



Науково-практична програма Форуму реалізується в рамках VI МІЖНАРОДНОГО МЕДИЧНОГО КОНГРЕСУ «Впровадження сучасних досягнень медичної науки у практику охорони здоров'я України», який вноситься до «Реєстру з'їздів, конгресів, симпозіумів і науково-практичних конференцій, які проводимуться у 2017 році»

У рамках Конгресу

Напрямок «Дні лабораторної медицини»

Три майстер-класи від ТОВ «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ»

Дата та час проведення:	26 квітня 2017 року, 10.00-13.00
Місце проведення:	м. Київ, ВЦ «КиївЕкспоПлаза», вул. Салютна, 2-Б, павільйон №3, зал №14
Організатор:	ТОВ «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ»

ПРОГРАМА*

10.00-11.00 Майстер-клас «Кількісні експрес-аналізатори та їх використання в медицині»

Проводить: Лозінський О.В., к.б.н., біохімік, спеціаліст з продукції компанії «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ»

У рамках цього майстер-класу буде продемонстровано методику проведення досліджень на кількісних експрес-аналізаторах СТ3 та FIA8000, призначених для визначення таких важливих параметрів, як рівні тропоніну, Д-димеру, глікованого гемоглобіну, прокальцитоніну, цистатину-С, натрій діуретичного пептиду, мікроальбуміну, онкомаркерів (CA19-9, CA-125, CA15-3, PSA, AFP) та багатьох інших параметрів.

Під час майстер-класу учасники зможуть на конкретних прикладах ознайомитися з принципами роботи на цих аналізаторах та самостійно виконати тестові дослідження.

11.00-12.00 Майстер-клас «Переваги та особливості автоматичного біохімічного аналізатора BS-230/240, Mindray у використанні»

Проводить: Лазун В. Ю., біохімік, спеціаліст з продукції компанії «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ»

Автоматичні біохімічні аналізатори BS-230/240 виробництва Mindray — це нова сучасна лінійка біохімічних аналізаторів продуктивністю понад 200 тестів на годину. Незважаючи на компактні розміри, пристрої оснащені безліччю сучасних функцій, які відсутні в аналогічному обладнанні на ринку. Тому аналізатори є оптимальним рішенням для невеликих клінічних лабораторій і резервним інструментом для середніх і великих лабораторій.

Під час майстер-класу буде продемонстровано принципи роботи цих аналізаторів, процес програмування тестів та послідовність визначення тих чи інших параметрів. Учасники майстер-класу ознайомляться з особливостями та перевагами аналізатора з промивною станцією та без неї. А також матимуть змогу впевнитись у легкості та простоті використання програмного забезпечення в роботі.

12.00-13.00 Майстер-клас «Особливості застосування імунохемілюмінесцентного методу в лабораторній діагностиці та його переваги над імуноферментним методом»

Проводить: Лозінський О.В., к.б.н., біохімік, спеціаліст з продукції компанії «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ»

У рамках цього майстер-класу буде проведено презентацію щодо особливостей застосування хемілюмінесцентного методу в лабораторній діагностиці та його переваг над імуноферментним методом.

Також буде представлено новинку 2016 року — хемілюмінесцентний аналізатор CL-1000i виробництва Mindray та продемонстровано методику проведення досліджень на ньому, а також принципи роботи з програмним забезпеченням.

Під час майстер-класу учасники також зможуть ознайомитися з принципами та методикою роботи на напівавтоматичному імуноферментному аналізаторі MR-96A, Mindray та дізнатися про його недоліки та переваги над іншими аналізаторами.

Вручення сертифікатів!

Участь у науково-практичних заходах Конгресу безкоштовна!

**У програмі можливі зміни та доповнення*