

Semmelweis Fórum (2)

*A Semmelweis Egyetem
Általános Orvostudományi Kar
I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikájának
szakmai továbbképző és tudományos rendezvénye*

**“Magzati szívfejlődési rendellenességek – felismerés, ellátás, rövid – és
hosszú távú prognózis”**

“ Magzati szívfejlődési rendellenességek – felismerés, ellátás, rövid – és hosszú távú prognózis”

*Helyszín: Semmelweis Egyetem, I.Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
Előadó terem*

Időpont: 2011.05.26. 17-20h

1. Megnyitó

*Dr. Rigó János, MTA doktora, egyetemi tanár, igazgató
Semmelweis Egyetem, I.Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*

2. Könyvbemutató Dr. Hajdú Júlia szerkesztésében: magzati szívfejlődési rendellenességek diagnosztikája

Dr. Tánczos László igazgató, Semmelweis Kiadó

3. A magzati keringés sajátosságai

*Dr. Kozsurek Márk, PhD, egyetemi tanársegéd
Semmelweis Egyetem, Anatómiai Szövet-és Fejlődéstani Intézet*

(5 perc)

4. A magzati szívfejlődési rendellenességek szűrésének alapjai

Dr. Bencsik László, főorvos, Savaria Diagnosztikai Centrum Szombathely

(5 perc)

5. Milyen korán tudjuk felismerni a súlyos szívfejlődési rendellenességeket

*Dr. Hajdú Júlia, Ph.D., egyetemi tanár
Semmelweis Egyetem, I.Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*

(12 perc)

6. A fetopathologia helye a magzati szívfejlődési rendellenességek diagnosztikájában

Dr. Marton Tamás, Ph.D., FRCPath

West Midlands Perinatal Pathology Department, Birmingham, Woman's Hospital

(12 perc)

7. A szívfejlődési rendellenességek neonatális ellátása a 21. században.

Prof. Dr. Katona Márta, Ph.D., egyetemi tanár

Szegedi Tudományegyetem, Gyermekklinika

(12 perc)

FOGADÁS
(30 perc)

8. Az újszülötteken végzett műtétes és katéteres intervenciók eredményessége

Dr. Szatmári András, Ph.D., c. egyetemi tanár

*Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Gyermekszív Centrum, Budapest
(12 perc)*

9. Magzati szívritmuszavarok prognózisa

Dr. Környei László, főorvos

*Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Gyermekszív Centrum, Budapest
(12 perc)*

10. A jövő útjai: szívtranszplantáció, műszív

Dr. Ablonczy László, főorvos

*Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Gyermekszív Centrum, Budapest
(12 perc)*

11. A betegek késői neurológiai kilátásai.

Dr. Beke Anna, Ph.D., egyetemi docens

*Semmelweis Egyetem, I.Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
(10 perc)*

**12. Terhesség alatti ellenőrzés és szülészeti tervezés magzati szívfejlődési
rendellenességben. „Take home message”**

Dr. Bőze Tamás, klinikai szakorvos

*Semmelweis Egyetem, I.Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
(8 perc)*

Érdekes esetek:

Magzati szívtumor ritka megjelenési formája

Dr. Pete Barbara, egyetemi tanársegéd

Semmelweis Egyetem, I.Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

(3 perc)

Cardiomyopathia perinatalis differenciál diagnózisa

Dr. Horváth Adrienn, klinikai szakorvos

Semmelweis Egyetem, I.Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

(3 perc)

Vita, hozzászólások, megbeszélés