

**Szegedi Tudományegyetem Gyermekgyógyászati Klinika és
Gyermekegészségügyi Központ
Intézetvezető: Dr. Bereczki Csaba egyetemi docens
office.pedia@med.u-szeged.hu
Szeged, Korányi fasor 14-15.
Tel.: 62/545-330**



**V. ALAPSZINTŰ ELMÉLETI ÉS GYAKORLATI
CSECSEMŐ ÉS GYERMEK SZÍV ULTRAHANG
TANFOLYAM**

**I. ALAPSZINTŰ ELMÉLETI ÉS GYAKORLATI
ÚJSZÜLÖTT AGYI ULTRAHANG TANFOLYAM**

**Ideje: 2015. április 17. péntek
10-15 óra**

Helyszín: Szeged, SZTE Gyermekklinika Könyvtára

Program

10:00-10:30

Dr. Pásztor Gyula (Diagnoscan Magyarország Kft. Szeged)
Újszülöttek és csecsemők agyi ultrahang vizsgálata

10 40-11 10

Prof. Katona Márta (SZTE Gyermekgyógyászati Klinika)
Az egészséges szív echocardiographiás vizsgálata; a parasternalis, subcostalis és suprasternalis hossz tengelyi és rövidtengelyi nézetekből, a csúcsi négyüregi kép
Az áramlás vizsgálata Dopplerral

11 20-11 40

Prof. Hajdú Júlia (Budai Gyermekkorház Budapest)
Kardiológiai problémák az újszülött osztályon: hydrops foetalis, cardialis decompensatio, perzisztáló foetalis keringés, pulmonalis hypertensio.

11 50 -12 20

Prof. Kádár Krisztina (SE ÁOK Ér-Szívsebészeti Klinika, Budapest)
Súlyos congenitalis vitiumok felismerése újszülött és csecsemőkorban: VSD, CAVC, nagyértranspositio, Fallot tetralógia, coarctatio aortae, hypoplasias balszívfél syndroma, univentricularis szív.

12 30-13 00

Dr. Pete Barbara (SE I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest)
Ductus Botalli persistens kora- és újszülöttekben

13 10-13 20

Dr. Bokodi Géza (SE I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest)
Echocardiographiás vizsgálatok a NIC-ben: koraszülöttek volumen telítettségének vizsgálata, gyógszerek hatásának megítélése, ductus arteriosus.

13 30- 14 00

Dr. Rácz Katalin (SZTE Gyermekklinika, Szeged)
Ultrahang vizsgálat az ITO-n: vesebetegek, haemato-oncologiai betegek, cardiomyopathia, pericardialis folyadék, hypertonia, cardialis decompensatio

14 00 Tesztírás

14 00 -15:00

Hands on tréning, helyszíni betegvizsgálat

-ACUSON Siemens 300 Doppler-echocardiograph(Siemac Kft. Bp.)

-GE Hungary Kft. Healthcare Vivid e/Vivid q kompakt ultrahang készülékek

Az ANAMED M7 Mindray Doppler-echocardiographot bocsájt rendelkezésre

-Beteg vizsgálatának bemutatása

-Ultrahang vizsgálati lehetőség a résztvevők számára szakmai irányítással

Részvételi díj: 5000,- Ft
(a Családorvosi Intézet által akkreditálva)

Akkreditációs pont: 16