

**A Magyar Gyermekorvosok Társasága**  
**és**  
**A Magyar Gasztroenterológiai Társaság**  
**Gyermek Gasztroenterológiai Szekciójának**  
**XXVII. Tudományos Ülése és Továbbképző Tanfolyama**  
Nyíregyháza, 2010. október 01-02.

**Tudományos Program:**

**2010. Október 1. péntek**

08<sup>00</sup>-10<sup>00</sup>     **Regisztráció**

10<sup>00</sup>-10<sup>20</sup>     **Megnyitó**

10<sup>20</sup>-11<sup>50</sup>     **IBD kerekasztal**

dr. B. Kovács Judit: A Crohn beteg gyermekek hagyományos terápiája a Heim Pál Kórház tapasztalatai alapján 2007 - ig

dr. Veres Gábor: Crohn beteg gyermekek biológiai terápiája a hazai tapasztalatok alapján

dr. Gárdos László: Nutritív terápia

dr. Lestár Béla: Sebészi kezelés

Moderátor: prof. dr. Arató András

11<sup>50</sup>-12<sup>20</sup>     **Az enterális táplálás és a biológiai terápia jelentősége a gyermekkori IBD kezelésében**

Petar Mamula, Pennsylvania Egyetem Gyermekkórháza, IBD Centrum, Philadelphia, USA

12<sup>20</sup>-13<sup>15</sup>     **Ebéd**

13<sup>15</sup>-14<sup>25</sup>     **Gyulladásos bélbetegségek**

Ülés elnökök: dr. B. Kovács Judit, dr. Gárdos László, dr. Veres Gábor

13<sup>15</sup>-13<sup>25</sup>     **Mi a felső endoszkópia tényleges jelentősége a gyulladásos bélbetegségben (IBD) szenvedő gyermekeknél?**

dr. Kovács M, dr. Müller K

Petz Aladár Megyei Oktatókórház, Győr

Semmelweis Egyetem, I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

13<sup>25</sup>-13<sup>35</sup>     **Az adaptív és veleszületett immunitás szisztémás eltérései Crohn beteg gyermekekben**

dr. Cseh Á, dr. Molnár K, dr. Nagy Szakál D, dr. Szebeni B, dr. Szalay B, dr. Vásárhelyi B, dr. Veres G, dr. Arató A

Semmelweis Egyetem I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

- 13<sup>35</sup>-13<sup>45</sup> **Az intestinalis alkalikus phosphatase expresszió (iAP) IBD - s gyermekek intestinalis mucosájában**  
dr. Molnár K, dr. Vannay Á, dr. Szebeni B, dr. Arató A, dr. Győrffy H, dr. Sziksz E, dr. Nagy Szakál D, dr. Cseh Á, dr. Bánki N. F, dr. Tulassay T, dr. Dezsőfi A, dr. Veres G  
Gyermekgyógyászati és Nefrológiai Kutatócsoport, Semmelweis Egyetem - Magyar Tudományos Akadémia, Budapest,  
I.sz. Gyermekklinika, Semmelweis Egyetem, Budapest,  
II.sz. Patológiai Intézet, Semmelweis Egyetem, Budapest
- 13<sup>45</sup>-13<sup>55</sup> **Kizárólagos enterális táplálás versus steroid kezelés gyermekkori Crohn betegségben**  
dr. Koncz - Kovács N, dr. Gárdos L  
Zala Megyei Kórház, Csecsemő és Gyermekosztály
- 13<sup>55</sup>-14<sup>05</sup> **Sebészeti kezelés gyermekkori IBD - ben. Mikor szóljunk sebésznek?**  
dr. Lőrincz M, dr. Szabó A, dr. B. Kovács J, dr. Nagy A, dr. Lásztity N, dr. Sárközi S, dr. Lestár B  
Föv. Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórház, Budapest;  
(Gastroenterológiai és Nephrológiai -, Belgyógyászati és Sebészeti osztály) Állami Egészségügyi Központ, Budapest
- 14<sup>05</sup>-14<sup>15</sup> **Akut veseelégtelenséggel kísért toxicus shock syndroma esete egy infliximab terápiában részesülő Crohn beteg gyermeknél**  
dr. Bíró É, dr. Tóth G, dr. Györke Zs  
PTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs
- 14<sup>15</sup>-14<sup>25</sup> **Cyclosporin - A kezelés gyermekkori gyulladásos bélbetegségben**  
dr. Szakos E, dr. Mónus Á, dr. Sólyom E, dr. Tamási K  
Borsod - Abaúj - Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Gyermekegészségügyi Központ, III - as Csecsemő és Gyermekosztály
- 14<sup>25</sup>-14<sup>45</sup> **Gasztrointesztinális hormonok és neurotranszmitterek klinikai jelentősége**  
*Referátum*  
dr. Sólyom E  
Borsod - Abaúj - Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Gyermekegészségügyi Központ
- 14<sup>45</sup>-16<sup>15</sup> **Nyelőcső - gyomor - varia**
- Ülés elnökök: prof. dr. Várkonyi Ágnes, dr. Sólyom Enikő, dr. Micskey Éva
- 14<sup>45</sup>-14<sup>50</sup> **Életműdíj átadása**

- 14<sup>50</sup>-15<sup>00</sup> **A gyermekkori *Helicobacter pylori* fertőzés eradikációjának új szempontjai, a bakteriális rezisztencia jelentősége**  
dr. Shultz K  
Mohács Város Kórháza, Gyermekosztály  
Tolna megyei Önkormányzat Balassa János Kórháza, Gyermekosztály,  
Szekszárd
- 15<sup>00</sup>-15<sup>20</sup> **Gastro - oesophagealis reflux az új módszertani levél tükrében**  
**Referátum**  
  
prof. dr. Várkonyi Á  
SZTE Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermek Egészségügyi  
Központ, Szeged
- 15<sup>20</sup>-15<sup>30</sup> **Secunder oesophago - bronchialis sipoly zárása Tissucol szövetragasztóval**  
dr. Dezsőfi A, dr. Krikovszky D, dr. Várkonyi I, dr. Kovács L  
Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekklinika, Budapest
- 15<sup>30</sup>-15<sup>40</sup> **A terápiás endoszkópia határterületei, avagy a korrozív nyelősősérülést követően kialakult mediastinalis tályog és oesophago - mediastinalis sipoly sikeres „konzervatív” kezelése**  
dr. Tárnok A, dr. Farkas A, dr. Fülöp Sz  
PTE Gyermekklinika
- 15<sup>40</sup>-15<sup>50</sup> ***Helicobacter pylori* fertőzés és az ITP**  
dr. Papp - Hertelendi R, dr. Kardos M, dr. Schultz K  
Mohács Város Kórháza, Gyermekosztály
- 15<sup>50</sup>-16<sup>00</sup> **Ciklikus hányás szindróma gyermekkorban**  
dr. Bedi V, dr. Csoszánzski N, dr. Tomsits E  
Semmelweis Egyetem ÁOK, II. sz. Gyermekklinika, Budapest
- 16<sup>00</sup>-16<sup>15</sup> **Veleszületett immunmechanizmusok az orális tolerancia indukciójában**  
prof. dr. Arató A  
Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekklinika, Budapest
- 16<sup>15</sup> - 16<sup>25</sup> **Medis Hungary Kft. előadása**
- 16<sup>25</sup>-17<sup>00</sup> **Szünet**

17<sup>00</sup>-18<sup>00</sup> **Táplálás**

Ülés elnökök: dr. Decsi Tamás, dr. Tárnok A

17<sup>00</sup>-17<sup>20</sup> **A koraszülöttek enterális táplálásának irányelvei**  
**Referátum**

dr. Decsi Tamás  
PTE Gyermekklinika

17<sup>20</sup>-17<sup>30</sup> **Összefüggés az anyai és az újszülött plazmamintákban a szüléskor, valamint az anyatejben a szoptatás hatodik hetében az n-3 többszörösen telítetlen zsírsavak értékei között**

dr. Szabó É, dr. G. Boehm, dr. C. Beermann, dr. M. Weyermann, dr. H. Brenner, dr. D. Rothenbacher, dr. Decsi T

PTE ÁOK Gyermekklinika  
Danone Research, Friedrichsdorf, Németország  
Sophia Children Hospital, Erasmus University, Rotterdam, Hollandia  
Division of Clinical Epidemiology and Aging Research, German Cancer Research Center, Heidelberg, Németország

17<sup>30</sup>-17<sup>40</sup> **A hosszú szénláncú többszörösen telítetlen zsírsavak szerepe a veleszületett anyagcsere - betegségben szenvedő gyermekek táplálkozásában**

dr. Fekete K, dr. Decsi T  
PTE ÁOK, Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs

17<sup>40</sup>-17<sup>50</sup> **Pulmonológiai vizsgálmódszer az orális allergia szindróma diagnosztikájában**

dr. Hidvégi E, dr. Lugosi K (o.h.), dr. Lázár Zs, dr. Losonczy Gy, dr. Horváth I

Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Budapest

17<sup>50</sup>-18<sup>00</sup> **D<sub>3</sub> - vitamin szintek krónikus gastroenterológiai betegségekkel gondozott gyermekekben**

dr. Micskey É, dr. Muzsnai Á, dr. Konderák J  
Föv. Önk. Szt. János Kh. és É - budai Egy. Kórházai Budai Gyermekkorház<sup>1</sup>, Synlab Hungary Kft.<sup>2</sup>

18<sup>00</sup>-18<sup>10</sup> **Újabb tapasztalatok a lisztérzékenységszűrés kapcsán Orosházán**

dr. Csányi Á  
Orosháza

20<sup>00</sup> **Kulturális program és ünnepélyes fogadás a Múzeumfaluban**

## 2010. Október 2. szombat

08<sup>00</sup>-09<sup>00</sup> **Gyermek gastroenterológiai társaság közgyűlése**

09<sup>00</sup>-10<sup>30</sup> **Májbetegségek**

Ülés elnökök: dr. Szőnyi László, dr. Dezsőfi Antal, dr. Guthy Ildikó

09<sup>00</sup>-09<sup>20</sup> **Neonatalis cholestasis**  
**Referátum**

dr. Szőnyi László  
Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekklinika, Budapest

09<sup>20</sup>-09<sup>30</sup> **Csecsemőkori sárgaság előfordulása osztályunkon**  
dr. Guthy I, dr. Tomcsa G  
Jósa András Oktatókórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kft.

09<sup>30</sup>-09<sup>40</sup> **Májtranszplantált betegek vesefunkciójának vizsgálata az immunszuppresszió tükrében**  
dr. Dezsőfi A, dr. Tóbiás A, dr. Szőnyi L  
Semmelweis Egyetem, I. Sz. Gyermekklinika, Budapest

09<sup>40</sup>-09<sup>50</sup> **Alfa - 1 antitripszin hiány és neonatális cholestasis**  
dr. Szőnyi L, dr. Balogh M, dr. Dezsőfi A  
Semmelweis Egyetem, I. Sz. Gyermekklinika, Budapest

09<sup>50</sup>-10<sup>00</sup> **Citrin hiány, Niemann - Pick C 1-2 , Progreszív Familiáris Intrahepaticus Cholestasis 1-3. Miért éppen ez a hat?**  
dr. Szőnyi L, dr. Dezsőfi A  
Semmelweis Egyetem, I. Sz. Gyermekklinika, Budapest

10<sup>00</sup>-10<sup>10</sup> **Krónikus pancreatitis és hepatitis C fertőzés társulása**  
dr. Nemes É, dr. Tornai I, dr. Sahin - Tóth M, Takács T, dr. Sági P, dr. Korponay - Szabó I  
DEOEC Gyermekgyógyászati Intézet, Debrecen; DEOEC II. Belgyógyászati Klinika, Debrecen; Department of Molecular and Cell Biology, Boston University Goldman School of Dental Medicine, Boston, Massachusetts, USA; Szegedi Tudományegyetem, Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ, I. Belgyógyászati Klinika, Szeged; DEOEC Sebészeti Intézet, Debrecen

10<sup>10</sup>-10<sup>20</sup> **Cholelithiasis gyermekkorban kórházi kezelést igénylő eseteink 2 éves beteganyagunkban**  
dr. Lásztity N, dr. Szabó A, dr. Sárközi S, dr. Lőrincz M  
Gaszterológiai<sup>1</sup> és Sebészeti osztály,  
Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórháza, Budapest

10<sup>20</sup>-10<sup>30</sup> **Cisztás fibrózis - ami gyógyíthatatlan, ezért mindig aktuális**  
dr. Nagy R, dr. Guthy I, dr. Vass K  
Jósa András Oktatókórház Egészségügyi Szolgáltató Nonprofit Kft.

10<sup>30</sup>-10<sup>50</sup> **Szünet**

10<sup>50</sup>-12<sup>10</sup> **Coeliakia**

Ülés elnökök: dr. Korponai - Szabó Ilma, dr. Polgár Marianne, dr. Balogh Márta

10<sup>50</sup>-11<sup>10</sup> **Coeliakia új diagnosztikus kritériumai**  
*Referátum*

dr. Korponai - Szabó I  
Heim Pál Gyermekkórház, Coeliakia Centrum és Gasztroenterológiai és  
Nephrológiai Osztály, Budapest, Debreceni Egyetem, Gyermekklinika

11<sup>10</sup>-11<sup>20</sup> **Diagnosztikus score kifejlesztése és validálása a coeliakia  
megállapítására**

dr. Korponai - Szabó I, dr. Tumpek J, dr. Gyimesi J, dr. Nemes É,  
dr. B Kovács J  
Heim Pál Gyermekkórház, Coeliakia Centrum és Gasztroenterológiai és  
Nephrológiai Osztály, Budapest, Debreceni Egyetem, Gyermekklinika

11<sup>20</sup>-11<sup>30</sup> **Vékonybél nyálkahártya eltérések szisztémás autoimmun  
betegségekben**

dr. Szűcs D, dr. Tiszlavicz L, dr. Várkonyi Á  
SZTE Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermek Egészségügyi  
Központ, Szeged

11<sup>30</sup>-11<sup>40</sup> **Coeliakia rizikófaktorral rendelkező endotélsejtek vizsgálata**

dr. Tóth B, dr. Simon - Vecsei Zs, dr. Király R, dr. Nemes É, dr. Fésüs  
L, dr. Korponai - Szabó I.  
Debreceni Egyetem Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézet,  
Debrecen; MTA, Apoptózis és Genomika Kutatócsoport, Debrecen;  
Debreceni Egyetem Gyermekklinika, Debrecen

11<sup>40</sup>-11<sup>50</sup> **A hipoxia indukálta faktor (HIF) 1 vizsgálata gyermekkori  
coeliakiában**

dr. Sziksz E, dr. Szebeni B, dr. Vannay Á, dr. Prókai Á, dr. Veres G, dr.  
Molnár K, dr. Nagy Szakál D, dr. Ónódy A, dr. Korponai - Szabó I, dr.  
Szabó A, dr. Tulassay T, dr. Arató A  
Simmelweis Egyetem, I.sz. Gyermekklinika, Budapest; SE-MTA  
Gyermekgyógyászati és Nephrológiai Kutatócsoport, Budapest; Heim  
Pál Gyermekkórház, Budapest; Semmelweis Egyetem, II.sz.  
Gyermekklinika, Budapest

- 11<sup>50</sup>-12<sup>00</sup> **Coeliakiás gyermekek gondozása során szerzett tapasztalatok**  
Létainé Mester Á, dr. Polgár M  
Heim Pál Gyermekkórház Madarász utcai Kórháza, Budapest
- 12<sup>00</sup>-12<sup>10</sup> **Biocard Celiac gyorseszttel végzett szűrés eredménye Ajka város hat évesei körében**  
dr. Pollák Éva  
Magyar Imre Kórház, Ajka
- 12<sup>10</sup>-12<sup>50</sup> **Allergia**
- Ülés elnökök: prof.dr. Bodánszky Hedvig, dr. Dolinay Tamás, dr. Schultz K
- 12<sup>10</sup>-12<sup>30</sup> **Újabb ismeretek a gastroinestinalis allergiáról, epidemiológiai vonatkozások**  
*Referátum*
- dr. Polgár Marianne  
Heim Pál Gyermekkórház Madarász utcai Kórháza, Budapest
- 12<sup>30</sup>-12<sup>40</sup> **Leküzdhető - e a kólika Lactobacillus Reuteri - vel?**  
dr. Vass N  
NSZTE Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ
- 12<sup>40</sup>-12<sup>50</sup> **Ételintolerancia előfordulása gyermekkorban**  
dr. Vajdovich É  
dr. Bugyi István Kórház, Gyermekosztály, Szentes
- 12<sup>50</sup>-13<sup>00</sup> **A nem tehéntejfehérje által kiváltott allergiás colitises csecsemők klinikai vizsgálata**  
dr. Pintér V. P, dr. Arató A, dr. Győrffy H, dr. Dezsőfi A,  
dr. Veres G  
SE I. Sz. Gyermekklinika, Budapest
- 13<sup>00</sup>-13<sup>30</sup> **Szünet**
- 13<sup>30</sup>-13<sup>50</sup> **Henri Nestlé díj átadása**
- 13<sup>50</sup>-14<sup>00</sup> **Kongresszus zárás**