

КАРТКА ЗАХОДУ

(майстер-клас, симуляційний тренінг, тренінг з оволодіння практичними навичками, тренінг, семінар, фахова (тематична) школа)

БПР МЕДИЧНИХ ТА ФАРМАЦЕВТИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ

1. Назва заходу БПР	«Стажування з мікробіологічної діагностики туберкульозу. Контроль якості досліджень»
2. Назва Провайдера (з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань)	ДУ «Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г. Яновського НАМН України» (НІФП НАМНУ)
3. Співорганізатори заходу	ні
4. Цільова аудиторія (відповідно до Номенклатури лікарських спеціальностей)	Мікробіологія і вірусологія
5. Вид заходу БПР	тренінг з оволодіння практичними навичками
6. Запланована кількість учасників	3
7. Мета навчання	Удосконалити вміння і практичні навички лаборантів щодо методик бактеріологічної та молекулярно-генетичної діагностики туберкульозу та забезпечити відповідний рівень теоретичних знань лаборантів лабораторій 3-го рівня протитуберкульозних лікувально-профілактичних закладів відповідно до міжнародних стандартів та вимог МОЗ України.
8. Метод / методи навчання	Теоретично-лекційні та практичні методи навчання
9. Кількість балів БПР	25
10. Дата заходу БПР	24.04.2023 - 28.04.2023р.
11. Місце проведення заходу БПР (повна адреса)	м. Київ, вул. Амосова 10, ДУ «Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г. Яновського НАМН України» (лабораторія мікробіології)
12. Прізвище, ім'я та по батькові лектора/тренера	Журило О.А., Барбова А.І., Миронченко С.В., Трофімова П.С.
13. Резюме лектора/тренера	1. Журило Олександр Анатолійович доктор медичних наук, професор, завідувач лабораторії мікробіології і біохімії ДУ «Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф. Г. Яновського НАМН України». 2. Барбова Анна Іванівна, канд.мед.наук, старший науковий співробітник лабораторії мікробіології і біохімії ДУ «Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф. Г. Яновського НАМН України», керівник Центральної Референс-лабораторії з мікробіологічної

	<p>діагностики туберкульозу МОЗ України.</p> <p>3. Трофімова Поліна Станіславівна, канд.мед.наук, науковий співробітник лабораторії мікробіології і біохімії ДУ «Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф. Г. Яновського НАМН України».</p> <p>4. Миронченко Світлана Віталіївна, канд.мед.наук, молодший науковий співробітник лабораторії мікробіології і біохімії ДУ «Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф. Г. Яновського НАМН України».</p>
14. Програма заходу БПР	Програма додається
15. Опис вимог рівня знань, володіння темою, навичок, досвіду учасників до моменту реєстрації на даний захід (за потреби)	До нарахування балів за участь в освітніх заходах БПР допускаються слухачі які дали понад 70 % правильних відповідей на запитання форми опитування
16. Технічна підтримка (так/ні?). У разі якщо під час проведення заходу БПР з оволодіння певними практичними навичками планується використання медичних виробів, які надані дистриб'ютором, Провайдер розміщує копію угоди, в якій зазначено шляхи недопущення виникнення потенційного конфлікту інтересів та заборону використання торгової назви медичного виробу	Ні
17. Методи оцінювання набутих знань	Тестовий формат оцінювання
18. Код заходу БПР (Реєстраційний номер заходу БПР вноситься після присвоєння Адміністратором)	

Програма тренінгу
«Стажування з мікробіологічної діагностики туберкульозу. Контроль якості досліджень» для лаборантів лабораторій III рівня протитуберкульозних закладів МОЗ України
24-28 квітня 2023 року

<i>Перший день</i>		<i>Тренери</i>
9.00-9.15	Реєстрація учасників	
9.15-10.00	Відкриття тренінгу. Знайомство. Очікування учасників. Правила роботи в навчальній групі	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
10.00-10.30	Тестування знань перед стажуванням	Журило О.А. Барбова А.І.
10.30-11.00	Практичне заняття «Інструктаж з техніки безпеки та протиепідемічного режиму у мікробіологічній лабораторії. Правила роботи в ламінарному боксі»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
11.00-11.20	Перерва	
11.20-13.00	Практична робота «Знайомство з облаштуванням лабораторії 3-го рівня. Структура лабораторії, зонування»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
13.00-14.00	ПЕРЕРВА	
14.00-15.15	Лекція «Загальні відомості щодо туберкульозної інфекції»	Журило О.А. Барбова А.І.
15.15 -16.20	Практичне заняття «Збір, транспортування та отримання зразків. Якість отриманих зразків. Відбраковка. Супровідна документація. Реєстрація»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
16.50-17.00	Підсумки роботи дня. Обговорення	Журило О.А. Барбова А.І.
<i>Другий день</i>		
9.00-9.30	Обговорення матеріалів попереднього дня.	Журило О.А. Барбова А.І.

9.30-11.00	Лекція «Методи лабораторної діагностики туберкульозу»	Журило О.А. Барбова А.І.
10.30-11.30	Практичне заняття «Лабораторне обладнання. Вимоги. Правила роботи»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
11.30-11.50	Перерва	
11.50-13.00	Практичне заняття «Приготування реактивів та середовищ Щільне поживне середовище. Використання. Вимоги»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
13.00-14.00	ПЕРЕРВА	
14.00-15.30	Практичне заняття «Порядок посіву клінічного матеріалу на щільне поживне середовище. Передпосівна обробка»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
15.30-16.40	Практичне заняття «Оцінка первинного росту на твердому поживному середовищі. Ідентифікація мікобактерій»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
16.40-17.00	Питання – відповіді. Підсумки роботи дня. Обговорення	Журило О.А. Барбова А.І.
<i>Третій день</i>		
9.00-9.30	Обговорення матеріалів попереднього дня	Журило О.А. Барбова А.І.
9.30-11.00	Практичне заняття «Знайомство з роботою системи ВАСТЕС 960. Робота з програмним забезпеченням автоматичної системи ВАСТЕС. Помилки та їх усунення. Технічне обслуговування»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
11.00-11.20	Перерва	
11.20-13.00	Лекція «Застосування системи ВАСТЕС 960 для виділення мікобактерій»	Журило О.А. Барбова А.І.
13.00-14.00	ПЕРЕРВА	
14.00-15.30	Практичне заняття «Посів дослідного матеріалу на рідке поживне середовище з подальшим використанням системи ВАСТЕС 960»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
15.30-16.50	Лекція «Внутрішній лабораторний контроль якості поживних середовищ»	Журило О.А. Барбова А.І.

16.50-17.00	Питання-відповіді. Обговорення питань	Журило О.А. Барбова А.І.
	Четвертий день	
9.00-9.30	Обговорення матеріалів попереднього дня	Журило О.А. Барбова А.І.
9.00-11.00	Практичне заняття «Результати досліджень в системі VASTEC 960. Ідентифікація виділених культур. Робота з протоколами досліджень».	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
11.00 -11.20	Перерва	
11.20-13.00	Лекція «Молекулярно-генетична діагностика ТБ в рутинній практиці»	Журило О.А. Барбова А.І.
13.00-14.00	Перерва	
14.00-15.00	Практичне заняття «Проведення МГ досліджень в апараті GeneXpert. Види картриджів. Їх призначення»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
15.00-16.40	Практичне заняття «Виконання алгоритму бактеріологічної діагностики ТБ Комплексне використання методів»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
16.40-17.00	Підсумки роботи дня. Обговорення	Журило О.А. Барбова А.І.
	П'ятий день	
9.00-9.30	Обговорення матеріалів попереднього дня	Журило О.А. Барбова А.І.
9.30-11.00	Практичне заняття «Застосування системи VASTEC 960 для визначення медикаментозної стійкості МБТ»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.
11.00-11.20	ПЕРЕРВА	
11.20-13.00	Лекція «Заходи безпеки в лабораторії з діагностики ТБ»	Журило О.А. Барбова А.І.
13.00-14.00	Перерва	
14.00-14.50	Практичні вправи «Біобезпека при культивуванні мікобактерій»	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.

14.50-16.00	Лекція «Забезпечення системи контролю якості при виконанні мікробіологічних досліджень на ТБ»	Журило О.А. Барбова А.І.
14.50-15.20	Заключне тестування	Журило О.А. Барбова А.І.
15.20-17.00	Підведення підсумків стажування. Відповіді на запитання. Закриття стажування.	Журило О.А. Барбова А.І. Миронченко С.В. Трофімова П.С.