

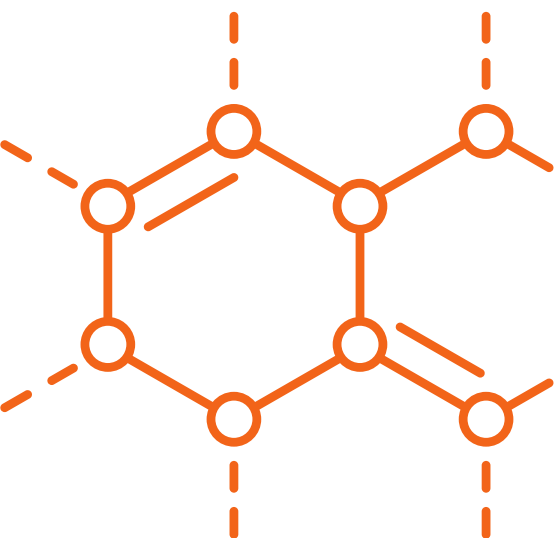
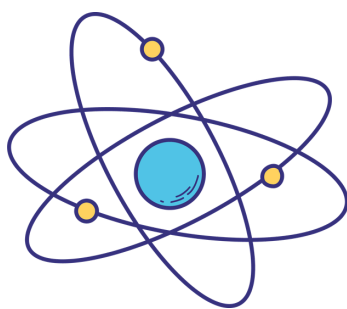


ЗБІРНИК ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ

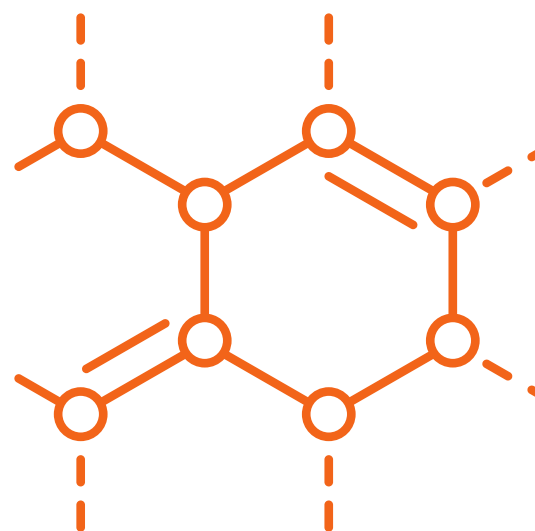
VI ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
СТУДЕНТІВ ТА ОБДАРОВАНОЇ МОЛОДІ

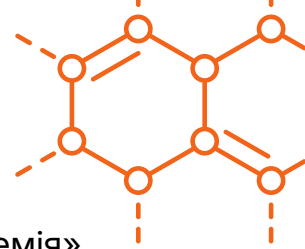
“НОВИНИ НАУКИ: ДОСЛІДЖЕННЯ, НАУКОВІ
ВІДКРИТТЯ, ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ”

16-17 квітня 2026 року



РІВНЕ 2026





Рекомендовано до видання Вченою радою
Комунального закладу вищої освіти «Рівненська медична академія»
Рівненської обласної ради
(протокол Вченої ради № 9 від 28.04.2026 р.)

Редакційна колегія:

ШТРИМАЙТІС Оксана – кандидат фармацевтичних наук, доцент, проректор з наукової роботи КЗВО «Рівненська медична академія»;

БЛОНСЬКА Оксана – PhD, доцент, завідувач кафедри хіміко-фармацевтичних дисциплін КЗВО «Рівненська медична академія»;

ДЕЙНЕКА Аліна – PhD, доцент, завідувач відділення «Фармація» Фахового медичного коледжу КЗВО «Рівненська медична академія»;

ДОВГАЛЕЦЬ Оксана – кандидат історичних наук, доцент, доцент кафедри суспільно-гуманітарних дисциплін КЗВО «Рівненська медична академія»;

КУШНІР Леся – кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри хіміко-фармацевтичних дисциплін КЗВО «Рівненська медична академія»;

ЛІННІК Юрій – кандидат філософських наук, доцент, доцент кафедри суспільно-гуманітарних дисциплін КЗВО «Рівненська медична академія»;

ЧИЖИШИН Борис – кандидат медичних наук, доцент, доцент кафедри медико-профілактичних дисциплін та лабораторної діагностики КЗВО «Рівненська медична академія»;

ВОЙТОВИЧ Лілія – асистент кафедри фізичної терапії, ерготерапії КЗВО «Рівненська медична академія»;

ГОНЧАР Оксана – старший викладач кафедри хіміко-фармацевтичних дисциплін КЗВО «Рівненська медична академія»;

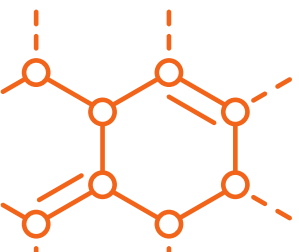
ЛАБА Ілля – викладач Фахового медичного коледжу КЗВО «Рівненська медична академія»;

ЛАБА Олександра – викладач Фахового медичного коледжу КЗВО «Рівненська медична академія»;

СКОРОПАДА Анастасія – викладач Фахового медичного коледжу КЗВО «Рівненська медична академія».

Новини науки: дослідження, наукові відкриття, інноваційні технології: Збірник тез доповідей VI Всеукраїнської науково-практичної конференції студентів та обдарованої молоді, м. Рівне, 16 - 17 квітня 2026 р. / редкол.: О.В. Штрімайтис та ін. - Рівне: КЗВО «Рівненська медична академія», 2026. - 556 с.

У збірнику розміщено тези доповідей VI Всеукраїнської науково-практичної конференції студентів та обдарованої молоді «Новини науки: дослідження, наукові відкриття, інноваційні технології», що відбулася 16 - 17 квітня 2026 року в режимі онлайн.



ТРУДНОЩІ ДИФЕРЕНЦІЙНОЇ ДІАГНОСТИКИ З КЕФАЛОГЕМАТОМОЮ, ВНУТРІШНЬОЧЕРЕПНИМИ КРОВОВИЛИВАМИ, КРОВОТЕЧАМИ ПІСЛЯ ІН'ЄКЦІЙ <i>СКІБІНСЬКИЙ Микола</i> . ТЕРАПЕВТИЧНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ПЕРГИ У КОРЕКЦІЇ МІКРОБІОМУ ПРИ КОЛІТАХ ТА ТЕХНОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ЇЇ ОТРИМАННЯ У ШТУЧНИХ СТІЛЬНИКАХ	201
<i>СТАРА Яна</i> . ЕТІОЛОГІЯ ПУХЛИН: МУЛЬТИФАКТОРНИЙ ГЕНЕЗИС	205
<i>СТАРА Яна</i> . СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ ОНКОЛОГІЇ В УКРАЇНІ — ДІАГНОСТИКА НА ПІЗНІХ СТАДІЯХ	207
<i>СТРІЛЕНКО Олександра</i> . ПАТОЛОГІЇ СНУ	209
<i>СТРОМИЛО Артем</i> . ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ ВПЛИВУ ДЕЗАДАПТИВНИХ ВЕГЕТАТИВНИХ РЕАКЦІЙ НА ЯКІСТЬ ЖИТТЯ НАСЕЛЕННЯ РІЗНИХ ВІКОВИХ ГРУП	212
<i>СУПРУН Тимофій</i> . ПРОГНОЗУВАННЯ ХАРЧОВОЇ АЛЕРГІЇ В ПЕДІАТРИЧНІЙ ПРАКТИЦІ: ФАКТОРИ РИЗИКУ ТА ЙМОВІРНІ ПРЕДИКТОРИ	214
<i>ХАМАЗЮК Катерина, ТАРАНЕЦЬ Дар'я</i> . ПНЕВМОНІЯ: АКТУАЛЬНІСТЬ, ФАКТОРИ РИЗИКУ ТА РОЛЬ МЕДИЧНОЇ СЕСТРИ	217
<i>ХАРЧЕНКО Софія, ПАХОМОВА Анастасія</i> . ВПЛИВ ТРИВАЛОГО ВИКОРИСТАННЯ ЗАХИСНИХ МАСОК НА ПОКАЗНИКИ ЗОВНІШНЬОГО ДИХАННЯ	221
<i>ХОЦЕВИЧ Анна</i> . ПЕРША ДОЛІКАРСЬКА ДОПОМОГА ПРИ НЕЩАСНИХ ВИПАДКАХ	224
<i>ЧЕБОТЕНКО Ольга, СУРГАЙ Анастасія</i> . КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК ДОБРОЯКІСНОЇ ГІПЕРПЛАЗІЇ ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ ІІ СТУПЕНЮ З ХРОНІЧНОЮ ЗАТРИМКОЮ СЕЧІ У ПАЦІЄНТА ПОХИЛОГО ВІКУ	227
<i>ШИЛОВЕЦЬ Ілона</i> . ПАТОГЕНЕТИЧНІ ЛАБІРИНТИ ТА СУЧАСНА АЛГОРИТМИ ПХО: ВИКЛИКИ ВОЄННОЇ МЕДИЦИНИ В УКРАЇНІ	232
<i>ШУЛІМАНОВ Дмитро</i> . РОЛЬ ЦНС У ХРОНІЧНОМУ БОЛЮ	236
<i>ШУЛЬГАЧ Володимир</i> . ШТУЧНИЙ ІНТЕЛЕКТ В МЕДСЕСТРИНСТВІ: ПРОБЛЕМИ ВИКОРИСТАННЯ	239
<i>ЩЕРБИНА Євгенія</i> . «СИЛДЕНАФІЛ: ВІД ЛІКУВАННЯ СТЕНОКАРДІЇ ДО ТЕРАПІЇ ЕРЕКТИЛЬНОЇ ДИСФУНКЦІЇ ТА ЛЕГЕНЕВОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ»	242
<i>ЯКИМЧУК Анна</i> . БІОХІМІЧНІ ЗМІНИ КРОВІ ПРИ СТРЕСОВИХ СТАНАХ	246
<i>NAZAROVA Nadiia</i> . LOW-GRADE INFLAMMATORY BIOMARKERS AS PREDICTORS OF EARLY PREGNANCY LOSS: LITERATURE REVIEW	250

Артем СТРОМИЛО

**ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ ВПЛИВУ ДЕЗАДАПТИВНИХ
ВЕГЕТАТИВНИХ РЕАКЦІЙ НА ЯКІСТЬ ЖИТТЯ НАСЕЛЕННЯ
РІЗНИХ ВІКОВИХ ГРУП**

Науковий керівник: канд. мед. наук Євгенія СОЛОВЙОВА

Харківський національний медичний університет

Харків, Україна

avstromylo.1m20@knmu.edu.ua

Актуальність. Адаптаційні можливості автономної нервової системи є індивідуальною конституційно-віковою фізіологічною особливістю кожної людини. І хоча цей параметр не розглядають як окремий діагностичний критерій, нерідко саме ознаки порушень вегетативного тонусу стають причинами звернення до лікарів та є «першим кроком» на шляху до соматичних захворювань. Таким чином, оцінка впливу дезадаптивних вегетативних реакцій на якість життя пацієнтів різних вікових груп могла б чіткіше окреслити роль цього синдрому в клінічній практиці та бути врахованою в аспекті профілактичної медицини.

Мета і завдання. Дослідити вплив дезадаптивних вегетативних реакцій на якість життя населення різних вікових груп.

Матеріали та методи. У дослідженні взяв участь 61 учасник. Респондентів розділено на дві групи за віковою ознакою на основі класифікації ВООЗ: до першої групи включено осіб молодого віку (18 – 45 років, $n_1 = 48$), а до другої — осіб старше 45 років ($n_2 = 13$). Кожному учаснику запропоновано ознайомитися із характеристиками найпоширеніших симптомів, які знаходяться в тісних взаємозв'язках із рівнем психоемоційної напруги та тонусом автономної нервової системи, а потім оцінити їхню частоту та інтенсивність за допомогою візуальних шкал (із діапазоном значень від 1 до 5 балів). Приділялася увага суб'єктивним проявам функціональних вегетативно-вісцеральних порушень, цефалгічного, психастенічного та міокімічного синдромів. Обробка результатів анкетування проводилася в програмі Microsoft Office Excel 2019. Дані з обох вибірок

порівнювалися за допомогою непараметричного статистичного аналізу двох незалежних груп на основі U-критерію Манна-Уїтні для значення $p \leq 0,05$.

Отримані результати. Фактичні значення критерію Манна-Уїтні ($U_{\text{ф}}$) при порівнянні показників частоти та інтенсивності цефалгічного синдрому серед двох груп склали 293,5 і 289,5, відповідно; психастенічного — 246 та 266; міокімічного — 278,5 та 301; синдрому нейровісцеральних порушень — 252,5 та 246. Усі отримані значення $U_{\text{ф}} > U_{\text{кр}}$ (для даного об'єму вибірки $U_{\text{кр}} = 218$), що вказує на відсутність статистично достовірної різниці.

Висновки. За результатами дослідження не вдалося встановити значимої різниці щодо вираженості вегетативних дезадаптивних реакцій між порівнюваними групами. Втім, у даній роботі були певні обмеження: невеликий обсяг вибірок, а також оцінка стану пацієнтів на основі їх суб'єктивних відчуттів без застосування додаткових методів обстежень. Усунення цих недоліків є перспективним для подальших досліджень.