

# Magyar Gyermekgasztroenterológiai Társaság VII. Kongresszusa

Szeged, Hunguest Hotel Forrás\*\*\*\*

2017. október 5-7.

## PROGRAM

### 2017. október 5. csütörtök

#### Posztgraduális képzés

09:00-16:00	Regisztráció
10:00-10:15	Megnyitó
10:15-11:00	Bódi Piroska- Újdonságok a hepatológiában
11:00-11:45	Szűcs Dániel- Újdonságok a gasztroenterológiában
11:45-12:00	Diszkusszió
12:00-13:00	Ebéd
13:00-14:00	Lásztity Natália, Kalmár Tibor Pancreas érintettség mucoviscidosisban- klinikum és genetika
14:00-14:30	Decsi Tamás - Nutríció
14:30-15:00	Kávészünet
15:00-16:00	Arató András- Normál mikrobiom Kocsis Béla - A mikrobiom kóros változása gasztroenterológiai kórképekben
16:00-16:30	Diszkusszió
18:00	Vezetőségi ülés, vacsora

## **2017. október 6. péntek**

- 08:00-17:00           **Regisztráció**
- 09:00-09:30           **Megnyitó (Botka László, Bereczki Csaba)**
- 09:30-10:45           **Vendég előadói referátumok**  
Üléselnökök: Arató András, Tárnok András, Veres Gábor
- Nikhil Thapar
- Heinz Hammer
- 10:30-10:45           **Diszkusszió**
- 10:45-11:15           **Kávészünet**
- 11:15-12:15           **Nutricia szimpózium**  
Üléselnök: Veres Gábor
- Arató András - mikrobiom, a bélbaktériumok változása allergia esetén
- Cseh Áron - a GOS/FOS szerepe a bélbaktériumok életében, a helyes bélflóra kialakításában
- Nemes Éva - az allergiás tünetek bemutatása, osztályozása, kezelési javaslatok
- Karoliny Anna - Allergia 1 év felett, tünetek, szükségletek változása
- 12:15-13:15           **Nutrició**  
Üléselnökök: Polgár Marianne, Sólyom Enikő, Várkonyi Ágnes, Decsi Tamás

### **A kisgyermekkorai vas és D-vitamin hiány okai és megelőzése, Új kutatási eredmények**

Szabó András

Semmelweis Egyetem II. sz. Gyermekklinika

### **Az alultápláltság hatása daganatbeteg gyermekek túlélésére a debreceni gyermek onko-hematológiai központban**

Kadenczki Orsolya, Kiss Csongor

DEKK Gyermekgyógyászati Intézet, Hematológiai-onkológiai nem önálló Tanszék

### **Tapasztalataink onko-hematológiai betegek tápláltsági állapotának felmérésére javasolt különböző szűrő módszerek alkalmazásával**

Tomsits Erika, Czuppon Krisztina, Csóka Mónika, Garami Miklós, Kovács Gábor

SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

## **Kezdeti tapasztalataink a hemato-onkológiai betegek körében használt testösszetétel méréssel**

Tizslavicz Lilla Györgyi, Gavallér Gabriella, Szűcs Dániel  
SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika

## **A táplálékallergiák prognosztikai megítélése a komponens alapú allergén-meghatározás segítségével**

Hidvégi Edit  
Országos Korányi Pulmonológiai Intézet, Budapest

## **Fruktóz intolerancia- út a hasfájástól a diagnózisig**

Váradi Bianka, Schultz Károly  
Mohácsi Kórház

## **A PRO JUNIOR vizsgálat**

Karoliny Anna<sup>1</sup>, Kovács Ákos<sup>2</sup>, Réthy Lajos Attila<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórháza, <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem Családorvosi Tanszék, <sup>3</sup>NEFI-Gyermekegészségügyi Igazgatóság

13:15-14:15

**Ebéd**

14:15-16:00

**Coeliakia + varia**

Üléselnökök: Bodánszky Hedvig, Csozászki Noémi,  
Korponay-Szabó Ilma, Schultz Károly

## **A coeliákiához asszociált bőrgyógyászati kórképek és a nem-coeliákiás glutén szenzitivitás**

Sárdy Miklós

Semmelweis Egyetem, Bőrklinika

## **A coeliakia hajlamosító tényezőinek sejtszintű vizsgálata**

Korponay-Szabó Ilma<sup>1</sup>, Tóth Boglárka<sup>2</sup>, Gyimesi Judit<sup>3</sup>, Barta Tóth Beáta<sup>2</sup>, Elek Rita<sup>2</sup>, Király Róbert<sup>2</sup>, Fésüs László<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Heim Pál Gyermekkórház Coeliakia Centrum, Budapest és Debreceni Egyetem Gyermekgyógyászati Intézet, <sup>2</sup>Debreceni Egyetem Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézet, <sup>3</sup>Heim Pál Gyermekkórház Coeliakia Centrum, Budapest

## **A coeliakia jelenlegi diagnózisa. Mit tesznek a magyar házi orvosok?**

Gyimesi Judit, Korponay-Szabó Ilma  
Heim Pál Kórház, Budapest, Coeliakia Centrum

## **Szükséges-e ferritin vizsgálat a coeliakia megállapításakor? A mai diagnózisok összehasonlítása történelmi kontrollokkal**

Sági Viktória IV. éves oh.<sup>1</sup>, Gyimesi Judit<sup>1</sup>, B. Kovács Judit<sup>2</sup>, Lőrincz Margit<sup>2</sup>, Nagy Anikó<sup>2</sup>, Korponay-Szabó Ilma<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Heim Pál Gyermekkórház Coeliakia Centrum, Budapest, <sup>2</sup>Heim Pál Gyermekkórház Gasztroenterológiai és Nephrológiai Osztály, Budapest

## **VAN-E JELENTŐSÉGE A CSONTDENZITÁS MÉRÉSÉNEK COELIAKIAS GYERMEKEKNÉL?**

Balogh Márta, Csákváry Violetta, Bárány Zsuzsanna, Nagy Eszter, Balikóné Gudics Anita, Oroszlán György  
Markusovszky Egyetemi Oktatókórház Csecsemő- és Gyermekgyógyászati Osztály, Szombathely

## **Bélelzáródás gluténtől, avagy mindig gondoljunk a cöliákiára**

Sándor Laura<sup>1</sup>, Cseh Áron<sup>2</sup>, Veres Gábor<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház, Szolnok, <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

## **Veleszületett nyelőcső atresiás gyermekek posztoperatív utókezelése**

Guthy I.<sup>1</sup>, Szegedi L.<sup>2</sup>, Sasi-Szabó L.<sup>3</sup>, Kadenczki O.<sup>4</sup>, Ujvári A.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Jósa András Oktatókórház, Nyíregyháza, Gyermekosztály, <sup>2</sup>Jósa András Oktatókórház, Nyíregyháza, I. Belgyógyászat; <sup>3</sup>DEOEC Gyermeksebészeti Klinika, <sup>4</sup>DEOEC Gyermekklinika

## **Új szemlélet kialakítása az oesophagus atresia miatt operált gyermekek hosszú távú gondozásában**

Antal Zsuzsanna, Tallós Zsuzsa, Müller Katalin, Tóbi Luca, Kálmán Attila  
SE I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

## **Eosinophil oesophagitis - Egy ritka betegség, vagy mégsem?**

Császár Ilona, Veres Gábor

I.sz. Gyermekklinika, Semmelweis Egyetem

## **Purpura nélküli meléna, mint a Schönlein-Henoch purpura első tünete: Esetismertetés**

Dohos Dóra, Kálmán Dóra, Boros Kriszta Katinka, Béres Nóra, Veres Gábor

I.sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Semmelweis Egyetem, Budapest

## **Amikor a gyomorvérzés hátterében egy ritka kórok igazolódik - Esetbemutatás**

Hercsuth Magdolna, Szabados Karina, Gergely Anita, Czelecz Judit

MRE Bethesda Gyermekórháza

## **Mit tehetünk ha, nem eszik a csecsemő? A Koragyermekkorai Evés-Alvászavar Ambulancia bemutatása két eset kapcsán.**

Scheuring Noémi, Karoliny Anna, Lőrincz Margit

Heim Pál Gyermekórház, Budapest

16:00-17:15

## **Hepatológia**

Üléselnökök: Bódi Piroska, Nemes Éva, Dezsőfi Antal

### **Progresszív Familiaris Intrahepatikus Cholestasis klinikuma**

Dezsőfi Antal

Semmelweis Egyetem, I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

### **Progresszív Familiaris Intrahepatikus Cholestasis genetikája**

Balogh István

Laboratóriumi Medicina Intézet, Klinikai Genetikai Tanszék, Debrecen

### **Familiáris intrahepatikus cholestasis (PFIC) miatt gondozott betegeink az elmúlt évtizedekben**

Szabó Dolóresz<sup>1</sup>, Fodor Anna<sup>1</sup>, Vojnisek Zsuzsanna<sup>2</sup>, Szőnyi László<sup>3</sup>, Dezsőfi Antal<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, I. számú Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest, <sup>2</sup>Rózsakert Medical Center, Budapest, <sup>3</sup>King Faisal Specialist Hospital and Research Center, Riyadh, Saud Arabia

### **Sárgaság, és ami mögötte van... Ne elégedj meg az első válasszal!**

Bódi Piroska<sup>1</sup>, Kovács Bernadett<sup>1</sup>, Horváth Imre<sup>2</sup>, Kövesdi József<sup>1</sup>

<sup>1</sup>BMKK Pándy Kálmán Tagkórház Gyermekosztály, <sup>2</sup>BMKK Pándy Kálmán Tagkórház Patológiai Osztály

### **A máj érintettsége gyulladásoz bélbetegségben a HUPIR alapján**

Vojnisek Zsuzsanna<sup>1</sup>, Müller Katalin Eszter<sup>2</sup>, HUPIR csoport<sup>2</sup>, Veres Gábor<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Rózsakert Medical Center Budapest, <sup>2</sup>I. sz. Gyermekklinika, Budapest

### **Újszülött- és csecsemőkori CMV -PCR vizsgálatok gastroenterológiai kórképekben**

Takács Andrea<sup>1</sup>, Szűcs Dániel<sup>1</sup>, Vass Noémi<sup>1</sup>, Várkonyi Ágnes<sup>1</sup>, Terhes Gabriella<sup>2</sup>, Urbán Edit<sup>2</sup>

<sup>1</sup>SZTE Gyermekgyógyászati Klinika; <sup>2</sup>SZTE Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet

### **EBV vírus hepatitis gyermekkorban**

Fodor Hanna Ágota<sup>1</sup>, Széchenyi Renáta<sup>2</sup>, Vass Andrea<sup>1</sup>, Vass Katharina<sup>1</sup>, Ruzinkó Viktória<sup>1</sup>, Kovács Márta<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr, <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, II. számú Gyermekklinika, Budapest

### **Non-compliance vagy terápia rezisztencia?**

Kolozsvári Edina<sup>1</sup>, Cseh Áron<sup>2</sup>, Lippai Rita<sup>2</sup>, Nagy Eszter<sup>3</sup>, Szabó Dolóresz<sup>2</sup>, Veres Gábor<sup>2</sup>, Dezsőfi Antal<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Békés Megyei Központi Kórház Pándy Kálmán Tagkórház, Gyula, <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekklinika, <sup>3</sup>Markusovszki Egyetemi Oktatókórház, Szombathely

17:15-17:30

## **Kávészünet**

17:30-18:30

**Motilitás**

Üléselnökök: Guthy Ildikó, Micskey Éva, Vass Noémi

**Motilitási zavarok**

Rosztóczy András

Szegedi Tudományegyetem, I. sz. Belgyógyászati Klinika, Szeged

**Achalasia - up to date**

Csoszánzski Noémi, Jenővári Zoltán

Semmelweis Egyetem II. sz. Gyermekklinika, Budapest

**LES-GERD-EE-Barrett**

Kadenczki Orsolya

DEKK, Gyermekgyógyászati Intézet

**Nyelészavar háttérében álló etiológiai tényezők kisdedkortól serdülőkorig**

Sárvári Katalin, Szabó E., Tokodi István, Simon Gábor, Szabó H.

Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház

**Súlyos bélmotilitászavar háttérében felfedezett ganglioneuroblastoma**

Pap Krisztina<sup>1</sup>, Garami Miklós<sup>2</sup>, Kovács Márta<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Petz Aladár Meggyei Oktató Kórház, Győr, Gyermekosztály, <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, II. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

**A hasi fájdalommal járó funkcionális gasztrointesztinális zavarok epidemiológiája tizenévesek körében**

Major János<sup>1</sup>, Radó Krisztina<sup>2</sup>, Ádám Szilvia<sup>3</sup>

<sup>1</sup>SE Magatartástudományi Intézet, MRE Bethesda Gyermekkórháza, <sup>2</sup>SE Magatartástudományi Intézet, <sup>3</sup>SE Magatartástudományi Intézet

18:30-18:45

**Szekciók megbeszélései - 6 szekció**

20:00

**Vacsora**

**2017. október 7. szombat**

08:00-12:45

**Regisztráció**

08:00-08:30

**IBD szekció megbeszélés**

08:30-09:30

**Közgyűlés, társasági beszámoló, vezetőség és elnök választás**

09:30-09:45

**Ferring Magyarország szimpózium**

**Probiotikumok szerepe a gyermekgyógyászati kórképekben - pro és kontra**

Cseh Áron

09:45-10:15

**IBD I.**

Üléselnökök: B. Kovács Judit, Kovács Márta, Szűcs Dániel

**A mikroRNS-223 szerepe a poli(adp-ribóz)polimeráz aktivációban Crohn-beteg gyermekekben**

Béres Nóra Judit<sup>1</sup>, Kiss Zoltán<sup>1</sup>, Benkő Rita<sup>2</sup>, Lippai Rita<sup>1</sup>, Veres-Székely Apor<sup>3</sup>, Vannay Ádám<sup>3</sup>, Horváth Eszter M.<sup>2</sup>, Veres Gábor<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, I.sz. Gyermekgyógyászati Klinika, <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettan Intézet, <sup>3</sup>MTA-SE, Gyermekgyógyászat és Nefrológia Kutatócsoport

**Testösszetétel, fizikai aktivitás és életminőség fél éves követése gyulladásoos bélbetegségben (IBD) szenvedő gyermekekben**

Boros Kriszta Katinka, Müller Katalin Eszter, Cseh Áron, Arató András, Dezsőfi Antal, Veres Gábor

Semmelweis Egyetem, I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

**Crohn beteg gyermekek 1 éves infliximab kezelésének eredményei – a PIT-STOP vizsgálat**

Cseh Áron<sup>1</sup>, Müller Katalin Eszter<sup>1</sup>, Dezsőfi Antal<sup>1</sup>, Arató András<sup>1</sup>, Nemes Éva<sup>2</sup>, Tárnok András<sup>3</sup>, Vass Noémi<sup>4</sup>, Szűcs Dániel<sup>4</sup>, Kovács Márta<sup>5</sup>, Balogh Márta<sup>6</sup>, Lásztity Natália<sup>7</sup>, Veres Gábor<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest, <sup>2</sup>Debreceni Egyetem, Klinikai Központ, Gyermekgyógyászati Klinika, Debrecen, <sup>3</sup>Pécsi Tudományegyetem, Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs, <sup>4</sup>Szegedi Tudományegyetem, Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ, Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermek-Egészségügyi Központ, Szeged, <sup>5</sup>Petz Aladár Megyei Oktatókórház, Győr, <sup>6</sup>Markusovszky Egyetemi Oktatókórház, Szombathely, <sup>7</sup>Heim Pál Gyermekkórház, Budapest

**TRANZÍCIÓS PROGRAM IBD-BEN – AZ ELSŐ 3 ÉV PÉCSI TAPASZTALATAI**

Tárnok András<sup>1</sup>, Caroline Otto<sup>2</sup>, Fehér Dorottya<sup>2</sup>, Gódi Szilárd<sup>3</sup>, Vincze Áron<sup>3</sup>, Farkas Kornélia<sup>4</sup>, Sarlós Patrícia<sup>5</sup>

<sup>1</sup>PTE Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs, <sup>2</sup>PTE Általános Orvostudományi Kar, Pécs, <sup>3</sup>PTE I. Belgyógyászati Klinika, Pécs, <sup>4</sup>PTE Bioanalitikai Intézet, Pécs, <sup>5</sup>I. Belgyógyászati Klinika, Pécs

10:15-10:45

**AbbVie szimpózium**

Üléselnök: Veres Gábor

## **Tranzíció gyulladós bélbetegségekben a felnőtt gastroenterológus szemszögéből**

Farkas Klaudia

Szegedi Tudományegyetem, I. sz. Belgyógyászati Klinika, Szeged

## **Mit várhatunk a következő években? Újdonságok a PIBD konferenciáról**

Nemes Éva

Debreceni Egyetem, Gyermekgyógyászati Klinika, Debrecen

10:45-11:15

**Kávészünet**

11:15-12:40

**IBD II.**

Üléselnökök: Gárdos László, Molnár Tamás, Veres Gábor

## **Az új biológiai terápiás szerek és helyük a gyulladós bélbetegségben**

Molnár Tamás

Szegedi Tudományegyetem, I. sz. Belgyógyászati Klinika, Szeged

## **A Crohn betegség perianalis szövődményéről és ellátásáról.**

Nagy Ferenc, Molnár Tamás, Szepes Zoltán, Farkas Klaudia

SZTE I. Belgyógyászati Klinika

## **Diagnosztikus gyakorlat változása gyermekkori IBD-ben az elmúlt 10 évben a HUPIR alapján**

Müller Katalin Eszter, HUPIR Group, Veres Gábor

Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

## **Motilitászavarok IBD-ben**

Kovács Márta

Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Gyermek Osztály

## **Gyulladós bélbetegségben szenvedő gyermekek és szüleik életminősége és mentális egészsége**

Kató Szabolcs, Prof. Nagy Beáta Erika

Debreceni Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Gyermekgyógyászati Intézet

## **Keratitis herpetica TNF $\alpha$ inhibitorral kezelt fiatal Crohn-betegben**

Sutka Melinda<sup>1</sup>, Takács Lili<sup>2</sup>, Nemes Éva<sup>3</sup>, Palatka Károly<sup>4</sup>

<sup>1</sup>38. Gyermekgyógyászati Körzet, Debrecen, <sup>2</sup>Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Szemészeti Klinika, Debrecen, <sup>3</sup>Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Gyermekgyógyászati Intézet, Debrecen, <sup>4</sup>Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Belgyógyászati Intézet, Gastroenterológiai Tanszék, Debrecen

## **A véres széklet egy ritka oka gyermekkorban**

Tél Bálint<sup>1</sup>, Rosta Ildikó<sup>2</sup>, Kálmán Attila<sup>1</sup>, Müller Katalin<sup>1</sup>, Sándor Laura<sup>1</sup>, Veres Gábor<sup>1</sup>



<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest, <sup>2</sup>Albert Schweitzer Kórház – Rendelőintézet, Csecsemő- Gyermekgyógyászati osztály, Hatvan

### **Csecsemőkori véres széklet, normális gyarapodás. Lehet-e IBD?**

Nagy Eszter<sup>1</sup>, Müller Katalin<sup>2</sup>, Cseh Áron<sup>2</sup>, Veres Gábor<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Markusovszky Egyetemi Oktatókórház, Szombathely, <sup>2</sup>Semmelweis Egyetem, I.sz. Gyermekgyógyászati Klinika

### **Crohn-beteg gyermek epigastriális hasi fájdalmának differenciáldiagnosztikája**

Vicze Annamária, Veres Gábor, Cseh Áron

I.sz. Gyermekklinika, Semmelweis Egyetem, Budapest

12:45-13:45

#### **Pancreas szekció**

Üléselnökök: Balogh Márta Lásztity Natália, Tomsits Erika, Hegyi Péter

### **Pancreatitis genetikai szűrése Magyarországon**

Németh Balázs Csaba<sup>1</sup>, Párniczky Andrea<sup>2</sup>, Horváth Emese<sup>3</sup>, Hegyi Péter<sup>4</sup>

<sup>1</sup>SZTE ÁOK I.sz. Belgyógyászati Klinika, Szeged, <sup>2</sup>Heim Pál Gyermekkórház, Budapest, <sup>3</sup>SZTE ÁOK Orvosi Genetikai Intézet, Szeged, <sup>4</sup>PTE ÁOK Transzlációs Medicina Intézet, Pécs

### **Út a hasi fájdalomtól a hasnyálmirigy-gyulladásig: PINEAPPLE vizsgálat**

Juhász Félix

Semmelweis Egyetem, I.sz. Gyermekklinika

### **Az APPLE vizsgálat (Analysis of Pediatric Pancreatitis) eddigi eredményei**

Párniczky Andrea

Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Transzlációs Medicina Intézet;  
Heim Pál Gyermekkórház

### **A gyermekkori pancreatitis vizsgálata IBD-ben: az APRICOT vizsgálat (Analysis of Pediatric Pancreatitis in IBD. Clinical Observational Trial)**

Veres Gábor<sup>1</sup>, Párniczky Andrea<sup>2</sup>, Hegyi Péter<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, I.sz. Gyermekgyógyászati Klinika, <sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Transzlációs Medicina Intézet; Heim Pál Gyermekkórház, <sup>3</sup>Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Transzlációs Medicina Intézet, Pécs; Lendület Multidiszciplináris Kutatócsoport, Szeged

### **GYERMEKKORI AKUT PANCREATITIS KLINIKAI JELLEMZŐI ÉS KEZELÉSE – PROSPEKTÍV MULTICENTRIKUS KOHORTVIZSGÁLAT**

Lásztity Natália<sup>1</sup>, Párniczky Andrea<sup>1</sup>, Mosztbacher Dóra<sup>2</sup>, Tóth Anna<sup>3</sup>, Demcsák Alexandra<sup>4</sup>, Szentesi Andrea<sup>2</sup>, Tokodi István<sup>5</sup>, Vass Ilona<sup>6</sup>, Czelecz Judit<sup>7</sup>, Andorka Csilla<sup>8</sup>, Veres Gábor<sup>8</sup>, Guthy Ildikó<sup>9</sup>, Tomsits Erika<sup>10</sup>, Gárdos László<sup>11</sup>, Hegyi Péter<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Heim Pál Gyermekkórház, <sup>2</sup>Transzlációs Medicina Intézet, Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, <sup>3</sup>Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, I.sz. Belgyógyászati Klinika, <sup>4</sup>Szegedi tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar,

I.sz Belgyógyászati Klinika, <sup>5</sup>Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház, Székesfehérvár, <sup>6</sup>Gyermecklinika, Pécsi Tudományegyetem, Pécs, <sup>7</sup>Bethesda Kórház, Budapest, <sup>8</sup>Semmelweis Egyetem, I.sz. Gyermecklinika, Budapest, <sup>9</sup>Szabolcs-Szatmár Bereg Megyei Kórházak és Egyetemi Kórház, Jóna András Oktatókórház, Nyíregyháza, <sup>10</sup>Semmelweis Egyetem, II.sz. Gyermecklinika, Budapest, <sup>11</sup>Zala Megyei Szent Rafael Kórház, Zalaegerszeg

### **ACUT PANCREATITIS VAGY NEM SPECIFIKUS AMILÁZ/LIPÁZ SZÉRUMSZINT EMELKEDÉS**

Tokodi István<sup>1</sup>, Guoth Gábor<sup>2</sup>, Benn Orsolya<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház, Újszülött-Csecsemő-Gyermekosztály,

<sup>2</sup>Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház, Újszülött- Csecsemő- Gyermekosztály

### **EPC/HPSG evidencián alapuló kezelési irányelvei gyermekkori hasnyálmirigy-gyulladás kezelésére**

Hegy Péter<sup>1</sup>, Párniczky Andrea<sup>2</sup>, az EPC és HPSG konszenzus panel tagjai

<sup>1</sup>Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Transzlációs Medicina Intézet,

Pécs; Semmelweis Egyetem I.sz. Gyermecklinika, Budapest, <sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Transzlációs Medicina Intézet; Heim Pál Gyermeckórház,

13:45 **Díjak átadása, a kongresszus zárása**

14:00 **Ebéd**