

**Warsztaty on-line nt. diagnostyki mikrobiologicznej
i oznaczania lekowrażliwości oraz interpretacji wyników
pt. „Metody molekularne w mikrobiologii”
dla diagnostów laboratoryjnych i lekarzy**

Termin: 17.11 – 8.12.2023 r.

Miejsce: platforma e-learningowa www.antybiotyki.edu.pl

Udział w warsztatach jest bezpłatny.

Prowadzenie warsztatów:

Pracownicy Zakładu Mikrobiologii Molekularnej oraz Zakładu Epidemiologii i Mikrobiologii Klinicznej,
Narodowego Instytut Leków, Warszawa:

- dr hab. Radosław Izdebski,
- mgr Marta Biedrzycka
- dr Elżbieta Literacka

PROGRAM WARSZTATÓW

Sesja 1

1. *Wstęp do metod molekularnych*

Radosław Izdebski

2. *Metody molekularne w dochodzeniu epidemiologicznym*

Marta Biedrzycka

Sesja 2

3. *Epidemiologia szpitalnych izolatów *Klebsiella pneumoniae* w Polsce – omówienie wyników badań wykonanych w ramach realizacji Narodowego Programu Zdrowia na lata 2021-2025*

Elżbieta Literacka

Pytania do wykładowców uczestnicy warsztatów mogą przysyłać pytania na adres e-mail: warsztaty.npz@nil.gov.pl.

Odpowiedzi na pytania zostaną umieszczone na stronie internetowej www.antybiotyki.edu.pl