

# **Diagnostyka laboratoryjna niedokrwistości i hematologicznych zespołów rozrostowych**

Kurs specjalizacyjny  
Laboratoryjna diagnostyka medyczna

**03 – 06 marca 2026 r.**

Koordynator: prof. Bogdan Solnica bogdan.solnica@uj.edu.pl

Kurs odbędzie się *online* z wykorzystaniem aplikacji MS Teams

## **Program kursu**

### **03.03.2026. (wtorek)**

14:00-16:15. Ocena cytologiczna szpiku kostnego. Mgr Sylwia Pilarz

16:15-17:45. Diagnostyka laboratoryjna chłoniaków. Mgr Sylwia Pilarz

17:45-19:15. Diagnostyka laboratoryjna zespołów mielodysplastycznych. Mgr Sylwia Pilarz

### **04.03.2026. (środa)**

14:00-15:30. Badania biochemiczne w diagnostyce niedokrwistości. Prof. Bogdan Solnica

15:30-17:00. Porfirie – patogenezą i diagnostyką. Prof. Bogdan Solnica

17:00-18:30. Automatyzacja laboratoryjnych badań hematologicznych. Mgr Danuta Kozłowska

18:30-20:00. Kontrola jakości badań hematologicznych. Mgr Danuta Kozłowska

### **5.03.2026. (czwartek)**

13:10-14:40. Badanie immunofenotypowe w diagnostyce hematologicznej. Mgr Aleksandra Biedroń

14:50-16:20. Diagnostyka zespołów mieloproliferacyjnych. Prof. Tomasz Sacha

16:30-17:45. Diagnostyka zespołów limfoproliferacyjnych. Dr Agnieszka Giza

17:45-19:15. Diagnostyka gammapatii monoklonalnych. Prof. Artur Jurczyszyn

**06.03.2026 (piątek)**

14:00-15:30. Badanie cytogenetyczne w diagnostyce hematologicznej. Mgr Małgorzata Jakóbczyk

15:30-17:00. Diagnostyka niedokrwistości (cz. 1). Dr Patrycja Mensah-Glanowska

17:00-18:30. Diagnostyka niedokrwistości (cz. 2). Dr Patrycja Mensah-Glanowska

18:30-20:00. Diagnostyka ostrych białaczek. Dr Patrycja Mensah-Glanowska