТТЯ, РОЛЬ SPF І ЗАСТОСУВАННЯ АНТИОКСИДАНТІВ .....	74
<i>Бейреш Є.В., Супрун Т.І.</i>	
ДОСЛІДЖЕННЯ РІВНЯ ЗНАНЬ СТУДЕНТІВ-МЕДИКІВ ПРО МЕНІНГОКОКОВУ ІНФЕКЦІЮ ТА ЇЇ ПРОФІЛАКТИКУ .....	75
<i>Рабченко Б.С.</i>	
ІНТЕГРАЦІЯ ОBOB'ЯЗКОВОЇ ВАКЦИНАЦІЇ ПРОТИ ГЕПАТИТУ В У НАВЧАЛЬНІ ПРОГРАМИ ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ .....	75
<i>Корабльов Д.С.</i>	
ПЕРИНАТАЛЬНА ПЕРЕДАЧА SARS-COV-2 ТА НЕОНАТАЛЬНІ НАСЛІДКИ В УМОВАХ РІЗНИХ ХВИЛЬ ПАНДЕМІЇ COVID-19 .....	76
<i>Яременко М.О., Юссеф А.А.</i>	
ОБІЗНАНІСТЬ СТУДЕНТІВ І ВИКЛАДАЧІВ ВНМУ ЩОДО ВІРУСНОГО ГЕПАТИТУ В ТА МЕТОДІВ ЙОГО ПРОФІЛАКТИКИ.....	77
<i>Полякова Г. А., Гейдарова Е. Г.</i>	
СУЧАСНІ МЕТОДИ ДЕРМАТОСКОПІЇ ПРИ ДІАГНОСТИЦІ НОВОУТВОРЕНЬ ШКІРИ .....	77
<i>Комісарова Є.Є.</i>	
ВАКЦИНАЦІЯ ЯК ЩИТ СУЧАСНОСТІ: ПРОФІЛАКТИКА БІОТЕРОРИЗМУ В УМОВАХ ГЛОБАЛЬНИХ ЗАГРОЗ.....	78
<i>Трачук Р.Р., Трачук К.С., Вітюхіна А.О.</i>	
ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ ХУДОЖНЬОЇ ЛІТЕРАТУРИ НА ФОРМУВАННЯ УЯВЛЕННЯ ЧИТАЧА ПРО МІКРОБІОЛОГІЮ ЯК НАУКУ .....	79
<i>Лецишин Л.С.</i>	
АНТИМІКРОБНА РЕЗИСТЕНТНІСТЬ ESCHERICHIA COLI ПРИ УСКЛАДНЕНИХ ІНФЕКЦІЯХ СЕЧОВИДІЛЬНОЇ СИСТЕМИ У СТАЦІОНАРНИХ ПАЦІЄНТІВ.....	79
<i>Шилова С.С., Чайка Д.О.</i>	
БЕЗБОЛІСНА КРАСА: КЛІНІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ НОВІТНІХ ТРАНСДЕРМАЛЬНИХ МЕТОДІВ ДОСТАВКИ В КОСМЕТОЛОГІЇ .....	80
<i>Ловга З.М.</i>	
ТЕЛЕМЕДИЦИНА VS ВІЛ: АНАЛІЗ ТА ОЦІНКА ЯКОСТІ МЕДИЧНИХ ДОДАТКІВ ДЛЯ ANDROID-ПРИСТРОЇВ .....	81
<i>Шкондін С. В.</i>	
АНТИМІКРОБНА РЕЗИСТЕНТНІСТЬ У ВІЙСЬКОВІЙ МЕДИЦИНІ: ВИКЛИКИ ТА СТРАТЕГІЇ СТРИМУВАННЯ.....	81
<i>Дунаєва І.В., Титаренко І.В.</i>	
СТРУКТУРА КЛІНІЧНИХ ВИПАДКІВ ЛЕГЕНЕВОГО ТУБЕРКУЛЬОЗУ У ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ ІЗ ЛІКАРСЬКО СТІЙКИМ ТУБЕРКУЛЬОЗОМ.....	82
<i>Кошкалда Ю.М.</i>	
СУЧАСНІ МЕТОДИ БОРОТЬБИ З АНТИМІКРОБНОЮ РЕЗИСТЕНТНІСТЮ: ПЕРСПЕКТИВИ ТА МАЙБУТНІ НАПРЯМКИ РОЗВИТКУ .....	82
<i>Манецька В.А., Півень П.Ю.</i>	

раз на декілька днів, переважно на кухнях чи у своїх кімнатах та пов'язують її з поганим прибиранням та неохайністю мешканців. Згідно даних дослідження, проведеного у гуртожитку ВНМУ №4: найбільше тарганів спіймано на 9 поверсі (іноземці) – 5 тарганів (кухня і коридор разом), на 7 поверсі (переважно іноземці) також багато тарганів – 3 таргани на кухні, мінімум тарганів зафіксовано на 2 поверсі (переважно українці), де тільки 1 тарган на кухні. В кухнях спіймано більше тарганів (загалом більше половини від загальної кількості).

**Висновки:** Більшість респондентів вважають дану проблему актуальною, особисто зустрічали тарганів у своїх гуртожитках раз на декілька днів, переважно на кухнях чи у своїх кімнатах та пов'язують її з поганим прибиранням та неохайністю мешканців. Встановлено прямий зв'язок забрудненості приміщень гуртожитка ВНМУ №4 з поширеністю тарганів. Найбільша їх кількість спостерігалась на поверххах з іноземцями, що пов'язано з неохайністю студентів та недотримання чистоти на поверххах.

## **ПРОФІЛАКТИКА ВІРУСНОГО ГЕПАТИТУ В СЕРЕД МЕДИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ: ПРИХИЛЬНІСТЬ ДО ВАКЦИНАЦІЇ ТА ОСНОВНІ БАР'ЄРИ**

Вороной І. В, Бережна А. В.

Кафедра епідеміології

Харківський національний медичний університет

**Мета.** Оцінити рівень прихильності медичних працівників (МП) до вакцинації проти вірусного гепатиту В та визначити основні бар'єри, що перешкоджають проведенню щеплень серед них.

**Матеріали та методи.** Протягом січня – березня 2025 року проведено опитування 71 МП багатопрофільної лікарні м. Харкова щодо професійних ризиків зараження гепатитом В та профілактики цього захворювання. Опитування проводилося на добровільних засадах. Залежно від обраного формату участі, респонденти відповідали на запитання під час інтерв'ю (n=40) або самостійно заповнювали онлайн-анкету (n=31). Аналіз та узагальнення даних виконано за допомогою програми Microsoft Excel.

**Результати.** Більшість учасників дослідження становили жінки (64,8%; n=46). Вік респондентів коливався у межах від 20 до 65 років. Серед опитаних переважали сестри медичні (40,8%; n=29) та лікарі (32,4%; n=23). Стаж роботи в практичній медицині у понад половини респондентів не перевищував 5 років (57,7%; n=41). Усі респонденти погодилися, що МП мають професійний ризик інфікування вірусом гепатиту В, а майже половина опитаних (46,5%; n=33) оцінила власний ризик зараження на робочому місці як високий. П'ятдесят три респонденти (74,6%) вважали вакцинацію найефективнішим методом профілактики гепатиту В. Позитивно ставилися до вакцинації проти гепатиту В 54 МП (76,1%), однак повний курс щеплень отримали лише 28 респондентів. Третина опитаних (n=24) не щеплена проти гепатиту В; серед них 18 осіб не мали наміру вакцинуватися у майбутньому. Основними причинами відмови від вакцинації були: не обов'язковість щеплень для МП (n=9), побоювання щодо побічних ефектів (n=7) та необхідність придбання вакцини за власний кошт (n=6).

**Висновки.** Попри усвідомлення МП ризиків професійного інфікування вірусним гепатитом В, виявлено недостатній рівень їхньої прихильності до вакцинації, а показник охоплення профілактичними щепленнями залишається низьким. Доцільно залучати керівництво закладів охорони здоров'я до посилення інформаційно-просвітницької роботи серед персоналу та організації безоплатних профілактичних щеплень на робочих місцях.

Замовлення №10 359/1. Тираж 50 примірників  
Видавництво Запорізького державного медико-фармацевтичного університету,  
м. Запоріжжя, бульвар Марії Примаченко, 26