

## Навчальна програма

|   |   |
|---|---|
| Тема заходу   | Імунізація на практиці. Мікропланування та проведення сесії імунізації  |
| Вид заходу  | Тренінг офлайн  |
| Цільова аудиторія   | Всі лікарські спеціальності.<br>Всі спеціальності молодших спеціалістів з медичною освітою<br>Лабораторна імунологія  |
| Мета заходу   | Удосконалення знань. Представлення і демонстрація методик специфічної профілактики, мікропланування та картування.<br>Опанування професійних знань та навичок щодо імунізації.  |
| Перелік компетентностей, що набуваються або вдосконалюються (результати навчання) | По закінченню курсу учасники зможуть: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Описувати вакцини, які використовують для профілактики захворювань</li> <li>• Втілювати практики, яких мають дотримуватися медичні працівники, щоб забезпечити проведення ін'єкцій імунізації у найбезпечніший спосіб</li> <li>• Втілювати у практику процес мікропланування, щоб забезпечити доступ до послуг імунізації в кожній громаді</li> <li>• Описувати завдання, які повинен виконати медичний працівник, щоб забезпечити якісне проведення сесії імунізації</li> </ul> |
| Опис структури заходу   | 3,45 годин лекції<br>3,30 годин практика, дискусія, інструктаж<br>30 хвилин оцінювання знань  |
| Загальний обсяг навчального навантаження  | 7 годин 15 хвилин   |
| Форми організації та проведення заходу  | Захід удосконалення знань: лекція, дискусія, інструктаж, пояснення, тестовий контроль   |
| Методи організації та проведення заходу   | Комбінований захід офлайн. Тренінг з підсумковою перевіркою знань методом тестування.   |
| Матеріально-технічне забезпечення освітнього заходу                               | Проектор та комп'ютер для презентацій, Маркерна дошка, Фліпчарт, Набір для реагування на НППІ, КБУ  |
| Форми підсумкового контролю   | Оцінка набутих знань через тестування 15 тестових завдань<br>Для успішного проходження тестування слухач повинен правильно відповісти не менше ніж на 80% питань (12 правильних відповідей і більше вважатимуться складеним тестом)   |