

A MAGYAR HEMATOLÓGIAI ÉS
TRANSZFUZIOLÓGIAI TÁRSASÁG



MAGYAR HEMATOLÓGIAI ÉS
TRANSZFUZIOLÓGIAI TÁRSASÁG

XXV. LYMPHOMA KONFERENCIÁJA

HAJDÚSZOBOSZLÓ, 2026. MÁJUS 14–16.

Hunguest Hotel Béke



XXV. LYMPHOMA
KONFERENCIA

— 2026 —

TUDOMÁNYOS PROGRAM ÉS ELŐADÁS ÖSSZEFOGLALÓK



ÁTTEKINTŐ PROGRAM

2026. május 14., csütörtök

12 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Megnyitó
12 ³⁰ – 14 ¹⁰	Patológiai szekció
14 ¹⁰ – 14 ³⁰	Kávészünet
14 ³⁰ – 16 ¹⁵	Diffúz nagy B-sejtes lymphoma szekció
16 ¹⁵ – 16 ³⁰	Kávészünet
16 ³⁰ – 18 ¹⁰	Infektológiai szekció

2026. május 15., péntek

08 ³⁰ – 10 ⁰⁵	Hodgkin-lymphoma szekció
10 ⁰⁵ – 10 ²⁰	Kávészünet
10 ²⁰ – 11 ³⁵	Krónikus Lymphoid leukaemia szekció
11 ³⁵ – 11 ⁴⁵	Kávészünet
11 ⁴⁵ – 13 ³⁰	NK/T-sejtes lymphomák szekció
13 ³⁰ – 14 ²⁰	Ebédészünet
14 ²⁰ – 15 ²⁰	Innovatív kezelések külföldön
15 ²⁰ – 15 ³⁵	Kávészünet
15 ³⁵ – 17 ¹⁰	Köpenysejtes lymphoma szekció
17 ¹⁰ – 17 ²⁰	Technikai szünet
17 ²⁰ – 18 ⁰⁰	MHTT Közgyűlés

2026. május 16., szombat

08 ³⁰ – 10 ¹⁰	Indolens lymphomák szekció
10 ¹⁰ – 10 ³⁵	Technikai és kávészünet
10 ³⁵ – 12 ¹⁰	Varia szekció
12 ¹⁰ – 12 ²⁰	Kávészünet
12 ²⁰ – 13 ²⁰	Plasmasejtes betegségek szekció
13 ²⁰ – 13 ³⁰	Záróülés



TUDOMÁNYOS PROGRAM

A programváltoztatás jogát a Tudományos és Szervező Bizottság fenntartja!

2026. május 14., csütörtök

10⁰⁰-TÓL **REGISZTRÁCIÓ, ÉRKEZÉS**

11³⁰-TÓL **EBÉD A HUNGUEST HOTEL BÉKE ÉTTERMÉBEN**

(Cím: 4200, Hajdúszoboszló, Mátyás király sétány 10.)

12⁰⁰ – 12³⁰ **MEGNYITÓ, KÖSZÖNTŐK**

Egyed Miklós, az MHTT elnöke

Ajzner Éva, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kórházak főigazgatója

Szerafin László, a XXV. Lymphoma konferencia főszervezője

JELMAGYARÁZAT: R: referátum, E: előadás, P: poszter

12³⁰ – 14¹⁰ **PATOLÓGIAI SZEKCIÓ**

ÜLÉSELNÖKÖK: *Alizadeh Hussain, Bedekovics Judit, Kajtár Béla*

Bácsi Attila: Immun regulációs mechanizmusok és az immun mikrokörnyezet jelentősége lymphoid neoplasiákban (R, 15+5 perc)

Méhes Gábor: A relabáló/refrakter nagy B-sejtes lymphoma patológiai jellegzetességei (R, 8+2 perc)

Tímár Botond: A diffúz nagy B-sejtes lymphoma és a nagy B-sejtes lymphomák diagnosztikai „szürke zónái” (R, 15 + 5 perc)

Kajtár Béla: Az alkonyzóna titkai – Magas grádusú lymphomák immunprivilegizált területeken (R, 12 +3 perc)



Bedekovics Judit: TP53 génelterések és kóros p53 expresszió jelentősége nagy B-sejtes lymphomákban (R, 8+2 perc)

Szepesi Gabriella: A folliculáris limfóma csontvelői érintettségének vizsgálata a NanoString GeoMx DSP térbeli transzkriptomikai platform segítségével (E, 8+2 perc)

Varga Luca: Proto-onkogén specifikus hipermutáció és cfDNS fragmentációs mintázatok DLBCL-ben (E, 8+2 perc)

Szoboszlai Nóra: Keringő sejtmentes DNS szerepe DLBCL-ben (P, 3+2 perc)

14¹⁰ – 14³⁰

KÁVÉSZÜNET

14³⁰ – 16¹⁵

DIFFÚZ NAGY B-SEJTES LYMPHOMA SZEKCIÓ

ÜLÉSELNÖKÖK: *Egyed Miklós, Plander Márk, Váróczy László*

Nagy Zsolt György: A DLBCL első vonalas kezelése (R, 15+5 perc)
– Roche által támogatott előadás

Gergely Lajos: Lehetőségek a relabáló/refrakter diffúz nagy B-sejtes limfóma másodvonalis kezelésében (R,15+5 perc) – Roche által támogatott előadás

Masszi András: Harmadvonalban a DLBCL ellen (R, 15+5 perc)

Gurbity Pálfi Tímea: Bcl-2 szuperexpresszió prognosztika jelentősége diffúz nagy B-sejtes lymphomában (E, 8+2 perc)

Nyilas Renáta: Dose-dense R-CHOP14 kezelés összehasonlítása az R-CHOP21 kezeléssel egy centrum adatai alapján (E, 8+2 perc)

Korom Ágnes: Bcl-2 szuperexpresszor diffúz nagy B-sejtes limfóma. Sikertelenségek sorozata... (P, 3+2 perc)

Kálucz Bernadett: Súlyos hypercalcaemia társulása refrakter diffúz nagy B-sejtes limfómával (esetismertetés) (P, 3+2 perc)



Rinfel András: „Szívelgtelenség, tüdőtumor vagy egy győztes 3.”
– recidív bal oldali hidrotorax hátterében igazolódott PEL (primer effúziós limfóma) esetbemutatás (P, 3+2 perc)

Szalontai Gyöngyi: Ritka genetikai betegség okozta immunhiány talaján kialakult DLBCL kezelése (P, 3+2 perc)

Szijártó Zsuzsanna: Üvegtestből diagnosztizált nagy B-sejtes lymphoma – esetismertetés (P, 3+2 perc)

16¹⁵ – 16³⁰ KÁVÉSZÜNET

16³⁰ – 18¹⁰ INFÉKTOLÓGIAI SZEKCIÓ – a SOBI által támogatott szekció

ÜLÉSELNÖKÖK: *Batár Péter, Masszi András, Sinkó János*

Kriván Gergely: Veleszületett immunhiány felnőtt korban, szerzett immunhiány hematológiai betegségekben (R, 15+5 perc) – **CSL Behring által támogatott előadás**

Agárdi Annamária: Az intravénás immunglobulin (IVIG) terápia helye a hematoonkológiai kórképekben (R, 15+5perc) – **Biotest által támogatott előadás**

Vitális Eszter: Küzdelem a karbapenem-rezisztens Gram-negatív kórokozók ellen (R, 15+5 perc)

Sinkó János: Területen szerzett légúti vírusinfekciók az onkohematológiában – ECIL10 irányelvek (R, 15+5 perc)

Szabó Bálint Gergely: Szisztémás vírusinfekciók nem transzplantált limfoid és plazmasejtes malignitásokban (R, 15+5 perc)

20⁰⁰-TÓL VACSORA A HUNGUEST HOTEL BÉKE ÉTTERMÉBEN



2026. május 15., péntek

08³⁰ – 10⁰⁵ **HODGKIN-LYMPHOMA SZEKCIÓ – a Takeda által támogatott szekció**

ÜLÉSELNÖKÖK: *Rejtő László, Simon Zsófia, Szaleczky Erika*

Illés Árpád: Mikor érjük utol a nemzetközi ajánlásokat a Hodgkin lymphoma kezelésében? (R, 15+5 perc)

Miltényi Zsófia: A Hodgkin lymphoma hazai kezelési eredményei a nemzetközi adatok tükrében (R, 15+5 perc)

Csacsovszki Ottó: Hogyan kezeljem elsõvonalban az elõrehaladott stádiumú Hodgkin-kórt 2026-ban? (E, 8+2 perc)

Gálvölgyi Krisztián: A PET/CT és a TARC biomarker szerepe a klasszikus Hodgkin lymphoma (cHL) kezelésében – Két centrum eseteinek retrospektív vizsgálata (E, 8+2 perc)

Borics Fanni: Rejtõzködõ biomarker? Az 1000 pg/ml alatti szérumban TARC-szint klinikai relevanciája Hodgkin lymphomában (E, 8+2 perc)

Hortobágyi Katica: Checkpoint inhibitorok szerepe a klasszikus Hodgkin-lymphoma kezelésében – az utóbbi évek tapasztalatai (E, 8+2 perc)

Tóthfalusi Dávid: Pre-engraftment szindróma autológ õssejt-transzplantációt követõen relabáló vagy refrakter Hodgkin lymphomában: összefüggés a korábbi PD-1-gátló expozícióval (E, 8+2 perc)

Kohl Zoltán: Hodgkin limfómába történõ transzformáció krónikus limfocitás leukémiában: esetbemutatás és irodalmi áttekintés (P, 3+2 perc)

10⁰⁵ – 10²⁰ **KÁVÉSZÜNET**



10²⁰ – 11³⁵

**KRÓNIKUS LYMPHOID LEUKAEMIA SZEKCIÓ –
az AstraZeneca és a Johnson & Johnson által támogatott szekció**

ÜLÉSELNÖKÖK: *Borbényi Zita, Illés Árpád, Mátrai Zoltán*

Szász Róbert: Első vonalbeli terápiák a CLL hosszútávú stratégiája részeként (R, 12+5 perc)

Plander Márk: A relabált/refrakter krónikus lymphocytás leukémia kezelése (R, 12+5 perc)

Mátrai Zoltán: Célzott kezelés a mindennapi gyakorlatban. Tapasztalatok második-és harmadik generációs Btk gátlókkal (R, 12+5 perc)

Zsigmond Regina: Szekunder primer malignitás előfordulása krónikus lymphocytás leukaemiában (E, 8+2 perc)

Csóke Mariann: Fiatal, rossz prognózisú krónikus lymphocytás leukémiában szenvedő beteg eljuttatása allogén őssejt transzplantációra és annak tanulságai (P, 3+2 perc)

Koncz Anna: Krónikus lymphocytás leukémia Richter transzformációja – út az allogén őssejt transzplantációig és annak tanulságai (P, 3+2 perc)

Gulyás Ádám: Primer myelofibrosis miatt gondozott betegünknel diagnosztizált CLL kezelésével szerzett tapasztalataink – esetbemutatás (P, 3+2 perc)

11³⁵ – 11⁴⁵

KÁVÉSZÜNET

11⁴⁵ – 13³⁰

**NK/T-SEJTES LYMPHOMÁK SZEKCIÓ –
a Takeda által támogatott szekció**

ÜLÉSELNÖKÖK: *Masszi Tamás, Miltényi Zsófia, Reményi Péter*

Szomor Árpád: 40 éves a CD30 molekula. Anapláziás nagysejtes lymphoma 2026 (R, 15+5 perc)

Piukovics Klára: T-sejtes lymphomák brentuximab-vedotin tartalmú kemo-immunterápia első vonalbeli kezelése (E, 8+2 perc)



Páyer Edit: 10 év tapasztalata a perifériás T-sejtes limfómás betegek kezelésében, kiemelve az autológ őssejt transzplantációt (E, 8+2 perc)

Rónaszéki Benedek: Nagydózisú kemoterápia és autológ őssejtpótlás helye a perifériás T-sejtes lymphomák kezelésében (E, 8+2 perc)

Demeter Adina: Autológ őssejttranszplantáció eredményei T-sejtes lymphomák kezelésében-több mint 25 éves tapasztalat (E, 8+2 perc)

Gopcsa László Zsolt: Allogén-őssejttranszplantáció jelenlegi és az adoptív sejterápiák jövőbeli szerepe a T-sejtes lymphomák kezelésében (R, 15+5 perc)

Raska Alexandra: Allogén őssejttranszplantáció eredményei T-sejtes lymphomák kezelésében-több mint 25 éves tapasztalat (E, 8+2 perc)

Jeszenszky Krisztina: Relapszus, graft-versus-host betegség (GvHD) vagy valami egészen más? – Diagnosztikai dilemmák Sézary-szindrómában allogén transzplantáció után (E, 8+2 perc)

Berzy Klára: Nodalis follicularis T-helper fenotípusú perifériás T-sejtes lymphoma és malignus melanoma társulása – tartós komplett remisszió immunellenőrzőpont-gátlás mellett (P, 3+2 perc)

13³⁰ – 14²⁰ EBÉD A HUNGUEST HOTEL BÉKE ÉTTERMÉBEN

14²⁰ – 15²⁰ INNOVATÍV KEZELÉSEK KÜLFÖLDÖN

ÜLÉSELNÖK: *Borbényi Zita, Egyed Miklós, Szász Róbert*

Mészáros Jørgensen Judit: Innovatív kezelések bevezetése, korlátok és lehetőségek Dániában (15 perc)

Kapás Balázs: Lymphoma CAR T-sejt kezelése Dél-Svédországban (15 perc)

Burián Miklós: CAR T-sejt kezeléseket helyzete Ausztriában (15 perc)

Diskusszió



15²⁰ – 15³⁵ KÁVÉSZÜNET

**15³⁵ – 17¹⁰ KÖPENYSEJTES LYMPHOMA SZEKCIÓ –
az AstraZeneca, a Johnson & Johnson és a Lilly által támoga-
tott szekció**

ÜLÉSELNÖKÖK: *Gopcsa László, Jóna Ádám, Nagy Zsolt György*

Magyar Ferenc: Fitt, transzplantációra alkalmas köpenysejtes lymphomás betegek elsővonalbeli kezelése (R, 15+5 perc)

Modok Szabolcs: Innováció a transzplantációra nem alkalmas köpenysejtes lymphomás betegek első vonalbeli kezelésében (R, 15+5 perc)

Rottek János: Relabáló/refrakter köpenysejtes lymphoma innovatív kezelési lehetőségei (R, 15+5 perc)

Gulyás Anita: Köpenysejtes lymphoma kezelésével szerzett tapasztalataink (E, 8+2 perc)

Szerafin László: Köpenysejtes lymphomás betegek kezelésével szerzett tapasztalataink – 15 év adatainak elemzése (E, 8+2 perc)
– AOP által támogatott előadás

Pettendi Piroska: Köpenysejtes lymphoma kezelése osztályunkon 2021 és 2025 között: egy kis hazai centrum adatai (E, 8+2 perc)

Garami Gréta: Központi idegrendszeri érintettséggel járó köpenysejtes lymphoma (P, 3+2 perc)

17¹⁰ – 17²⁰ TECHNIKAI SZÜNET

17²⁰ – 18⁰⁰ MHTT KÖZGYŰLÉS

20⁰⁰-tól VACSORA A HUNGUEST HOTEL BÉKE ÉTTERMÉBEN



2026. május 16., szombat

08³⁰ – 10¹⁰ **INDOLENS LYMPHOMÁK SZEKCIÓ**

ÜLÉSELNÖKÖK: *Magyar Ferenc, Modok Szabolcs, Takács István*

Szaleczky Erika: A folliculáris lymphoma jelene (R, 15+5 perc)

Jóna Ádám: A folliculáris lymphoma kezelési paradigmájának átalakulása: fókuszban a bispecifikus antitestek (R, 15+5 perc)

Kiss Evelin: Hematológiai és biokémiai túlélési prediktorok MI-alapú validálása folliculáris lymphoma autológ őssejt-transzplantációja során az UH keretrendszer alkalmazásával (E, 8+2 perc)

Barna Gábor: CD180 fehérje vizsgálata marginális zóna lymphomában és akut leukémiákban (E, 8+2 perc)

Huszár Máté: Szekvenciális BiTE terápia follicularis lymphomában (P, 3+2 perc)

Batár Péter: Célzott kezelési lehetőségek evidenciái marginális zóna lymphomában és Waldenström macroglobulinaemiában – limitált hazai lehetőségek (R, 15+5 perc)

Kovalovszki Bálint: Marginalis zóna lymphoma kezelése, egy centrum tapasztalatai (E, 8+2 perc)

Várnai Bálint Sándor: Primer gyomor MALT lymphomák kezelése osztályunkon (P, 3+2 perc)

10¹⁰ – 10³⁵ **TECHNIKAI ÉS KÁVÉSZÜNET**

10³⁵ – 12¹⁰ **VARIA SZEKCIÓ**

ÜLÉSELNÖKÖK: *Dombi Péter, Gergely Lajos, Szomor Árpád*

Andrikovics Hajnalka: Molekuláris genetikai módszerek szerepe a mérhető reziduális betegségek kimutatásában (R, 15+5 perc)
– **Astellas által támogatott előadás**



Nagy Zsolt György: A B ALL elsővonalas kezelése egy hematológiai osztály eredményei (E, 8+2 perc) – **Amgen által támogatott előadás**

Ilonczai Péter: Lymphoma és AML a kvantumemesemények tükrében – klinikusi gondolatok a véletlen szerepéről (E, 8+2 perc)

Heltai Krisztina: Lymphomás betegek kardiológiai ellenőrzésének gyakorlata 2024-2025-ben az Országos Onkológiai Intézetben (E, 8+2 perc)

Rajnicz Péter: Női genitáliákat érintő primer lymphomák beteganyagunkban (P, 3+2 perc)

Brúgós Boglárka: Splenomegalia, cytopenia, csontfájdalom – hematológiai betegség vagy más ritkább ok? (R, 15+5 perc) – **Sanofi által támogatott előadás**

Fehér Ágnes: Betekintés a Castleman-szindrómába (P, 3+2 perc)

Csirmaz Angéla: Autoimmun hemolitikus anémia ritka oka-Castleman betegség (P, 3+2 perc)

Hornyák Anna: Lymphoma-asszociált hemophagocytás lymphohistiocytosis PET/CT diagnosztikájának nehézségei két eset kapcsán (P, 3+2 perc)

Szalontai Gyöngyi: Warburg effektus, mint ritka szövődmény hematológiai malignitásokban (P, 3+2 perc)

12¹⁰ – 12²⁰

KÁVÉSZÜNET

12²⁰ – 13²⁰

PLASMASEJTES BETEGSÉGEK SZEKCIÓ – a Johnson & Johnson által támogatott szekció

ÜLÉSELNÖKÖK: *Gurbity Pálfi Tímea, Mikala Gábor, Varga Gergely*

Varga Gergely, Szél Fruzsina: Az EHA–EMN irányelvek: monitorozás, válaszkritériumok (R, 15+5 perc)

Mikala Gábor: Myeloma és más lymphoproliferatív betegség egyazon betegben: országos adatgyűjtés eredményei (E, 8 +2 perc)



Kardos Balázs: Optikai genomtérképezéssel azonosított aberrációk a myeloma multiplex genetikájában (E, 8+2 perc)

Szél Fruzsina: Hogyan változott az AL amyloidosis túlélése daratumab elsővonalbeli alkalmazásával? (E, 8+2 perc)

Szabó Zsuzsanna: Waldenström Macroglobulinaemia miatt kezelt betegekkel szerzett tapasztalatok (E, 8+2 perc)

13²⁰ – 13³⁰

A KONFERENCIA ZÁRÁSA

Szerafin László, a XXV. Lymphoma konferencia főszervezője
Egyed Miklós, az MHTT elnöke

13³⁰-tól

ÉBÉD A HUNGUEST HOTEL BÉKE ÉTTERMÉBEN

