

Програма проведення заходу

Вид заходу	Тема заходу	Кількість учасників
Тренінг	« Актуальність правильного відбору зразків об'єктів середовища життєдіяльності людини для бактеріологічних досліджень - фундаментальний етап мікробіологічного моніторингу, який безпосередньо впливає на достовірність результатів, та прийняття регуляторних рішень»	30-50 осіб
Час початку, Погодинний виклад змісту заходу	<p>10.00 10.00 -10.10 Вступ 10.10-10-30. Роль та значення правильного відбору зразків об'єктів довкілля як ключового етапу бактеріологічних досліджень у формуванні достовірних результатів. Правильний відбір зразків — це ключова ланка в ланцюгу «відбір → аналіз → рішення».</p> <p>10.30-11.30 Загальні принципи правильного відбору зразків для бактеріологічних досліджень</p> <ul style="list-style-type: none"> • Репрезентативність зразка • Запобігання зовнішній контамінації • Збереження життєздатності мікроорганізмів • Відповідність діючим стандартам і нормативам • Документування та маркування • Умови транспортування і зберігання • Зростання антропогенного навантаження • Громадське здоров'я та епідеміологічний контроль • Наслідки неправильного відбору <p>11.30-11.45 Перерва</p> <p>11.45-13.15 Відбір проб води для бактеріологічного аналізу</p> <ul style="list-style-type: none"> • Види води: <ul style="list-style-type: none"> ○ питна ○ поверхневих водоймищ, стічна • Методика відбору: 	<p>Оперчук Надія Іванівна- Головний державний санітарний лікар Кіровоградської області, Генеральний директор ДУ «Кіровоградський ОЦКПХ МОЗ», кандидат медичних наук, заслужений лікар України, лікар-епідеміолог вищої кваліфікаційної категорії.</p> <p>Гаврусенко Тетяна Іванівна –завідувач бактеріологічної лабораторії, лікар-бактеріолог вищої категорії</p> <p>Бойченко Наталія Владленівна – лікар вищої категорії відділу організації лабораторної роботи, системи управління якістю та</p>

