

**PROGRAM**

**PIĄTEK, 20 PAŹDZIERNIKA 2023 r.**

- 09.00 - 10.15 (75')** **SESJA PRZEDKONFERENCYJNA | BADANIA KLINICZNE**  
prowadzący: prof. Krzysztof Giannopoulos, prof. Wojciech Jurczak
- 09.00 - 09.15 (15') Badania kliniczne w Polsce - szanse i wyzwania | dr Rafał Staszewski
- 09.15 - 09.30 (15') Wyzwania przyszłości: jakość badań klinicznych |  
Marta Halke-Markiewicz, dr Bartosz Skłodowski, Maciej Rewers
- 09.30 - 09.45 (15') Rola lokalnych firm CRO w organizowaniu i prowadzeniu badań w Polsce |  
dr Izabela Kozdraś-UrbaneK
- 09.45 - 10.15 (30') Dyskusja | Jak zwiększyć liczbę badań klinicznych alokowanych w Polsce?
- KONFERENCJA ILCM**
- 10.30 - 10.40 (10') Rozpoczęcie konferencji |  
prof. Monika Długosz-Danecka, prof. Lidia Gil, prof. Iwona Hus, prof. Wojciech Jurczak
- 10.40 - 11.40 (60')** **SESJA NAUKOWA I: Zmiana standardu leczenia chłoniaków w Polsce**  
prowadzący: prof. Ewa Lech-Marańda, prof. Aleksander Skotnicki, prof. Janusz Ryś
- 10.40 - 10.55 (15') Nowe programy terapeutyczne dla chorych na chłoniaki | prof. Ewa Lech-Marańda
- 10.55 - 11.10 (15') Lenalidomid – pierwszy, skuteczny lek immunomodulujący | prof. Dominik Dytfeld
- 11.10 - 11.25 (15') Wykład sponsorowany
- 11.25 - 11.40 (15') Dyskusja
- 11.40 - 11.55 (15')** **Przerwa kawowa**
- 11.55 - 13.25 (90')** **SESJA NAUKOWA II: CLL - jak odnaleźć się w nowej rzeczywistości?**  
prowadzący: prof. Tadeusz Robak, prof. Wojciech Jurczak
- 11.55 - 12.25 (30') Leczenie CLL od chlorambucilu do terapii celowanych | prof. Tadeusz Robak
- 12.25 - 12.40 (15') Co nowego na iwCLL? | prof. Iwona Hus
- 12.40 - 13.10 (30') Wykład pod patronatem  
Trzy generacje inhibitorów BTK | prof. Paolo Ghia
- 13.10 - 13.25 (15') Dyskusja
- 13.25 - 13.40 (15')** **Przerwa kawowa**

- 13.40 - 14.40 (60')** **DEBATA SPONSOROWANA: CLL – leczenie przewlekłe czy terapia ograniczona w czasie?**  
prowadzący: prof. Iwona Hus, prof. Krzysztof Giannopoulos
- 13.40 - 13.50 (10') Wykład sponsorowany
- 13.50 - 14.00 (10') Wykład sponsorowany
- 14.00 - 14.10 (10') Wykład sponsorowany
- 14.10 - 14.40 (30') Dyskusja: prof. Iwona Hus, prof. Tadeusz Robak, prof. Krzysztof Giannopoulos,  
prof. Bartosz Puła, prof. Wojciech Jurczak
- 14.40 - 15.15 (35')** **Lunch**
- 15.15 - 16.15 (60')** **SESJA NAUKOWA III: Chłoniaki indolentne**  
prowadzący: prof. Marcin Pasiarski, prof. Tomasz Wróbel
- 15.15 - 15.30 (15') Czy immunochemioterapia jest nadal SOC w leczeniu 1. rzutu chłoniaków indolentnych?  
Miejsce leczenia podtrzymującego w erze COVID | prof. Marcin Pasiarski
- 15.30 - 15.45 (15') Alternatywa dla immunochemioterapii w kolejnych wznowach chłoniaka grudkowego |  
prof. Tomasz Wróbel
- 15.45 - 16.00 (15') Wykład pod patronatem  
Co nowego w MW? | prof. Bartosz Puła
- 16.00 - 16.15 (15') Dyskusja
- 16.15 - 16.30 (15')** **Przerwa kawowa**
- 16.30 – 17.45 (75')** **SESJA NAUKOWA IV: MCL**  
prowadzący: prof. Jan Walewski, prof. Wojciech Jurczak
- 16.30 - 16.45 (15') IBTK w 1. linii leczenia MCL | prof. Jan Walewski
- 16.45 - 17.00 (15') Miejsce ASCT i alloSCT w leczeniu MCL | prof. Lidia Gil
- 17.00 - 17.30 (30') Rola terapii komórkowych w MCL | prof. Michael Wang
- 17.30 - 17.45 (15') Dyskusja
- 17.45 - 18.00 (15')** **Przerwa kawowa**
- 18.00 - 19.00 (60')** **SESJA NAUKOWA V: ALL**  
prowadzący: prof. Jan Styczyński, prof. Tomasz Szczepański
- 18.00 - 18.15 (15') Personalizacja leczenia w oparciu o genomikę i chorobę resztkową | prof. Tomasz Szczepański
- 18.15 - 18.30 (15') ALL: różnice pomiędzy dziećmi a dorosłymi | prof. Jan Styczyński
- 18.30 - 18.45 (15') ALL u dorosłych | prof. Anna Czyż

18.45 - 19.00 (15') Dyskusja  
19.30 Kolacja

**SOBOTA, 21 PAŹDZIERNIKA 2023 r.**

- 09.00 - 10.00 (60')** **SESJA NAUKOWA VI: Chłoniaki CD30 dodatnie: Hodgkin i chłoniak anaplastyczny**  
prowadzący: prof. Jan Maciej Zaucha, prof. Monika Długosz-Danecka
- 09.00 - 09.15 (15') Czy można pominąć radioterapię w leczeniu I linii HD? | prof. Jan Maciej Zaucha
- 09.15 - 09.30 (15') Celowana chemioterapia w leczeniu chłoniaków CD30+ |  
prof. Monika Długosz-Danecka
- 09.30 - 09.45 (15') Immunoterapia w R/R HD | prof. Aleksandra Butrym
- 09.45 - 10.00 (15') Dyskusja
- 10.00 - 10.15 (15')** **Przerwa kawowa**
- 10.15 - 12.00 (105')** **SESJA NAUKOWA VII: Chłoniaki agresywne**  
prowadzący: prof. Grzegorz Nowakowski, prof. Wojciech Jurczak
- 10.15 - 10.30 (15') Czy R-CHOP jest nadal SOC w leczeniu I. linii chłoniaków agresywnych? | prof. Wojciech Jurczak
- 10.30 - 10.45 (15') Immunoterapia R/R DLBCL | dr Anna Dąbrowska-Iwanicka
- 10.45 - 11.00 (15') Miejsce terapii celowanych w nawrotowych/opornych chłoniakach agresywnych |  
prof. Monika Długosz-Danecka
- 11.00 - 11.30 (30') Przeciwciała bispecyficzne w leczeniu chłoniaków agresywnych | prof. Grzegorz Nowakowski
- 11.30 - 11.45 (15') Wykład sponsorowany
- 11.45 - 12.00 (15') Dyskusja
- 12.00 - 12.15 (15')** **Przerwa kawowa**
- 12.15 - 13.15 (60')** **SESJA NAUKOWA VIII: Chłoniaki agresywne – zmierzch ery ASCT**  
prowadzący: prof. Lidia Gil, prof. Bogusław Machaliński
- 12.15 - 12.30 (15') ASCT vs CAR-T w leczeniu I wznowy chłoniaków agresywnych | prof. Grzegorz Basak
- 12.30 - 12.45 (15') Terapie komórkowe w leczeniu R/R DLBCL | prof. Lidia Gil
- 12.45 - 13.00 (15') Uniwersyteckie terapie CAR-T | prof. Bogusław Machaliński
- 13.00 - 13.15 (15') Dyskusja
- 13.15 - 13.30 (15')** **Przerwa kawowa**

20-21.10.2023, Kraków

**I L C M** CONFERENCE

INTERNATIONAL • LYMPHOMA • CLL • MYELOMA

www.ilcm.pl

- 13.30 - 14.30 (60')**     **SESJA NAUKOWA IX: Szpiczak mnogi**  
prowadzący: prof. Krzysztof Giannopoulos, prof. Dominik Dytfeld
- 13.30 - 13.45 (15')     Szpiczak – jedna choroba wielu terapii celowanych | prof. Dominik Dytfeld
- 13.45 - 14.00 (15')     Jaki jest optymalny czas ASCT? | prof. Krzysztof Giannopoulos
- 14.00 - 14.15 (15')     Postęp w leczeniu wspomagającym szpiczaka | prof. Artur Jurczyszyn
- 14.15 - 14.30 (15')     Dyskusja
- 14.30     Zakończenie konferencji  
prof. Monika Długosz-Danecka, prof. Lidia Gil, prof. Iwona Hus,  
prof. Wojciech Jurczak
- 14.45     Lunch

ORGANIZATOR:

**e1even**

Eleven Agency Anna Wactawek  
ul. I. Gandhi 35/255 • 02-776 Warszawa  
www.11a.com.pl • kontakt@11a.com.pl

KONTAKT:

Grażyna Kazimierska  
tel. 797 350 311 • grazyna.kazimierska@11a.com.pl