

**Національна академія медичних наук України**  
**ДУ «Національний інститут терапії імені Л.Т.Малої НАМН України»**  
**ГО «Українська асоціація профілактичної медицини»**  
**ДУ «Інститут загальної та невідкладної хірургії ім. В.Т. Зайцева**  
**НАМН України»**

**Військово-медичний клінічний центр Північного регіону**

**МАТЕРІАЛИ**  
**НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ**  
**ЗА УЧАСТЮ МІЖНАРОДНИХ СПЕЦІАЛІСТІВ**

**«ХАРКІВ. ІННОВАЦІЇ У МЕДИЦИНІ: СУЧАСНІ ВИКЛИКИ ТА**  
**РОЗВИТОК НАУКИ МОЛОДИМИ ВЧЕНИМИ В УМОВАХ**  
**ВІЙСЬКОВОГО ЧАСУ»**

**15-16 травня 2025 р.**

**Харків, 2025 р.**

Національна академія медичних наук України  
ДУ «Національний інститут терапії імені Л.Т.Малої НАМН України»  
ГО «Українська асоціація профілактичної медицини»  
ДУ «Інститут загальної та невідкладної хірургії ім. В.Т. Зайцева НАМН України»  
Військово-медичний клінічний центр Північного регіону

МАТЕРІАЛИ  
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ  
ЗА УЧАСТЮ МІЖНАРОДНИХ СПЕЦІАЛІСТІВ

«ХАРКІВ. ІННОВАЦІЇ У МЕДИЦИНІ: СУЧАСНІ ВИКЛИКИ ТА РОЗВИТОК  
НАУКИ МОЛОДИМИ ВЧЕНИМИ В УМОВАХ ВІЙСЬКОВОГО ЧАСУ»

15-16 травня 2025 р.

Харків, 2025 р.

УДК: 616"364"(063)

Затверджено засіданням Вченої ради  
ДУ «Національний інститут терапії  
імені Л.Т. Малої НАМН України»,  
Протокол № 5 від 13.05.2025 р.

Редакційна рада

Г.Д. Фадєєнко (голова)

О.В. Колеснікова (заступник голови)

О.Є. Гріднєв, А.О. Більченко,

Відповідальний секретар: К.О.Савічева

P26 «Харків. Інновації у медицині: сучасні виклики та розвиток науки молодими вченими в умовах військового часу»: Матеріали науково-практичної конференції молодих вчених за участю міжнародних спеціалістів, присвяченої Дню науки, 15 -16 травня 2025 р./за ред. Г.Д. Фадєєнко та ін. -Х.,2025. 76 с. Режим доступу:  
<https://therapy.org.ua/files/Material15-16-05-2025.pdf>

Матеріали конференції призначені для спеціалістів різних медичних спеціальностей, що займаються проблемами теоретичної та практичної медицини, а також студентам медичних закладів.

# НОВІ АСПЕКТИ ФАРМАКОТЕРАПІЇ ХРОНІЧНОГО ОБСТРУКТИВНОГО ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНЬ ЗА РЕКОМЕНДАЦІЯМИ GOLD 2025

Меленевич А.Я.<sup>1</sup>, Верховодова Ю.В.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Харківський національний медичний університет, м. Харків, Україна

<sup>2</sup>Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

Хронічне обструктивне захворювання легень (ХОЗЛ) залишається значною проблемою охорони здоров'я через високу розповсюдженість, незадоволені потреби у фармакотерапії, значний відсоток втрати працездатності та смертності. Звіт Глобальної ініціативи з ХОЗЛ (GOLD 2025) містить численні оновлення щодо фармакотерапії.

**Мета:** проаналізувати та систематизувати рекомендації GOLD 2025 стосовно нових аспектів фармакотерапії ХОЗЛ.

**Матеріали та методи.** Проведено аналіз звіту GOLD 2025. Здійснено узагальнення отриманих даних щодо оновлень у фармакотерапії ХОЗЛ.

**Результати.** У звіті GOLD 2025 з'явилися два нові препарати для базисного лікування ХОЗЛ: енсифентрин, інгібітор фосфодіестерази 3 та 4 типів, який застосовується за допомогою небулайзера та пропонується як потенційна додаткова терапія для пацієнтів із задишкою, що отримують подвійну бронходилатативну терапію —  $\beta_2$ -агоніст тривалої дії (БАТД) та мускариновий антагоніст тривалої дії (МАТД); і дупілумаб, моноклональне антитіло, що інгібує запалення 2-го типу шляхом блокування спільних рецепторів для інтерлейкінів-4 та -13, пропонується на додаток до потрійної терапії ХОЗЛ (БАТД+МАТД+інгаляційний кортикостероїд (ІКС)) у пацієнтів із частими загостреннями та кількістю еозинофілів у крові  $\geq 300$  клітин/мкл. Також у GOLD 2025 додано уточнення щодо ІКС. Слід уникати відміни ІКС у пацієнтів з кількістю еозинофілів у крові  $\geq 300$  клітин/мкл через підвищений ризик загострень. За потреби ІКС слід додавати до подвійної терапії БАТД+МАТД. Якщо пацієнт вже приймає комбінацію БАТД+ІКС, необхідно переглянути його лікування на підставі попереднього анамнезу загострень та/або позитивної відповіді на БАТД+ІКС: при відсутності історії загострень розглянути перехід на БАТД+МАТД; при наявності загострень в анамнезі, але їх відсутності на тлі поточного лікування — продовжити лікування БАТД+ІКС, але, якщо залишається задишка, рекомендована ескалація терапії до потрійної; при поточному загостренні рішення приймається на підставі аналізу кількості еозинофілів у крові, якщо  $< 100$  клітин/мкл, розглянути перехід на БАТД+МАТД, у випадку  $\geq 100$  клітин/мкл, доцільна ескалація до потрійної терапії.

**Висновки.** В звіт GOLD 2025 внесені два нові препарати для лікування ХОЗЛ — енсифентрин та дупілумаб, а також оновлені рекомендації щодо застосування ІКС у пацієнтів з ХОЗЛ.

ВИДАЛЕННЯ МЕТАЛЕВОГО УЛАМКУ З МІОКАРДУ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА  
ЧЕРЕЗ МІНІ-СТЕРНОТОМНИЙ ДОСТУП

Марданов Н.А. – с.32

НОВІ АСПЕКТИ ФАРМАКОТЕРАПІЇ ХРОНІЧНОГО ОБСТРУКТИВНОГО  
ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНЬ ЗА РЕКОМЕНДАЦІЯМИ GOLD 2025

Меленевич А.Я., Верховодова Ю.В. – с.33

ЛІКАРСЬКІ ПОМИЛКИ У НЕФРОЛОГІЇ: КЛАСИФІКАЦІЯ ПРИЧИН У  
ПЕДІАТРІЇ

Мийня М.М. – с.34

БИОМАРКЕРИ РИЗИКУ ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗІ: ВІД ЛІПІДІВ ДО ЗАПАЛЕННЯ

Мялюк О.П., Коробко Л.Р. – с.35

ВАРІАНТИ УКРІПЛЕННЯ ТОВСТОКИШКОВИХ АНАСТОМОЗІВ ІЗ  
ЗАСТОСУВАННЯМ БІОЛОГІЧНИХ КЛЕЇВ

Неменко С.О. – с.36

ТЮТЮНОПАЛІННЯ ЯК НЕЗАЛЕЖНИЙ ФАКТОР РИЗИКУ: ВПЛИВ НА  
ЛІПІДНИЙ ОБМІН У ПАЦІЄНТІВ З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ

Николяк В.Р., Соломенчук Т.М. – с.37

ЧИННИКИ, ЩО ПОВ'ЯЗАНІ З НАЯВНІСТЮ ТРОМБУ У ВУШКУЛІВОГО  
ПЕРЕДСЕРДЯ У ХВОРИХ З НЕКЛАПАННОЮ ФІБРИЛЯЦІЄЮ ПЕРЕДСЕРДЬ

Омельченко І.В. – с.38

АКНЕ: ШКІРНИЙ ПРОЯВ ВНУТРІШНІХ ПОРУШЕНЬ

Остроухова К.М., Кузьменко Н.М. – с.39

АСОЦІАЦІЯ МІЖ ЯКІСТЮ ЖИТТЯ ТА ІНДЕКСОМ КОМОРБІДНОСТІ  
ЧАРЛСОНА У ХВОРИХ НА НЕГОСПІТАЛЬНУ ПНЕВМОНІЮ, АСОЦІЙОВАНУ  
З COVID-19

Охмак А.В. – с.40

ПЕРЕВАГИ НОВОГО “ОПИТУВАЛЬНИКА ЯКОСТІ ЖИТТЯ” У ПОРІВНЯННІ З  
ТИМИ, ЩО ІСНУЮТЬ

Петюнін П.О. – с.41

ПОШИРЕНІСТЬ КОМПУЛЬСИВНОГО ПЕРЕЇДАННЯ СЕРЕД ЗДОБУВАЧІВ  
ОСВІТИ ЛЬВІВСЬКИХ ВИШІВ

Пилипів Л.І., Піскур З.І., Пилипів О.Г. – с.42

Кухарь І.О. ....	с.28
Лазирський В.О. ....	с.22
Лазебна Д.Ю. ....	с.27, 29
Лядова Т.І. ....	с.15
Махарія Д.Г. ....	с.58
Малініна Н.Р. ....	с.30
Малько В.В. ....	с.32
Маньковський Б.М. ....	с.46
Марданов Н.А. ....	с.32
Марушко Є.Ю. ....	с.46
Матвєєнко М.С. ....	с.15
Меленевич А.Я. ....	с.33
Мийня М.М. ....	с.34
Монакова О.С. ....	с.56
Мялюк О.П. ....	с.35
Несен А.О. ....	с.47
Неменко С.О. ....	с.36
Николяк В.Р. ....	с.37, 55
Омельченко І.В. ....	с.38
Остроухова К.М. ....	с.39
Охмак А.В. ....	с.40
Петюнін П.О. ....	с.41
Пилипів Л.І. ....	с.42
Пилипів О.Г. ....	с.42
Піскур З.І. ....	с.42
Повеличенко О.Д. ....	с.19
Позур Н.З. ....	с.60
Полівенок І.В. ....	с.10
Потапов О.О. ....	с.50
Приймак Д.В. ....	с.43
Прокопів Х.І. ....	с.44
Рачинська І.В. ....	с.20
Радченко А.О. ....	с.45
Реброва Я.Є. ....	с.46
Рибальченко О.О. ....	с.59
Савичан К. ....	с.12
Савічева К.О. ....	с.47
Саєнко Я.А. ....	с.46
Семенових П.С. ....	с.47