

# Program

**Piątek, 25 listopada 2022**

## SALA 1

15:00-15:30 **Wykład inauguracyjny**  
*dr hab. n. med. Radosław Mądry*

---

15:45-17:45 **Warsztat 1**  
**Diagnostyka molekularna BRCA oraz HRD: od teorii do praktyki**  
*dr n. med. Małgorzata Stawicka-Niełacna, dr n. med. Andrzej Tysarowski*

---

18:30 **Kolacja**

---

## SALA 2

15:45-17:45 **Warsztat 2**  
**Badania obrazowe w diagnostyce i monitorowaniu leczenia**  
*dr n. med. Joanna Stanisławiak-Rudowicz, dr n. med. Justyna Bieda*

---

## SALA 3

15:45-17:45 **Warsztat 3**  
**Zastosowanie inhibitorów PARP i bewacyzumabu w świetle nowego programu lekowego B.50 i katalogu chemioterapii**  
*prof. ICZMP dr hab. n. med. Ewa Kalinka, dr hab. n. med. Radosław Mądry*

---

## SALA 4

15:45-17:45

**Warsztat 4**  
**Zarządzanie działaniami niepożądanymi w trakcie skojarzonego leczenia podtrzymującego**

*dr n. med. Joanna Streb, dr hab. n. med. Dagmara Klasa-Mazurkiewicz*

---

## Sobota, 26 listopada 2022

### SALA 1

08:30-10:30

**Warsztat 1**  
**Diagnostyka molekularna BRCA oraz HRD: od teorii do praktyki**

*dr n. med. Małgorzata Stawicka-Niełacna, dr n. med. Andrzej Tysarowski*

---

10:30-11:00

**Podsumowanie spotkania**

*dr hab. n. med. Radosław Mądry, prof. dr hab. n. med. Maciej Krzakowski*

---

### SALA 2

08:30-10:30

**Warsztat 2**  
**Badania obrazowe w diagnostyce i monitorowaniu leczenia**

*dr n. med. Joanna Stanisławiak-Rudowicz, dr n. med. Justyna Bieda*

---

### SALA 3

08:30-10:30

**Warsztat 3**  
**Zastosowanie inhibitorów PARP i bewacyzumabu w świetle nowego programu lekowego B.50 i katalogu chemioterapii**

*prof. ICZMP dr hab. n. med. Ewa Kalinka, dr hab. n. med. Radosław Mądry*

---

### SALA 4

08:30-10:30

#### **Warsztat 4**

### **Zarządzanie działaniami niepożądanymi w trakcie skojarzonego leczenia podtrzymującego**

*dr n. med. Joanna Streb, dr hab. n. med. Dagmara Klasa-Mazurkiewicz*

---

Patronat



Główny sponsor



Organizator

