

## ПЕРШЕ ПОВІДОМЛЕННЯ

### Шановні колеги!

Запрошуємо Вас взяти участь у роботі Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Синтез і аналіз біологічно активних речовин і лікарських субстанцій», присвяченої 80-річчю з дня народження доктора фармацевтичних наук, професора Гайдукевича Олександра Миколайовича (реєстраційне посвідчення УкрІНТЕІ №602 від 11.10.17 р.).

Конференція відбудеться 12—13 квітня 2018 року на базі Національного фармацевтичного університету в м. Харків.

#### Основні наукові напрямки роботи конференції:

- конструювання, синтез і модифікація біологічно-активних сполук, дослідження зв'язку структура—активність, методи фармакологічного скринінгу;
- сучасні підходи до створення нових лікарських та косметичних засобів, функціональних харчових та дієтичних добавок;
- аналітичні аспекти у синтезі біологічно-активних сполук та створенні нових лікарських засобів;
- контроль якості лікарської рослинної сировини, фітопрепаратів, парфумерно-косметичних засобів та функціональних харчових добавок;
- сучасний фармацевтичний аналіз та стандартизація ліків;
- хіміко-токсикологічний аналіз біологічно активних речовин та лікарських засобів.

В рамках конференції планується проведення:

- науково-методичного семінару «Досвід викладання дисциплін хімічного циклу у відповідності до галузевого стандарту вищої освіти магістерського рівня»;
- засідання опорних кафедр дисциплін хімічного циклу.

Робочі мови конференції:  
українська, англійська, російська

#### Організатори конференції:

кафедра аналітичної хімії НФаУ  
кафедра фармацевтичної хімії НФаУ  
кафедра органічної хімії НФаУ  
кафедра медичної хімії НФаУ

#### Важливі дати у підготовці та проведенні конференції:

15 березня 2018 року — останній день прийому реєстраційної форми та матеріалів тез;

12 квітня 2018 року — початок роботи конференції;

13 квітня 2018 року — закриття конференції.

#### Адреса та контактні телефони оргкомітету:

Національний фармацевтичний університет,  
кафедра аналітичної хімії  
61184, м. Харків, вул. Валентинівська, 4  
тел.: +38 (0572) 67-91-93, 67-94-24  
e-mail: [anchem@niph.edu.ua](mailto:anchem@niph.edu.ua)  
проф. Гриценко Іван Семенович  
тел.: +38 (050) 364-28-22  
проф. Колісник Сергій Вікторович  
тел.: +38 (067) 579-92-94  
e-mail: [s\\_kolesnik@niph.edu.ua](mailto:s_kolesnik@niph.edu.ua)

#### Форми участі в конференції:

- Усна доповідь без публікації тез.
- Усна доповідь з публікацією тез.
- Публікація тез.
- Постерна доповідь.

Для участі у конференції необхідно надіслати на адресу оргкомітету:

- заявку на участь у конференції із зазначенням форми участі;
- матеріали (тези) доповідей.

Назва файлу — латинськими літерами за прізвищем першого автора. Якщо один автор надсилає кілька тез, до назви файлу додається цифра, наприклад: Kolesnik\_1.

Публікація тез — безкоштовна!

#### Структура матеріалів

Назва роботи наводиться ВЕЛИКИМИ ЖИРНИМИ ЛІТЕРАМИ; на наступному рядку зазначаються прізвище та ініціали автора (авторів), нижче — повна назва закладу, місто, країна; нижче — e-mail автора, з яким необхідно вести листування. Через порожній рядок подається основний текст тез. Допускається наявність таблиць, схем та рисунків.

#### Вимоги до оформлення матеріалів

Тези обсягом 1—2 повні сторінки (формат А4) повинні бути підготовлені у редакторі Microsoft Word версії не нижче 2003 (.doc або .docx); усі поля по 2 см; шрифт — Times New Roman, 14 pt; міжрядковий інтервал — 1,0; абзацний відступ — 1,25 см; вирівнювання по ширині, автоматичні переноси.

Хімічні формули подаються у форматі IsisDraw, математичні — з використанням вбудованого редактора Microsoft Equation, рисунки — у форматі .cdr (версії не вище X8), jpg або .tiff.

Скорочення слів і термінів в назві тез не допускаються; скорочення в тексті розшифровуються після першого згадування. Посилання на літературні джерела не надаються. У тезах використовується система одиниць СІ.

#### Зразок оформлення матеріалів

### ДОСЛІДЖЕННЯ ЕКСТРАКЦІЇ МЕТРОНІДАЗОЛОУ З ВОДНИХ РОЗЧИНІВ

З ВОДНИХ РОЗЧИНІВ

Шкарлат Г. Л., Клименко Л. Ю., Шовкова З. В.

Національний фармацевтичний університет,  
Харків, Україна

[lina\\_klymenko@niph.edu.ua](mailto:lina_klymenko@niph.edu.ua)

У роботі описано результати вивчення процесу екстракції метронідазолу з водних розчинів органічними розчинниками для подальшої розробки методик пробопідготовки крові і сечі.

Матеріали,  
оформлені з порушенням вищезазначених вимог,  
або подані після зазначененої кінцевої дати,  
розділятися не будуть!

**ГАЙДУКЕВИЧ ОЛЕКСАНДР МИКОЛАЙОВИЧ**  
**(28.04.1938 — 05.03.1998)**

доктор фармацевтических наук (1982), профессор (1983),  
Заслужений діяч науки і техніки України (1996),  
завідувач кафедри аналітичної хімії НФаУ (1982 — 1998)

Гайдукевич О. М. народився у м. Мар'їна Гірка Мінської області, закінчив Харківський фармацевтичний інститут (1961), захистив кандидатську дисертаційну роботу (1970) на тему «Синтез и строение производных 2-(7) и 3-(6)-нитро-9-аминоакридина» (науковий керівник — доц. Сухомлінов О. К.), докторську дисертаційну роботу (1981) на тему «Синтез, строение, реакционная способность и биологическая активность производных акридина» та отримав вчене звання професора (1983).

Працював молодшим науковим співробітником військової частини с. Шихані-2 Саратовської області (1961 — 1964), у ХФІ — асистентом (1964 — 1970), доцентом кафедри фармацевтичної хімії (1970 — 1982); декан по роботі з іноземними студентами (1977 — 1979), проректор з наукової роботи (1983 — 1991).

**Напрямки наукових досліджень:** синтез біологічно активних сполук в ряду похідних фенілантранілової кислоти і акридину; аналіз біологічно активних речовин та лікарських препаратів; створення нових реагентів для використання в аналітичній практиці; створення нових та дослідження аналітичних характеристик існуючих іонселективних електродів для аналізу лікарських форм.

Автор та співавтор понад 300 наукових та навчально-методичних праць, у т. ч. 45 авторських свідоцтв СРСР та патентів України, навчально-методичного комплексу видань з аналітичної хімії та інструментальних методів аналізу; підготував 20 докторів та кандидатів наук.

**РЕЄСТРАЦІЙНА КАРТКА**  
**учасника конференції**

Прізвище \_\_\_\_\_

Ім'я \_\_\_\_\_

По батькові \_\_\_\_\_

Місце роботи \_\_\_\_\_

Посада \_\_\_\_\_

Науковий ступінь \_\_\_\_\_

Вчене звання \_\_\_\_\_

Поштова адреса (з індексом) \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Назва тез, автори \_\_\_\_\_

Форма участі \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

**МИНІСТЕРСТВО ОХОРОНІ ЗДОРОВ'Я**  
**НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**ВСЕУКРАЇНСЬКА**  
**НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ**  
**з МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ**

**«СИНТЕЗ І АНАЛІЗ  
БІОЛОГІЧНО АКТИВНИХ  
РЕЧОВИН  
І ЛІКАРСЬКИХ СУБСТАНЦІЙ»**

присвячена 80-річчю  
з дня народження

доктора фармацевтических наук, професора

**ГАЙДУКЕВИЧА ОЛЕКСАНДРА МИКОЛАЙОВИЧА**



Реєстраційне посвідчення УкрІНТЕІ № 602 від 11.10.17 р.

Харків, 12 — 13 квітня 2018 року