

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ генерального директора

ДУ «Волинського ОЦКПХ МОЗ»

11 травня 2026 р. № 188-од

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА

Тема заходу	«Основні аспекти ведення електронної системи епідеміологічного нагляду (ЕСЕН)»
Вид заходу	Тренінг
Цільова аудиторія	Лікарі спеціальностей: «Епідеміологія» Молодші спеціалісти з медичною освітою: «Лікувальна справа», «Медико-профілактична справа», «Сестринська справа», «Фельдшер санітарний» Спеціальності професіоналів: «Громадське здоров'я»
Мета заходу	Метою заходу є актуалізація знань та підвищення професійної спроможності фахівців системи громадського здоров'я щодо ефективного використання електронної системи епідеміологічного нагляду (ЕСЕН) в умовах цифрової трансформації галузі охорони здоров'я шляхом удосконалення практичних навичок ведення модулів «Епіднагляд за грипом» та «Інфекційні хвороби», забезпечення високої якості епідеміологічних даних, їх своєчасного збору, обробки, аналізу та інтерпретації для прийняття обґрунтованих управлінських рішень у сфері профілактики та контролю інфекційних захворювань.
Перелік компетентностей, що набуваються або вдосконалюються (результати навчання)	I. Загальні (ключові) компетентності: <ul style="list-style-type: none">• здатність до професійного розвитку та безперервного навчання;• навички роботи з цифровими технологіями в умовах цифрової трансформації системи охорони здоров'я;• здатність до аналітичного мислення та обробки інформації;• комунікація та міжпрофесійна взаємодія в системі громадського здоров'я. II. Професійні (фахові) компетентності: <ul style="list-style-type: none">• здатність ефективно використовувати електронну систему епідеміологічного нагляду (ЕСЕН) у професійній діяльності;

	<ul style="list-style-type: none"> • навички ведення модулів «Епіднагляд за грипом» та «Інфекційні хвороби»; • спроможність здійснювати епідеміологічний нагляд за інфекційними захворюваннями, включаючи реєстрацію випадків та спалахів; • здатність формувати звітні форми та використовувати функції експорту даних. <p>III. Практичні (прикладні) компетентності:</p> <ul style="list-style-type: none"> • навички введення, верифікації та актуалізації епідеміологічних даних; • забезпечення якості даних (повнота, достовірність, своєчасність); • аналіз, інтерпретація та візуалізація даних (таблиці, графіки, мапи); • використання даних для прийняття управлінських рішень у сфері громадського здоров'я.
Опис структури заходу	<p>2 год. 30 хв. – теоретична частина: лекції з презентаціями;</p> <p>2 год. 30 хв. - практична робота з відпрацюванням навичок;</p> <p>1 година - оцінювання знань, фідбек.</p>
Загальний обсяг навчального навантаження	8 академічних годин
Форми організації та проведення заходу	Тренувальний, спостереження, ситуаційний аналіз
Методи організації проведення заходу	<p>Відкриття, огляд програми тренінгу та очікуваних результатів.</p> <p>Лекція 1. Якість даних у електронній системі епідеміологічного нагляду (ЕСЕН). Важливість, виклики та методи забезпечення якості даних.</p> <p>Лекція 2. Модуль «Епіднагляд за грипом». Щотижневий бюлетень про грип та ГРВІ</p> <p>Лекція 3. Порядок введення випадків в модуль «Інфекційні захворювання», заключна класифікації випадків.</p> <p>Практична вправа 1. Застосування функції «Експорт даних» розділу «Випадки інфекційних хвороб», загальні навички роботи з експортованим даними в форматі Excel.</p> <p>Практична вправа 2. Формування звітних форм (Звіт про окремі інфекційні і паразитарні захворювання у Волинській області за місяць, ведення журналу Ф-</p>

	<p>060/о).</p> <p>Лекція 4. Деякі питання здійснення епідеміологічного нагляду та проведення епідеміологічного розслідування епідемій, спалахів інфекційних хвороб і надзвичайних ситуацій у сфері громадського здоров'я.</p> <p>Лекція 5. Модуль «Інфекційні захворювання», розділ «Спалахи».</p> <p>Практична вправа 3. Використання шаблонів: формування таблиць, графіків, мап</p> <p>Фінальне тестування, форма зворотного зв'язку та підбиття підсумків.</p>
Матеріально-технічне забезпечення освітнього заходу	Проектор та комп'ютер для презентацій, комп'ютери (ноутбуки) для учасників, роздаткові інформаційні матеріали
Форми підсумкового контролю	Тестування (30 хвилин) – 15 питань. Сертифікат отримають ті учасники, які наберуть 80% і більше правильних відповідей.