



DEN MLADÝCH KARDIOLOGŮ 2007

PROGRAM

12. června 2007, Arcibiskupství pražské
Hradčanské náměstí 56/16, 11800 Praha 1-Hradčany

PROGRAM

8.00

REGISTRACE

8.25

ZAHÁJENÍ: prof. MUDr. Michael Aschermann, DrSc.,
doc. MUDr. Josef Veselka, CSc.

8.30–9.45

ECHOKARDIOGRAFIE

Předsedající: M. Pěnička, P. Jansa (Praha)

Postižení pravé komory u Fabryho choroby

G. Dostálová, T. Paleček, P. Kuchynka, L. Goláň, D. Karetová, J. Bultas, A. Linhart,
II. interní klinika – klinika kardiologie a angiologie a 1. LF UK VFN, Praha

Systolická funkce pravé komory u pacientů s hypertrofickou kardiomyopatií po úspěšné septální ablaci se významně neliší od zdravé populace (hodnocení pomocí strain a tkáňového dopleru)

D. Zemánek, J. Veselka, K. Linhartová

Kardiologické oddělení, Kardiovaskulární centrum FN v Motole, Praha

Korelace echokardiograficky a katetizačně měřeného systolického tlaku v plicnici u pacientů s chronickou trombembolickou plicní hypertenzí

L. Jelínková, P. Jansa, T. Paleček, D. Ambrož, J. Marešová, M. Aschermann, A. Linhart
II. interní klinika – klinika kardiologie a angiologie a 1. LF UK VFN, Praha

Porovnání vybraných skupin nemocných s podezřením na klinicky významnou poruchu integrity síňového septa a jejich střednědobé výsledky po katetizačním uzávěru

J. Fiedler, P. Blaško, K. Linhartová, T. Honěk, J. Veselka

Kardiologické oddělení, Kardiovaskulární centrum FN v Motole, Praha

LV structural and functional changes in regular amateur cyclists

P. Kuchynka, Z. Vilikus¹, T. Palecek, K. Taborska, S. Havranek, A. Linhart

2nd Department of Internal Cardiovascular Medicine, ¹ Institute of Physical Training, General University Hospital, ^{1st} School of Medicine, Charles University, Prague, Czech Republic

9.45

PŘESTÁVKA

10.00–11.30

PERKUTÁNNÍ KORONÁRNÍ A NEKORONÁRNÍ INTERVENCE

Předsedající: T. Kovárník, J. Pešek (Praha, Plzeň)

Dlouhodobý výskyt revaskularizací po akutním infarktu myokardu Pětileté výsledky studie PRAGUE-2

D. Bílková, V. Kočka, P. Widimský, M. Pěnička, M. Novák,¹ M. Laníková,
V. Pořízka,² L. Groch,¹ M. Želízko,² T. Buděšínský, M. Aschermann

III. interní kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV, Praha, ¹ I. interní kardiologická klinika FN u sv. Anny a LF MU, Brno, ² IKEM, Praha a 51 nemocnic v České republice

Porovnanie prežívania pacientov so stenózou nechráneného kmeňa ACS podstupujúcich chirurgickú revaskularizáciu versus perkutánnu koronárnu intervenciu – ročné sledovanie

P. Blaško, J. Veselka, D. Zemánek, M. Malý, P. Hájek, R. Duchoňová, D. Tesař, K. Linhartová

Kardiologické oddělení, Kardiovaskulární centrum, FN v Motole, Praha

Dlouhodobý osud nemocných po ukončení duální antiagregační léčby u nemocných s implantovaným lékem potaženým koronárním stentem

(HOMEDS Registr: Health Outcomes and Mortality Evaluations after Invasive Coronary Treatment using Drug Eluting Stents)

J. Jakabčín, P. Červinka, J. Jäger, M. Běhounek, R. Špaček, M. Bystroň, M. Kvašňák
Kardiologické oddělení, Masarykova nemocnice, Ústí nad Labem

Dlouhodobé výsledky perkutánních koronárních intervencí s implantací stentu u nemocných s koronární nemocí žilních štěpů

T. Pučelíková, R. Mehran¹

Klinika kardiologie, IKEM, Praha, ¹Columbia University Medical Center, New York, USA

Intervenční léčba karotických stenóz s implantací stentu zlepšuje parametry cerebrovaskulární hemodynamiky (roční prospektivní sledování)

D. Černá, J. Veselka, K. Linhartová, P. Blaško, D. Zemánek

Kardiologické oddělení, Kardiovaskulární centrum FN v Motole, Praha

Využití intraarteriální infuze autologních mononukleárních buněk kostní dřeně v léčbě chronické kritické končetinové ischemie

S. Beran,¹ M. Chochola,¹ R. Pytlík,² P. Kobyłka,³ L. Skalická,¹ L. Kideryová,² P. Vařejka,¹ S. Jiráč,¹ J. Křivánek,⁴ M. Aschermann,¹ A. Linhart¹

¹ II. interní klinika – klinika kardiologie a angiologie a 1. LF UK, VFN Praha,

² Laboratoř experimentální buněčné terapie, 1. interní klinika – hematologická, VFN, Praha, ³ Ústav hematologie a krevní transfuze 1. LF UK a VFN, Praha,

⁴ Radiodiagnostická klinika VFN, Praha

11.30

PŘESTÁVKA

11.45–12.45

EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE, GENETIKA

Předsedající: R. Škulec, P. Tomášov (Praha)

Effect of N-acetylcysteine on Mn-superoxide dismutase in chronically hypoxic and normoxic rat hearts

P. Balková,^{1,3} O. Nováková,^{1,3} F. Novak,¹ J. Neckar,^{2,3} M. Milerová,^{2,3} F. Kolar,^{2,3}

¹ Fac Sci, Charles Univ, ² Inst Physiol, Acad Sci CR, ³ Ctr Cardiovasc Res, Prague, Czech Republic

Protein kinase C in chronically hypoxic rat heart

M. Hlaváčková,¹ J. Neckar,^{2,3} O. Nováková,^{1,3} F. Kolar,^{2,3} R. Musters⁴, F. Novak¹

¹ Fac Sci, Charles Univ, ² Inst Physiol, Acad Sci CR, ³ Ctr Cardiovasc Res, Prague, Czech Republic, ⁴ Lab Physiol, ICar, Free Univ Amsterdam, The Netherlands

Minimální symptomatologie a vysoké riziko náhlé smrti u jedinců postižených hypertrofickou kardiomyopatií s mutací v genu pro Troponin I

K. Čurila, M. Pěnička, M. Minárik, L. Benešová, H. Linková, P. Gregor

III. interní – kardiologická klinika FNKV a 3. LF UK v Praze

a Laboratoř molekulární genetiky a onkologie, Genomac International s.r.o.

Polymorfismy kandidátních genů u esenciální hypertenze a vztah k rezistenci na léčbu

Z. Hlubočká, M. Jáchymová, V. Umnerová, S. Heller, J. Peleška, K. Horký, A. Linhart
II. interní klinika – klinika kardiologie a angiologie a Ústav klinické biochemie a laboratorní diagnostiky a 1. LF UK VFN, Praha

12.45 OBĚD

13.30 Cesta mladých kardiologů k prosazení se na evropské úrovni

Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., FESC.

Kardiocentrum, 3. LF UK a Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, Praha

14.00–15.30 ARTERIÁLNÍ HYPERTENZE, KARDIOVASKULÁRNÍ PREVENCE

Předsedající: T. Kára, D. Stejskal (Brno, Český Šternberk)

Ovlivní specifická terapie primárního hyperaldosteronismu parametry tuhosti cévní stěny?

B. Štrauch, O. Petrák, D. Wichterle¹, T. Zelinka, R. Holaj, J. Dvořáková, J. Widimský jr.

III. interní klinika – klinika endokrinologie a metabolismu, 1. LF UK a VFN, Praha,

¹ Klinika kardiologie IKEM, Praha

Rigidita cévní stěny při farmakorezistentní hypertenzi a esenciální hypertenzi

J. Rosa, B. Štrauch, O. Petrák, T. Píkus, T. Zelinka, D. Wichterle,¹

R. Holaj, J. Widimský jr.

III. interní klinika – klinika endokrinologie a metabolismu, 1. LF UK a VFN, Praha

¹ Klinika kardiologie, IKEM, Praha

Prevalence a klinická charakteristika rezistentní hypertenze

T. Píkus, J. Widimský jr., T. Zelinka, J. Rosa, B. Štrauch, O. Petrák, R. Holaj

III. interní klinika – klinika endokrinologie a metabolismu, 1. LF UK a VFN, Praha

Volné plazmatické metanefriny jako skriningový test pro feochromocytom u neselektovaných pacientů

J. Václavík^{1,2}, D. Stejskal^{1,3}, B. Lačňák¹, M. Lazárová¹, L. Jedelský³, L. Kadalová³, M. Janošová³, Z. Fryšák⁴, P. Vlček⁵

¹ Interní oddělení, Nemocnice Šternberk, ² I. interní klinika FN a LF UP, Olomouc,

³ Oddělení laboratorní medicíny, Nemocnice Šternberk, ⁴ III. interní klinika FN a LF UP, Olomouc, ⁵ Klinika nukleární medicíny a endokrinologie, 2. LF UK a FN v Motole, Praha

Role pohybové aktivity v prevenci kardiovaskulárních onemocnění

J. Bajorek, E. Sovová, H. Cypriánová,¹ B. Paraková²

I. interní klinika FUP a FN, Olomouc, ¹ Fakulta tělesné kultury, Olomouc,

² Katedra Kinantropologie, UP Olomouc

Priaznivě účinky omega 3 mastných kyselin u pacientov podstupujúcich aortokoronárny bypass

E. Roščková, D. Pella, P. Olexa, M. Studenčan, B. Stančák, M. Hulman

Kardiologické oddelenie, VÚSCH a.s., Košice,

Klinika preventívnej medicíny a telovýchovného lekárstva FN L. Pasteura, Košice

15. 30 PŘESTÁVKA

15.45–17.00

KLINICKÁ KARDIOLOGIE, VARIA

Předsedající: J. Bělohávek, H. Ševčíková (Praha, Hradec Králové)

Stenóza kmene levé věnčité tepny a její klinický obraz

J. Večeřa, P. Vojtíšek, J. Matějka, I. Varvařovský

Interní klinika, oddělení kardiologie, Krajská nemocnice Pardubice

Systolický krevní tlak a ejekční frakce levé komory při přijetí jsou nejdůležitější parametry předpovídající hospitalizační mortalitu u pacientů s akutním srdečním selháním

J. Karásek, P. Widimský, M. Pěnička

III. interní – kardiologická klinika 3. LF UK a FN Královské Vinohrady, Praha

Vztah hyponatrémie a akutního infarktu myokardu

Š. Havránek, J. Bělohávek, T. Kovárník, V. Dytrych, R. Škulec, A. Linhart

II. interní klinika kardiologie a angiologie, 1. LF UK VFN, Praha

Využití transtorakální impedanční kardiografie ke stanovení „optimálního“ atrioventrikulárního intervalu u pacientů se sick sinus syndromem korigovaným PM DDD

J. Lipoldová, M. Novák, P. Kamarýt, P. Homolka,¹ T. Vykypěl,

K. Buchtová, J. Siegelová¹

I. interní kardiologická klinika, Fakultní nemocnice u sv. Anny, Brno

¹ *Klinika funkční diagnostiky a rehabilitace, Fakultní nemocnice u sv. Anny, Brno*

Vliv léčby syndromu obstrukční spánkové apnoe na těžkou plicní prekapilární hypertenzi

D. Ambrož, M. Pretl,¹ T. Paleček, P. Jansa, K. Šonka,¹ A. Linhart

II. interní klinika – klinika kardiologie a angiologie a 1. LF UK VFN, Praha

¹ *Neurologická klinika 1. LF UK a VFN, Praha*

17.00

PŘESTÁVKA

17.15

Cesta mladých kardiologů k prosazení se v USA

MUDr. Tomáš Kára, Ph.D.

I. interní kardiologická klinika, Fakultní nemocnice u sv. Anny, Brno

17.45

VYHLÁŠENÍ VÝSLEDKŮ

18.00

RAUT



DEN MLADÝCH KARDIOLOGŮ 2007

Organizační výbor:

Doc. MUDr. Josef Veselka, CSc., FESC, FSCAI
MUDr. Kateřina Linhartová
Kardiovaskulární centrum FN v Motole, Praha

Organizátor:

Česká kardiologická společnost

Sponzor:



Organizační zajištění:

GALÉN-SYMPOSITION s.r.o.
U Zvonařky 14, 12000 Praha 2
Tel.: 222 513 053, Fax: 222 516 013
www.gsymposition.cz

Přihlášky prosím zasílejte na:

registrace@gsymposition.cz