



Буковинський державний  
медичний університет



Міністерство охорони здоров'я  
України



Департамент охорони здоров'я  
Чернівецької обласної  
військової адміністрації



## **МАТЕРІАЛИ**

науково-практичної конференції  
з міжнародною участю

**“СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ДІАГНОСТИКИ, ЛІКУВАННЯ ТА  
ПРОФІЛАКТИКИ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГІЧНОЇ ПАТОЛОГІЇ  
В УМОВАХ РЕФОРМУВАННЯ МЕДИЧНОЇ ГАЛУЗІ”**

29-30 вересня 2022 року  
м. Чернівці



Чернівці  
2022

УДК: 616.5+616.97]-036-07-08-084(063)

С 91

**“Сучасні підходи до діагностики, лікування та профілактики дерматовенерологічної патології в умовах реформування медичної галузі”:** Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю (м. Чернівці, 29-30 вересня 2022 року). Чернівці: БДМУ, 2022. 176 с. *(Затверджено вченою радою Буковинського державного медичного університету 22 вересня 2022 року, протокол № 3).*

У збірнику представлено матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю “Сучасні підходи до діагностики, лікування та профілактики дерматовенерологічної патології в умовах реформування медичної галузі”. Розглядаються актуальні аспекти діагностики, лікування та профілактики поширених інфекційних і неінфекційних дерматозів та інфекцій, що передаються статевим шляхом, шляхом застосування у медичній практиці новітніх методів діагностики та сучасних засобів системної та топічної терапії, призначення яких базується на засадах доказової медицини, а також актуальні питання оптимізації викладання дерматовенерології здобувачам медичної освіти з урахуванням реформування медичної галузі.

Наукові рецензенти: професор Ольга ДЕНИСЕНКО  
доцент Михайло ПЕРЕПІЧКА

Організатори конференції не завжди поділяють думку учасників. У збірнику максимально точно відображається орфографія та пунктуація, запропонована учасниками.

ISBN 978-617-519-003-6

© Буковинський державний  
медичний університет, 2022

## ЗАСТОСУВАННЯ СИСТЕМНИХ РЕТИНОЇДІВ У КОМПЛЕКСНІЙ ТЕРАПІЇ ВУГРОВОЇ ХВОРОБИ

**Іванов Сергій Володимирович,**

доцент кафедри дерматовенерології

з курсом косметології,

Національний медичний університет

імені О.О. Богомольця,

м. Київ, Україна

**Манвелова Каріне Артурівна**

лікар-інтерн дерматовенеролог кафедри

дерматовенерології з курсом косметології,

Національний медичний університет

імені О.О. Богомольця,

м. Київ, Україна

**Актуальність теми.** Вугрова хвороба (*acne vulgaris*) – хронічне мультифакторне захворювання себаційного комплексу шкіри, яке маніфестує переважно у пубертатному віці та характеризується гіперпродукцією шкірного сала, порушенням процесів фолікулярної кератинізації, колонізацією *Propionibacterium acnes* та запаленням. Тривалий час перелік лікарських засобів та методів лікування акне був невеликим. Системні ретиноїди (синтетичні деривати вітаміну А) за час застосування їх для лікування вугрової хвороби довели потребу в цих призначеннях. Зокрема, ізотретиноїн – надзвичайно ефективна сполука для терапії акне, яка дає змогу впливати на всі етапи патогенезу хвороби. Метаболізм ізотретиноїну вкрай варіабельний, що визначає важливість індивідуального підбору дози на курс лікування для кожного пацієнта, тобто встановлюється міжсуб'єктна варіабельність. Препарат належить до погано розчинних сполук: низька біодоступність у разі внутрішнього вживання натще (до 25 %) зростає після прийому їжі (до 40 %). У ізотретиноїну є низка побічних ефектів, ступінь виразності яких має

дозозалежний характер. Сьогодні в арсеналі лікаря з'явилася нова інноваційна форма ізотретиноїну на основі запатентованої технології LIDOSE.

**Мета роботи** – вивчити й оцінити ефективність клінічного застосування нової інноваційної форми ізотретиноїну для перорального застосування при вугровій хворобі.

**Матеріали та методи.** Іноваційна форма препарату ізотретиноїну призначалася пацієнтам із середньотяжким перебігом дерматозу в дозі 0,3 - 0,4 мг/(кг · добу), у разі тяжкого акне – по 0,4 - 0,8 мг/(кг · добу). Тривалість терапії залежала від динаміки елімінації патологічного процесу і становила у пацієнтів із середньотяжким перебігом хвороби 1,5 - 2 міс, з подальшим зниженням дози препарату та кратності його прийому, загальна тривалість лікування – 3 - 4 міс. За тяжких форм акне терапія тривала 2 - 3 міс, з подальшим зниженням дози препарату і кратності його прийому, загальна тривалість курсу – 4 - 6 міс.

**Результати та обговорення.** Аналіз результатів досліджень вказує на суттєві переваги іноваційної форми ізотретиноїну: висока терапевтична ефективність, зменшення ймовірності виникнення побічних ефектів за рахунок можливості зниження дози ізотретиноїну на 20 % (разової – від 10 до 8 мг та від 20 до 16 мг відповідно, курсової – до 100 мг) зі збереженням ефективності лікування.

**Висновки.** Комплексна терапія хворих на вугрову хворобу різного ступеня тяжкості з застосуванням іноваційної форми ізотретиноїну дає змогу підвищити ефективність лікування.

Наведені дані є результатами виконання науково-дослідної роботи (номер державної реєстрації: 0121U108877).