

TANULSÁGOS KLINIKOPATOLÓGIAI LYMPHOMÁS ESETEK

2013. március 1 – 2.

Szeged, Hotel Forrás

A detailed 3D microscopic illustration of lymphoma cells. The image shows a large, dark blue, spiky cell with numerous red granules on its surface. To its left, a smaller, pinkish cell with yellow granules is visible. The background is a mix of purple and blue, with other smaller cells and structures scattered throughout, creating a complex and vibrant cellular environment.

PROGRAM

2013. március 1., péntek

15⁴⁵ – 17⁴⁵ **I. SZEKCIÓ**

ÜLÉSELNÖK: *Matolcsy András, Udvardy Miklós*

Köszöntő: *Illés Árpád, Udvardy Miklós*

1. Solid tumorok és follicularis lymphoma társulása

*Erős Melinda¹, Valasinyószki E¹, Szűcs I², Demeter J³, Nagy Zs³,
Matolcsy A⁴, Dombi P¹*

SZT. BORBÁLA KÓRHÁZ TATABÁNYA HEMATOLÓGIA OSZTÁLY¹; PATHOLÓGIA²;
SE I. BELGYÓGYÁSZATI KLINIKA³; SE I. SZ. PATOLÓGIAI ÉS KÍSÉRLETES RÁKKUTATÓ INTÉZET⁴

2. Négy tumor – egy eset

Miltényi Zsófia¹, Bedekovics J², Páyer E¹, Bama S³, Méhes G², Illés Á¹

DEOEC BELGYÓGYÁSZATI INTÉZET, HEMATOLÓGIAI TANSZÉK¹; PATHOLÓGIAI INTÉZET²;
SCANOMED KFT.³

3. Emlőimplantatum asszociált anapláziás nagysejtes lymphoma

*Farkas Zita¹, Mikala G¹, Gopcsa L¹, Csomor J², Fábíán J¹, Agócs L³,
Masszi T¹*

EGYESÍTETT SZENT ISTVÁN ÉS SZENT LÁSZLÓ KÓRHÁZ BUDAPEST, HAEMATOLÓGIAI ÉS
ŐSSEJTTRANSZPLANTÁCIÓS OSZTÁLY¹; PATHOLÓGIAI OSZTÁLY²; ORSZÁGOS ONKOLÓGIAI
INTÉZET MELLKASSEBÉSZETI OSZTÁLY³

4. Hodgkin lymphoma és diffúz nagy B-sejtes lymphoma szekvenciális előfordulása

*Jóna Ádám¹, Irsai G², Barna S³, Magyarai F¹, Bedekovics J², Illés Á¹,
Gergely L¹*

DEOEC BELGYÓGYÁSZATI INTÉZET, HEMATOLÓGIA TANSZÉK¹; PATHOLÓGIAI INTÉZET²;
SCANOMED KFT.³

5. Intrathecalis rituximab retreatment, maintenance

Szomor Árpád, Horváth K oh, Kosztolányi Sz, Imre M

PTE I. BELGYÓGYÁSZATI KLINIKA

6. **Központi idegrendszeri érintettség indolens B-sejtes lymphomákban**
Földeák Dóra, Szőke A, Gurbity Pálfi T, Krenács L¹, Modok Sz
SZTE, II. SZ. BELGYÓGYÁSZATI KLINIKA ÉS KARDIOLÓGIAI CENTRUM, HEMATOLÓGIA
OSZTÁLY; DAGANATPATOLÓGIAI ÉS MOLEKULÁRIS DIAGNOSZTIKAI LABORATÓRIUM¹,
SZEGED
7. **Sikeres reindukció R-CHOP kezeléssel a gyermekgyógyászati
protokollra súlyos toxicitással reagáló DLBCL-es betegnél**
Szegedi István, Méhes G¹, Gáspár I, Kiss Cs
DEOEC GYERMEKGYÓGYÁSZATI INTÉZET; HEMATOLÓGIA-ONKOLÓGIA TANSZÉK,
PATHOLÓGIA INTÉZET¹

2013. március 2., szombat

9³⁰ – 10⁴⁰ **II. SZEKCIÓ**

ÜLÉSELNÖK: *Borbényi Zita, Méhes Gábor*

8. **A hepatitis B vírus reaktiváció és a progresszív multifokális
leukoencephalopathia gyakorlati aspektusai lymphomákban**
Udvardy Miklós
DEOEC BELGYÓGYÁSZATI INTÉZET, HEMOPETIKUS ÓSSEJT TRANSZPLANTÁCIÓS
KÖZPONT
9. **A dózisintenzitás fontossága a lymphomák kezelésében**
Illés Árpád, Gergely L
DEOEC, BELGYÓGYÁSZATI INTÉZET, HEMATOLÓGIAI TANSZÉK
10. **Késői neutropenia előfordulása MabThera alkalmazása során.
Reális veszély?**
Bereczki Ágnes, Piukovics K, Marton I, Adamkovich N, Borbényi Z
SZTE, II. SZ. BELGYÓGYÁSZATI KLINIKA ÉS KARDIOLÓGIAI CENTRUM, HEMATOLÓGIA
OSZTÁLY

11. DLBCL-es betegünk rituximab kezelése során fellépett súlyos tumorlysis syndroma

Egyed Miklós, Kollár B, Rajnics P, Hussain A, Karádi É

SOMOGY MEGYEI KAPOSÍ MÓR OKTATÓ KÓRHÁZ, HEMATOLÓGIA OSZTÁLY

10⁵⁵ – 11⁴⁵ III. SEKCIÓ

ÜLÉSELNÖK: *Krenács László, Masszi Tamás*

12. Rituximab-bendamustin kezelés alkalmazása DLBCL-ben nagy kockázatú betegekben

Sári Eszter, Mucsi O, Paksi M, Szili B, Demeter J, Nagy Zs

SE I. BELGYÓGYÁSZATI KLINIKA

13. Bortezomib bázisú kezelés hatásossága plasmablastos lymphomában – esetismertetés

Szili Balázs, Sári E, Mucsi O, Hanna E, Szepesi Á¹, Csomor J¹, Nagy Zs, Demeter J

SE I. BELGYÓGYÁSZATI KLINIKA; SE I. SZ. PATOLÓGIAI ÉS KÍSÉRLETES RÁKKUTATÓ INTÉZET¹

14. CLL-es betegünk stációi: kezelések, fertőzések, szövődmények, hova tovább?

Varga Fatima¹, Tímár B², Csomor J², Deák B¹, Mihály Zs³, Molnár Zs¹, Schneider T¹, Sinkó J⁴, Szaleczky E¹, Udvarhelyi N⁵, Várady E¹, Rosta A¹

ORSZÁGOS ONKOLÓGIAI INTÉZET (ONKI) KEMOTERÁPIA A¹; SE I. SZ. PATOLÓGIAI ÉS KÍSÉRLETES RÁKKUTATÓ INTÉZET²; ONKI INTENZÍV OSZTÁLY³; SZT. ISTVÁN ÉS SZT. LÁSZLÓ KÓRHÁZ BUDAPEST⁴; ONKI PATHOLÓGIA⁵

12⁰⁵ – 13¹⁵ **IV. SEKCIÓ**

ÜLÉSELNÖK: *Illés Árpád, Pajor László*

15. Szokatlan megjelenésű (paraneoplasziás tüneteket okozó és gyermekkori) primer csontlymphomák – a patológus szemével

Rajna Hajnalka, Szepesi Á

SE I. SZ. PATOLÓGIAI ÉS KÍSÉRLETES RÁKKUTATÓ INTÉZET

16. Terápia rezisztens polyneuropathia képében jelentkező primer osseális high-grade B-sejtes lymphoma – a klinikus szemével

Rábai Gyöngyi, Tímár B¹, Csomor J¹, Jekkel Cs, Lovas G, Rózsa Cs, Mátrai Z, Matolcsy A¹, Masszi T

EGYESÍTETT SZT. ISTVÁN ÉS SZT. LÁSZLÓ KÓRHÁZ BUDAPEST, HEMATOLÓGIAI ÉS ÖSZEJTTANSZPLANTÁCIÓS OSZTÁLY; SE I. SZ. PATOLÓGIAI ÉS KÍSÉRLETES RÁKKUTATÓ INTÉZET¹

17. Bulky tumort okozó diffúz nagy B-sejtes lymphoma a gyógyulás útján

Balikó Anett, Tóth A, Sziládi E, Kravják A¹

TOLNA MEGYEI BALASSA JÁNOS KÓRHÁZ, SZEKSZÁRD HEMATOLÓGIA OSZTÁLY; PATHOLÓGIA¹

18. Colitis ulcerosa talaján kialakult rectosigmoidalis diffúz nagy B-sejtes lymphoma sikeres kezelése immunokemoterápiával

Bene Ibolya, Tamáska P, Takács I

MISKOLCI SEMMELWEIS KÓRHÁZ EGÉJSZSÉGÜGYI KÖZPONT NONPROFIT KFT., BELGYÓGYÁSZATI INTÉZET, HAEMATOLÓGIAI OSZTÁLY