



wirtualna
konferencja
hematoonkologia.pl

Podsumowanie najnowszych doniesień z EHA

2026
22-24/06

Co naprawdę zmienia się w hematologii? Przegląd kluczowych doniesień ze Zjazdu European Hematology Association w Sztokholmie

Patronat
naukowy:



Partner
główny:



Partner:



Konferencja jest skierowana do osób uprawnionych do wystawiania recept lub osób prowadzących obrót produktami leczniczymi - podstawa prawna: Ustawa z dnia 6 września 2001 r. Prawo farmaceutyczne (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2301 ze zm.)

Które doniesienia zaprezentowane podczas EHA 2026 mają największy potencjał, by zmienić współczesną hematologię? Jakie wyniki badań klinicznych mogą w najbliższym czasie wpłynąć na standardy leczenia nowotworów układu krwiotwórczego?

Tegoroczny Kongres European Hematology Association przyniósł wiele istotnych danych dotyczących diagnostyki i terapii chorób hematologicznych – od ostrych i przewlekłych białaczek, przez chłoniaki i zespoły mielodysplastyczne, po szpiczaka plazmocytozowego oraz terapie CAR-T.

Podczas webinaru eksperci omówią najważniejsze doniesienia naukowe i wyniki badań klinicznych przedstawione na EHA 2026, przeanalizują ich znaczenie dla praktyki klinicznej oraz wskażą, które z nich mogą przełożyć się na zmianę standardów leczenia.

W trakcie spotkania eksperci m.in.:

- przeanalizują kluczowe prezentacje i wyniki badań klinicznych,
- omówią nowe możliwości terapeutyczne oraz rozwój terapii celowanych i komórkowych,
- przedstawią praktyczne wnioski dotyczące leczenia pacjentów z białaczkami, chłoniakami, nowotworami mieloproliferacyjnymi, zespołami mielodysplastycznymi i szpiczakiem plazmocytozowym,
- wskażą doniesienia, które mogą mieć największy wpływ na przyszłe standardy postępowania w hematoonkologii.

- 18:00-18:05** **Przywitanie uczestników**
- 18:05-18:20** **Ewolucja leczenia CML a rola asciminib w świetle doniesień z EHA 2026**
prof. dr hab. n. med. Joanna Góra-Tybor
Wykład sponsorowany  NOVARTIS
- 18:20-18:25** PRZERWA
- 18:25-18:45** **Doniesienia – ostra białaczka limfoblastyczna**
prof. dr hab. n. med. Sebastian Giebel
- 18:45-19:05** **Doniesienia – chłoniaki DLBCL, high-grade**
prof. dr hab. n. med. Ewa Lech-Marańda
- 19:05-19:25** **Doniesienia – PBSz, nowotwory mieloproliferacyjne Ph-**
prof. dr hab. n. med. Tomasz Sacha
- 19:25-19:45** **Doniesienia – terapie komórkowe z wykorzystaniem receptorów CAR**
prof. dr hab. n. med. Lidia Gil
- 19:45** **Dyskusja**

Dzień 1
poniedziałek 22/06/2026



- 18:00-18:05** **Przywitanie uczestników**
prof. dr hab. n. med. Jan Maciej Zaucha,
prof. dr hab. n. med. Sebastian Giebel
- 18:05-18:20** **Glofitamab + Gemox nowy standard leczenia chorych od 2 linii DLBCL**
prof. dr hab. n. med. Joanna Romejko-Jarosińska
Wykład sponsorowany 
- 18:20-18:35** **AML wysokiego ryzyka po EHA 2026 – nowe spojrzenie na kwalifikację pacjentów i strategię leczenia**
prof. dr hab. n. med. Anna Czyż
Wykład sponsorowany 
- 18:35-18:50** **Zanubrutynib w doniesieniach z kongresu EHA 2026**
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Brzeźniakiewicz-Janus
Wykład sponsorowany 
- 18:50-18:55 Przerwa
- 18:55-19:15** **BTKi w leczeniu nowotworów B-komórkowych – doniesienia z EHA 2026**
prof. dr hab. n. med. Krzysztof Jamroziak
Wykład edukacyjny pod patronatem 
- 19:15-19:35** **Doniesienia – przewlekła białaczka limfocytowa**
prof. dr hab. n. med. Krzysztof Giannopoulos
- 19:35-19:55** **Doniesienia – chłoniaki MCL i MZL**
prof. dr hab. n. med. Tomasz Wróbel
- 19:55-20:15** **Doniesienia – chłoniak grudkowy i MALT**
prof. dr hab. n. med. Ewa Paszkiewicz-Kozik
- 20:15-20:35** **Jak podawać BrECADD w codziennej praktyce?**
prof. dr hab. n. med. Jan Maciej Zaucha
Wykład edukacyjny pod patronatem 
- 20:35** **Dyskusja**

SESJA POD PATRONATEM

 **Polish Lymphoma
Research Group**

Dzień 2
wtorek 23/06/2026

- 18:00-18:05** **Przywitanie uczestników**
- 18:05-18:20** **CAD na nowo: Enjajmo w świetle doniesień z EHA**
prof. dr hab. n. med. Krzysztof Giannopoulos
Wykład sponsorowany  RECORDATI
- 18:20-18:25 Przerwa
- 18:25-18:45** **Doniesienia – nowotwory mielodysplastyczne**
prof. dr hab. n. med. Aleksandra Butrym
Wykład edukacyjny pod patronatem  Bristol Myers Squibb
- 18:45-19:05** **Doniesienia – ostra białaczka szpikowa**
prof. dr hab. n. med. Agnieszka Wierzbowska
- 19:05-19:25** **Doniesienia – szpiczak plazmocytowy**
prof. dr hab. n. med. Dominik Dytfeld
- 19:25-19:45** **Doniesienia – amyloidoza, MGUS i MGRS**
prof. dr hab. n. med. Krzysztof Jamroziak
- 19:45** **Dyskusja**

Dzień 3

środa 24/06/2026





Bądź na bieżąco!

W zakładce **kalendarz** zebraliśmy dla Państwa najciekawsze wydarzenia naukowe ze świata hematologii i hematookologii.

Po więcej inspirujących treści zapraszamy do zakładki **relacje cyfrowe**.

Za udział w konferencji zostaną przyznane punkty edukacyjne:

LEKARZE: 6 pkt

DIAGNOŚCI LABORATORYJNI: 12 pkt

Informujemy, że zaświadczenia potwierdzające uczestnictwo w konferencji zostaną rozesłane drogą mailową w ciągu 30 dni od zakończenia wydarzenia. Warunkiem otrzymania zaświadczenia jest udział we wszystkich dniach konferencji.