

Kongresová sála LAKE
Nedeřa 27.01.2013, 09:00 – 10:30

Intervenční léčba komorových tachyarytmii
Předsedající: Petr Peichl, Petr Neužil

Katetrizační ablace ischemických KT systémem „homogenizace“ arytmogenního substrátu.
Neužil Petr, Škoda Jan, Petřů Jan, Šedivá Lucie, Baroch Jiří, Brada Jiří, Holý František, Královec Štěpán
Nemocnice Na Homolce, Praha

Katetrizační epikardiální ablace srdečních arytmii: analýza zkušeností jednoho centra.
Peichl Petr, Čihák Robert, Wichterle Dan, Kautzner Josef
IKEM, Klinika kardiologie, Praha

Je dočasná mechanická podpora levé komory pro katetrizační ablaci nestabilních forem komorových arytmii skutečně nezbytná?

Neužil Petr, Krüger Andreas, Královec Štěpán, Petřů Jan, Škoda Jan, Šedivá Lucie, Chovanec Milan, Plevková Lenka, Holdová Kamila, Holý František, Janotka Marek
Nemocnice Na Homolce, Praha

Katetrová radiofrekvenční ablace čtených komorových extrasystolií.
Neuwirth Radek, Chovančík Jan, Jiravský Otakar, Fiala Martin
Nemocnice Podlesí a.s., Třinec

Alkoholová ablace incesantní komorové tachykardie u pacientky s midventrikulární hypertrofickou kardiomyopatií.

Januška Jaroslav, Fiala Martin, Kvášová Petra, Krausová Darina
Nemocnice Podlesí a.s., Třinec

Úspěšné přežití arytmiické bouře se 150 externími výboji – kazuistika.

Marek Dan (1), Galuszka Jan (1), Hutyra Martin (1), Peichl Petr (2), Táborský Miloš (1)
(1) I.interní klinika kardiologická, FN a LFUP, Olomouc
(2) IKEM, Praha

Katecholaminergní polymorfni komorová tachykardie manifestující se oběhovou zástavou – kazuistika.

Kleissner Martin, Peichl Petr, Kettner Jiří, Kautzner Josef
IKEM, Praha

Arytmogenní dysplázie dominantně postihující levou komoru - kazuistika.

Havránek Štěpán (1), Paleček Tomáš (1), Kovárník Tomáš (1), Vítková Ivana (1), Magage Sudheera (1), Válek Martin (1), Pšenička Miroslav (1), Šimek Jan (1), Wichterle Dan (2)
(1) II. interní klinika kardiologie a angiologie VFN a 1. LF UK v Praze, Praha
(2) IKEM, Praha

**Kongresová sála LAKE
Nedeľa 27.01.2013, 11:00 – 13:00**

**Joint EHRA – Slovak and Czech Arrhythmia Symposium
Atrial Fibrillation and Heart Failure Management in the Light of 2012 ESC Guidelines – the Controversial Issues**

Chairmen:

Sticherling Ch. (EHRA Board member), Čihák R. (Czech Society of Cardiology WG on Arrhythmia and Pacing Chairman), Hatala R. (SASA/SHRA President, EHRA Board member)

Antiarrhythmic Drug Therapy of Atrial Fibrillation - what are the options after updated guidelines ?

Le Heuzey J.Y (Paris, France)

Novel Anticoagulants for Thromboembolic Prevention in Atrial Fibrillation – the Agony of Choice ?

Hatala R. (Bratislava, Slovakia)

How to Maximize the Benefit of CRT in Patients with Atrial Fibrillation?

Merkely B. (Budapest, Hungary)

Prognostic importance of Atrial Fibrillation in ICD Patients.

Sticherling Ch. (Basel, Switzerland)

Catheter Ablation for Atrial Fibrillation – Ready for the Prime Time?

Kautzner J. (Prague, Czech Republic)

Kongresová sála LAKE
Nedeľa 27.01.2013, 14:00 – 15:30

Postavenie nových antikoagulancií v prevencii TE udalostí pri fibrilácií predsiení
Predsedajúci: Petr Heinc, Ľuboš Urban

Blok s podporou edukačného grantu firmy BOEHRINGER-INGELHEIM

Čo nám prináša update ESC 2012 odporúčaní v antikoagulačnej liečbe?
Stančák Branislav
VÚSCH a.s. a LF UPJŠ, Košice

Nová antikoagulancia pro všechny pacienty s FS? – PRE
Čihák Robert
IKEM, Praha

Pacienti v nízkom riziku TE a antikoagulačná liečba? - PROTI
Hatala Robert
NÚSCH a.s. a KK SZU, Bratislava

Panelová diskusia

Čihák Robert, Hatala Robert, Heinc Peter, Kaliská Gabriela, Kautzner Josef, Stančák Branislav, Urban Ľuboš

Kongresová sála LAKE
Nedeľa 27.01.2013, 16:00 – 18:00

Fibrilácia predsiení a CNS – nové súvislosti
Predsedaajúci: Gabriela Kaliská, Lucie Šedivá

Aké je postavenie rivaroxabanu v súčasnej arytmológii?
Pella Daniel
UNLP a LF UPJŠ, Košice
Prezentácia s podporou edukačného grantu firmy BAYER

Antikoagulačná liečba po CMP
Brozman Miroslav
Neurologická klinika, FN Nitra
Prezentácia s podporou edukačného grantu firmy BAYER

Faktory predisponujúci ke vzniku trombu v oušku levé síně před ablací pro perzistující fibrilaci síní.
Wichterle Dan, Peichl Petr, Aldhoon Bashar, Čihák Robert, Kautzner Josef
IKEM, Praha

Asymptomatické mozgové infarkty u pacientov plánovaných na katetrizačnú liečbu fibrilácie predsiení.
Urban Ľuboš (1), Neuschl Vladimír (2), Hlivák Peter (1), Hatala Robert (1)
(1) NÚSCH a.s. a LF SZU, Bratislava, (2) IZD, Trnava

Asymptomatická ischemická ložiska v CNS periprocedurálne: MRI nálezy u nemocných po izolaci plicních žil. Zkušenosti jednoho centra.
Šedivá Lucie, Janotka Marek, Petrů Jan, Chovanec Milan , Škoda Jan, Weichet Jiří, Neužil Petr
Nemocnice Na Homolce, Praha

Incidence asymptomatické mozkové tromboembolie v průběhu radiofrekvenční ablace pro fibrilaci síní.
Šramko Marek, Peichl Petr, Knesplová Lenka, Tintěra Jaroslav, Maxián Radoslav, Pazderník Michal, Wichterle Dan, Čihák Robert, Kautzner Josef
IKEM, Praha

Katetrizační uzávěr ouška levé síně u pacientů s fibrilací síní v riziku tromboembolie, studie AF Protect, ASAP, EVOLVE, naše zkušenosti.
Zdráhalová Vladimíra, Šedivá Lucie, Petrů Jan, Škoda Jan, Janotka Marek, Chovanec Milan, Neužil Petr
Nemocnice Na Homolce, Praha

Kongresová sála LAKE
Pondelok 28.01.2013, 09:30 – 11:00

Ablácia fibrilácie predsiení – nové technológie a ich výsledky
Predsedaajúci: Petr Pařízek, Peter Hlivák

Prínos systému EnSite Velocity pre intervenčnú elektrofyziológiu
Hlivák Peter
NÚSCH a.s. a LF SZU, Bratislava
Prezentácia s podporou edukačného grantu firmy OPERATÍVA

Využití systému „contact force“ při katetrizační ablací paroxysmální fibrilace síní - studie Efficas I a II.
Zdráhalová Vladimíra, Šedivá Lucie, Petrů Jan, Škoda Jan, Janotka Marek, Chovanec Milan, Neužil Petr
Nemocnice Na Homolce, Praha

První zkušenosti s katérovou ablací paroxysmální fibrilace síní s podporou systému ECI (electrical coupling index).
Stárek Zdeněk, Jež Jiří, Lehar František, Wolf Jiří, Žbánková Alena, Kulík Tomáš
I. Interní kardiologická klinika, Fakultní nemocnice u sv. Anny, Brno

Roboticky asistované izolace plicních žil – přinesla tato technologie něco zásadně nového?
Bulava Alan, Haniš Jiří, Sitek David, Novotný Adam
Nemocnice České Budějovice, a.s., Zdravotně sociální fakulta Jihočeské univerzity v Českých. Budějovicích

Katetrizační ablace dlouhodobě perzistentní fibrilace síní systémy dálkové navigace, střednědobé výsledky z jednoho centra.
Škoda Jan, Petrů Jan, Šedivá Lucie, Janotka Marek, Chovanec Milan, Neužil Petr
Nemocnice Na Homolce, Praha

Laserová izolace plicních žil u persistentní FS – úspěšnost akutní a střednědobá.
Šedivá Lucie, Chovanec Milan, Škoda Jan, Petrů Jan, Chovanec Milan, Neužil Petr
Nemocnice Na Homolce, Praha

Katetrizační ablace fibrilace síní - zkušenosti našeho pracoviště.
Haman Luděk, Dostálová Hana, Pařízek Petr
I. interní kardiologická klinika FN, Hradec Králové

Kongresová sála LAKE
Pondelok 28.01.2013, 11:30 – 13:00

Registre v arytmológií
Predsedajúci: Miloš Táborický, Gabriela Kaliská

Register KS / ICD / CRT v Českej republike
Táborický Miloš
FN Olomouc

Register KS / ICD / CRT v Slovenskej republike
Kaliská Gabriela
SÚSCCH a.s., Banská Bystrica

Register katérových ablácií v Českej republike
Čihák Robert
IKEM, Praha

Register katérových ablácií v Slovenskej republike
Urban Ľuboš
NÚSCH a.s. a LF SZU, Bratislava

Register REAL-FIB
Hatala Robert
NÚSCH a.s. a LF SZU, Bratislava

Panelová diskusia

Kongresová sála LAKE
Pondelok 28.01.2013, 14:00 – 15:30

Piliere manažmentu fibrilácie predsiení
Predsedajúci: Josef Kautzner, Robert Hatala

Blok s podporou edukačného grantu firmy ABBOTT

Fibrilácia predsiení a ICHS - príbuzní alebo susedia?
Hatala Robert
NÚSCH a.s. a LF SZU, Bratislava

Charakteristika ideálneho pacienta pre liečbu antiarytmikami triedy IC
Kaliská Gabriela
SÚSCCH a.s., Banská Bystrica

Farmakoterapie v éře ablací
Kautzner Jozef
IKEM, Praha

Záludnosti interpretácie povrchového EKG u pacientov s kardiostimulátorom – fibrilácia predsiení, dysfunkcia stimulácie a iné „pikošky“.
Olexa Peter
Kardiologická ambulancia, Košice

Kongresová sála LAKE
Pondelok 28.01.2013, 16:00 – 18:00

Súčasná arytmológia v kocke
Predsedaajúci: Josef Kautzner, Robert Hatala

Trvalá kardiostimulace v zrcadle času.
Novák Miroslav
I. Interní-kardioangiologická klinika FN u svatě Anny, Brno

Súčasně indikácie pre diagnostické invazívne elektrofyziologické vyšetrenie
Vančura Vlastimil
Komplexní kardiovaskulární centrum FN Plzeň

Manažment komorových tachykardií

Katétrová ablácia ako iniciálna liečba
Neužil Petr
Nemocnice na Homolce, Praha

Najprv ICD, potom všetko ostatné
Bulava Alan
Nemocnice České Budějovice a.s.

Resynchronizačná liečba srdcového zlyhávania

Optimálny nástroj je CRT-P
Kaliská Gabriela
SÚSCCH a.s., Banská Bystrica

Optimálny nástroj je CRT-D
Táborský Miloš
FN Olomouc

„Fibriloflutter predsiení“ – ako skrotit' mačkopsa / kočkopsa

Ablácia fibrilácie predsiení je metódou voľby
Čihák Robert
IKEM, Praha

Hybridná liečba na báze ablácie flutteru predsiení
Pařízek Petr
FN Hradec Králové

Kongresová sála LAKE
Utorok 29.01.2013, 09:30 – 11:00

Intervenčná elektrofyziológia u detí a GUCHD
Predsedaajúci: Jan Janoušek, Viera Illíková

Výběr optimálního místa pro trvalou komorovou stimulaci: nová data z pediatrických studií

Janoušek Jan
Dětské kardiocentrum FN v Motole, Praha

Rádiofrekvenčná katéetrová ablácia (RFKA) arytmogénneho substrátu u detí na Slovensku – 5 ročná bilancia.

Illíková Viera (1), Hlivák Peter (2), Hatala Robert (2)
(1) Detské kardiocentrum NÚSCH a.s., Bratislava
(2) NÚSCH a.s. a LF SZU, Bratislava

Something usual in an unusual situation: atrial flutter in CHD patients.

Gebauer Roman, Paech Christian
Heart Center, University of Leipzig, Dept. of Pediatric Cardiology, Leipzig, Germany

Využití elektroanatomického mapování pro diagnostiku arytmogenní kardiomyopatie pravé komory v dětském věku.

Kubuš Peter, Materna Ondřej, Janoušek Jan
Dětské kardiocentrum FN v Motole, Praha

Dlouhodobé sledování pacientů s kongenitální atrioventrikulární blokádou po implantaci kardiostimulátoru v dospělosti.

Pařízek Petr, Tauchman Miloslav, Tušl Zdeněk, Měšťan Miroslav, Haman Luděk, Praus Rudolf, Popelka Jiří, Chalupníková Lenka
I. interní kardiologická klinika FN a LF UK, Hradec Králové

Kongresová sála LAKE
Utorok 29.01.2013, 11:30 – 13:00

Antiarytmická farmakoterapia

Predsedaajúci: Ján Kmec, Jolana Lipoldová

Eplerenon v prevencii náhlej kardiálnej smrti.

Hatala Robert

NÚSCH a.s. a LF SZU, Bratislava

Význam adenozínu a genetickej regulácie adenozínového receptora v patogenéze vazovagálnej synkopy.

Mitro Peter (1), Habalová Viera (2), Murín Pavol (1), Evin Lukáš (1), Slabá Eva (2), Šimurda Miloš (1)

(1) Klinika kardiológie UPJŠ LF a VÚSCH, Košice

(2) Ústav lekárskej biológie UPJŠ LF, Košice

Antiarrhythmic effect of melatonin demonstrated in rodent model of essential hypertension.

Beňová Tamara (1), Vicenczová Csilla (1), Radošinská Jana (1), Bačová Barbara (1), Knezl Vladimír (2),

Zeman Michal (3), Slezák Ján (1), Tribulová Narcisa (1)

(1) Ústav pre výskum srdca, SAV, Bratislava

(2) Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie, Bratislava

(3) Prírodovedská fakulta UK, Bratislava

Výsledky terapie dronedaronom na redukciu fibrilácie predsiení a zlepšenia kvality života pacientov s trvalou kardiostimuláciou – kazuistika.

Bodnáj Juraj

III. interná klinika UPJŠ a UNLB, Košice

Farmakologická verzia novovzniknutej fibrilácie predsiení. Naše prvé skúsenosti s použitím vernakalantu.

Vachulová Anna, Svetlošák Martin, Urban Ľuboš, Vohnout Branislav, Illiková Viera, Margitfalvi Peter, Bou

Ezzeddine Hilda, Gladišová Katarína, Bernát Viliam, Hatalová Katarína, Hatala Robert

NÚSCH a.s. a LF SZU, Bratislava

Antiarytmický potenciál Fenytoinu - popis prípadu.

Galuszka Jan, Marek Dan, Hutýra Martin, Ostřanský Jiří, Přeček Jan, Václavík Jan, Táborský Miloš

I. interní klinika - kardiologická, LF UP a FN;Olomouc