

# **Congenitalis szívhibák echocardiographiája - csecsemő és gyermekkorban**

**Időpont: 2012.09.21.**

**Helye:Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet**

**Tanfolyam szervező: Prof.dr Kádár Krisztina GOKI(tel.:70/3820324)**

## **Program:**

**9.00-9.20:** Echocardiographiás fizikai alapismeretek, műtermékek .-dr. Asbóth Richárd.PhD

**9.20-9.40:** Szegmentalis TTE anatómiai diagnosztika bal kamrai kiáramlási szűkületekben - dr Mogyorósy Gábor PhD

**9.40-10.00:** 3DE szerepe az aorta billentyű betegségek nyomon követésében - dr Apor Asztrid

**10.00-10.20:** Kérdések

**10.20-10.30:** Szünet

**10.30-11.10:** Congenitalis valvularis aorta stenosis -dr. Ladányi Anikó

Subaorticus stenosis- dr Ladányi Anikó

Supraaorticus aorta stenosis –Prof. Dr. Kádár Krisztina PhD

**11.10-11.30:** Sürgős ellátást igénylő balszívfél betegségek kora-újszülöttkorban.- Prof.dr. Katona Márta PhD

**11.30-12.00:** Speciális myocardialis functio vizsgálatok. Szöveti Doppler /strain -elvi alapok –dr. Dénes Mónika PhD

-gyermekkkardiológiai alkalmazás- Prof.dr. Kádár Krisztina PhD

**12.00-12.30:** Kérdések

**12.30-13.30:** Szünet

**13.30-14.10:** Coarctatio aortae – diagnosztika, hosszutávú nyomonkövetés -dr Mogyorósy Gábor PhD

Congenitalis mitralis stenosis - Prof dr Kádár Krisztina PhD

**14.10-14.30:** Intraoperatív echocardiographia bal szívfélbetegségekben – dr Ladányi Anikó

**14.30-15.00:** Kérdések

**15.00-15.20:** Szünet

**15.20-15.50:** Inkonkluzív echocardiographia a bal kamra kiáramlási szűkületekben-teendők- Prof.dr Kádár Krisztina PhD

**15.50-16.20:** Kérdések

**16.20-17.00:** Tesztírás