

**2011.09.23. péntek:**

7.30 – 9.00 *Regisztráció*  
9.00 – 9.30 *Megnyitó + Életműdíj átadás*

**09.30 – 11.00**

**Vékonybél-elégtelenség**

**ÜLÉSELNÖK: Prof. Dr. Arató András, Dr. Gárdos László**

- 1. Intestinal failure: long term parenteral nutrition or small bowel transplantation?**  
*Florence Lacaille*  
Necker-Enfants Malades Hospital, Paris, France **Referátum (30')**
- 2. A vékonybél-elégtelenség konzervatív kezelése – angliai modell bemutatása**  
*Dr. Tárnok András*  
PTE ÁOK Gyermekklinika **Referátum (20')**
- 3. Tapasztalataink a vékonybél elégtelenség kezelésével, parenterális táplálás**  
*Dr. Mátyus István* **Referátum (20')**
- 4. Újszülöttkori eredetű rövid bél syndroma**  
*Békési B., Szász M., Farkas A., Adamovich K.*  
PTE KK Gyermekgyógyászati Klinika. **Előadás (8')**
- 5. Egy szerv tizedének története, avagy 35-45 cm öt szakaszból stoppolva**  
*Koncz-Kovács Noémi, Beregszászi Andrea, Buzogány Mária, Császár Andrea, Elmont Beatrix, Ferenczi Andrea, Németh Gyöngyi, Gárdos László*  
Zala Megyei Kórház Gyermekosztály, Zalaegerszeg **Előadás (8')**

11.00 – 11.40.

*Kávészünet*

**11.40 – 13.00**

**Endoscopia, Varia**

**ÜLÉSELNÖK: Dr. Nemes Éva, Dr. Dezsőfi Antal**

- 1. Prebiotikum - probiotikum**  
*Prof. Dr. Arató András*  
Semmelweis Egyetem, I. Számú Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest **Referátum (20')**
- 2. Kapszulás endoszkópiával szerzett első tapasztalataink**  
*Dr. Lásztity Natália, Dr. Nagy Anikó, Dr. Lőrincz Margit*  
Gastroenterológiai és Nephrológiai Osztály, Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórháza, Budapest **Előadás (8')**
- 3. Helicobacter pylori gastritis és vashiányos anaemia gyermekkorban**  
*Papp-Hertelendi Renáta, Schultz Károly, Kardos Mária*  
Mohács Város Kórháza, Gyermekosztály **Előadás (8')**
- 4. Percutan endoscopos gastrostoma alkalmazásának gyakorlata a Debreceni Gyermekgyógyászati Intézetben**  
*Kadenczki Orsolya<sup>1</sup>, Molnár Zsolt<sup>3</sup>, Nemes Éva<sup>1</sup>, Kacska Sándor<sup>2</sup>, Korponay-Szabó Ilma<sup>1</sup>*  
DEOEC Gyermekgyógyászati Intézet  
DEOEC Belgyógyászati Intézet Gastroenterológiai Tanszék  
DEOEC VI. éves orvostanhallgató **Előadás (8')**

5. **ALTE-syndroma, mint a gastrooesophagealis refluxbetegség korai extraoesophagealis manifestatioja**

*Bódi Piroska, Kolozsvári Edina, Sipos Péter*

Békés Megyei Képviselőtestület Pándy Kálmán Kórház

Gyermekosztály, Gyula

*Előadás (8')*

6. **Gyermekkori funkcionális gasztrointesztinális betegség (FGID) vagy fruktóz felszívódási zavar?**

*Tomsits Erika, Bedi Viktória<sup>2</sup>, Nemes-Nagy Anna, Csozánzski Noémi, Farkas Krisztina*

Semmelweis Egyetem II. sz. Gyermekklinika, Jahn Ferenc Kórház<sup>2</sup>, Budapest

*Előadás (8')*

13.00 – 13.40

*Ebéd*

**13.40 – 15.00**

**Coeliakia**

**ÜLÉSELNÖK: Dr. Sólyom Enikő, Dr. Korponai-Szabó Ilma**

1. A coeliakia diagnózis következményei 2012-ben: az új ESPHGAN ajánlás alkalmazása

*Korponai Szabó Ilma*

DEOEC, Debrecen

*Referátum (20')*

2. **Kamaszok a jéghegy alján**

*Dr. Gyimesi Judit, Dr. Tumpek J, Dr. Czinner A, Dr. Lásztity N, Dr. Nagy A, Dr. Scheuring N, Dr. Farkasné P. K, Dr. Herceg I, Dr. Korponay-Sz I.*

Heim Pál Gyermekkorház, Budapest

*Előadás (8')*

3. **Csökkent intestinális alkalikus phosphatase expresszió (iAP) coeliacias gyermekek intestinalis mucosájában**

*Dr. Molnár Kriszta, Vannay Ádám, Szebeni Beáta, Sziksz Erna, Bánki Nóra Fanni, Cseh Áron, Dezsőfi Antal, Győrffy Hajnalka, Arató András,*

*Tulassay Tivadar, Veres Gábor*

SE I.sz. Gyermekklinika, Budapest, Gyermekgyógyászati és Nefrológiai Kutatócsoport SE MTA, SE II.sz. Patológiai Intézet

*Előadás (8')*

4. **Immunválasz 4 hónapos korban kezdett glutenbevitelre a PreventCD tanulmányban**

*Korponay-Szabó Ilma<sup>1</sup>, Gyimesi Judit<sup>1</sup>, Sibylle Koletzko<sup>2</sup>, Gemma Castillejo<sup>2</sup>, Caroline Hogen Esch<sup>2</sup>, Eckart Mummert<sup>3</sup>, Riccardo Troncone<sup>2</sup>, Hania Szajewska<sup>2</sup>, Isabel Polanco<sup>2</sup>, Carmen Ribes<sup>2</sup>, Raanan Shamir<sup>2</sup>, Sanja Kolacek<sup>2</sup>, Frits Koning<sup>2</sup>, M. Luisa Mearin<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Heim Pál Gyermekkorház, Budapest és a <sup>2</sup>PreventCD Study Group

(München, Reus, Valencia, Madrid, Nápoly, Leiden, Varsó, Petah Tikva),

<sup>3</sup>Phadia GmbH, Freiburg, Németország

*Előadás (8')*

5. **Fals pozitív transzglutamináz antitest eredményt okozó rekombináns tag elleni reakciók**

*Korponay-Szabó Ilma, Csipő Andrea, Király Róbert, Tóth Boglárka,*

*Tumpek Judit, Nemes Éva, Simon-Vecsei Zsófia, Fésüs László*

DEOEC, Debrecen

*Előadás (8')*

6. **STRONG felmérés: malnutríció szűrése Magyarországon**

*Veres Gábor, STRONG felmérésben résztvevő orvosok, Arató András*

Semmelweis Egyetem, I. Számú Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

*Előadás (8')*

7. **Az akut hasmenés kezelésének új irányelvei**

*Arató András dr.*

Semmelweis Egyetem I. Gyermekklinika

*Előadás (8')*

15.00 – 15.30. *Busz-transzfer Keszthelyre*

15.30 – 18.30 *Közgyűlés és Zenés séta a Festetics Kastélyban*

18.30 – 19.00 *Busz-transzfer a Hévízre*

20.00 – tól Fogadás

## **2011.09.24. szombat:**

08.00 – 09.00 *Regisztráció*

**09.00 – 09.50**

**IBD I.**

**ÜLÉSELNÖK: Dr. Várkonyi Ágnes, Dr. Veres Gábor**

- 1. IBD betegeink növekedésének vizsgálata Növekedési hormonkezelés M. Crohnban**  
*Polgár Marianne dr<sup>1</sup>. Fejes János dr<sup>1</sup>. Tar Attila dr<sup>1</sup>. Péter Ferenc dr.<sup>2</sup>*  
Heim Pál Gyermekkórház Madarász utcai Kórháza<sup>1</sup>  
Fővárosi Önkormányzat Szent János Kórháza és Észak-budai Egyesített Kórházai Budai telephely<sup>2</sup>  
**Referátum (20')**
- 2. Hol a helye a Crohn-beteg gyermekek infliximab kezelésének ma Magyarországon?**  
*Veres Gábor, Szabó Dolóresz, Molnár Kriszta, Müller Katalin Eszter, Dezsőfi Antal, Szőnyi László, Arató András*  
Semmelweis Egyetem, I. Számú Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest  
**Előadás (8')**
- 3. A Picoprep por és az X-Prep-75 oldat béltisztító hatásának dupla-vak, prospektív összehasonlító vizsgálata**  
*Köles Katalin, Arató András, Dezsőfi Antal, Szőnyi László, Veres Gábor*  
I.sz. Gyermekklinika, Semmelweis Egyetem, Budapest  
**Előadás (8')**
- 4. Csont-markerek változása egy éves infliximab terápiát követően Crohn beteg gyermekekben**  
*Szabó Dolóresz, Kővári Éva, Molnár Kriszta, Arató András, Dezsőfi Antal, Müller Katalin Eszter, Szőnyi László, Veres Gábor*  
Semmelweis Egyetem, I. Számú Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest  
**Előadás (8')**

**09.50 – 10.40**

**IBD II.**

**ÜLÉSELNÖK: Dr. Polgár Marianne, Dr. B. Kovács Judit**

- 1. A vakcináció jelentősége gyermekkori krónikus gyulladással bélbetegségben**  
*Nemes Éva, Kadenczki Orsolya, Korponay-Szabó Ilma*  
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum  
Gyermekgyógyászati Intézet, Debrecen  
**Előadás (8')**
- 2. Szemléletváltásunk a Crohn betegség kezelésében**  
*dr. Czelecz Judit*  
MRE Bethesda Gyermekkórháza, Budapest  
**Előadás (8')**
- 3. Megvalósulnak-e hazánkban a Portói kritériumok? HUPIR beszámoló 2007-2010.**  
*Müller Katalin Eszter, HUPIR résztvevői, Veres Gábor*  
I. sz. Gyermekklinika, Semmelweis Egyetem, Budapest (Ig.: Tulassay Tivadar dr.)  
**Előadás (8')**

4. **A mannóz-kötő lektin jelentősége gyulladásoos bélbetegségben**  
*Kovács Márta<sup>1</sup>, Nemes Éva<sup>2</sup>, Polgár Marianne<sup>3</sup>, Sólyom Enikő<sup>4</sup>, Bódi Pirooska<sup>5</sup>, Horváth Ágnes<sup>6</sup>, Molnár Kriszta<sup>7</sup>, Cseh Áron<sup>7</sup>, Dezsőfi Antal<sup>7</sup>, Arató András<sup>7</sup>, Veres Gábor<sup>7</sup>*

<sup>1</sup>Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr, <sup>2</sup>Debreceni Egyetem Gyermekklinika, Debrecen,

<sup>3</sup>Heim Pál Gyermekkórház, Madarász Utcai kirendeltsége, Budapest,

<sup>4</sup>Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc, <sup>5</sup>Pándy Kálmán Kórház, Gyula, <sup>6</sup>Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház, Veszprém, <sup>7</sup>Semmelweis Egyetem, I. Sz.

Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest **Előadás (8')**

5. **Az egészségesekeénél magasabb n-6 zsírsavértékek gyulladásoos bélbetegségben szenvedő gyermekekben**

*Tóth Gergely, Marosvölgyi Tamás, Fuchs Diána, Szabó Éva, Decsi Tamás*

PTE KK Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs **Előadás (8')**

10.40 – 11.25.

*Kávészünet*

11.25 – 12.25.

*Poszterek*

**ÜLÉSELNÖK: Dr. Micskey Éva, Dr. Tárnok András**

1. **Széklet calprotectin jelentősége krónikus gyulladásoos bélbetegségben (IBD) szenvedő gyermekekben.**

*Hajósi-Kalcakosz Szofia, Dr. Szabó Dolóresz, Dr. Arató András, Dr. Szőnyi László, Dr. Dezsőfi Antal, Dr. Veres Gábor.*

I.sz. Gyermekklinika, Semmelweis Egyetem, Budapest **Poszter (3')**

2. **A Helicobacter pylori és a Clostridium difficile előfordulása gyermekkori gyulladásoos bélbetegségekben (IBD)**

*Blázsik Réka, Dr. Arató András, Dr. Szőnyi László, Dr. Dezsőfi Antal, Dr. Veres Gábor*

I. Sz. Gyermekklinika, Semmelweis Egyetem, Budapest **Poszter (3')**

3. **A Wilson-kór diagnosztikus útvesztői egy eset kapcsán**

*Tóth Gergely dr.<sup>1</sup>, Alex Knisely dr.<sup>2</sup>, Szőnyi László dr.<sup>3</sup>.*

<sup>1</sup>PTE KK Gyermekklinika, Pécs, <sup>2</sup>Institute of Liver Studies /

Histopathology King's College Hospital, London, <sup>3</sup>SE. I. sz. Gyermekklinika, Budapest.

**Poszter (3')**

4. **Ritkaság, mely sohasem derült volna ki ha...**

*Dr. Vass Ibolya*

Tolna Megyei Kórház, Gyermekosztály **Poszter (3')**

5. **Haematologiai dilemmák IBD-ben szenvedő betegünkbenél**

*dr Mónus Á.,\* dr Szakos E.,\* dr Hunyadi M.,\*\* Szontágh Sz.E-né\**

BAZ Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház

Velkey László Gyermekegészségügyi Központ

III. Gyermekosztály\*, I. Gyermekosztály\*\*

**Poszter (3')**

6. **II. típusú autoimmun hepatitis kised korban**

*Malik Anikó<sup>1</sup>, Újhelyi Enikő<sup>2</sup>, P. Gerner<sup>3</sup>, Dezsőfi Antal<sup>1</sup>, Szőnyi László<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest,

<sup>2</sup>Szent László Kórház, Budapest; <sup>3</sup>Universitätsklinikum Essen, Zentrum für

Kinder- und Jugendmedizin, Németország

**Poszter (3')**

7. **Adenovírus hepatitis követő aplasticus anaemia.**

*Szilágyi Andrea, Szőnyi László<sup>1</sup>, Benyó Gábor<sup>2</sup>, Schaff Zsuzsa<sup>3</sup>, Arató András<sup>1</sup>*

1.Semmelweis Egyetem,I.sz.Gyermekklinika,Budapest,2.Szt.László

Kórház,Budapest,3.II.sz.Patológiai Intézet,Budapest

**Poszter (3')**

8. **Akut epeút elzáródás tüneteivel kezdődő cholangitis sclerotisans - vagy amikor a krónikus akut!**

Szabó Adrienn<sup>1</sup>, Kiss Éva<sup>1</sup>, Verebély Tibor<sup>1</sup>, Rudas Gábor<sup>3</sup>, Papp

János<sup>4</sup>, Schaff Zsuzsa<sup>2</sup>, Dezsőfi Antal<sup>1</sup>, Szőnyi László<sup>1</sup>

SE I. Sz. Gyermekklinika<sup>1</sup>, SE II. sz. Patológiai Intézet<sup>2</sup>, SE MR

Kutatóközpont<sup>3</sup>, SE I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>4</sup> **Poszter (3')**

9. **Hasfájás, anorexia, visszatérő lázak – Crohn-betegség vékonybél érintettség?**

(Esetbemutatás)

Mészáros Kinga Dr.<sup>1</sup>, Lőrincz Margit Dr.<sup>2</sup>, Lásztity Natália Dr.<sup>3</sup>

<sup>1,2,3</sup> Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórház, Gasztroenterológia-Nefrológiai

Osztály, Budapest

**Poszter (3)**

10. **Óriássejtes hepatitis autoimmun haemolyticus anaemiával**

Meczner A.<sup>1</sup>, Balogh L.<sup>1</sup>, Bókay J.<sup>1</sup>, Engel B.<sup>1</sup>, Schaff Zs., Szőnyi L.<sup>1</sup>,

Dezsőfi A.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika **Poszter (3')**

11. **Akut és késői májtoxicitás vizsgálata daganatos gyermekekben**

Baracsi Mária<sup>1</sup>, Bárdi Edit<sup>2</sup>, Kiss Csongor<sup>1</sup>

<sup>1</sup>DEOEC Gyermekgyógyászati Intézet, <sup>2</sup>Vas Megyei Markusovszky Kórház

Nonprofit Zrt.

**Poszter (3')**

12. **Biológiai kezelés hatása gondozásunk alatt álló Crohn beteg gyermekek hospitalizációs igényére, életminőségére**

Szagos E, Landgróf Lné, Mónus Á, Pintérmé Gál A, Sólyom E, Tamási K

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház,

Velkey László Gyermekegészségügyi Központ, III-as Csecsemő és Gyermekosztály,

Miskolc

**Poszter (3')**

12.25 – 13.20

*Ebéd*

13.20 – 15.00

*Táplálás és Varia*

**ÜLÉSELNÖK: Dr. Balogh Márta, Dr. Schultz Károly**

1. **A plazma foszfolipidek zsírsavösszetételének változása a várandósság alatt és a szüléskor: irodalmi áttekintés 103 közlemény alapján**

Szabó Éva, Steiger Zsófia, Marosvölgyi Tamás, Decsi Tamás

PTE KK Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs

**Előadás (8')**

2. **Nemi eltérések a plazma- és vörösvértest membrán lipidek zsírsavösszetételében**

<sup>1</sup>Lohner Szimonetta, <sup>2</sup>Fekete Katalin, <sup>1</sup>Marosvölgyi Tamás, <sup>1</sup>Decsi Tamás

<sup>1</sup>Pécsi Tudományegyetem, Gyermekgyógyászati Klinika

<sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem, Biokémiai és Orvosi Kémiai Intézet

**Előadás (8')**

3. **Mit kell tudni egy gyermekorvosnak a Western blotról, a mRNS kimutatásról és az immunfluoreszcenciáról?**

Diczig Brigitte, Molnár Kriszta, Szabó Dolóresz, Müller Katalin Eszter, Arató András,

Tulassay Tivadar, Veres Gábor

I.sz. Gyermekklinika, Semmelweis Egyetem, Budapest

**Előadás (8')**

4. **Tapasztalataink a 3-metilcrotonil-KoA karboxiláz hiánnyal**

Molnár Ágnes, dr. Szőnyi László, dr. Szathmáry Ildikó, dr. Dezsőfi Antal

Semmelweis Egyetem, I.sz Gyermekklinika, Budapest

5. **Az aminosav alapú táplálás...**

Dr. Micskey Éva

Budai Gyermekkórház, Budapest

**Előadás (8')**

6. **Milupa (cím, előadó folyamatban)**

**Előadás (8')**

7. **Csecsemő- és kisdedkori gasztrointesztinális dysfunkciók fitoterápiás kezelése**

Horlenko Olesya, Kossey Gabriella

Ungvári Nemzeti Egyetem, Gyermekgyógyászati Tanszék

**Előadás (8')**

8. **Gyermekkori pancreatitis változatos etiológiája osztályunkon előforduló esetek kapcsán**

*Kollák Zita, Szabó Ildikó, Czelecz Judit*

MRE Bethesda Gyermekkorház

***Előadás (8')***

9. **A specifikus IgE meghatározás helye a táplálékallergia diagnosztikájában**

*Hidvégi Edit*

Semmelweis Egyetem Pulmonológiai Klinika, Budapest

***Előadás (8')***

10. **Biliáris atresia - prognózis és diagnózis betegeink nyomán**

*Vojnisek Zs.(1), Balogh L.(1), Szőnyi L.(1), Schaff Zs.(2), Verebély T.(1),*

*Dezsőfi A.(1)*

(1) Semmelweis Egyetem, I. Sz. Gyermekklinika, Budapest

(2) Semmelweis Egyetem, II. sz. Patológiai Intézet, Budapest

I.Sz. Gyermekklinika, Budapest

***Előadás (8')***

15.00 – 15.15 Zárszó