

# Program

**Czwartek, 14 Maja 2026**

## SALA KONFERENCYJNA

13:00-13:45

**Lunch**

---

13:45-14:00

**Sprawy formalno-organizacyjne**

---

14:00-14:30

**Zespoły mielodysplastyczne**

*prof. dr hab. n. med. Jadwiga Dwilewicz-Trojaczek, dr n. med. Krzysztof Mądry*

---

14:30-16:30

**Przewlekła białaczka szpikowa/nowotwory  
mieloproliferacyjne**

*prof. dr hab. n. med. Tomasz Sacha, prof. dr hab. n. med. Maria Bieniaszewska*

---

16:30-17:15

**Ostre białaczki szpikowe**

*prof. dr hab. n. med. Agnieszka Wierzbowska*

---

17:15-17:45

**Przerwa kawowa**

---

17:45-18:05

**Wykład sponsorowany firmy AMGEN: Blinatumomab poza  
oddziałem szpitalnym – wyzwania i dobre praktyki**

*dr n. med. Iwona Streiss*

---

18:05-18:25

**Wykład sponsorowany firmy Swixx: Kardioprotekcyjny  
wymiar terapii AML – CPX-351 vs 7+3 w świetle badań III  
fazy**

*prof. dr hab. n. med. Agnieszka Wierzbowska*

---

19:00

**Kolacja**

---

# Piątek, 15 Maja 2026

## SALA KONFERENCYJNA

08:00-08:20 **Wykład sponsorowany firmy Bristol Myers Squibb: Breyanzi (liso-cel) w badaniach i codziennej praktyce klinicznej**  
*prof. dr hab. n. med. Sebastian Giebel*

---

08:20-08:40 **Wykład sponsorowany firmy Novartis: Ruksolitynib w chorobie przeszczep przeciw gospodarzowi — doświadczenia własne**  
*dr hab. n. med. Anna Kopińska*

---

08:40-09:00 **Schemat I + V — implikacje praktyczne w świetle wniosków z kluczowych badań**  
*prof. dr hab. n. med. Tomasz Wróbel*

---

09:00-09:45 **Przewlekła białaczka limfocytowa**  
*prof. dr hab. n. med. Iwona Hus, prof. dr hab. n. med. Krzysztof Jamroziak*

---

09:45-11:00 **Ostra białaczka limfoblastyczna**  
*prof. dr hab. n. med. Sebastian Giebel, prof. dr hab. n. med. Anna Czyż*

---

11:00-11:15 **Przerwa kawowa**

---

11:15-12:00 **Infekcje**  
*prof. dr hab. n. med. Lidia Gil*

---

12:00-12:45 **Transplantacje komórek krwiotwórczych**  
*prof. dr hab. n. med. Anna Czyż, dr hab. n. med. Tomasz Czerw*

---

12:45 **Zakończenie  
Lunch**

---