

**Програма МК-тренінгу «Сучасні підходи до діагностики лікарсько-стійкого туберкульозу (ЛС-ТБ)» 16 - 18 травня 2023 року**

**Місце проведення – ДУ НІФП НАМНУ**

| <i>Перший день 16. 05.2023</i> |   | <i>Тренери</i>                                |
|--------------------------------|---|---|
| 9.00-9.30                      | Реєстрація учасників. Відкриття тренінгу  | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 9.30-10.15                     | Знайомство. Очікування учасників. Правила роботи в навчальній групі   | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 10.15-10.50                    | До - тренінгове тестування  | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 10.50-11.20                    | Перерва   |   |
| 11.20-13.00                    | <b>Лекція</b> «Оновлені міжнародні рекомендації щодо діагностики ЛС-ТБ».  | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 13.00-14.00                    | ПЕРЕРВА   | Барбова А.І.                                  |
| 14.00-15.30                    | <b>Семінар</b> «Обговорення стандартів діагностики туберкульозу»  | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 15.30 -17.00                   | <b>Практична робота в малих групах</b> ««Розбір ситуаційних задач з домашнього завдання учасників з питань діагностики туберкульозу»                                  | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| <i>Другий день 17. 05.2023</i> |   |   |
| 9.00-10.45                     | <b>Лекція</b> «Молекулярно-генетична діагностика туберкульозу у практиці лабораторій» <b>Семінар</b> «Внутрішній контроль якості методики ТМЧ». Обговорення методики. | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 10.45-11.15                    | Перерва   |   |
| 12.00- 13.00                   | <b>Семінар</b> «Застосування швидких тестів з метою діагностики ЛС-ТБ»  | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 13.00-14.00                    | ПЕРЕРВА   |   |
| 14.00-15.30                    | <b>Практична робота</b> «Оцінка та інтерпретація результатів гТМЧ в апараті GeneXpert».   | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 15.30-17.00                    | <b>Практична робота</b> «Знайомство з технологією секвенування ДНК МБТ  | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |

| <i>Третій день 18. 05.2023</i> |  |   |
|--------------------------------|--|---|
| 9.00-11.00                     | <b>Семінар</b> «Сучасні вимоги щодо визначення ЛС МБТ до ПТП 2-го ряду в рідкому поживному середовищі (MGIT)».                           | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 11.00-11.30                    | Перерва  |   |
| 11.30-13.00                    | <b>Семінар</b> «Забезпечення якості досліджень при виконанні фТМЧ до ПТП 2-го ряду в рідкому поживному середовищі (MGIT)».               | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 13.00-14.00                    | ПЕРЕРВА  |   |
| 14.00-15.00                    | <b>Практична робота</b> «Аналіз дискордантних результатів фТМЧ і гТМЧ. Можливі помилки і корегувальні дії».                              | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 15.00-16.00                    | <b>Практична робота</b> «Розбір ситуаційних задач з домашнього завдання учасників «Запитання тренера» з питань діагностики туберкульозу» | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 16.00-16.30                    | Заключне тестування  | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |
| 16.30- 17.00                   | Підведення підсумків.  | Барбова А.І.<br>Журило О.А<br>Миронченко С.В. |