

## **Warsztaty „Szkoła Mikrobiologii Klinicznej” w wersji on-line.**

W ramach warsztatów zostaną zorganizowane dwie sesje tematyczne w formie trzech oddzielnych warsztatów.

Za udział w każdym z warsztatów zostaną wystawione oddzielne certyfikaty (diagności laboratoryjni i lekarze – po 2 punkty edukacyjne za każdy warsztat).

Po dokonaniu rejestracji (oddzielna na każdy warsztat) otrzymają Państwo na podany w formularzu rejestracyjnym adres e-mailowy link do prezentacji on-line i ankiety sprawdzającej wiedzę (około 3 dni przed każdym warsztatem).

Po zapoznaniu się z materiałem szkoleniowym prosimy o wypełnienie ankiety z pytaniami.

Warunkiem otrzymania Certyfikatów jest udzielenie odpowiedzi na wszystkie pytania.

Certyfikaty prześlemy drogą elektroniczną po zakończeniu warsztatów.

### **PROGRAM WARSZTATÓW**

#### **Warsztat I**

**Termin warsztatu: 19 – 25.11.2018 r.**

**Tytuł: „Zasady oznaczania i interpretacji lekowrażliwości drobnoustrojów – cz. I”  
*Lekowrażliwość drobnoustrojów – podstawowe definicje* – dr n.med. Elżbieta Stefaniuk**

#### **REJESTRACJA**

#### **Warsztat II**

**Termin warsztatu: 26.11 – 2.12.2018 r.**

**Tytuł: „Zasady oznaczania i interpretacji lekowrażliwości drobnoustrojów – cz. II”  
*Rekomendacje EUCAST* – dr n.med. Dorota Żabicka**

#### **REJESTRACJA**

#### **Warsztat III**

**Termin warsztatu: 3 – 10.12.2018 r.**

**Tytuł: „Bakteryjne mechanizmy oporności na leki – podstawy laboratoryjne”**

- 1. *Wykrywanie mechanizmów oporności u bakterii Gram-dodatnich* – dr n.med. Dorota Żabicka**
- 2. *Wykrywanie mechanizmów oporności u bakterii Gram-ujemnych* – dr n.med. Dorota Żabicka**

#### **REJESTRACJA**