

Програма курсу

«СПЕЦІАЛІСТ МЕДИЧНИХ ЛАБОРАТОРІЙ НА ВІДПОВІДНІСТЬ ISO 15189:2012/ДСТУ EN ISO 15189:2015»

День	Тема	К-ть інж/год*
День 1	Тема 1. Огляд міжнародної та вітчизняної практики в області зовнішньої оцінки якості та компетентності лабораторій: атестація, сертифікація, акредитація.	1
	Тема 2. Акредитація медичних лабораторій на відповідність ДСТУ EN ISO 15189:2015. НААУ та його вимоги.	2
	Тема 3. Структура міжнародного/національного стандарту ISO 15189:2012/ДСТУ EN ISO 15189:2015. Терміни та визначення.	2
	Тема 4. Правила менеджменту якості медичних лабораторних досліджень. Документація і структура документів системи менеджменту якості медичної лабораторії у відповідність до вимог ISO 15189:2012/ДСТУ EN ISO 15189:2015.	3
День 2	Тема 5. Правила оцінки аналітичної надійності.	1,5
	Тема 6. Правила опису методів медичних лабораторних досліджень.	1,5
	Тема 7. Типова модель «Настанови з якості».	1
	Тема 8. Правила проведення внутрішньолaboratorного контролю якості. Підтвердження компетентності персоналу.	2
	Тема 9. Правила застосування меж допустимих похибок вимірювань. Метрологічне забезпечення.	2
День 3	Тема 10. Правила оцінки клінічної інформативності. Правила розробки вимог до своєчасності надання лабораторної інформації.	1
	Тема 11. Правила ведення преаналітичного етапу.	1
	Тема 12. Правила взаємодії клінічного і лабораторного персоналу при виконанні медичних лабораторних досліджень.	1
	Тема 13. Правила проведення внутрішнього аудиту.	2
	Тема 14. Розробка, впровадження та підготовка до акредитації системи менеджменту медичної лабораторії у відповідність з ISO 15189/ДСТУ EN ISO 15189. Етапи робіт.	2
	Іспит	1
Всього	Курс «СПЕЦІАЛІСТ МЕДИЧНИХ ЛАБОРАТОРІЙ НА ВІДПОВІДНІСТЬ ISO 15189:2012/ДСТУ EN ISO 15189:2015»	24 години

* Інженерна година становить 60 хвилин.