

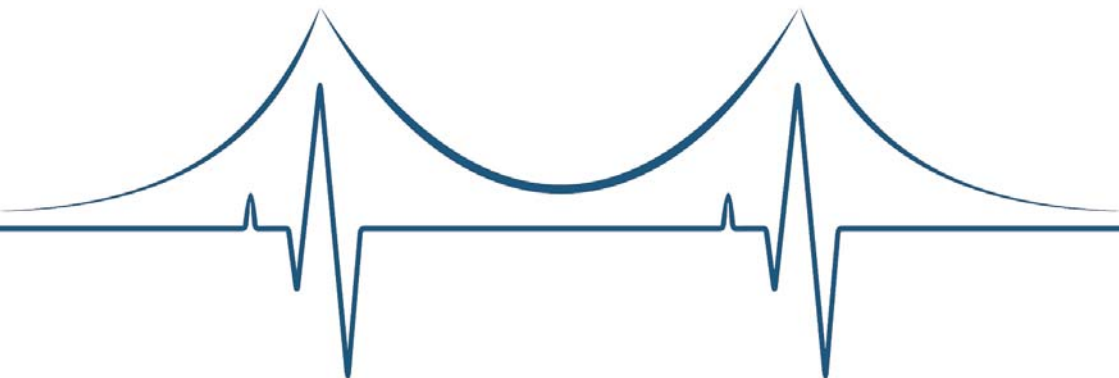
**Semmelweis Egyetem – Debreceni Egyetem –
Pécsi Tudományegyetem – Szegedi Tudományegyetem
Kardiológiai Kötelező Szinten Tartó Továbbképző Tanfolyam
és
Kardiológiai Továbbképző Tanfolyam**

(Kötelezően Választható Tanfolyam kardiológusoknak,
belgyógyászoknak és családorvosoknak),
valamint

**19TH International Meeting of the
ALPE ADRIA Association of Cardiology**



Ramada Resort Aquaworld Budapest
2011. szeptember 14-17.



Kedves Kollégák!

Az orvosszakmai kötelező szinten tartó továbbképző tanfolyamok az orvosi továbbképzés fontos elemét jelentik. A diagnosztikus és eredményes terápiás lehetőségek folyamatos fejlődése az elmúlt évtized során különösen jellemző a kardiológiára. A kardiológia ma már nem egy szűk szakterület, hanem képzett szakemberekkel foglalkozó, diagnosztikus specialista, valamint invazív szakemberek, radiológusok, szívbébszerek és alapkutatók szintetizáló fóruma. A megfelelő szakmai ismeretek és hazai lehetőségek pontos megismeréséhez kíván segítséget nyújtani a Semmelweis Egyetem, a Debreceni Egyetem, a Pécsi Egyetem és a Szegedi Egyetem közös szervezésében idén is megrendezésre kerülő Kardiológiai Kötelező Szinten Tartó Tanfolyam, amelyet belgyógyász és háziorvos kollégák számára is akkreditáltunk kötelezően választható módon. Az előző tanciklusban megszervezett tanfolyamok résztvevőitől a valamennyi hazai orvosi kar és számos kórház szakemberei által elhangzó és szakterület lényegében teljes spektrumában felölelő előadásokról döntő részben pozitív visszajelzések érkeztek hozzánk. A várakozásoknak az idén is igyekezzünk megfelelni! A tanfolyammal egy időben szervezzük meg a XIX. Alpok-Adria Kongresszust, részben külföldi előadókkal. Az angol nyelvű előadásokon való részvételt a szinten tartó tanfolyam hallgatósága számára – a meglévő szabad üléshelyek erejéig – lehetővé tesszük. A Semmelweis Egyetem szakmai folyóirata, az ORVOSKÉPZÉS folyóirat az idei évben is közlemény formájában foglalja össze a leglényegesebb tudnivalókat minden előadó tollából. Reményeink szerint az új ismeretek és az előadások közötti beszélgetések során megszerzendő szaktudás, valamint szakmai kapcsolati tőke a magyar szívbetegek hatékonyabb ellátását fogja segíteni.

Budapest, 2011. június 1.

*Dr. Merkely Béla, az MTA doktora
tanszékvezető egyetemi tanár
a Konferencia elnöke*

A SE-TK/2011.II/00160 kódszámon akkreditált képzés kardiológiai szakképesítéshez, az OFTEX portálon történő jelentkezés esetén „Kötelező szinten tartó” tanfolyamként végezhető el.

Az OFTEX portálon feltüntetett szakképesítésekkel rendelkező orvosok részére a tanfolyam SE-TK/2011.II/00161 kódszámon, kötelezően választható tanfolyamként került akkreditálásra. Azok, akik ezt a képzési formát választják, a Convention Budapest Kft. által rendszeresített regisztrációs lapon, vagy online (www.convention.hu) tudnak jelentkezni.

Sikeres tesztírás esetén 50 kreditpontot szerezhető.

A TANFOLYAM ELNÖKE

Dr. Merkely Béla, az MTA Doktora
Egyetemi tanár, igazgató
Simmelweis Egyetem Kardiológiai Központ

A TANFOLYAM TÁRSELNÖKE

Dr. Édes István, az MTA Doktora
Egyetemi tanár, igazgató
Debreceni Egyetem Kardiológiai Intézet

Dr. Forster Tamás, az MTA Doktora
Egyetemi tanár, igazgató
Szegedi Tudományegyetem II. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ

Dr. Tóth Kálmán, az MTA Doktora
Egyetemi tanár, igazgató
Pécsi Tudományegyetem I. Belgyógyászati Klinika

TUDOMÁNYOS INFORMÁCIÓ

Dr. Szelid Zsolt, Ph.D., Egyetemi tanárségéd
Simmelweis Egyetem Kardiológiai Központ
1122 Budapest, Városmajor u. 68.
Tel.: 458-6810, 458-6840
Fax.: 458-6842
E-mail: tovabbkepzes@kardio.sote.hu

TECHNIKAI INFORMÁCIÓ

Miklósi Ferenc
Ügyvezető igazgató
Convention Budapest Kft.
H-1461 Budapest, Pf.: 11.
Tel.: (061) 299-0184, (061) 299-0185, Fax: (061) 299-0187
e-mail: convention@convention.hu
web: www.convention.hu

TERVEZETT KULTURÁLIS PROGRAM

2011. szeptember 15., 17:00 h	Koncert és koktélparty
2011. szeptember 16., 19:30 h	Bankettvacsora

A TANFOLYAM HELYSZÍNE

Hotel Ramada Resort Budapest
1044 Budapest, Íves u. 16.
www.ramadaresortbudapest.hu

INGYENES BUSZJÁRAT

Hősök tere – Ramada Resort Aquaworld - Hősök tere
minden nap, óránként, 08.00-19.00 óra között

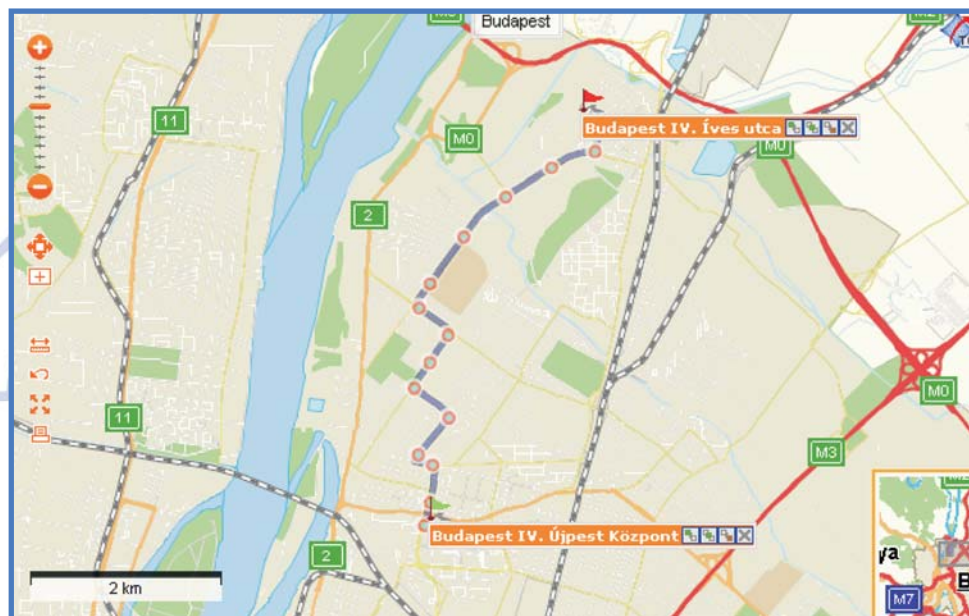
Az ingyenes buszjárat minden egész órában a Hősök terétől, a Múcsarnok elől indul és minden fél órában az Aquaworld elől, a Hősök terére indul vissza. Leszállás a Szépművészeti Múzeum előtt.

Első busz indulása: 08.00 - Hősök tere

Utolsó busz indulása: 18.30 - Aquaworld

AQUAWORLD BUDAPEST MEGKÖZELÍTÉS TÖMEGKÖZLEKEDÉSSEL

- Indulás: Újpest Központ (3 Metró végállomás)
- Átszállás: Újpest Központtól a 30-as busszal jutnak el a Homoktövis Iskola megállóig. A 30-as buszmegálló az Újpest központ végállomásánál az aluljáró jobbról a második kijáratától közelíthető meg.
- Gyalog: A Homoktövis Iskolánál leszállást követően gyalogosan lehet eljutni az Aquaworldhoz (Íves u. 16.), 10 perc séta.



A TANFOLYAM HIVATALOS NYELVE

Magyar, angol

A TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM IDŐPONTJA:

2011. szeptember 15-16-17.

PROGRAM

2011. szeptember 15., csütörtök

Kardiovaszkuláris betegségek epidemiológiája és megelőzési lehetőségei – szimpózium a KRKA támogatásával

Epidemiology and prevention of cardiovascular disease

Üléselnökök/chair: *Dr. Karádi István Ph.D.*, MTA doktora, tanszékvezető, egyetemi tanár, Semmelweis Egyetem, III. Belgyógyászati Klinika

Dr. Merkely Béla, az MTA doktora, egyetemi tanár, igazgató
Semmelweis Egyetem Kardiológiai Központ

9:00-9:20	Kardiovaszkuláris betegségek népegészségügyi jelentősége Impact of cardiovascular morbidity and mortality on public health <i>Dr. Józsan Péter Ph.D.</i> , MTA Doktora, egyetemi magántanár Központi Statisztikai Hivatal, Budapest
9:25-9:45	Magas vérnyomás betegség és kardiovaszkuláris célszerv védelem Hypertension and cardiovascular target organ protection <i>Dr. Nagy Viktor</i> tudományos főmunkatárs Semmelweis Egyetem, II. Belgyógyászati Klinika
9:50-10:10	Dyslipidémiák hatása a kardiovaszkuláris rizikóra Impact of dyslipidaemias on cardiovascular risk <i>Dr. Karádi István Ph.D.</i> , MTA doktora, tanszékvezető, egyetemi tanár Semmelweis Egyetem, III. Belgyógyászati Klinika
10:15-10:35	Az egységes cardiovascularis prevenció szemlélet Global concept of cardiovascular prevention <i>Dr. Czuriga István Ph.D.</i> , intézetvezető főorvos, egyetemi magántanár Debreceni Járóbeteg Kardiológiai Intézet
10:40-11:00	KÁVÉSZÜNET/Coffee break

Szívbetegségek kockázatának és kezelésének speciális szempontjai

Special aspects of cardiovascular risk stratification and therapy

Üléselnök/chair: *Dr. Czuriga István, Ph.D.*, egyetemi magántanár, intézetvezető főorvos, Debreceni Járóbeteg Kardiológiai Intézet

Dr. Jánosi András, az MTA doktora, egyetemi magántanár, osztályvezető főorvos
Fővárosi Önkormányzat Szent János Kórház, III. sz. Belgyógyászat - Kardiológia

11:00-11:20	Monogénesen öröklődő kardiovaszkuláris betegségek Monogenic cardiovascular disorders <i>Dr. Sepp Róbert Ph.D.</i> , egyetemi adjunktus Szegedi Tudományegyetem ÁOK II. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ
11:25-11:45	Személyre szabott medicina a kardiológiában Personalised medicine in cardiology <i>Dr. Szelid Zsolt Ph.D.</i> , egyetemi tanársegéd Semmelweis Egyetem, Kardiológiai Központ
11:50-12:10	Szívbetegség és terhesség Pregnancy and heart disease <i>Dr. Bárczi György</i> egyetemi tanársegéd Semmelweis Egyetem, Kardiológiai Központ
12:15-12:35	Kardiovaszkuláris rehabilitáció Cardiac rehabilitation with special emphasis on patients following heart surgery <i>Dr. Veress Gábor Ph.D.</i> , főigazgató főorvos Állami Szívkórház, Balatonfüred
12:40-13:00	Szívbeteg nem szívsebészeti perioperatív kockázatbecslése és kezelésük speciális szempontjai Evaluation and treatment of perioperative cardiovascular complications of patients prior to non-cardiac surgery <i>Dr. Jambrik Zoltán</i> egyetemi tanársegéd Semmelweis Egyetem, Kardiológiai Központ
13:00-14:00	Ebédszünet/Lunch

Non-invazív vizsgálati lehetőségek – kockázatbecslés

Noninvasive diagnostics and risk stratification

Üléselnök/chair: *Dr. Préda István*, az MTA doktora, egyetemi tanár

Állami Egészségügyi Központ, Kardiológiai Osztály

Dr. Tóth Kálmán, az MTA doktora, egyetemi tanár, igazgató

Pécsi Tudományegyetem ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika

- | | |
|-------------|--|
| 14:00-14:30 | <p>EKG, Holter-EKG és intracardialis EKG szerepe a ritmuszavarok diagnosztikájában
The role of ECG, Holter ECG and intracardial ECG in evaluation of arrhythmias</p> <p><i>Dr. Tenczer József Ph.D.</i>, MTA doktora c. egyetemi tanár, osztályvezető főorvos
Fővárosi Önkormányzat Szent Imre Kórház Belgyógyászati Mátrix, Általános Kardiológiai Profil</p> |
| 14:35-14:55 | <p>A terheléses vizsgálatok jelentősége az ischaemiás szívbetegségek diagnózisának felállításában
Role of stress test in the diagnostics of ischaemic heart disease</p> <p><i>Dr. Jánosí András Ph.D.</i>, MTA doktora, c. egyetemi tanár
Fővárosi Önkormányzat Szent János Kórház, III. sz. Belgyógyászat - Kardiológia</p> |
| 15:00-15:20 | <p>Echocardiográfia szerepe a strukturális szívbetegségek felismerésében
Echocardiography in structural heart disease</p> <p><i>Dr. Varga Albert Ph.D.</i>, egyetemi docens
Szegedi Tudományegyetem ÁOK II. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ</p> |
| 15:25-15:45 | <p>Nucleáris képalkotó módszerek a kardiológiában
Role of nuclear medicine imaging in cardiology</p> <p><i>Dr. Balogh Ildikó Ph.D.</i>, osztályvezető főorvos
Fővárosi Önkormányzat Uzsoki utcai Kórház, Izotópdiagnosztikai Laboratórium</p> |
| 15:50-16:10 | <p>A sokszeteles CT vizsgálat lehetőségei a szívbetegségek kórismezésében
MDCT and heart disease</p> <p><i>Dr. Préda István Ph.D.</i>, MTA doktora egyetemi tanár
Állami Egészségügyi Központ, Kardiológiai Osztály</p> |

16:15-16:35 **Az MR vizsgálat jelentősége a szívbetegségek kórismezésében**
Cardiac MRI
Dr. Simor Tamás Ph.D., MTA doktora egyetemi tanár, igazgatóhelyettes
Pécsi Tudományegyetem, Szívgyógyászati Klinika

16:35-17:00 Kávészünet/Coffee break

17:00 **Koncert és koktélparty**
Concert and cocktail party

2011. szeptember 16., péntek

Veleszületett és szerzett strukturális szívbetegségek

Congenital and acquired structural heart disease

Üléselnökök/chair: *Dr. Horkay Ferenc*, az MTA doktora, egyetemi tanár, igazgató
Semmelweis Egyetem Szívsebészeti Klinika
Dr. Temesvári András, Ph.D., főorvos, Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet

8:00-8:30 Reggeli kávéészünet/Morning Coffee

8:30-8:50 **Aorta billentyű betegségek**
Aortic valvular disease
Dr. Temesvári András Ph.D., főorvos
Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet

8:55-9:25 **Mitrális és tricuspидális billentyű betegségek**
Bicuspid and tricuspid valvular disease
Dr. Apor Astrid egyetemi tanársegéd
Semmelweis Egyetem, Kardiológiai Központ

9:30-9:50 **Infectiv endocarditis**
Infective endocarditis
Dr. Bányai Ferenc főorvos
Állami Egészségügyi Központ, Kardiológiai Osztály

9:55-10:15 **Aorta dissectio**
Aortic dissection
Dr. Bartha Elektra klinikai főorvos
Semmelweis Egyetem, Kardiológiai Központ

10:20-10:40	Billentyűsebészet Valve surgery <i>Dr. Horkay Ferenc Ph.D.,</i> MTA doktora, tanszékvezető, egyetemi tanár Semmelweis Egyetem Szívsebészeti Klinika
10:45-11:05	Chronicus anticoaguláns kezelés Chronic anticoagulant treatment protocols <i>Dr. Járαι Zoltán Ph.D.,</i> osztályvezető főorvos Fővárosi Önkormányzat Szent Imre Kórház Belgyógyászati Mátrix, Általános Kardiológiai Profil
11:10-11:30	Veszületett szívbetegség felnőttkorban - shunttel járó - Congenital heart disease with shunt in adults <i>Dr. Kádár Krisztina Ph.D.,</i> Egyetemi magántanár, osztályvezető főorvos Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Gyermekszív Központ
11:35-11:55	Veszületett szívbetegség felnőttkorban - shunttel nem járó Congenital heart disease without shunt in adults <i>Dr. Horváth Erzsébet</i> osztályvezető, klinikai főorvos Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
12:00-13:00	Edédszünet/Lunch



Stabil angina pectoris- NSTEMI

Stable angina pectoris- NSTEMI

Üléselnökök/chair: *Dr. Becker Dávid*, egyetemi adjunktus, igazgatóhelyettes
Semmelweis Egyetem, Kardiológiai Központ

Dr. Kiss Róbert Gábor Ph.D., c. egyetemi docens, osztályvezető főorvos

Állami Egészségügyi Központ, Kardiológiai Osztály

13:00-13:20

Stabil angina pectoris diagnózisa és kezelése

Diagnostics and treatment of stable angina pectoris

Dr. Keltai Mátyás Ph.D., MTA doktora, egyetemi tanár
Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Felnőtt
Kardiológiai Osztály

13:25-13:55

**Az életmód, a rizikófaktorok befolyásolásának jelentősége a
stabil angina pectoris kezelésében. A gyógyszeres kezelés
újabb lehetőségei (trimetazidin, ivabradine)**

**Stable angina pectoris- changes in life style and risk factors.
Novel medical therapies (trimetazidine, ivabradine)**

Dr. Tóth Kálmán Ph.D., MTA doktora,
tanszékvezető, egyetemi tanár
Pécsi Tudományegyetem ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika

14:00-14:30

Antithrombotikus és anticoaguláns kezelés

Antithrombotic and anticoagulant treatment

Dr. Kiss Róbert Gábor Ph.D., c. egyetemi docens, osztályvezető
főorvos

Állami Egészségügyi Központ, Kardiológiai Osztály

14:30-15:00

Kávészünet/Coffee break



Coronária intervenció – szimpózium a KRKA támogatásával

Coronary intervention

Üléselnök/chair: *Dr. Keltai Mátyás*, az MTA doktora, egyetemi tanár
Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Felnőtt Kardiológiai Osztály
Dr. Merkely Béla, az MTA doktora, egyetemi tanár, igazgató
Semmelweis Egyetem Kardiológiai Központ

15:00-15:30	NST-ACS rizikóstratifikációja és invazív kezelése NST-ACS risk stratification and invasive treatment <i>Dr. Becker Dávid Ph.D.</i> , Egyetemi adjunktus, igazgatóhelyettes Semmelweis Egyetem, Kardiológiai Központ
15:35-16:05	STEMI kezelése Treatment of STEMI <i>Dr. Merkely Béla Ph.D.</i> , MTA doktora, tanszékvezető, egyetemi tanár Semmelweis Egyetem Kardiológiai Központ
16:10-16:30	A revaszkularizáció aktuális kérdései: PCI vagy CABG Novel aspects of revascularisation strategies: PCI or CABG <i>Dr. Ungi Imre</i> egyetemi adjunktus Szegedi Tudományegyetem ÁOK II. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ
16:35-16:55	Új invazív diagnosztikus lehetőségek a plakk megítélésére Novel invasive diagnostics for plaque evaluation <i>Dr. Thury Attila Ph.D.</i> , egyetemi adjunktus Szegedi Tudományegyetem ÁOK II. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ
17:00-17:20	Új invazív terápiás lehetőségek a kardiológiában Novel invasive treatment strategies in cardiology <i>Dr. Szabó György</i> egyetemi tanársegéd Semmelweis Egyetem, Kardiológiai Központ
17:25-17:55	ACS szövődményei és ellátásuk Complication of the acute coronary syndrome- diagnostics and treatment <i>Dr. Kerecsen Gábor</i> főorvos Állami Egészségügyi Központ, Kardiológiai Osztály
18:00-18:20	Kardiogén sokk mechanizmusa és komplex kezelése Mechanism and complex therapy of cardiogenic shock <i>Dr. Zima Endre Ph.D.</i> , egyetemi adjunktus Semmelweis Egyetem, Kardiológiai Központ

2011. szeptember 17., szombat

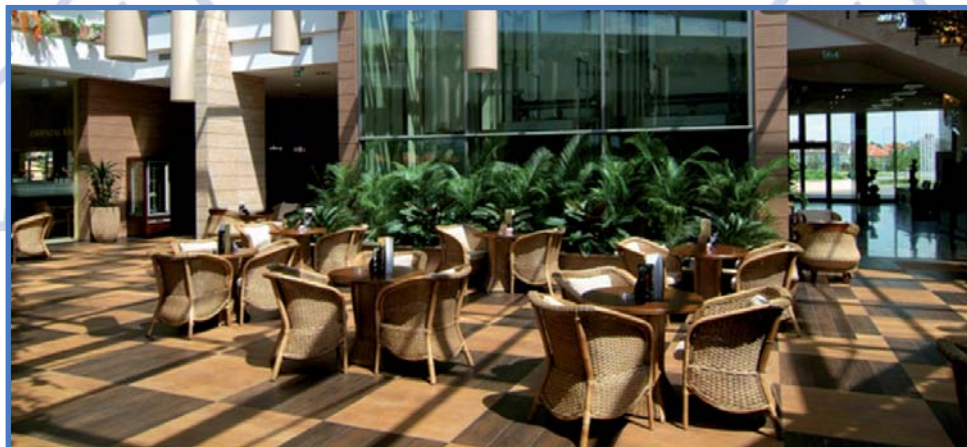
Pacemaker terápia

Pacemaker therapy

Üléselnökök/chair: *Dr. Bóhm Ádám Ph.D.*, az MTA doktora, egyetemi tanár
Állami Egészségügyi Központ, Kardiológiai Osztály

Dr. Tenczer József, az MTA doktora, c. egyetemi tanár, osztályvezető főorvos
Fővárosi Önkormányzat Szent Imre Kórház Belgyógyászati Mátrix, Általános
Kardiológiai Profil

8:30-8:50	Gyermekkori szívritmuszavarok és kezelésük Pediatric arrhythmias <i>Dr. Mogyorósy Gábor Ph.D.</i> , egyetemi docens Debreceni Egyetem, Gyermekklinika
8:55-9:15	Syncope Syncope <i>Dr. Lőrincz István Ph.D.</i> , egyetemi docens Debreceni Egyetem Belgyógyászati Intézet - I. sz. Belgyógyászati Klinika
9:20-9:40	PM implantáció hagyományos indikációi Classic indications of pacemaker implantation <i>Dr. Melczér László Ph.D.</i> , egyetemi docens Pécsi Tudományegyetem, Szívgyógyászati Klinika
9:45-10:05	PM-es beteg utánkövetése Follow up of a patients with pacemaker device <i>Dr. Bóhm Ádám Ph.D.</i> , MTA doktora egyetemi tanár Állami Egészségügyi Központ, Kardiológiai Osztály
10:05-10:30	Kávészünet/Coffee break



Heveny és krónikus ritmuszavarok differenciáldiagnosztikája és kezelése –
szívelégtelenség eszközös terápiája

Differential diagnostics and therapy of acute and chronic arrhythmias- device
therapy of heart failure

Üléselnökök/chair: *Dr. Borbola József, Ph.D.*, egyetemi magántanár, főorvos
Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet

Dr. Csanádi Zoltán Ph.D., egyetemi docens

Debreceni Egyetem Kardiológiai Intézet

10:30-10:50

ICD kezelés indikációi

Indications of ICD therapy

Dr. Borbola József Ph.D., egyetemi magántanár, főorvos
Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet

10:55-11:15

Krónikus szívelégtelenség eszközös kezelése

Device therapy of chronic heart failure

Dr. Merkely Béla Ph.D., MTA doktora,
tanszékvezető, egyetemi tanár
Simmelweis Egyetem Kardiológiai Központ

11:20-11:50

Tachycardiák gyógyszeres kezelése

Medical treatment of tachycardias

Dr. Zámolyi Károly Ph.D., osztályvezető főorvos
Bajcsy-Zsilinszky Kórház IV. Belgyógyászati Osztály - Kardiológia

11:55-12:25

Pitvarfibrilláció gyógyszeres kezelés

Medical treatment of atrial fibrillation

Dr. Tomcsányi János Ph.D., osztályvezető főorvos
Budai Irgalmasrendi Kórház, Kardiológiai Osztály



12:30-13:00	Supraventricularis tachycardiák mechanizmusai és ablációs kezelése Mechanisms and ablation therapy of supraventricular arrhythmias <i>Dr. Csanádi Zoltán Ph.D.,</i> egyetemi docens Debreceni Egyetem Kardiológiai Intézet
13:05-13:35	Ventricularis tachycardiák mechanizmusai és ablációs kezelése Mechanisms and ablation therapy of ventricular arrhythmias <i>Dr. Gellér László Ph.D.,</i> osztályvezető, egyetemi adjunktus Semmelweis Egyetem, Kardiológiai Központ
13:40-14:00	Cardiopulmonális resuscitatio Cardiopulmonary resuscitation <i>Dr. Rudas László Ph.D.,</i> MTA doktora egyetemi tanár Szegedi Tudományegyetem Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet
14:00-15:00	Edépszünet/Lunch

Szívelégtelenség diagnosztizálása, gyógyszeres- és transzplantációs kezelése

Heart failure -diagnostics, medical and transplantation therapy

Üléselnökök/ chair: *Dr. Édes István Ph.D.,* az MTA doktora, egyetemi tanár, igazgató, Debreceni Egyetem Kardiológiai Intézet

Dr. Szabolcs Zoltán Ph.D., osztályvezető egyetemi docens

Semmelweis Egyetem, Ér-, és Szívsebészeti Klinika

15:00-15:30 Akut és krónikus szívelégtelenség pathomechanizmusa **Pathomechanism of acute and chronic heart failure**

Dr. Édes István Ph.D., MTA doktora,
tanszékvezető, egyetemi tanár
Debreceni Egyetem Kardiológiai Intézet

15:35-15:55 Szívizombetegségek **Cardiomyopathies**

Dr. Habon Tamás Ph.D., egyetemi docens, igazgatóhelyettes
Pécsi Tudományegyetem, I. sz. Belgyógyászati Klinika

16:00-16:20 Szívelégtelenség gyógyszeres kezelése **Medical treatment of heart failure**

Dr. Nyolczas Noémi Ph.D., főorvos
Állami Egészségügyi Központ, Kardiológiai Osztály

16:25-16:55	<p>Acut jobbszívfél elégtenség és tüdőembólia Acute right heart failure and pulmonary embolism <i>Dr. Forster Tamás Ph.D., MTA doktora,</i> tanszékvezető, egyetemi tanár Szegedi Tudományegyetem ÁOK II. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ</p>
17:00-17:20	<p>Traszplantáció indikációi Indications of heart transplantation <i>Dr. Karlócai Kristóf</i> klinikai főorvos Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika</p>
17:25-17:45	<p>Traszplantáció sebészeti vonatkozásai Heart transplantation surgery <i>Dr. Szabolcs Zoltán Ph.D.,</i> egyetemi docens Semmelweis Egyetem, Ér-, és Szívsebészeti Klinika</p>
17:50-18:00	<p>Konferencia zárása Closing remarks of the conference <i>Dr. Merkely Béla Ph.D., MTA doktora,</i> tanszékvezető, egyetemi tanár Semmelweis Egyetem Kardiológiai Központ</p>

INFORMÁCIÓS ÜGYELET A KIEGÉSZÍTŐ SZOLGÁLTATÁSOK IGÉNYBEVÉTELÉRE a tanfolyam helyszínén csütörtökön 07:30h -19:00h között, pénteken 07:30h – 18:00h között, szombaton 07:30h - 18:00h között üzemel.



I. KARDIOLÓGUSOK JELENTKEZÉSE A KÖTELEZŐ SZINTEN TARTÓ TANFOLYAMRA

Jelentkezni kizárólag az OFTEX portálon keresztül lehetséges, 2011. augusztus 15-ig.

A megadott határidőn túl előzetes jelentkezésre nincs mód. Korlátozott számban helyszíni regisztráció lehetséges.

II. REGISZTRÁCIÓ BELGYÓGYÁSZOK ÉS CSALÁDORVOSOK RÉSZÉRE, MINT KÖTELEZŐEN VÁLASZTHATÓ TANFOLYAM, ILLETVE KIEGÉSZÍTŐ SZOLGÁLTATÁSOK MEGRENDELÉSE A CONVENTION BUDAPEST KFT-N KERESZTÜL

	2011. július 31-e előtt	2011. július 31-e után
Regisztráció kötelezően választható tanfolyamként belgyógyászoknak és családorvosoknak	20.000 Ft / fő (ÁFA-val)	25.000 Ft / fő (ÁFA-val)
Kávécsomag (6 kávé és 6 üdítőjegy)	6.000 Ft / fő (ÁFA-val)	6.000 Ft / fő (ÁFA-val)
Svédasztalos büféebéd csütörtökön	4.900 Ft / fő (ÁFA-val)	4.900 Ft / fő (ÁFA-val)
Svédasztalos büféebéd pénteken	4.900 Ft / fő (ÁFA-val)	4.900 Ft / fő (ÁFA-val)
Svédasztalos büféebéd szombaton	4.900 Ft / fő (ÁFA-val)	4.900 Ft / fő (ÁFA-val)
Nyitókonzert	Ingyenes, kizárólag előzetes regisztráció alapján	Ingyenes, kizárólag előzetes regisztráció alapján
Nyitófogadás	7.500 Ft / fő (ÁFA-val)	7.500 Ft / fő (ÁFA-val)
Bankettvacsora pénteken:	9.000 Ft / fő (ÁFA-val)	9.000 Ft / fő (ÁFA-val)

A KAPCSOLÓDÓ SZOLGÁLTATÁSOK IGÉNYBEVÉTELE – KÖTELEZŐ SZINTEN TARTÓ TANFOLYAMRA TÖRTÉNŐ JELENTKEZÉS ESETÉN - KIZÁRÓLAG AZ OFTEX PORTÁLON TÖRTÉNT REGISZTRÁCIÓ ÉS A BEFIZETÉS MEGTÖRTÉNTÉ UTÁN LEHETSÉGES: WWW.OFTEX.HU
KÖSZÖNJÜK MEGÉRTÉSÉT!

A TUDOMÁNYOS PROGRAMOK ÉS AZ ÖSSZES KISÉRŐ RENDEZVÉNY KIZÁRÓLAG A REGISZTRÁCIÓBAN KAPOTT NÉVKITŰZŐVEL ÉS MEGHÍVÓKKAL LÁTOGATHATÓAK, AMIHEZ SZÍVES MEGÉRTÉSÉT KÉRJÜK.

III. SZÁLLÁS

Hotel Ramada Resort Budapest****(a tanfolyam helyszíne)
(1044 Budapest, Íves u. 16., www.ramadaresortbudapest.hu)

Egyágyas szoba reggelivel, IFA-val, ÁFA-val: 20.000 Ft/szoba/éj

Kétágyas szoba reggelivel, IFA-val, ÁFA-val: 24.000 Ft/szoba/éj

Két szobás apartman
(min. 3 - max. 4 fő részére) reggelivel, IFA-val, ÁFA-val: 37.000 Ft/szoba/éj

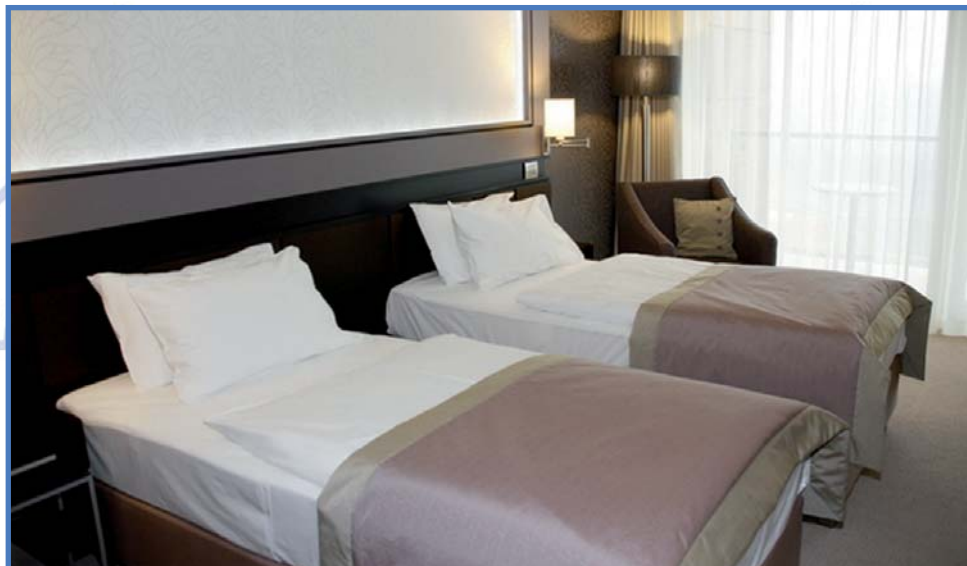
Három szobás apartman
(min. 4 - max. 6 fő részére) reggelivel, IFA-val, ÁFA-val: 8.500 Ft/fő/éj

A szobaár a következő szolgáltatásokat tartalmazza: a szálloda saját Oriental Spa-, Wellness- és Fitneszközpont ingyenes használatát, fürdőköpenyt, valamint ingyenes szélessávú internet csatlakozási lehetőséget.

Szállóvendégeink egy alkalommal térítésmentesen válthatnak belépőt az Aquaworld Budapestbe, Közép-Európa legnagyobb élményfürdőjébe.

A kötbéres szállásfoglalások miatt kedvezményes árakon férőhelyet csak a meglévő kapacitás erejéig és 2011. augusztus 1-ig történő visszajelzés esetén tudunk.

A lekötött szálláshelyeket a visszajelzések sorrendjében fogjuk visszaigazolni. Regisztrációját és szállásfoglalását akkor tekintjük véglegesnek, ha a regisztrációs díj és szállásköltsége bankszámlánkra, vagy postai úton hozzánk beérkezik.



BEFIZETÉS

A, A kitöltött regisztrációs lap visszaküldését követően - jelentkezése visszaigazolásával együtt - postázzuk a befizetési csekket. Kérjük a küldő nevének nyomtatott nagybetűkkel történő feltüntetését. Postai befizetéséről pénzének beérkezése után kérhet számlát, a regisztrációs lapon jelzett cég/intézmény/magánszemély nevére és címére. A kiállított számlát utólagosan nem tudjuk módosítani. Köszönjük megértését.

B, Rózsaszínű postai utalványon, melyet bármelyik postahivatalban igényelhet. Befizetési cím: Convention Budapest Kft. 1461 Budapest Pf.: 11.

C, Amennyiben részvételét Cég/Intézmény/Alapítvány kívánja átutalással kifizetni, úgy a regisztrációs lap hátoldalán található költségvállaló nyilatkozatot kérjük cégszerű aláírással ellátva irodánkba visszajuttatni szíveskedjen! Előzetesen számlát csak ezen költségvállaló nyilatkozat birtokában küldhetünk. Köszönjük megértését.

LEMONDÁS, VISSZAFIZETÉS

Regisztrációs és szállásdíjának visszafizetése - annak elküldése után - 2011. augusztus 1-ig kötbérmentesen lehetséges. Ezután a kötbér 100 %-os.

Szálláslemondást augusztus 1-e után nem fogadhatunk el a kötbéres szerződések miatt.

Mindennemű jelentkezés és lemondás esetén kérjük a mellékelt formanyomtatványok használatát.

Köszönjük!





19TH INTERNATIONAL MEETING OF THE ALPE ADRIA ASSOCIATION OF CARDIOLOGY

ORGANIZED BY THE HUNGARIAN SOCIETY OF CARDIOLOGY

Ramada Resort Aquaworld, Budapest, Hungary - September 15-17, 2011

LOCAL STEERING COMMITTEE:

Béla Merkely, MD, PhD, DSc, FESC
President, Hungarian Society of Cardiology
Chair, Heart Center, Semmelweis University
E-mail: bela.merkely@mkardio.hu

Endre Zima, MD, PhD
Budapest Secretary, Hungarian Society of
Cardiology
Heart Center, Semmelweis University
E-mail: endre.zima@mkardio.hu

Tünde Czétényi
International Relations Manager,
Hungarian Society of Cardiology
E-mail: tunde.czetenyivmkardio.hu
international@mkardio.hu
Phone: + 36 20 285 7236

FACULTY:

- *Uros U. Babic*
- *Miklós Csanády*
- *Francesco Furlanello*
- *László Gellér*
- *Kurt Huber*
- *Róbert Gábor Kiss*
- *Thorsten Lewalter*
- *Berndt Lüderitz*
- *Goran Milasinovic*
- *Miodrag Ostojic*
- *Andrea Podczeck-Schweighofer*
- *Helmut Schühlen*
- *Andreja Sinkovic*
- *Jindrich Spinar*
- *Lenka Spinarova*
- *Marija Zdravkovic*

HOT TOPICS

“Stent for Life” Initiative

“ICD for Life” Initiative

Networks for Myocardial Infarction

Interventional Cardiology

- Acute Coronary Syndromes, STEMI-NSTEMI
- Transcatheter Valve Repair and Replacement
- LAA Occlusion

Risk Factor Management

- Risk Factors and Coronary Artery Disease
- Diabetes and the Heart

Conservative and Invasive Rhythmology

- Sudden Cardiac Death
- Stem Cells in Rhythmology
- Leadless Pacing
- AF Ablation
- Antithrombotic Therapy

Sports Cardiology

- Sudden Death in Athletes
- AF in Competitive Athletes

Heart Failure

- Chronic Heart Failure
- Acute Heart Failure



19TH

INTERNATIONAL MEETING OF THE ALPE ADRIA ASSOCIATION OF CARDIOLOGY

ORGANIZED BY THE HUNGARIAN SOCIETY OF CARDIOLOGY

RAMADA RESORT AQUAWORLD
BUDAPEST, HUNGARY
SEPTEMBER 15-17, 2011

WWW.ALPEADRIA-CARDIOLOGY2011.COM