

Fejezetek az újszülöttkori idegrendszeri kórképekből

2016. december 9.

Semmelweis Egyetem I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, 1088 Budapest, Baross u. 27.

Továbbképző tanfolyam neonatológus szakorvosjelölteknek és szakorvosoknak, gyermekorvosoknak, gyermekideggyógyászoknak, s minden érdeklődőnek a társszakmákból

Program

- 09:50-10:00** **Megnyitó**
Dr. Rigó János Jr. egyetemi tanár, igazgató
Semmelweis Egyetem I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- 10:05-10:30** **Agykamratágulattal szövődött agyi fejlődési rendellenességek**
Dr. Harmath Ágnes Ph.D. egyetemi adjunktus, osztályvezető
Semmelweis Egyetem I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- 10:35-11:00** **A posthaemorrhagiás hydrocephalus műtéti kezelésének indikációi és a shunt-ös betegek gondozása**
Dr. Gyorsok Zsuzsanna főorvosnő, gyermekneurológus
MRE Bethesda Gyermekkórház
- 11:05-11:30** **A genetikai vizsgálóeljárások újabb lehetőségei a neurológiai kórképekben**
Dr. Hadzsiev Kinga Ph.D. egyetemi adjunktus, intézetvezető helyettes
Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Orvosi Genetikai Intézet
- 11:35-12:00** **A hypoxiás újszülött korszerű kezelése- az egésztest hűtés módszere**
Dr. Bokodi Géza Ph.D. egyetemi adjunktus, neonatológus
Semmelweis Egyetem I. Sz. Gyermekklinika Klinika
- 12:05-12:30** **A képalkotó vizsgálatok jelentősége az újszülöttkori neurológiai kórállapotokban**
Dr. Rudas Gábor Ph.D. egyetemi docens, igazgató
Semmelweis Egyetem, MR Kutatóközpont
- 12:30-13:00** **Szünet**
- 13:05-13:30** **A koraszülöttek retinopathiájának és egyéb szembetegségeinek korszerű kezelése**
Dr. Maka Erika egyetemi tanársegéd
Semmelweis Egyetem Szemészeti Klinika
- 13:35-14:00** **Az extrém kissúlyú koraszülöttek fejlődésének követése**
Dr. Beke Anna Ph.D. egyetemi docens
Semmelweis Egyetem I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
- 14:05-14:30** **A kora gyermekkori intervenció és a koraszülöttek ellátása**
Tóth Anikó gyógypedagógus, logopédus
Budapesti Korai Fejlesztő Központ
- 14:31-15:00** **Vita**