

17–18 жовтня 2017 року, зал №6



**НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ
«ІННОВАЦІЙНІ НАПРЯМКИ РОЗВИТКУ ЛАБОРАТОРНОЇ МЕДИЦИНИ»**

17 жовтня 2017 року, зал №6

10.00–10.30 Реєстрація учасників

10.30–10.45 Привітання учасників:
Міністерство охорони здоров'я України
НМАПО імені П. Л. Шупика
ВАКХЛМ

Перше пленарне засідання

Головуючі: проф. Луньова Г.Г.,
к.мед.н., Хейломський О.Б., Дєєв В.А.

10.45–11.05 Формування процесів діяльності медичної лабораторії відповідно до вимог міжнародних стандартів. Досвід підготовки лабораторії до впровадження міжнародних стандартів
Черкашина С. М. – зав. КДЛ ПП «Клініка Медіком», м. Київ

11.05–11.50 Досвід впровадження міжнародного стандарту ISO 15189 в діяльність медичної лабораторії ALAB-laboratoria
Уршуля Вент – головний спеціаліст з управління якістю ALAB-laboratoria, м. Варшава, Польща

11.50–12.20 Досвід апробації рекомендацій вимог до точності клінічних лабораторних досліджень в Україні
Проценко В. М. – доц. кафедри судово-медичної токсикології та клінічної біохімії ХМАПО, м. Харків
Івков А. Г. – начальник лабораторії «Науково-методичний центр Служби стандартних зразків складу та властивостей речовин і матеріалів», ННЦ «Інститут метрології», м. Харків
Новікова І. В. – к.мед.н., зав. клінічної лабораторії обласної клінічної лікарні-«Центру екстреної медичної допомоги та медицини катастроф», м. Харків

12.20–13.20 Економічна ефективність стандартизації та підвищення якості переданалітичного етапу
Доктор Сумедха Сахни – медичний директор відділу «Преаналітичні системи регіону ЕМА» (СНД, Близній Схід та Африка), Дубай

13.20–14.00 Перерва. Огляд виставки

Друге пленарне засідання

Головуючі: доц. В'юницька Л.В., доц. Ястремська О.О.

14.00–14.20 Централізація - міф чи реальність?
Редько Н. О. – головний позаштатний консультант ДООЗ з клінічної лабораторної діагностики дитячого населення м. Києва

14.20–14.50 Централізація лабораторних досліджень з використанням лабораторних приборів Systex
Доктор Мороз Олександра – науковий керівник, медико-наукового відділу «Systex Europe GmbH», Німеччина

14.50–15.50 Медична інженерія Siemens: підхід до повної автоматизації лабораторій
Йозеф Рігельхофер – спеціаліст-експерт Siemens Healthineers, Німеччина

15.50–16.25 Сучасні можливості лабораторного моніторингу антикоагулянтної терапії
Марченко І. – медичний експерт з гемостазу «Instrumentation Laboratory», м. Київ

16.25–17.00 Клінічні та економічні аспекти сучасної діагностики критичних станів
Ставцев М. – медичний експерт з критичних станів «Instrumentation Laboratory», м. Київ

18 жовтня 2017 року, зал №6

Третє пленарне засідання

Головуючі: доц. Завадецька О.П., доц. Олійник О.А.

10.00–10.20 Банки пуповинної крові: стандарти якості та безпеки для донорства, заготівлі, перевірки, обробки, консервації, зберігання та розподілу людських тканин і клітин
Танасійчук І. С. – к.мед.н., директор Банку пуповинної крові, інших тканин і клітин людини ТОВ «Медичний центр «Гемафонд», асистент кафедри клінічної лабораторної діагностики НМАПО ім. П. Л. Шупика, м. Київ

10.20–11.20 Забезпечення якості клініко-діагностичних досліджень
Моніка Гьоманн – експерт з гематологічної продукції та контролю якості «Systex Europe GmbH», Німеччина

11.20–11.40 Використання наборів стандартних еритроцитів та розчинів «Групотест» з метою контролю якості імуногематологічних досліджень
Мартиненко Т. С. – завідувач відділенням лабораторних досліджень Київського обласного Центру крові

11.40–12.05 Помилки лабораторної діагностики у гематології. Автоматизований аналіз крові: інтерпретація результатів та можливі відхилення. Як правильно вибрати гематологічний аналізатор
Половкович С. – к.х.н., докторант НУ «Львівська політехніка», експерт з продукції ТОВ «Діамеб», м. Львів

12.05–12.30 Інноваційні підходи в мультипараметральних ІФА - дослідженнях
Никорак М. З. – науковий експерт компанії «Діамеб», м. Київ

12.30–13.00 Повністю автоматична технологія хемілюмінесцентного імуноаналізу: як це допоможе підвищити клінічну ефективність в лабораторній діагностиці?
Стефано Пастори – лікар-експерт з клінічної хімії та молекулярної біології, компанія «Snibe», Кумаї

13.00–14.00 Перерва. Огляд виставки

Четверте пленарне засідання
Головуючі: доц. Федорова Т.Т., ас. Кривенко Є.О.

14.00–14.30 Молекулярна алергодіагностика - новий підхід до діагностики алергії
Пшенічна І. В. – к.мед.н., зав. лаб. ТОВ «Лабораторія «Форпост», ас. кафедри клінічної лабораторної імунології та алергології НМАПО ім. П. Л. Шупика, м. Київ

14.30–15.00 Сучасні підходи планування сім'ї у пацієнтів з генетичною патологією в розрізі досягнень лабораторної медицини
Микитенко Д. О. – к.мед.н., зав. лабораторією молекулярної діагностики лабораторії «Надія», м. Київ

15.00–15.30 Цитогенетичні дослідження самовільних абортів після циклів допоміжних репродуктивних технологій
Пилип Л. Я. – к.б.н., зав. цитогенетичною лабораторією «Надія», м. Київ

15.30–15.50 Актуальність РОСТ технологій в клінічній і лабораторній практиці
Редько Н. О. – головний позаштатний консультант департаменту охорони здоров'я м. Києва, з питань лабораторної діагностики дитячої мережі

15.50–16.10 Імуноферментний аналіз. Інноваційний підхід до класичної методики
Українська Н. – спеціаліст по продукції, ТОВ «БІО ТЕСТ МЕД»

18 жовтня 2017 року, зал №2

11.00–13.00 З'їзд Українського товариства клінічної лабораторної діагностики (УТКЛД)

13.30–16.00 Загальні збори Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини (ВАКХЛМ)