



## TUDOMÁNYOS PROGRAM

### 2023. május 25. csütörtök

- 10:45 – 11:00**      **Megnyitó**  
Egyed Miklós, Masszi Tamás
- 11:00 – 12:45**      **Plenáris ülés 1: Limfóma**  
*Üléselnök: Illés Árpád, Nagy Zsolt*
- 11:00 – 11:15      A CLL korszerű molekuláris diagnosztikája  
*Bödör Csaba*
- 11:15 – 11:30      A krónikus lymphocytás leukaemia kezelésének lehetőségei első vonalban  
*Szász Róbert*
- 11:30 – 11:45      A relabált/refrakter CLL kezelése  
*Plander Márk*
- 11:45 – 12:00      Terápiás célpontok és célzott terápia follicularis lymphomában  
*Masszi András*
- 12:00 – 12:15      Az újonnan diagnosztizált diffúz nagy B-sejtes limfóma kezelési lehetőségei  
*Nagy Zsolt*
- 12:15 – 12:30      A relabáló/refrakter diffúz nagy B-sejtes lymphoma kezelési lehetőségei  
*Gergely Lajos*
- 12:30 – 12:45      A Hodgkin-lymphoma valóban a hematológia sikertörténete, ahogy én látom  
*Illés Árpád*
- 12:45 – 13:45**      **Ebéd**
- 13:45 – 15:15**      **Plenáris ülés 2: Myeloma, gyermekonkológia**  
*Üléselnök: Kriván Gergely, Mikala Gábor*
- 13:45 – 14:00      A proteaszóma-gátlók szerepe a myeloma multiplex kezelésében 2023-ban  
*Varga Gergely*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

14:00 – 14:30

Myeloma multiplex: a jelen kihívásai és a korszerű ellátás feltételei  
(kerekasztal megbeszélés)

*Kosztolányi Szabolcs, Mikala Gábor, Modok Szabolcs, Plander Márk, Rajnics Péter, Varga Gergely, Váróczy László*

14:30 – 15:15

Az összefogás ereje: a Magyar Gyermekonkológiai Hálózat bemutatása  
*Egyed Bálint, Erdélyi Dániel, Kriván Gergely*

15:15 – 16:00

**Párhuzamos poszterszekciók – kávészünettel egybekötve**

#### **Poszterszekció I: Limfóma**

*Elnök: Modok Szabolcs, Schneider Tamás*

1. Venetoclax kezelés Sézary szindrómában  
*Borics Fanni*
2. A nivolumab hatásossága ASCT után relabált Hodgkin-lymphomában  
*Gulyás Ádám*
3. Primer kardiális DLBCL, esetbemutatás  
*Berzy Klára*
4. Az immunglobulin-nehézláncgén variábilis régió (IGHV) mutációs-státuszának meghatározása újgenerációs-szekvenálással krónikus limfocitás leukémiában  
*László Tamás*
5. Az EZH2 mutációk prognosztikus szerepének vizsgálata follikuláris limfómában  
*Hanza Richard*
6. Szomatikus hipermutációs státusz meghatározás NGS metodikával: előnyök és nehézségek  
*Csabán Dóra*
7. Epstein-Barr-vírus indukálta hemolízis diffúz nagy B-sejtes limfómában  
*Németh Réka*
8. A plasmoblastos lymphoma kezelésének bemutatása három eset kapcsán  
*Lovas Szilvia*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

9. Hosszú bőrgyógyászati anamnézis után kialakuló anapláziás nagysejtes lymphoma sikeres kezelése brentuximab tartalmú kemo-immunoterápiával 2 eset kapcsán

*Schiszler Dorottya*

10. A Hodgkin lymphoma kezelési eredményeinek változása

*Dobó Boglárka*

#### Poszterszekció II: Myeloma

*Elnök: Plander Márk, Varga Gergely*

11. Plasmasejtes myeloma központi idegrendszeri manifesztációval: két eset bemutatása

*Sashalmi Soma*

12. Venetoclax sikeres alkalmazása t(6;14) transzlokációval járó myeloma multiplexes betegeinknél

*Ceglédi Andrea*

13. Eredmények daratumumab-bortezomib-dexamethason (DvD) kezeléssel, a kevesebb néha több?

*Szita Virág Réka*

14. t(11;14) pozitív AL amyloidosis bortezomib alapú kezelése, venetoclax kiegészítéssel

*Obajed Al-Ali Omar*

15. *Listeria monocytogenes* szepszis és meningitis előfordulása myeloma multiplex kezelése során (esetismertetés)

*Rónaszéki Benedek*

16. Kromoszóma-eltérések hatása újonnan diagnosztizált myeloma multiplexes betegeink túlélésére

*Kozma András*

#### Poszterszekció III: Transzfúzió

*Elnök: Nagy Sándor, Nemes Nagy Zsuzsanna*

17. T-antigén aktiváció diagnózisa és jelentősége transzfuziológiai szempontból

*Gazdag Éva*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

18. Paroxizmális hideg hemoglobinuria - Cave frigorem!

*Zsigmond Soós Ildikó*

19. Kivizsgálási stratégiánk ABO inkompatibilis vesetranszplantáción átesett betegek esetén

*Varga Lívía*

20. Transzfúzió a légimentésben

*Baróti-Tóth Klára*

21. Véralók malária ellenanyag vizsgálata az Országos Vérellátó Szolgálatnál

*Tóth Kamilla*

22. Neonatális alloimmun trombocitopénia két esete

*Földi Éva*

23. A COVID-19 járványügyi intézkedések hatása a magyar véradó populáció B19 fertőzöttségére

*Kokavec László*

24. Donorkeresés a 2022-ben allogén őssejt-transzplantációra felterjesztett magyar betegek részére

*Táncos Zsuzsanna*

25. Rh (D) negatív betegek Rh (D) pozitív vérkészítménnyel (vörösvérsejt koncentrátum, trombocita koncentrátum) történő ellátásának tapasztalatai

*Sarka Krisztina*

**16:00 – 17:10**

**Plenáris ülés 3: Transzfúzió**

*Üléselnök: Marton Imelda, Tordai Attila*

16:00 – 16:15

A Patient Blood Management szemlélet hazai elterjedésének gyakorlati lehetőségei

*Tordai Attila*

16:15 – 16:30

Transzfúzióval átvihető fertőzések (TTI) kockázata

*Baróti-Tóth Klára*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

- 16:30 – 16:45 Az anti-CD47 terápia transzfúziós kockázatai  
*Nemes Nagy Zsuzsanna*
- 16:45 – 17:00 A kockázatmenedzsment jelentősége a vérellátásban  
*Nagy Sándor*
- 17:00 – 17:10 A magzati és újszülöttkori alloimmun thrombocytopenia új klinikai aspektusai  
*Marton Imelda*
- 17:10 – 17:30 Kávészünet**
- 17:30 – 18:40 Párhuzamos előadások – Szekció I: Limfóma**  
*Üléseelnök: Bödör Csaba, Gergely Lajos*
- 17:30 – 17:40 Venetoclax-rezisztens és -szenzitív esetek immunfenotípusának összehasonlítása krónikus limfocitás leukémiában  
*Tolnai-Kriston Csilla*
- 17:40 – 17:50 Molekuláris alcsoport-klasszifikáció diffúz nagy B-sejtes limfómában: a hazai DLBCL molekuláris profilozás program első eredményei  
*Varga Luca*
- 17:50 – 18:00 Keringő sejtmentes DNS és RNS vizsgálata diffúz nagy B-sejtes limfómában a kezelés előtt  
*Bicskó Réka Ráhel*
- 18:00 – 18:10 A sebészi rezekció szerepe a központi idegrendszeri limfómák kezelésében  
*Szegedi László*
- 18:10 – 18:20 Térbeli heterogenitás vizsgálata follicularis lymphomában újgenerációs szekvenálással  
*Bátai Bence*
- 18:20 – 18:30 PET-CT vizsgálattal szerzett tapasztalataink follicularis lymphoma miatt gondozott betegeinknél  
*Pavlovics Anett*
- 18:30 – 18:40 Relabált/refrakter follicularis lymphoma kezelése R<sup>2</sup> terápiával – centrumunk tapasztalatai  
*Csacsovszki Ottó*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

- 17:30 – 18:40**      **Párhuzamos előadások – Szekció II: Myeloma**  
*Üléselnök: Szomor Árpád, Váróczy László*
- 17:30 – 17:40      Myeloma multiplex kezelési eredmények a Semmelweis Egyetem  
Belgyógyászati és Hematológiai Klinikáján  
*Ruff Eszter*
- 17:40 – 17:50      A CLIMP-63 expressziója plazmasejtes myelomában és plazmasejtes  
leukémiában  
*Barna Gábor*
- 17:50 – 18:00      Szolubilis B-sejt érési antigén alkalmazása myeloma multiplex  
monitorozásában  
*Wiedemann Ádám*
- 18:00 – 18:10      A bispecifikus antitestek szerepe a refrakter/relabáló myeloma multiplex  
kezelésében  
*Váróczy László*
- 18:10 – 18:30      Solo G-CSF versus kemomobilizáció myeloma multiplexben  
*Obajed Al-Ali Nóra*
- 18:30 – 18:40      Változások a myeloma multiplexes betegek őssejtmobilizációjában a  
lenalidomid éra idején  
*Szemlaky Zsuzsanna*
- 17:30 – 18:40**      **Párhuzamos előadások – Szekció III: MDS, MPN**  
*Üléselnök: Demeter Judit, Masszi András*
- 17:30 – 17:40      Célzott lenalidomid-kezelés hatása 5q- myelodysplasiás betegeink  
kórlefolására  
*Szalai Luca*
- 17:40 – 17:50      A TP53 mutáció és p53 expresszió kapcsolata myeloid neoplasiákban  
*Bedekovics Judit*
- 17:50 – 18:00      Variációk egy témára – krónikus mieloid leukémia kezelése klinikánkon  
*Adamkovich Nóra*
- 18:00 – 18:10      Terápiamentes remissio, a betegkiválasztás optimalizálása gyakorlatunkban  
*Dömötör Mária*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

- 18:10 – 18:20 Krónikus myeloid leukémia miatt gondozott betegeink eredményei legalább kétféle tirozinkináz-gátló kezeléssel szemben intoleráns vagy rezisztens esetek kapcsán  
*Batár Péter*
- 18:20 – 18:30 A BCR-ABL1 fúziós gén tirozin kináz domén mutációnak feltérképezése hazai CML-es betegpopulációban  
*Mózes Réka*
- 18:30 – 18:40 Krónikus myeloproliferatív és lymphoproliferatív betegségek együttes előfordulása  
*Gurbity Pálfi Tímea*
- 19:30 – 21:00 **Vacsora**

### 2023. május 26. péntek

- 8:30 – 10:00 **Plenáris ülés 3: PNH, MDS, AML**  
*Üléselnök: Alizadeh Hussain, Borbényi Zita*
- 8:30 – 8:45 A PNH diagnosztikája  
*Bodó Imre*
- 8:45 – 9:00 A PNH korszerű kezelése  
*Várkonyi Andrea*
- 9:00 – 9:15 Kis rizikójú myelodysplasiák  
*Miltényi Zsófia*
- 9:15 – 9:30 Terápiás lehetőségek nagy kockázatú myelodysplasiákban  
*Borbényi Zita*
- 9:30 – 9:45 Az AML korszerű kezelése  
*Alizadeh Hussain*
- 9:45 – 10:00 AML-ben primer venetoclax-azacitidin (VEN-AZA) indukciós kezelést követően végzett allogén őssejt-transzplantációk eredményei  
*Gopcsa László*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

10:00 – 10:45

#### Párhuzamos poszterszekciók – kávészünettel egybekötve

##### Poszterszekció IV: Akut leukémia

*Elnök: Szerafin László, Tárkányi Ilona*

26. Venetoclax és hypometiláló szer kombinációja a myeloid sarcoma kezelésében – esetismertetés  
*Czibere Bernadett*
27. Időskori AML venetoclax+azacitidine kezelésével szerzett tapasztalataink  
*Szücs József Gábor*
28. Potenciális új biomarkerek azonosítása az akut limfoblasztos leukémia központi idegrendszeri érintettségének meghatározására  
*Péterffy Borbála*
29. Haemorrhagiás colitis differenciáldiagnosztikája Ph+ akut lymphoblasztos leukaemiás betegünk több éves dazatinib kezelése után. Abbahagyható-e a TKI Ph+ ALL-ben?  
*Mezei Gabriella*
30. Priapizmus, mint prezentációs tünet akut myeloid leukémiás betegnél a Semmelweis Egyetem Belgyógyászati és Hematológiai Klinikán  
*Raska Alexandra*
31. Új generációs szekvenálási eredményeink myeloid kórképek diagnosztikájában  
*Andrikovics Hajnalka*
32. Ami a WHO/ICC 2022 klasszifikációba bekerült és ami nem... ritka akut myeloid leukémia entitások két esetünk kapcsán  
*Kenyeres Anna*
33. Mutáns NPM1 expresszió, mint mérhető reziduális betegség marker akut myeloid leukémiában  
*Varga Lívía*



**Poszterszekció V: MPN, MDS**

*Elnök: Horváth Laura, Nagy Zsolt (Miskolc)*

34. Pleurális- és pericardialis folyadék képében jelentkező krónikus myelomonocytás leukaemia  
*Tajti Balázs*
35. Myeloid/lymphoid neoplázia PDGFRA génátrendeződéssel ritka esete  
*Nagy Zsófia*
36. Ruxolitinib refrakter myelofibrosis kezelésének nehézségei  
*Gáspár Szilárd*
37. Ruxolitinib kezelés hatására kialakult csontvelői remisszió  
*Vidra Tímea*
38. Coombs-negatív hemolitikus anaemia myelodysplasiás szindrómában  
*Tóthfalusi Dávid*
39. JAK2-gátlás és az immunszuppresszió-esismeretés  
*Zsigmond Regina*
40. Myeloproliferatív neoplasia miatt gondozott betegeink JAK2 V617F mutáns/totál allél arány nyomon követése kezelés mellett  
*Reményi Gyula*

**Poszterszekció VI: Ritka betegségek**

*Elnök: Miltényi Zsófia, Rejtő László*

41. Egy ritka betegség: Castleman-szindróma  
*Szőke Krisztina Edit*
42. A thromboticus thrombocytopeniás purpura több jegyét magán viselő post-COVID betegség sikeres kezelése  
*Szakál Péter*
43. A HLH diagnosztikája és terápiájának fejlődése, négy eseten keresztül  
*Soós Bálint*
44. Szerzett haemophilia A sikeres kezelése CyDRi protokollal  
*Kovács Andrea*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

45. Colitis ulcerosa és meleg típusú immunhemolitikus anémia ritka társulása – esetismertetés

*Varga Eszter*

46. Pancytopenia háttérében álló bőrlymphoma-asszociált haemophagocytas lymphohistiocytosis esetének bemutatása

*Tóth András Dávid*

47. Az első ROS1-transzlokált non-Langerhans sejtes histiocytosis eset detektálása komprehenzív genomikai profilozás segítségével

*Bedics Gábor*

48. Neuropszichiátriai tünetekkel járó PNH diagnosztikai és terápiás kihívásai

*Wohner Nikolett*

49. Daratumumab sikeres alkalmazása tiszta vörösvérsejt apláziában

*Bicskó Réka Ráhel*

50. Meddig várjunk a megfelelő terápiás válaszra az aplasticus anaemia kezelésénél? – Tanulságok egy eset kapcsán

*Farkas Katalin*

51. Osler-Weber-Rendu kór kezelése VEGF gátló antitestekkel

*Virga Bálint*

**10:45 – 12:10**

#### **Plenáris ülés 4: MPN**

*Üléselnök: Egyed Miklós, Udvardy Miklós*

10:45 – 11:15

A paradigm shift in the diagnosis and treatment of MPNs with interferon-alfa2. Sooner rather than later?

*Hans C. Hasselbalch*

11:15 – 11:30

A potentially new thromboembolic event scoring system in polycythaemia vera patients: An audit of the Hungarian Philadelphia negative chronic myeloproliferative neoplasia register

*Udvardy Miklós*

11:30 – 11:45

Pegylated interferon treatment of JAK2 positive severe cardiovascular disease patients

*Kovács Eszter*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

- 11:45 – 12:10      Ropeginterferon-alfa2b resolves angina pectoris and reduces JAK2V617F in a patient with clonal hematopoiesis of indeterminate potential  
*Egyed Miklós*
- 12:10 – 12:25      Kávészünet**
- 12:25 – 13:00      Plenáris ülés 5: Transzplantáció**  
*Üléselnök: Masszi Tamás, Reményi Péter*
- 12:25 – 12:30      Új, citosztatikum-mentes, ruxolitinib alapú GVHD profilaxis allogén őssejtátültetés esetén – bevezetés  
Reményi Péter
- 12:30 – 12:40      Új, citosztatikum-mentes, ruxolitinib alapú GVHD profilaxis allogén őssejtátültetés esetén HLA identikus testvér donorral  
Fábián János
- 12:40 – 12:50      Új, citosztatikum-mentes, ruxolitinib alapú GVHD profilaxis allogén őssejtátültetés esetén idegen (VUD) donorral  
Paksi Melinda
- 12:50 – 13:00      Új, citosztatikum-mentes, ruxolitinib alapú GVHD profilaxis allogén őssejtátültetés esetén – megbeszélés  
Reményi Péter
- 13:00 – 14:00      Ebéd**
- 14:00 – 15:10      Párhuzamos előadások – Szekció IV: AML**  
*Üléselnök: Farkas Péter, Reményi Gyula*
- 14:00 – 14:10      Nem mind arany, ami fénylik – variáns interpretáció az NGS érájában  
*Kajtár Béla*
- 14:10 – 14:20      Optikai genom térképezés alkalmazása akut leukémiák vizsgálatában: a digitális citogenomika bevezetésével szerzett első hazai tapasztalatok  
*Bekő Anna*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

- 14:20 – 14:30 Heveny myeloid leukaemia kezelésével szerzett tapasztalataink – múlt és jelen  
*Rejtő László*
- 14:30 – 14:40 AML audit a Semmelweis Egyetem Belgyógyászati és Hematológiai Klinikán 2011–2021 között diagnosztizált 427 beteget vizsgálva  
*Gaál Lilla Noémi*
- 14:40 – 14:50 A csontvelői mikrokörnyezet és a mitochondrialis metabolizmus, mint lehetséges célpontok az akut leukaemiás őssejtek felszámolásában (irodalmi áttekintés)  
*Szerafin László*
- 14:50 – 15:00 Időskori akut myeloid leukémiás betegeink fix dóziszú VEN-AZA kezelésével szerzett tapasztalataink  
*Kellner Ádám*
- 15:00 – 15:10 Az időskori akut mieloid leukémia kezelése 2015 és 2023 között  
*Dani Kristóf Tamás*
- 14:00 – 15:00 Párhuzamos előadások – Szekció V: ALL, SCT, transzfúzió**  
*Üléselnök: Kiss Csongor, Simon Zsófia*
- 14:00 – 14:10 A nemzetközi BFM ALL-IC 2009 klinikai vizsgálat  
*Kiss Csongor*
- 14:10 – 14:20 A CD49f expresszió vizsgálata pre-B-ALL-es gyermekek csontvelői és liquor mintáiban  
*Kovácsné Márk Ágnes*
- 14:20 – 14:30 Új biomarkerek azonosítása átfogó molekuláris profilozással gyermekkori akut limfoblasztos leukémiában: a Magyar Gyermekleukémia Molekuláris Profilozási Program első három évének eredményei  
*Péterffy Borbála*
- 14:30 – 14:40 A glikomika jelentősége a malignus hematológiai betegségek differenciáldiagnosztikájában és a haemopoetikus őssejt-transzplantáció (HSCT) terápiás hatékonyságának monitorozásában  
*Gebri Enikő Zsuzsa*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

- 14:40 – 14:50 Akut lymphoid leukémia kezelése transzfúzió nélkül. A rutinon túl –  
esetbemutatás  
*Hardi Apor*
- 14:50 – 15:00 Granulocyta transzfúzió alkalmazása malignus hematológiai betegekben,  
citosztatikus kezelést követő apláziában észlelt infekciókban  
*Jeszenszky Krisztina*
- 14:00 – 15:00 Párhuzamos előadások – Szekció VI: Transzplantáció**  
*Üléselnök: Gopcsa László, Szász Róbert*
- 14:00 – 14:10 Második allogén őssejt-transzplantáció utáni fenntartó kezelés ivosidenibbel,  
azacitidinnel és profilaktikus donor lymphocyta infúzióval  
*Kállay Krisztián*
- 14:10 – 14:20 Allogén-őssejttranszplantációt követően kialakult extramedulláris  
(orbita+liquor) B-ALL relapszus kezelése anti-CD19 CAR-T-sejt  
(tisagenlecleucel) terápiával: az első Magyarországi kezelés során szerzett  
tapasztalatok a DPC-OHII-ban  
*Gopcsa László Zsolt*
- 14:20 – 14:30 Randomizált, II. fázisú vizsgálat az MB-CART2019.1 készítmény értékelésére  
a standard ellátásban alkalmazott terápiával összehasonlítva,  
relabáló/refrakter diffúz nagy B-sejtes lymphómában (R-R DLBCL) szenvedő  
betegeknél, akik nem alkalmasak nagy dózisú kemoterápiára és autológ  
őssejt-transzplantációra – DALY 2-EU vizsgálat  
*Szabó Dávid*
- 14:30 – 14:40 R-DHAX kemoterápiás protokoll segítségével végzett őssejtgyűjtés során  
szerzett tapasztalataink 2018–2023 között  
*Számel Anna*
- 14:40 – 14:50 Mikrochimérizmus monitorozásának jelentősége allogén hematopoietikus  
őssejt-transzplantáció (HSCT) után  
*Meggyesi Nóra*
- 14:50 – 15:00 Az autológ őssejt-transzplantáció szerepe a szisztémás sclerosis terápiájában  
*Pál Ildikó*
- 15:10 – 15:30 Kávészünet**



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

- 15:30 – 16:50**      **Párhuzamos előadások – Szekció VII: Hemosztázis, infekciók**  
*Üléselnök: Bodó Imre, Wohner Nikolett*
- 15:30 – 15:40      Szinergizmus a tranexámsav és a vörösvérsejtek között a fibrinolízis gátlásában  
*Raska Alexandra*
- 15:40 – 15:50      A tranexámsav monocita-függő antitrombotikus hatása  
*Wohner Nikolett*
- 15:50 – 16:00      A gesztációs thrombocytopenia előfordulása klinikai gyakorlatunkban, leggyakoribb okok, ellátás, irodalmi áttekintés  
*Brúgós Boglárka*
- 16:00 – 16:10      A szerzett hemofília korszerű ellátása – tapasztalataink a Pécsi Tudományegyetemen  
*Szakács Zsolt*
- 16:10 – 16:20      Posaconazol farmakokinetika allogén őssejt-transzplantált gyermekekben  
*Kassa Csaba*
- 16:20 – 16:30      COVID-19 infekció megjelenése hematológiai betegekben anti-SARS-CoV-2 vakcinációt követően  
*Piukovics Klára*
- 16:30 – 16:40      A SARS-CoV-2 a monociták szelektív pusztulását okozza humán PBMC-ben  
*Hanna Dániel*
- 16:40 – 16:50      SARS-CoV-2 ellenes antitestvizsgálati eljárás mágneses gyöngyre kapcsolt S-fehérjével  
*Hetényi Roland*
- 15:30 – 16:50**      **Párhuzamos előadások – Szekció VIII: Ritka betegségek**  
*Üléselnök: Bártai Árpád, Méhes Gábor*
- 15:30 – 15:40      Splenomegalia háttérében álló ritka betegségek – differenciáldiagnosztikai kihívások (két eset bemutatása)  
*Svorenj Szabolcs*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

- 15:40 – 15:50 Nagy granuláris lymphocytás leukémia – diagnosztikai kihívások a patológus szemével  
*Kotmayer Lili*
- 15:50 – 16:00 Eosinophiliával járó myeloid neopláziás betegek feldolgozása a DPC Molekuláris Genetikai Laboratóriumának anyagából  
*Nagy Anna*
- 16:00 – 16:10 Ritka, mint a fehér holló: örökletes hematológiai malignitások?  
*Tankó Lenke*
- 16:10 – 16:20 Allogén őssejt-transzplantáció hemofagocitózis limfocitózisban. Két eset bemutatása és irodalmi áttekintés  
*Lakatos Viktor László*
- 16:20 – 16:30 Az Erdheim-Chester betegség (ECD) kivizsgálása és kezelése klinikánkon  
*Gulyás Anita*
- 16:30 – 16:40 Histiocytás/dendritikus sejtes neopláziák – egy szolidtumorszerű hematológiai betegségcsoport patológiája  
*Méhes Gábor*
- 16:40 – 16:50 Extramedulláris myeloid daganatok – egy centrum tapasztalatai  
*Jenei Alex*
- 15:30 – 16:58 Szakdolgozói szekció**  
*Üléselnök: Dombi J. Péter, Piukovics Klára*
- 15:30 – 15:38 Ritka betegségekben szenvedők gondozása szakdolgozói szemmel hematológiai osztályon  
*Nagy Ágnes*
- 15:38 – 15:46 Új utak a gyermekkori GVHD kezelésében, avagy mi is az a mini ECP  
*Tótsaki Mónika*
- 15:46 – 15:54 Microcyter-e a vashiányos anaemia?  
*Győriné Korom Viktória*
- 15:54 – 16:02 Centrális vénás kanülökhöz köthető véráram fertőzések kialakulását befolyásoló tényezők  
*Kollár Gábor*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

- 16:02 – 16:10 Azacitidinnel és venetoclaxszal kezelt akut myeloid leukémia esete hiperviszkozitás szindrómával és extramedulláris infiltrációval  
*Ékes Ágoston*
- 16:10 – 16:18 Cytokinek viharában – allogén transzplantált betegek immunreakciójával kapcsolatos ápolói feladatok  
*Radványi Ágnes*
- 16:18 – 16:26 A vírusinfekciók jelentősége az allogén hemopoetikus transzplantációval kezelt betegek esetében  
*Szalontai Judit*
- 16:26 – 16:34 Kiszobából Nagyvilág  
*Sipos Róbert*
- 16:34 – 16:42 Fizikai aktivitás jelentősége myeloma multiplex miatt gondozott betegek körében  
*Tarsolyné Tamás Katalin*
- 16:42 – 16:50 Tumorzis szindróma, ahogy az ápolónő látja  
*Dudásné Kiss Katalin*
- 16:50 – 16:58 Akut limfoid leukémiában szenvedő betegünk súlyos idegsebészeti szövödményének kezelése, rehabilitációja  
*Juhász Ilona*
- 16:50 – 17:20 Kávészünet**
- 17:20 – 18:20 Díjkiosztó (társasági díjak átadása) és közgyűlés**  
Egyed Miklós, Illés Árpád
- 20:00 – Vacsora**





## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

#### 2023. május 27. szombat

- 7:30 – 8:30**                    **Futóverseny**
- 9:00 – 10:45**                **Plenáris ülés 6: ALL, infekciók**  
*Üléselnök: Kovács Gábor, Sinkó János*
- 9:00 – 9:15                    Gyermekkori ALL kezelésének eredményei  
*Kovács Gábor*
- 9:15 – 9:30                    Az akut limfoblasztos leukémia kezelése napjainkban  
*Rakonczai Anna*
- 9:30 – 9:45                    Az akut lymphoid leukémia kezelése osztályunkon – eklektikus stílusban  
*Harasztombi József*
- 9:45 – 10:45                Infektológiai kerekasztal: Epidemiológia; antibakteriális terápia; felelős antibiotikum-alkalmazás (stewardship)  
*Magyari Ferenc, Modok Szabolcs, Peskó Gergely, Sinkó János, Szabó Bálint, Szomor Árpád*
- 10:45 – 11:00**                **Kávészünet**
- 11:00 – 12:15**                **Plenáris ülés 7: Ritka betegségek**  
*Üléselnök: Masszi Tamás, Réti Marienn*
- 11:00 – 11:15                Caplacizumabbal szerzett kezdeti tapasztalataink thromboticus thrombocytopeniás purpurában  
*Réti Marienn*
- 11:15 – 11:30                Gaucher-kór és az ajánlott új diagnosztikai algoritmus  
*Csacsovszki Ottó*
- 11:30 – 11:45                Multicentrikus Castleman-betegség siltuximab-kezelésével szerzett tapasztalataink – két eset ismertetése  
*Horváth Laura*
- 11:45 – 12:00                Az ITP kezelésének aktualitásai  
*Weisinger Júlia*



## Magyar Hematológiai és Transzfuziológiai Társaság

### XXIX. konferenciája

2023. május 25-27.

Grand Hotel Esztergom

12:00 – 12:15

Újdonságok a hideg agglutinin betegség ellátásában

*Simon Zsófia*

12:15 – 12:35

**A legjobb fiatal előadók és posztterek díjazása**

*Egyed Miklós, Masszi Tamás*

12:35 – 12:40

**A kongresszus zárása**

*Egyed Miklós, Masszi Tamás*

12:40 –

**Ebéd**