

Функції ЛІС медичних лабораторій відповідно до вимог ДСТУ EN ISO 15189. Приклади ЛІС. Програмний модуль Lab Instruments.

Дата: 4 квітня 2023 року з 10.00 до 13.00

Місце проведення: онлайн, Zoom

Організатор: ТОВ «Міжнародна школа технічного законодавства та управління якістю» (ISTL)

Програма семінару:

- ЛІС «MOLIS» медичної лабораторії «СІНЛАБ-УКРАЇНА», мережа Synlab. Практика використання.

Доповідач: Морозов Борис, завідувач відділу загально-клінічних та цитологічних досліджень.

- ЛІС «МАРСЕЛЬ» польсько-української лабораторії «УНІЛАБ». Практика використання.

Доповідач: Валовий Олексій, медичний директор «УНІЛАБ».

- Програмний модуль Lab Instruments для розрахунку верифікації, невизначеності, технічної компетентності персоналу, поточного контролю якості в медичній лабораторії. Основні функції, переваги та практика використання.

Доповідач: Рамазанов Дмитро, керівник відділу інформаційних систем ISTL.

- Верифікація методів досліджень:

- Верифікація кількісних методів досліджень (CLSI EP 15)
- Верифікація якісних методів досліджень (ISO 5725, CLSI EP12)

- Невизначеність:

- Метод розширеної невизначеності top-down (CLSI EP29)

- Технічна компетентність персоналу:

- Розрахунок компетентності для кількісних методів (ISO 5725)
- Розрахунок компетентності для якісних методів досліджень (ISO 5725, CLSI EP12)

- Поточний контроль якості:

- Побудова контрольних карт та їх аналіз
- Проведення поточного контролю якості для якісних досліджень

Модератор семінару: Рамазанова-Стюпкіна Олена, директор Міжнародної школи технічного законодавства та управління якістю (ISTL)

Вартість участі: 450 грн | Учасникам надається Свідоцтво про участь та відеозапис семінару.

Посилання на реєстрацію: <https://forms.gle/5YTgX1TxTmQH2ombA>

Контакти:

+38 (067) 167-54-94, Інна, менеджер
innamorhoslip.istl@gmail.com