



## Program

### 2016. szeptember 8. Csütörtök

#### 12.00-15.00 aEEG workshop

a Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika és a Natus együttműködésével

#### 12.00-16.00 PICik szülei – avagy koraszülött ellátás a szülők szemszögéből

AbbVie Kft.

#### 16.00-19.00 PIC vezetők és Szülész vezetők találkozója

##### **Nőgyógyász együttműködés a Neonatológiai Intenzív Centrummal**

Dr. Pap Károly

*Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kórházak és Egyetemi Oktatókórház Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály*

##### **Neonatólogus együttműködés a szülésekkel**

Dr. Dicső Ferenc

*Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kórházak és Egyetemi Oktatókórház Gyermekosztály*

##### **Koraszülött ellátás PIC háttérrel –**

##### **Koraszülött ellátás PIC Háttér nélkül –**

##### **Kerekasztal megbeszélés**

### 2016. szeptember 9. Péntek

#### 10.00- Megnyitó

#### 10.30-12.05 Császármetszés

Üléselnök: Dr. Nagy Sándor, Prof. Dr. Balla György

##### **A császármetszés javallatainak szakmai és társadalmi megítélése napjainkban – REFERÁTUM (15 perc)**

Dr. Nagy Sándor PhD

*Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr*

**Természetes(en???) császármetszés (8 perc)**

Bodrogi Eszter, Bálint Koppány, Nádor Csaba  
Magyar Honvédség Egészségügyi Központ, Budapest

**Természetes(en???) császármetszés - a szülész válaszol (8 perc)**

Dr. Bálint Koppány  
Magyar Honvédség Egészségügyi Központ, Budapest

**Hüvelyi szülés előzetes császármetszés(ek) után: evidenciák, gyakorlati megfontolások (8 perc)**

Dr. Ádám Zsolt, Dr. Barna Péter, Dr. Csonka Anita, Dr. Hollósi Andrea, Dr. Sziller István  
Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Szülészeti-nőgyógyászati Osztály, Budapest

**Hogyan befolyásolja a szülés módja az érett újszülöttek vérképét? (8 perc)**

Dr. Csonka Anita, Dr. Hollósi Andrea, Dr. Sziller István, Dr. Ádám Zsolt  
Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Budapest, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Újszülött Részleg, Budapest

**A császármetszés rizikófaktorainak elemzése a Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikáján (2014) (8 perc)**

Dr. Rénes Loránd<sup>1</sup>, Barka Nikoletta<sup>2</sup>, Dr. Gyurkovits Zita<sup>1</sup>, Dr. Paulik Edit<sup>2</sup>, Dr. Németh Gábor<sup>1</sup>, Dr. Orvos Hajnalka<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>SZTE ÁOK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika,  
<sup>2</sup>SZTE ÁOK Népegészségtani Intézet, Szeged

**A szülésvezetés hatása az extrém éretlen koraszülötteknél. Mit üzenhetünk a szüléseknek (8 perc)**

Dr. Kovács-Pászthy Balázs, Prof. Dr. Balla György, Balázs Gergely, Dr. Elek Norbert, Dr. Horváth Zolt, Katona Nóra, Kovács Judit, Dr. Kovács Tamás, Kotormán Tünde, Nagy Katalin, Polonkai Edit, Dr. Riszter Magdolna, Szóllós Anna  
DEKK Gyermekgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszék, Debrecen

**A perinatalis halálozás csökkentésének szülészeti lehetősége, a naponta elvégzett non-stressz cardiotokographia (NST-CTG) segítségével. (8 perc)**

Prof. Dr. Török Miklós<sup>1</sup>, Dr. Varga Zsolt<sup>1</sup>, Prof. Dr. Andrea Di Lieto<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Honvéd Kórház, Egészségügyi Központ, Szülészet- Nőgyógyászat Osztály és PIC  
<sup>2</sup>Szent Erzsébet Kórház, Jászberény  
Federico II Medical University, Obstetrics and Gynaecology and Perinatal Medicine

**Császármetszésen átesett anyák segítése a szoptatás útján (8 perc)**

Mikó –Baráth Eszter<sup>1,2,3</sup>, Somoskői Zsuzsanna<sup>1,3</sup>, Rácz Sándor<sup>1</sup>, Lovász Nóra<sup>3</sup>, Kiss Simone<sup>1</sup>, Várady Erzsébet<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs  
<sup>2</sup>PTE ÁOK Élettani Intézet, Pécs  
<sup>3</sup>SOTE Egészségügyi Közzolgálati Kar, Mentálhigiéné Intézet, Budapest

**12.05-13.00 Ebédszünet**

**13.00-13.45 Chiesi szimpózium (45 perc)**

Üléselnök: Dr. Szabó Éva, Prof. Dr. Ertl Tibor

## **A PIC III központokban anonim módon kitöltött non-invazív ellátással foglalkozó kérdőív kiértékelése**

Dr. Funke Simone<sup>1</sup>, Dr. Szabó Éva<sup>2</sup>, Dr. Pete Barbara<sup>3</sup>, Dr. Kocsis István<sup>4</sup>, Dr. Kovács Tamás<sup>5</sup>

<sup>1</sup>PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Neonatológia Tanszék, Pécs

<sup>2</sup>Veszprém Megyei Cholnoky Ferenc kórház, PIC, Veszprém

<sup>3</sup>Semmelweis Egyetem, I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, PIC, Budapest

<sup>4</sup>Semmelweis Egyetem, II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, PIC, Budapest

<sup>5</sup>DE OEC Gyermekklinika, Neonatológiai Tanszék, Debrecen

## **No-invazív szemlélet a neonatológiai ellátásban**

Dr. Kocsis István<sup>1</sup>, Dr. Szabó Éva<sup>2</sup>, Dr. Pete Barbara<sup>3</sup>, Dr. Kovács Tamás<sup>4</sup>, Dr. Funke Simone<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem, II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika PIC <sup>2</sup>Veszprém Megyei Cholnoky Ferenc kórház PIC

<sup>3</sup>Semmelweis Egyetem, I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika PIC

<sup>4</sup>Debreceni Egyetem, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszék

<sup>5</sup>PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszék

## **A surfactans kezelés helye CPAP-on stabilizálódó koraszülöttekben**

Dr. Kovács Tamás, Balázs Gergely, Dr. Elek Norbert, Horváth Zsolt, Katona Nóra, Kotormán

Tünde, Kovács Judit, Dr. Kovács-Pászthy Balázs, Nagy Katalin, Polonkai Edit, Dr. Riszter

Magdolna, Szöllős Anna, Prof. Dr. Balla György

DEKK Gyermekgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszék, Debrecen

## **INSURE**

Dr. Szabó Éva és munkatársai

Csolnoky Ferenc Kórház PIC, Veszprém

**13.45-14.15 Szünet**

## **I. Szekció**

**14.15-16.00 Fejlődési rendellenességek – Kardiológia**

Üléselnök: Prof. Dr. Szatmári András, Dr. Kovács Tamás, Prof. Dr. Tóth Zoltán

### **Congenitalis szívbetegségek intrauterin diagnosztikája – REFERÁTUM (15 perc)**

Dr. Orosz László

DE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen

### **Veleszületett szívbetegségek szűrése (8 perc)**

Dr. Dicső Ferenc

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei kórházak és Egyetemi Oktatókórház Gyermekosztály, Nyíregyháza

### **Kardiológiai sürgősségi ellátás újszülöttkorban – REFERÁTUM (15 perc)**

Dr. Prodán Zsolt, Dr. Ablonczy László, Dr. Sápi Erzsébet, Dr. Perjés Zsófia, Prof. Dr. Szatmári András

Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Gyermekszív Központ, Budapest

### **Hypertrophiás cardiomyopathiával született újszülöttek a Magyar Honvédség Egészségügyi Központban 2015. március 1. és 2016. február 28. között. (8 perc)**

Dr. Györkös Beáta<sup>1</sup>, Dr. Dalloul Hicham<sup>2</sup>, Dr. Nádor Csaba<sup>2</sup>, Dr. Ablonczy László<sup>1</sup>, Prof. Dr. Hajdú Júlia<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet

<sup>2</sup>Magyar Honvédség Egészségügyi Központ – Perinatális Intenzív Centrum, Budapest

**Fatális ill. szövődményes újszülöttkori ritmuszavarok – a proaritmia szerepe** (8 perc)

Dr. Szabó Andrea<sup>2</sup>, Dr. Környei László<sup>1</sup>, Dr. Ferenci Tamás<sup>3</sup>,

Dr. Szatmári András<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Gyermekszív Központ, Budapest

<sup>2</sup>Békés Megyei Központi Kórház Pándy Kálmán Tagkórház, Gyula

<sup>3</sup>Óbudai Egyetem Neumann János Informatikai Kar, Budapest

**Cardiac output mérés a koraszülött intenzív osztályon. USCOM vs. echocardiographia** (8 perc)

Dr. Szabó Katalin, Dr. Sipos Edina, Dr. Balku Enikő, Dr. Dicső Ferenc

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kórházak, és Egyetemi Oktatókórház, Jósa András Oktatókórház, Gyermekosztály, Nyíregyháza

**A szívfrekvencia variabilitás változása koraszülöttekben stressz hatására.** (8 perc)

Dr. Elek Norbert, Balázs Gergely, Horváth Zsolt, Katona Nóra, Kotormán Tünde, Kovács Judit, Kovács-Pászthy Balázs, Kovács Tamás, Nagy Katalin, Polonkai Edit, Szöllős Anna, Balla György  
DEKK Gyermekgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszék, Debrecen

**A gesztációs kor prognosztikai jelentősége: vitiumos magzatoknál mi az optimális stratégia?** (8 perc)

Dr. Ladányi Anikó, Prof. Dr. Szatmári András

Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Gyermekszív Központ, Budapest

## II. Szekció

### 14.15-16.00 Szoptatás – Baba- és családbarát ellátás

Üléselnök: Dr. Nádor Csaba, Kulcsár Judit, Dr. Csákány György

**Énekel, zenével az inkubátorok mellett "A Te hangodat ismerem..."** (8 perc)

Hazay Tímea

Semmelweis Egyetem, I. sz. Gyermekklinika, Budapest

**Koraszülött baba szoptatása anyai szemmel – a tudományon túl** (8 perc)

Földvári Nagy Zsuzsanna, Hargitainé Szabó Mariann, Kulcsár Judit

Koraszülöttekért Országos Egyesület

**Család jelenléte a Koraszülött Intenzív Osztályon - Szülői kompetenciák** (8 perc)

Acél Beáta, Csomárné Balázs Erzsébet, Pászti Éva, Dr. Czettel Éva, Dr. Kocsis István PhD

Semmelweis Egyetem II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Perinatális Intenzív Centrum, Budapest

**Szemléletváltás az újszülött ellátási gyakorlatunkban** (8 perc)

Papp Tünde, Somogyi Istvánné, Dr. Czettel Éva, Dr. Kocsis István PhD

Semmelweis Egyetem II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Perinatális Intenzív Centrum, Budapest

**Családközpontú koraszülött ellátás: Baba - Mama szoba a PIC-en** (8 perc)

Pászti Imréné, Dr. Czettel Éva Rita, Dr. Kocsis István PhD

Semmelweis Egyetem II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Perinatális Intenzív Centrum, Budapest

**Támpontok a koraszülöttek szoptatásához (8 perc)**

Dr. Szóllós Krisztina, Dr. Hegyi Eszter, W. Ungváry Renáta, Dr. Várady Erzsébet  
*Semmelweis Egyetem Mentálhigiéné Intézet, Laktációs Szaktanácsadó Vizsgára Felkészítő Szakirányú Továbbképzési Szak, Budapest*

**A tejtermelés növelésének lehetőségei (8 perc)**

Dr. Sztahovits Petra IBCLC  
*Magyar Honvédség Egészségügyi Központ, Budapest*

**A szemléletváltás rögzös útja (8 perc)**

Afonyiné Kaló Tünde, Kökény Péterné, Firtkóné Veres Tímea, Dr. Szűcs Ildikó  
*Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Velkey László Gyermekegészségügyi Központ, Koraszülött-Újszülöttpatológiai Osztály, Miskolc*

**Mitru Boglárka és a Koraszülött Osztály (8 perc)**

Mitruné Tóth Krisztina, Mitru Zoltán  
*Nyíregyháza*

**Az orális folyadékpótlás szoptatásbarát eszközei (3 perc)**

Dr. Bíró Liliána<sup>1</sup>, W. Ungváry Renáta<sup>2</sup>, Dr. Kovács Judit<sup>1</sup>, Dr. Várady Erzsébet<sup>2</sup>, Dr. Orosi Piroska<sup>1</sup>, Prof. Dr. Balla György<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Debreceni Egyetem Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Intézet*

<sup>2</sup>*Semmelweis Egyetem Mentálhigiéné Intézet*

**16.00-16.30 Kávészünet**

**16.30-17.00 Plenáris előadás**

**Preeclampsia – Matters beyond the pregnancy complication**

**Consequences for screening and management during and after pregnancy**

Prof. Dr. Dietmar Schlembach

*Vivantes Klinikum Neukölln, Berlin, Germany*

**I. Szekció**

**17.10-18.40 Non invazív eljárások és esetismertetések**

Üléselnök: Dr. Tálosi Gyula Phd., Dr. Orosz László (Nyíregyháza)

**Többet szelídebben! avagy hogyan változtatta meg a nővérek munkáját a családbarát, non-invazív ellátás (8 perc)**

Deák Henriett, Somogyi Ágnes

*Csolnoky Ferenc Kórház, Újszülött (PIC) és Gyermek Intenzív Egység, Veszprém*

**Neo Tee egyszerűhasználatos resuscitációs szerelék használata osztályunkon (8 perc)**

Fonyó Flóra, Őri Petra

*Markusovszky Egyetemi Oktatókórház Csecsemő-gyermekgyógyászati Osztály Perinatális Intenzív Centrum, Szombathely*

**Múlt és Jelen (hogyan változott a lélegeztetés) (8 perc)**

Dr. Grasselly Magdolna, Dr. Szakáll Orsolya, Dr. Oroszlán György

*Markusovszky Egyetemi Oktatókórház Csecsemő-gyermekgyógyászati Osztály Perinatális Intenzív Centrum, Szombathely*

**Széklet calprotectin szerepe a hasi distenzióval járó kórképek differenciáldiagnosztikájában (8 perc)**

Dr. Csizmár Nikolett<sup>1</sup>, Dr. Binder Dominika<sup>1</sup>, Dr. Tálosi Gyula<sup>1</sup>, Dr. Bense Laura<sup>1</sup>, Dr. Mayer Ildikó<sup>2</sup>, Dr. Kelemen Edit<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Bács-Kiskun Megyei Kórház Perinatális Intenzív Centrum,

<sup>2</sup>Bács-Kiskun Megyei Kórház Központi Klinikai Laboratórium, Kecskemét

**Ápolási nehézségek ritka veleszületett bőrbetegség esetén (8 perc)**

Szabó Jánosné, Kónyáné Petrovics Krisztina, Dobák Erzsébet Ibolya, Németh Katalin, Afonyiné Kaló Tünde, Dr. Szűcs Ildikó

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Velkey László Gyermekegészségügyi Központ, Koraszülött-Újszülöttpatológiai Osztály, Miskolc

**Prenatális intervenciók lehetőségei Down szindróma diagnózisa esetén (8 perc)**

Dr. Tóth Ágnes

Down Egyesület, Budapest

**Veleszületett bronchopulmonális előbél malformáció egy ritka esete – POSZTER (3 perc)**

Dr. Horváth-Varga Éva<sup>1</sup>, Józsa Gergő<sup>1</sup>, Mohay Gabriella<sup>2</sup>, Szukits Sándor<sup>2</sup>, Kálmán Attila<sup>3</sup>, Simon Gábor<sup>4</sup>, Szász Mária<sup>1</sup>

<sup>1</sup>PTE KK Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs,

<sup>2</sup>PTE KK Radiológiai Klinika,

<sup>3</sup>Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest,

<sup>4</sup>Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Budapest

**Anyja helyett anyja (8 perc)**

Csécsiné Bodó Judit, Dobák Erzsébet Ibolya, Szabóné Vincze Anita, Tóth Lajosné, Tóth Istvánné, Szűcsné Józsa Krisztina, Afonyiné Kaló Tünde, Dr. Szűcs Ildikó

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Velkey László Gyermekegészségügyi Központ, Koraszülött-Újszülöttpatológiai Osztály, Miskolc

**Palliatív ellátás a koraszülött osztályon (8 perc)**

Dr. Czettel Éva Rita, Dr. Kocsis István PhD

Semmelweis Egyetem II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Perinatális Intenzív Centrum, Budapest

**Magasvérnyomással szövődött terhességekben a magzati vese 3-dimenziós power Doppler indexeinek változásai összefüggésbe hozhatók-e a magzat perinatális állapotával? (8 perc)**

Dr. Nógrády Miklós<sup>1</sup>, Dr. Surányi Andrea PhD<sup>1</sup>, Dr. Altörjay Ábel<sup>1</sup>, Dr. Nyári Tibor<sup>2</sup>, Dr. Németh Gábor PhD<sup>1</sup>

<sup>1</sup>SZTE SZAKK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika,

<sup>2</sup>SZTE Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet, Szeged

**II. Szekció**

**17.10-18.40 Placenta**

Üléselnök: Dr. Sziller István med. habil, Dr. Szűcs Ildikó

**Lepényi vaszkularizáció, és az artéria uterina szisztolés áramlási csúcsebesség vizsgálata - egy potenciális lehetőség a szülészeti szövődmények kockázatbecslésében magas vérnyomással és terhességi cukorbetegséggel szövődött terhességek esetén. (8 perc)**

Dr. Altorjay Ábel<sup>1</sup>, Dr. Surányi Andrea PhD<sup>1</sup>, Dr. Nyári Tibor<sup>2</sup>, Dr. Németh Gábor PhD<sup>1</sup>

<sup>1</sup>SZTE Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged

<sup>2</sup>SZTE Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet, Szeged

**Placenta térfogat meghatározása két dimenziós ultrahangvizsgálattal és egy új matematikai modell segítségével (8 perc)**

Dr. Csonka Andrea

SZTE Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged

**A köldökzinór és méhlepény 3-dimenziós ultrahangos vizsgálata és ezek korrelációja az ereinek szerotoninra adott válaszával (8 perc)**

Dr. Jakó Mária, Dr. Surányi Andrea PhD, Dr. Kaizer László FRCPath, Dr. Gáspár Róbert,

Domokos Dóra MSc, Prof. Dr. Bártfai György DSc, Dr. Németh Gábor PhD

SZTE ÁOK Szülészeti- Nőgyógyászati Klinika, Szeged

**A placenta vaszkularizációjának in-vivo vizsgálata 3 dimenziós power Doppler technikával méhen belüli növekedési restriktióval szövődött terhességekben (8 perc)**

Dr. Molnár András<sup>1</sup>, Dr. Surányi Andrea PhD<sup>1</sup>, Dr. Nyári Tibor<sup>2</sup>, Dr. Németh Gábor PhD<sup>1</sup>

<sup>1</sup>SZTE ÁOK Szülészeti- Nőgyógyászati Klinika, Szeged

<sup>2</sup>SZTE Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet, Szeged

**Méhúri gyulladás és fertőzés a lepény és köldökzinór kórszövetteni vizsgálata tükrében (8 perc)**

Dr. Sziller István, Dr. Csonka Anita, Dr. Hollósi Andrea, Dr. Ádám Zsolt, Dr. Zolnai Zsófia

Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Szülészeti- Nőgyógyászati Osztály és Patológiai Osztály,

Budapest

**A méhlepény, mint az újszülött anamnézisének része (8 perc)**

Dr. Szűcs Ildikó<sup>1</sup>, Dr. Váradi Katalin<sup>1</sup>, Dr. Fejes Melinda<sup>1</sup>, Dr. Fürjész Dóra<sup>1</sup>, Dr. Kelen Mária<sup>1</sup>, Dr. Kovács Gábor Hunor<sup>1</sup>, Dr. Pernyei Dalma<sup>1</sup>, Dr. Török András<sup>1</sup>, Dr. Kovács Judit<sup>2</sup>, Dr. Taliga Brigitta<sup>1,3</sup>, Dr. Nagy Gábor<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Koraszülött-Újszülöttpatológiai Osztály,

<sup>2</sup>Patológiai Osztály,

<sup>3</sup>Szülészeti-Nőgyógyászati osztály, Miskolc

**A korai méhen belüli retardáció diagnosztikája. Ellátási protokoll a Honvéd Kórházban (8 perc)**

Dr. Tidrenczel Zsolt, Dr. Nádor Csaba, Dr. Demeter János

Magyar Honvédség Egészségügyi Központ, Szülészeti Nőgyógyászati Osztály és PIC, Budapest

**Az anyai anamnesiben előforduló, a terhesség folyamán megjelenő anyai illetve az újszülöttet érintő perinatális pathológiás állapotok és a placentát érintő hystopathologiai elváltozások kapcsolata (8 perc)**

Dr. Végh György Phd., Dr. Purcsi Katalin, Dr. Lakatos Kornél, Dr. Cságoly Edit, Dr. Varga Márton

Szent János Kórház és Egyesített Budai Kórházak: Perinatális Intenzív Centrum, Szülészet

Nőgyógyászati Osztály, Patológiai Osztály, Budapest

**A koraszülés leggyakoribb oka még mindig a chorioamnionitis (8 perc)**

Gaál Diána<sup>1</sup>; Nagy István<sup>2</sup>; Arany Ibolya<sup>1</sup>; Harsányi Gergő<sup>3</sup>, Dr. Dicső Ferenc<sup>1</sup>  
Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kórházak és Egyetemi Oktatókórház, Jósa András Oktatókórház,  
Gyermekosztály<sup>1</sup>,  
Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály<sup>2</sup>,  
Patológiai Osztály<sup>3</sup>, Nyíregyháza

## 2016. szeptember 10. Szombat

### 9.00-11.15 Fejlődési rendellenességek felismerése és kezelése

Üléselnök: Dr. Beke Artúr, Dr. Kálmán Attila

#### **A veleszületett hasi és hasfali rendellenességek intrauterin felismerésének hatékonysága - REFERÁTUM (15 perc)**

Dr. Beke Artúr PhD, Dr. Erős Fanni Rebeka, Dr. Harmath Ágnes PhD, Dr. Szabó István PhD, Dr. Rigó János PhD DSc,  
Simmelweis Egyetem I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

#### **Optimalizált felismerés, maximális gondosság, minimál invazív ellátás – a centralizált prenatális ellátás lehetőségei a gyermeksebészet szemszögéből – REFERÁTUM (15 perc)**

Dr. Sasi Szabó László<sup>1</sup>, Dr. Orosz László<sup>2</sup>, Dr. Kovács Tamás<sup>1</sup>, Dr. Csízy István<sup>1</sup>, Prof. Dr. Tóth Zoltán<sup>2</sup>, Prof. Dr. Balla György<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> DE KK Gyermekgyógyászati Intézet,  
<sup>2</sup> DE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen

#### **Újszülöttsebészet a XXI. században - REFERÁTUM (15 perc)**

Dr. Kálmán Attila PhD  
Simmelweis Egyetem I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

#### **Iker-iker transzfúziós szindróma fetoscopos kezelése a PTE Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikánkon (15 perc)**

Dr. Molnár Gábor<sup>1</sup>, Dr. Vizer Miklós<sup>1</sup>, Dr. Veszprémi Béla<sup>1</sup>, Dr. Labossa Gusztáv<sup>1</sup>, Dr. Vida Gabriella<sup>1</sup>, Dr. Masszi György<sup>2</sup>, Dr. Orosz László<sup>3</sup>, Prof. Dr. Tóth Zoltán<sup>3</sup>, Prof. Dr. Bódis József<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika  
<sup>2</sup>PTE KK Gyermekgyógyászati Klinika  
<sup>3</sup>DE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs

#### **Ikerterhességéből született újszülöttek morbiditási és mortalitási mutatói 2003-2006. illetve 2013-2016. közötti években. (8 perc)**

Dr. Vida Gabriella<sup>1</sup>, Dr. Funke Simone<sup>1</sup>, Dr. Gyarmati Judit<sup>1</sup>, Dr. Sárkány Ilona<sup>1</sup>, Dr. Szűcs Erika<sup>1</sup>, Dr. Turai Réka<sup>1</sup>, Dr. Molnár Gábor<sup>2</sup>  
PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszék, Pécs<sup>1</sup>  
PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs<sup>2</sup>

#### **Ajak- és szápadhasadékok ellátásának protokollja és eredményei - REFERÁTUM (15 perc)**

D. Nagy Krisztián<sup>1</sup>, Dr. Nemes Bálint<sup>2</sup>, Nagyné Dr. Simon Erzsébet<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Simmelweis Egyetem I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest



**A velőcsőzáródási rendellenességek felismerése klinikánkon (8 perc)**

Dr. Sikovanyecz János, Bányai Klára, Dr. Orvos Hajnalka  
SZTE Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged

**Meningo-, myelocellevel 2011-16 között osztályunkon kezelt újszülöttek adatainak elemzése. (8 perc)**

Dr. Fehér Csilla<sup>1</sup>, Dr. Pataki István<sup>1</sup>, Dr. Mák Edina<sup>1</sup>, Dr. Novák László<sup>2</sup>, Dr. Bognár László<sup>2</sup>, Dr. Nagy Andrea<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>DEKK Gyermekgyógyászati Klinika,  
<sup>2</sup>DEKK Idegsebészeti Klinika, Debrecen

**A veleszületett csípőficam korai szűrése (8 perc)**

Dr. Gyurkovits Zita<sup>1</sup>, Dr. Sohár Gellért<sup>2</sup>, Dr. Baricsa Anna<sup>2</sup>, Dr. Bakki Judit<sup>1</sup>, Dr. Németh Gábor<sup>1</sup>, Dr. Beat Dubs<sup>1</sup>, Dr. Orvos Hajnalka<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>SZTE Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika  
<sup>2</sup>SZTE Ortopédiai Klinika, Szeged

**Kinek az asztala? Újszülöttek agyi, hasi ultrasonographiás és echocardiographiás vizsgálatával szerzett tapasztalataink (8 perc)**

Dr. Kummer Zoltán, Szabó Krisztina  
Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház, Újszülött-Csecsemő és Gyermekgyógyászati Osztály, Székesfehérvár

**11.15-11.45 Kávészünet**

**I. Szekció**

**11.45-13.35 Infekciók – Varia**

Üléselnök: Prof. Dr. Pajor Attila, Dr. Funke Simone

**Cytomegalovírus szűrésének, diagnózisának és terápiájának lehetőségei a terhesgondozás során (8 perc)**

Dr. Kása Dániel, Dr. Tidrenczel Zsolt, Dr. Nádor Csaba, Dr. Vermes Gábor, Dr. Demeter János  
Magyar Honvédség Egészségügyi Központ, Szülészeti- Nőgyógyászati Osztály és PIC, Budapest

**ESBL Klebsiella nosocomialis járvány NIC részlegünkön (8 perc)**

Dr. Danyi Julianna, Dr. Zátonyi Adél, Dr. Kovács Bernadett, Dr. Sipos Péter  
Békés Megyei Központi Kórház Pándy Kálmán Tagkórház, Gyermekosztály, Gyula

**„Közel érett” újszülöttek korai morbiditása egy PIC-I típusú Újszülött Osztály gyakorlatában (8 perc)**

Dr. Hollósi Andrea, Dr. Csonka Anita, Dr. Sziller István, Dr. Ádám Zsolt  
Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Újszülött Részleg, Budapest

**Az a „franc” epidemiológia avagy jön a középkor? (8 perc)**

Dr. Mózes Enikő<sup>1</sup>, Dr. Papp Judit<sup>2</sup>, Dr. Fejes Melinda<sup>2</sup>, Dr. Kelen Mária<sup>2</sup>, Dr. Török András<sup>2</sup>, Dr. Pernyei Dalma<sup>2</sup>, Dr. Kovács Gábor Hunor<sup>2</sup>, Dr. Váradai Katalin<sup>2</sup>, Dr. Szűcs Ildikó<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Velkey László Gyermekegészségügyi Központ, Csecsemő és Gyermekosztály, Miskolc

<sup>2</sup>Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Velkey László  
Gyermekegészségügyi Központ Koraszülött-Újszülöttpatológiai Osztály, Miskolc

**Újszülöttkori D-penicillamin kezelésben részesült felnőttek egészségfüggő életminősége.**  
(8 perc)

Dr. Pataki István, Nagy Andrea, Berkes Andrea, Kardos László, Lakatos Lajos, Balla György  
DEKK Gyermekgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszék, Debrecen

**Teljes test hipotermia szakdolgozói szemmel** (8 perc)

Bakos Tímea, Dr. Merő Gabriella

Sz.Sz.B. Megyei kórházak és Egyetemi Oktatókórház Gyermekosztály, Nyíregyháza

**A koraszülött bőrápolásának gyakorlata osztályunkon** (8 perc)

Ladik Zsuzsa Anikó

Szatmár-Bereg Megyei Kórházak és Egyetemi Oktatókórház, Jósa András Oktatókórház,  
Gyermekosztály, Nyíregyháza

**Hátrányos helyzetű megyékben élő várandósok perinatális eredményei – A szociális helyzet és a dohányzás szerepe – POSTER** (3 perc)

Fogarasi-Grenczer Andrea PhD<sup>1</sup>, Rákóczi Ildikó<sup>2</sup>, Kristie L. Foley PhD<sup>3</sup>, Dr. Balázs Péter PhD<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem Egészségtudományi Kar Családgondozási Módszertani Tanszék, Budapest

<sup>2</sup>Debreceni Tudományegyetem Egészségügyi Kar, Nyíregyháza

<sup>3</sup>Wake Forest School of Medicine, Winston-Salem, NC, USA

<sup>4</sup>Semmelweis Egyetem Általános Orvosi Kar Népegészségtani Intézet, Budapest

**PICi matek** (8 perc)

Dr. Franczia Péter, Gajda Anna, Mari Judit, Nagy Gabriella, Szabó Éva

SZTE Gyermekklinika NIC, Szeged

**Gyógyszerfejlesztés PIC-i babáknak – POSZTER** (3 perc)

Dr. Horváth Adrienn, Dr. Czipra Orsolya, Dr. Jákliné Dr. Ullrich Beáta, Dr. Sobor Melinda, Dr. Niwinska Anna, Dr. Gyurasics Ágnes

Országos Gyógyszerészeti és Élelmezés-egészségügyi Intézet, Budapest

**Objektív hallásszűrés szűrő BERA készülékkel** (8 perc)

Dr. Szűcs Erika, Dr. Sárkány Ilona, Dr. Vida Gabriella, Dr. Gyarmati Judit, Dr. Turai Réka, Dr. Funke Simone

PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Neonatológia Tanszék, Pécs

**Az újszülöttek objektív hallásvizsgálatával szerzett tapasztalataink** (8 perc)

Vígné Suszterics Bernadett<sup>1</sup>, Somogyi Istvánné<sup>1</sup>, Dr. Gáborján Anita PhD<sup>2</sup>, Dr. Czettel Éva Rita<sup>1</sup>, Dr. Kocsis István PhD<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Semmelweis Egyetem II.sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Perinatális Intenzív Centrum, Budapest

<sup>2</sup>Semmelweis Egyetem Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Budapest

## II. Szekció

### 11.45-13.45 Koraszülötteket érintő szövődmény állapotok, ROP, NEC, IVH, jövőbeni terápiás lehetőségek

Üléselnök: Dr. Gárdos László, Dr. Nagy Andrea

**Trendforduló a köldökszinórvér őssejtek transzplantációs felhasználásában, avagy mi az a haplo-transzplantáció REFERÁTUM (15 perc)**

Dr. Kriván Gergely

*Egyesített Szent István és Szent László Kórház, Gyermekhematológiai és Csontvelő-transzplantációs Osztály, Budapest*

**A 24. terhességi hétre vagy korábban születettek életesélyeiről (8 perc)**

Dr. Riszter Magdolna, Balázs Gergely, Dr. Elek Norbert, Dr. Horváth Zsolt, Katona Nóra, Kotormán Tünde, Kovács Judit, Dr. Kovács-Pászthy Balázs, Dr. Kovács Tamás, Nagy Katalin, Polonkai Edit, Szöllős Anna, Prof. Dr. Balla György

*DEKK Gyermekgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszék, Debrecen*

**Őszintén a NEC-jeinkről (8 perc)**

Dr. Franczia Péter, Gajda Anna, Mari Judit, Nagy Gabriella, Szabó Éva

*SZTE Gyermekklinika NIC, Szeged*

**BPD az 1998 óta kezelt 1500g alatti koraszülöttjeink között (8 perc)**

Zátonyi Adél, Kövesdi József, Sipos Péter

*Békés Megyei Központi Kórház, Gyermekosztály, Gyula*

**ROP prevenció komplex rendszere (8 perc)**

Dr. Bundzsity Boján<sup>1</sup>, Dr. Maka Erika<sup>2</sup>, Dr. Somogyvári Zsolt<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Peter Cerny Alapítvány (PCA)*

<sup>2</sup>*Semmelweis Orvostudományi Egyetem, Szemészeti Klinika (SE-SzKI), Budapest*

**Az evés próbája a puding! (8 perc)**

Dr. Tenk Tamás, Dr. Szabó Éva, Dr. Mátay Lilla, Dr. Gabrieli Piroska

*Csolnoky Ferenc Kórház, Perinatális Intenzív Centrum, Veszprém*

**Igen kis súlyú koraszülöttek súlyos (II.-IV. stádiumú) peri-, intraventriculális vérzése (8 perc)**

Dr. Nagy Andrea, Pataki István, Valek Andrea<sup>1</sup>, Szabó Miklós<sup>2</sup>, Mák Edina, Riszter Magdolna, Balla György

*DEKK Gyermekklinika*

<sup>1</sup>*Nemzeti Egészségfejlesztési Intézet, Budapest*

<sup>2</sup>*SE I. Gyermekklinika, Budapest*

**Újszülöttkori subdurális és epidurális vérzés diagnosztikai lépcsői és terápiás megoldása esetismertetések kapcsán (8 perc)**

Mák Edina<sup>1</sup>, Pataki István<sup>1</sup>, Bognár László<sup>2</sup>, Novák László<sup>2</sup>, Balla György<sup>3</sup>, Nagy Andrea<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*DE KK Gyermekgyógyászati Klinika, PIC, Debrecen*

<sup>2</sup>*DE KK Idegsebészeti Klinika, Debrecen*

<sup>3</sup>*DE KK Gyermekgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszék, Debrecen*

**Perinatális Stroke (8 perc)**

Dr. Merő Gabriella

*Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kórházak és Egyetemi Oktatókórház, Gyermekosztály, Nyíregyháza*

**A köldökzsinór vérből és szövetekből kivont sejtek terápiás felhasználhatósága a perinatális időszakban keletkező kórállapotokban. (8 perc)**

Dr. Horváth Zsolt, Dr. Bíró Liliána, Kovács Tamás, Dr. Polonkai Edit, Prof. Dr. Nagy Kálmán,  
Prof. Dr. Balla György

*Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Gyermekgyógyászati Intézet*

**13.45**      **A kongresszus zárása**

**14.00**      **Ebéd**

**14.30**      **A Magyar Perinatológiai Társaság Nyilvános Elnökségi Ülése**