

MAGYAR GYERMEKORVOS TÁRSASÁG ORSZÁGOS NAGYGYŰLÉSE
Székesfehérvár, 2007. május 24-26.

A tudományos ülés helye:

Szent István Művelődési Központ - Székesfehérvár, Liszt Ferenc u.3-5.

Tudományos Bizottság tagjai

Prof. Fekete György
Dr. Mészner Zsófia
Prof. Oláh Éva
Prof. Oroszlán György
Dr. Simon Gábor
Prof. Soltész Gyula
Dr. Szabó László
Prof. Tulassay Tivadar
Prof. Túri Sándor

Szervezőbizottság:

Elnök: Dr. Simon Gábor

Tagjai: Bognár Lászlóné

Csókáné Furulyás Erika
Kissné Cserhalmi Márta
Dr. Tokodi István
Dr. Szokó Márta
Dr. Kálmán Andrea

2007. május 24. CSÜTÖRTÖK

09.00

Megnyitó ünnepség

09.45

Cholnoky Péter: Emlékezés Méhes Károly professzorra

10.00 – 12.00

♦ **A gyermek sürgősségi és intenzív ellátás kapcsolata a mindennapi gyakorlatban**

KEREKASZTAL megbeszélés

Moderátor: Simon Gábor (Székesfehérvár)

Részvevők: Harmath György (Bp.), Kiss Ákos (Miskolc), Kovács Júlia (Bordány), Lombai Béla (Miskolc), Mészner Zsófia (Bp.), Molnár Dénes (Pécs), Oláh Éva (Debrecen), Velkey György (Bp.)

12.00 – 12.15

Hideg ebéd felvétele

12.15 – 13.15

POSZTER SZEKCIÓ (1-13)

Elnök: Dr. Békefi Dezső, Dr. Gárdos László, Dr. Várkonyi Ágnes

1. Veseelégtelenséghez vezető gyermekkori hólyagműködési zavar

Merksz Miklós, Kiss András dr.

Heim Pál Gyermekórháza urológiai-sebészeti osztály, Budapest

2.. Környezeti tényezők, táplálkozás és pajzsmirigyfunkció

Csáthy László dr.

Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza, Kecskemét.

3. Antikonvulzívum okozta hiperszenzitivitás szindróma

Vincze Magdolna, Mózes Katalin, Halics Éva, Sipos Péter

Békés Megyei Képviselőtestület Pándy Kálmán Kórház, Gyula

4. Immunbetegségek halmozott előfordulása Turner syndromában

Benkóczy Judit, Barkai László, Ságodi László, Tamási Katalin

B-A-Z Megyei Kórház és Egyetemi Oktatókórház Gyermekegészségügyi Központ

DEOEC Gyermekegészségügyi Továbbképző Intézet

5. Izolált pancreassérülés kedvező kimenetele

Lőrincz Ottilia¹, Kis Ildikó¹, Szabó Éva¹, Vörös Péter²

¹Szent Borbála Kórház, Tatabánya, ²SE. I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

6. Hydatid ciszta PAIR kezelése.

Kapus Katalin¹, Milassin Péter², Bede Olga¹

¹SZTE Gyermekgyógyászati Klinika, ²SZTE Radiológiai Klinika, Szeged

7. Streptococcus pneumoniae...- barát vagy ellenség?

Módi Judit, Szabó Éva, Mohos Elemér

Veszprém Megyei Cholnoky Ferenc Kórház, Veszprém

8. Streptococcus vagy Staphylococcus skarlát?

Kolozsi Anita, Vincze Magdolna, Sipos Péter

Békés Megyei Képviselőtestület Pándy Kálmán Kórház, Gyermekosztály - Gyula

9. Invazív enterális infekciók vizsgálata serum procalcitonin meghatározással

Koncz-Kovács Noémi, Gárdos László, Molnár Andrea
Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

10. Sepsis hátterében kimutatott ritka kórok

Pleininger Eszter, Szabó Krisztina Virág, Simon Gábor
Fejér Megyei Szent György Kórház /FMSZGYK/, Székesfehérvár

11. Urémiás beteg krónikus hemodializise során jelentkező ritka probléma

Juhász Éva¹, Szabó Tamás¹, Bodnár Edina², Szegedi Andrea², Kószó Ferenc³,
Horkay Irén²
DEOEC Gyermekklinika¹, DEOEC Bőr-és Nemikórtani Klinika²,
SZTE Szent-Györgyi Albert Orvos és Gyógyszerésztudományi Centrum,
Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika³

12. Újszülöttkori exophthalmus és ami „mögötte” (retrobulbarisan) van

Hegy Andrea¹, Korányi Katalin², Elmont Beatrix¹, Rubecz István¹, Gárdos László¹
¹Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg
²Országos Idegsebészeti Tudományos Intézet, Budapest

13. Epiduralis abscessus mint a koponya trauma késői szövődménye

Farwan Moussa, Rüll Miklós, Lencsés Tamás, Zsoldos György, Szokó Márta,
Simon Gábor
FMSZGYK, Székesfehérvár

12.15 – 13.15

ZENEUS PHARMA SZIMPÓZIUM

Invazív gombás fertőzések kezelése gyermekkorban

Moderátor: Dr. Ujhelyi Enikő

14. Invazív gombafertőzések kezelésének alapelvei

Sinkó János
Szent László Kórház, Budapest

15. Antifungilis terápia a gyermekintenzív osztályon

Ujhelyi Enikő
Szent László Kórház, Budapest

16. Újszülöttek gombafertőzéseinek kezelése

Nobilis András
SE II.sz. Szülészeti-Nőgyógyászati Klinika PIC, Budapest

13.30 – 15.30

KORASZÜLÖTTEK ELLÁTÁSA

Elnök: Prof. Tulassay Tivadar, Prof. Balla György

17. Az újszülött ellátás helyzete, a koraszülöttek esélyei hazánkban

Balla György
DEOEC Neonatológiai Tanszék, Debrecen

18. A „kíméletes „ lélegeztetés

Machay Tamás

SE I.sz.Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

19. Újraélesztés gyakorlatának változásai, mennyi oxigént adjunk?

Nobilis András

SE II.sz Szülészeti-Nőgyógyászati Klinika PIC, Budapest

20. Koraszülöttek utógondozása

Beke Anna

SE I.sz. Szülészeti-Nőgyógyászati Klinika, Budapest

21. A házi gyermekorvos szerepe a koraszülött nyomon követésében és gondozásában

Muzsay Géza

Házi gyermekorvosi praxis, Győr

22. Gyermekszívtranszplantáció helyzete Magyarországon

Ablonczy László, Hartvánszky István, Sági Erzsébet, Szatmári András

GOKI, Gyermekszív Központ, Budapest

23. Ventriculo-subgalealis shunt – koraszülöttek posthaemorrhagiás hydrocephalusának terápiajában

Nagy Andrea¹, Novák László², Pataki István¹, Bognár László²

¹DEOEC Gyermekklinika, ²DEOEC Idegsebészeti Klinika, Debrecen

24. Természetes gázok szerepe a ductus arteriosus postnatalis záródásában, illetve annak elmaradásában

Kovács T.¹, Katona N.¹, Kovács J.¹, Polonkai E.¹, Kovács P. B.¹, Riszter M.¹, Sveda B.¹, Horváth Zs.¹, Bérces M.¹, Galajda Z.², Szentmiklósi J.³, Balla Gy.¹

¹DE OEC, Neonatológiai Tanszék, ²Kardiológiai Intézet Szívsebészeti Központ,

³Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet

15.30 – 16.00

Kávészünet

16.00 – 18.00

DIABETES MELLITUS

Elnök: Prof. Soltész Gyula, Prof. Madácsy László

25. 2-es típusú diabetes a gyermek- és serdülőkorban

Soltész Gyula

PTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs

26. Diabetesez ketoacidózis intenzív ellátása

Szabó Éva

Csolnoky Ferenc Kórház, Veszprém

27. Diabetesez betegek edukációja és szakgondozása

Barkai László

B-A-Z Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház Gyermekegészségügyi Központ, Miskolc

28. A házi gyermekorvos szerepe a diabeteses betegek ellátásában és gondozásában

Újhelyi János

Házi gyermekorvosi praxis, Nyíregyháza

29. Cukorbeteg gyermekek a háziorvosi praxisban – a diabetológus szemével

Blatniczky László

Budai Gyermekkorház és Rendelőintézet KHT., Budapest

30. A gyermekkori diabetes elfogadása

Békefi Dezső

Vaszary Kolos Kórház Gyermekambulancia, Esztergom

31. Inzulinpumpa kezelés. Forradalmian új lehetőség a rossz diabeteses anyagcsere normalizálásában

Niederland Tamás

Nyugat-magyarországi Gyermek Inzulinpumpa Centrum, Győr

32. Ritka hátterű krízis állapot 1.típusú diabetes mellitus miatt gondozott gyermekben

H. Nagy Katalin, Máté Csilla, Sipos Péter

Békés Megyei Képviselőtestület Pándy Kálmán Kórház, Gyermekosztály – Gyula

19.00

KULTURÁLIS PROGRAM: Orgona hangverseny a Bazilikában

20.00

NYITÓ FOGADÁS: Táncházt
Székesfehérvár, Malom u.6.

2007. május 25. PÉNTEK

08.00 – 10.00

GYERMEKSZEGÉNYSÉG, ESÉLYEGYENLŐTLENSÉG ÉS A GYERMEKEK EGÉSZSÉGI ÁLLAPOTA

Elnök: Prof. Fekete György, Dr. Mészner Zsófia

33. A Szekció megnyitója

Fekete György

Se II.sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

34. „Legyen jobb a gyerekeknek” – Miért kell a Nemzeti Stratégia?

Ferge Zsuzsa

35. Gyermekszegénység és a gyermekek egészségi állapota

Aszmann Anna

Országos Gyermekegészségügyi Intézet, Budapest

36. Van-e alternatívája a Fagin-módszernek?

Constantin Tamás, Fekete György, Schuler Dezső

Se II.sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

37. A gyermekegészségügy szerepe a Biztos Kezdet (Sure Start) korai fejlesztési programban

Szomor Éva

38. Gyerek a rossz családi háttér csapdájában

Hadházy Ágnes:

10.00 – 10.30

Kávészünet

10.30 – 12.00

„A” szekció

HYPERTONIA

Elnök: Prof. Sulyok Endre, Prof. Túri Sándor

39. Eltérő pathomechanizmus a serdülőkori esszenciális és obezitás indukálta hipertóniában és a magyar 11-16 éves serdülők normál vérnyomásértékei

Túri Sándor

SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika, Szeged

40. Hypertonia, szűrés és gondozás a házi gyermekorvos és iskolaorvos szempontjából

Hóbor Miklós

Házi gyermekorvosi praxis, Zalaegerszeg

41. Hypertoniások kivizsgálása és gondozása

Szabó András

SE ÁOK I.sz Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

42. Hypertoniás krízis intenzív ellátása

Velkey György

MRE Bethesda Gyermekkorház, Budapest

43. A gyermekkori obezitáshoz társult hipertónia kezelése, az ACE inhibitor ramipril hatása

Bereczki Csaba Kiss Judit, Földesi Imre, Baráth Ákos, Túri Sándor

SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika Szülészeti Nőgyógyászati Klinika Labor, Szeged

„B” szekció

NEONATOLÓGIA

Elnök: Prof. Oroszlán György, Prof. Machay Tamás

44. Halolaj tartalmú (SMOF) vénás zsíroldat biztonságosságának szempontjai légzészavarban szenvedő koraszülöttek parenteralis táplálásában

Tomsits Erika, Pataki Margit, Tölgyesi Andrea, Fekete György

SE ÁOK, II.sz. Gyermekgyógyászati Klinika

Rischák Katalin, Szollár Lajos, SE ÁOK, Élettani Intézet

45. A foeto-foetalis transfusio előfordulása és kezelése klinikánkon

Horváth Zsolt, Bérczes M., Katona N., Kovács J., Kovács T., Kovács P. B., Polonkai E., Riszter M., Sveda B., Balla Gy.

DEOEC, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszék

46. Multicolor fluorescens in situ hibridizáció (M-FISH) jelentősége a veleszületett rendellenességek diagnosztikájában

Ujfalusi Anikó, Balogh Erzsébet, P. Szabó Gabriella, Bessenyei Beáta, Oláh Éva
DE OEC Gyermekgyógyászati Klinika, Regionális Genetikai Laboratórium, Debrecen

47. Kissúlyú koraszülöttek agyi keringésének vizsgálata vena cava superior flow

Szabó Éva - Reiter Éva - Kiss József
Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház- Rendelőintézet

**48. Mennyi az elégséges ? Mi történt az AHA aktuális – 2005 – ajánlása (I.) óta ?
Oxigén adás az újszülött reszuszitációja során. Adni vagy nem adni ?**

Temesvári Péter
Orosházi Városi Kórház, Orosháza

49. Élő-donor májtranszplantáció neonatalis haemochromatosisban

Kovács Márta¹, Szabó Miklós², Balogh Lídia², Rudas Gábor³, Balázs György⁴
Várkonyi Ildikó², Dieter Bröring⁵, Szőnyi László²
¹Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr, ²SE ÁOK Budapest, I. Gyermekklinika
³ SE Budapest, MR Kutatóközpont, ⁴Heim Pál Kórház, Budapest
⁵Schleswig-Holstein, Egyetemi Klinika

50. Újszülöttkori aorta thrombosisok – 3 eset kapcsán

Németh Gyöngyi, Molnár Andrea
Zala Megyei Kórház, Zalaegerszeg

51. Hosszúszakasú nyelőcső atresia kezelésének viszontagságai

Dávidovics Sándor
PAMOK, Gyermeksebészeti Osztály, Győr

52. Intrauterin észlelt hydronephrosis – indokolt-e a szülés előrehozása?

Merksz Miklós, Kiss András
Heim Pál Gyermekkórház, Budapest

12.00 – 12.15

Hideg ebéd felvétele

12.15 – 13.15

POSZTER SZEKCIÓ (14-28)

Elnök: Dr. Rubecz István, Dr. Ruzinkó Viktória, Dr. Szabó László

53. A gyógytorna szerepe a leukémiás és tumoros megbetegedésű gyermekek rehabilitációjában

Schlittné Csernók Ágnes, Szűcs Rozália
„Tölösi Péter” Alapítvány, EEI Pécs Gyermekonkológia

54. Újszülött- és csecsemőkori cholestasis szindróma differenciáldiagnosztikai problémái

Ujj Anikó, Tokodi István, Simon Gábor
FMSZGYK, Székesfehérvár

55. Gyermekkori hydronephrosis: az alsó vesepólushoz haladó keresztező ér oki szerepe és annak ellátása

Merksz Miklós, Kiss András
Heim Pál Gyermekkórháza, urológiai-sebészeti osztály, Budapest

- 56. Recurrens tracheo-oesophagealis fistula endoscopos kezelése súlyos tracheomaláciával járó oesophagus atresia esetében**
Vaszari Zsolt, Fűcsek Mihály, Dávidovics Sándor
PAMOK Gyermeksebészeti Osztály, PAMOK Gyermek Fül Orr Gégészeti Részleg, Győr
- 57. Méhen belül felismert rekeszsérv szülészobai ellátása – új módon**
Alexy Miklós¹, Davidovics Sándor², Drozgyik Csaba³
PAMOK
¹Gyermekosztály, ²Gyermeksebészet, ³Szülészet
- 58. Antropometriai mérések harmonizációja és standardizálása egy multicentrikus Európai Unió vizsgálatban**
Nagy Enikő, Molnár Dénes
PTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika
- 59. Gyomordiverticulum: haemoptysis oka, vagy melléklelet?**
Fodor László, Tokodi István, Fejes Roland, Madácsy László, Altorjay Áron, Kerkuska László, Simon Gábor, Szabó Elek
FMSZGYK, Székesfehérvár
- 60. „Nagy Kékség”**
Szabó Timea, Dancs Viktória, Kálmán Andrea
FMSZGYK, Székesfehérvár
- 61. Súlyos szövődményekkel járó, tranziens neonatalis myasthenia gravis esete koraszülöttben**
Kovács-Pászthy Balázs, Balla György, Bérczes Mária, Horváth Zsolt, Katona Nóra, Kovács Tamás, Polonkai Edit, Riszter Magdolna, Sveda Brigitta
DEOEC, Neonatológiai Tanszék, Debrecen
- 62. Metabolikus szindróma jelei 1-es típusú diabeteses gyermekekben és serdülőkben**
Tótok Mária, Soós Andrea, Barkai László
DEOEC, Gyermekegészségügyi Továbbképző Intézet, Gyermekegészségügyi Központ, IV-es Csecsemő- és Gyermekosztály, Miskolc
- 63. Nyelőcső motilitási zavar? Egy 16 hónapos kislány esetbemutatása**
Orosz Elvira, Nemes Éva, Korponay-Szabó Ilma
DEOEC, Gyermekgyógyászati Klinika, Debrecen
- 64. Az X-hez kötött adrenoleukodystrophia klinikuma**
Bánsági Boglárka, Kálmánchey Rozália
SE ÁOK II.sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- 65. Új troponin-T mutáció azonosítása hypertrophiás cardiomyopathias betegben**
Losonczy L.¹, Kádár K.², Sepp R.³, Földesi Cs.², Németh K.¹, Csanády M.³, Fekete Gy.¹
¹SE ÁOK, II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest, ²GOKI, Budapest
³SZTE ÁOK, II. Sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ, Szeged
- 66. Ewing-sarcoma / pPNET molekuláris genetikai diagnosztikája Magyarországon**
Patócs Barbara¹, Garami Miklós¹, Kovalszky Ilona², Szendrői Miklós³
Fekete György¹
¹SE ÁOK II.sz. Gyermekgyógyászati Klinika, ²SE I.sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet, ³SE Ortopédiai Klinika, Budapest

67. Csecsemőkori apnoek háttérében igazolódott rosszullét bemutatása egy esetünk kapcsán

Csetneki Judit Mária, Sós István, László Aranka, Scheuring Noémi, Czinner Antal
Heim Pál Gyermekkorház, Budapest

13.15 – 14.15

MSD SZIMPÓZIUM

Változtassunk a jövőn ma! Új MSD védőoltások a gyermekorvosok kezében

68. SILGARD – a méhnyakrák megelőzése a gyermekgyógyász szemszögéből

Threton András
Szent László Kórház, Budapest

69. A rotavírus infectio jelentősége csecsemő- és gyermekkorban

Várkonyi Ágnes
SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika, Szeged

70. ROTATEQ – Védőoltás, ami nem fáj! Új megelőzés a Rota enteritis megelőzésében

Bókay János:
SE ÁOK I.sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

14.30 - 16.00

„A” szekció

ASTHMA BRONCHIALE

Elnök: Prof. Cserháti Endre, Prof. Gyurkovits Kálmán

71. Aktualitások az asthma bronchiale kapcsán

Cserháti Endre
SE ÁOK I.sz. Gyermekgyógyászati Klinika

72. A házi gyermekorvos szerepe az asthmás betegek ellátásában és

Páll Gabriella
Házi gyermekorvos praxis, Gödöllő

73. Asthmás betegek szakgondozása gondozásában

Kádár László
Pest Megyei Tüdőgyógyintézet, Törökbálint

74. Status asthmaticus intenzív ellátása

Mikos Borbála
B-A-Z Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Gyermekkegészségügyi Központ

75. Bronchosopia az asztma bronchiale differenciál diagnosztikájában

Baktai György, Péterffy Erzsébet, Bánfi Andrea
Svábhegyi Országos Gyermekallergológiai, Pulmonológiai és Fejlődésneurológiai Intézet,
Bronchológiai Osztály

**„B” szekció
EGYEBEK**

Elnök: Prof. Oláh Éva, Dr. Sólyom Enikő

76. A hátrányos helyzetű családok népegészségügyi problémái

Józsa Lajos
Oktató Házi Gyermekorvosi Praxis Hajdúböszörmény

77. Organikus acidúriák diagnózisa tömegspektrometriás módszerekkel

Wittmann Gyula, Karg Eszter, László Aranka, Papp Ferenc, Túri Sándor
Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar
Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekégeszségügyi Központ

78. A pheno- és genotípus összefüggések lysosomal is enzimopathiákban

László Aranka
SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika, Szeged

79. Alapanyagcsere vizsgálat UCP1 polimorfizmust hordozó elhízott gyermekekben

Répásy Judit, Csernus Katalin, Erhardt Éva, Molnár Dénes
PTE-ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs

80. Magyar, német és spanyol várandós anyák zsírsavellátottságának összehasonlítása

¹Jakobik Viktória, ²Cristina Campoy, ³Berthold Koletzko, ¹Marosvölgyi Tamás, ³Hans Demmelmair, ⁴Veszprémi Béla, ¹Decsi Tamás
¹Pécsi Tudományegyetem, ÁOK, Gyermekklinika; ²Department of Paediatrics, University of Granada, Granada, Spanyolország; ³Dr. von Haunersches Kinderspital, University of Munich, München, Németország; ⁴Pécsi Tudományegyetem, ÁOK, Szülészeti klinika

81. GC/MS vizelet steroid vizsgálat diagnosztikus szerepe 21 hydroxiláz hiány miatt kialakult congenitalis adrenalis hyperplasia esetén csecsemő és kisgyermek korban

Felszeghy Enikő¹, Hartmann Michalea F.²
¹DEOEC Gyermekgyógyászati Klinika, Debrecen
²Steroid research Unit, Children's Hospital, Justus Liebig University, Giessen

82. In vitro gyógyszerérzékenységi vizsgálatok alkalmazása az individuális daganatterápiában

Márkász László¹, Emilie Flaberg², Stuber György², Skribek Henriette²,
Oláh Éva¹, Székely László²
¹Debreceni Egyetem OEC Gyermekgyógyászati Klinika, Debrecen
²Karolinska Institutet, Microbiology and Tumorbiology Centrum, Stockholm

83. Acut lymphoblastos leukemia kezelése kapcsán jelentkező ritka mellékhatás

Ottóffy Gábor¹, Kálmán Endre², Vojcek Ágnes¹, Cholnoky Eszter¹, Szalai Gábor³, Kajtár Pál¹
¹PTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika, ²PTE ÁOK Patológiai Intézet, ³PTE ÁOK Radiológiai Klinika, Pécs

84. "A szó (vizsgálat) elszáll az írás megmarad"

Adminisztráció az orvosi munkában
Dancs Viktória, Szokó Márta, Nagy-Szabó Julianna, Kálmán Andrea, Simon Gábor
FMSZGYK, Székesfehérvár

- 85. Az érfalrugalmasság mérése PulsePen készülékkel egészséges és dializált gyermekeknél**
Cseprekál Orsolya, Dr. Kis Éva, Horváth Zsófia, Katona Gábor, Pászka Dóra, Dr. Reusz György
SE ÁOK I. Gyermekgyógyászati Klinika

16.00 – 17.30

MGYT küldött közgyűlés

17.30 – 18.00

MGYT Észak-Nyugat Magyarországi Területi Szervezetének Közgyűlése

18.30

Indulás a fogadás helyszínére (busztranszfer a nagyobb szállodáktól, illetve a kongresszus helyszínéről biztosított)

20.00

Fogadás - Velence Juventus Hotel

2007. május 26. SZOMBAT

08.30 – 10.00

EPILEPSIA

Elnök: Dr. Hollódi Katalin,

- 86. Aktualitások a gyermekkori epilepsia kapcsán**

Hollódi Katalin

- 87. A házi gyermekorvos teendői görcsölő gyermek otthoni ellátásában és az epilepsziások gondozásában**

Kollár László

Házi gyermekorvos

- 88. Az epilepsziások szakgondozása**

Kollár Katalin

Heim Pál Gyermekkórház

- 89. A status epilepticus intenzív osztályos ellátása**

Újhelyi Enikő:

Szent László Kórház, Székesfehérvár

- 90. Az agyi érési folyamatok hatása a halánték lebeny epilepszia sajátosságaira**

Fogarasi András¹, Janszky József³, Halász Péter²

¹MRE Bethesda Gyermekkórháza, Neurológiai osztály

²Országos Pszichiátriai és neurológiai Intézet, Epilepszia Centrum

³Pécsi Tudományegyetem, Neurológiai Klinika

- 91. Epilepsziás beteg a körzetben**

Torday Judit

Gyermekorvosi rendelő, Debrecen

92. Folyamatos EEG monitorizálás statusz epileptikusban

Rosdy Beáta, Kollár Katalin, Móser Judit, Saracz Judit, Szentirmai Csaba, Czinner Antal,
Balogh Attila Szabó Ferencné, Gergelyné Jaskó J.
Heim Pál Kórház Neurológiai, Intenzív Terápiás, Belgyógyászati Osztály, Szt. István
Kórház Neurológiai ⁴osztálya

10.00 – 10.30

Kávészünet

10.30 – 12.30

EGYEBEK

Elnök: Prof. Molnár Dénes, Prof. Czinner Antal

**93. Az új szakmai protokoll: A Streptococcus pneumoniae fertőzés specifikus
prevenciója**

Mészner Zsófia
Országos Gyermekegészségügyi Intézet

94. Lázcillapítási láz csillapítás

Szijjártó László
Sionsberg Kórház Dokkum (Hollandia)

**95. A MEN2B szindróma diagnosztikája, terápiája és nyomon követése egy esetünk
kapcsán**

¹Kálovics Tamás, ¹Kovács Fruzsina, ²Rácz Károly, ¹Hosszú Éva
¹SE ÁOK II. számú Gyermekgyógyászati Klinika
²SE II. számú Belgyógyászati Klinika

96. Crohn betegség relapszusának kezelése enterális táplással

Koncz-Kovács Noémi, Gárdos László
Zala Megyei Kórház , Zalaegerszeg

97. Hosszú az út hazáig – az otthonlélegeztetés nehézségei hazánkban

Molnár Zita, Zsigó Enikő, Mikos Borbála
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház,
Gyermekegészségügyi Központ, Miskolc, Gyermek Aneszteziológiai és Intenzív Osztály

98. Életveszélyes varicella infekciók a gyermekintenzív osztályon

Szűcs Andrea, Ujhelyi Enikő
Szent László Kórház Gyermekintenzív Osztály, Budapest

**99. Vércukor profil és mortalitás közti összefüggés vizsgálata nem diabeteses kritikus
állapotú gyermekeknél**

¹Mikos Borbála, ²Barkai László
B-A -Z Megyei Kórház és Oktató Kórház, Miskolc
DEOEC Gyermekegészségügyi Továbbképző Intézet
¹Gyermek-Aneszteziológiai és Intenzív Osztály és ²IV. Gyermekosztály

100. A „Sepsis Bundles” alkalmazása gyermekeknél

Ujhelyi Enikő
Szt. László Kórház, Gyermekintenzív Osztály, Budapest

13.00 KONGRESSZUS ZÁRÁSA