

Навчальна програма

Тема заходу	Імунізація на практиці. Холодовий ланцюг та безпека ін'єкцій
Вид заходу	Тренінг офлайн
Цільова аудиторія	Всі лікарські спеціальності. Всі спеціальності молодших спеціалістів з медичною освітою Лабораторна імунологія
Мета заходу	Удосконалення знань. Представлення і демонстрація методик специфічної профілактики, видів вакцин. Ознайомити з принципами «холодового ланцюга». Умови зберігання і транспортування вакцин. Види та правила розміщення холодильного обладнання в приміщенні. Пристрої контролю температури. Використання флаконного термоіндикатора. 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"> • Обговорювати цільові захворювання для програм імунізації • Описувати вакцини, які використовують для профілактики захворювань • Використовувати обладнання холодового ланцюга та контролю температури, а також проводити базове обслуговування обладнання холодового ланцюга • Втілювати практики, яких мають дотримуватися медичні працівники, щоб забезпечити проведення ін'єкцій імунізації у найбезпечніший спосіб
Опис структури заходу	4 години лекції 2,45 години практика, дискусія, інструктаж 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, Термоконтейнер та холодоелементи, Пристрій безперервного контролю температури «фрідж таг», Індикатор заморожування «фріз таг», Набір флаконів вакцин з різними стадіями флаконного термоіндикатора, Набір для реагування на НППІ, КБУ
Форми підсумкового контролю	Оцінка набутих знань через тестування 15 тестових завдань Для успішного проходження тестування слухач повинен правильно відповісти не менше ніж на 80% питань (12 правильних відповідей і більше вважатимуться складеним тестом)