



ALAPFOKÚ ECHOKARDIOGRÁFIÁS TANFOLYAM

2015. JAN. 30-31.

Részvételi díj 10.000 Ft. Kreditpont: 24 (szabadon választható tanf.)

Helyszín: Hotel Hélia (1133 Budapest, Kárpát u. 62-64)

2015.01.30. péntek	09- 09:30	30 Alapok: síkok, echo, MR	Dr. Asbóth Richard
2015.01.30. péntek	09:30	30 Doppler alapelvek, szöveti Doppler, Non invazív haemodynamika	Dr. Kovács Attila PhD
2015.01.30. péntek	10:00	30 Bal kamra systolés functio	Dr. Hegedűs Ida PhD
2015.01.30. péntek	10:30	30 Bal kamra diastolés functio	Dr. Dénes Mónika PhD.
2015.01.30. péntek	11:30	30 Ischaemiás szívbetegség, Szegetális mozgászavar, acut coronaria syndroma echo, vs MR.	Dr. Péter Andrea, Dr. Suhai Ferenc PhD.
2015.01.30. péntek	12:00	30 Mechanikus szövődmények	Dr. Szőke Sándor
2015.01.30. péntek	12:30	30 Stress echocardiográfia, még mindig használjuk?	Dr. Varga Albert PhD.
2015.01.30. péntek	14:00	30 Aorta stenosis	Dr. Pál Mátyás
2015.01.30. péntek	14:30	30 Aorta regurgitatio	Dr. Temesvári András PHD.
2015.01.30. péntek	15:00	30 Mitrális stenosis	Dr. Faludi Réka PhD.
2015.01.30. péntek	15:30	30 Mitrális regurgitatio	Dr. Apor Astrid
2015.01.30. péntek	16:30	30 Tricuspidalis regurgitatio, jobb kamra dysfunction, pulmonalis hypertonia	Dr. Karlócai Kristóf PhD.
2015.01.31. szombat	09:00	30 Congenitális szívhibák, echo-MR korrelációk	Dr. Bálint Hajnalka, Dr. Tóth Attila PhD.
2015.01.31. szombat	09:30	30 Pericardium betegségei	Dr. Bartha Elektra
2015.01.31. szombat	10:00	30 Infectív endocarditis	Dr. Borbás Sarolta
2015.01.31. szombat	10:30	30 Képzőanyag a szívelégtelenségben a gondozás szempontjából	Dr. Borsányi Tünde
2015.01.31. szombat	11:30	30 Transoesophagealis echocardiográfia: indikációk	Dr. Havasi Kálmán
2015.01.31. szombat	12:00	30 Echo az intenzív osztályon és a CCU-ban	Dr. Szudi László
2015.01.31.	12:30	30 Műbillentyű functio, dysfunction,	Dr. Bódi

szombat
2015.01.31.
szombat

műbillentyű thrombosis

Annamária

13:00 30 **Tesztvizsga**

Jelentkezés: www.convention.hu

Információ:

Dr. Temesvári András főorvos 70-382-0398

Varga Katalin tel./fax: 215-5593, 70-3820355, vargakat@kardio.hu