

Predstavujeme nových členov redakčnej rady časopisu Kardiológia

Redakčná rada časopisu Kardiológia na predvianočnom zasadnutí dňa 18. decembra 2006 schválila viaceré zmeny. Poďakovala sa Prof. Ede Kékesovi z Maďarska, Prof. Davidovi Sahnovi z USA a Prof. Colette Veyratovej z Francúzska za dlhoročnú spoluprácu a svoje rady rozšírila o nasledovných odborníkov v oblasti kardiológie: Prof. Michael Aschermann, DrSc., FESC, zástupca prednostu II. internej kliniky pre vedu a výskum 1. LF a VFN, Praha; MUDr. Gabriela Kaliská, CSc., FESC, Kardiologické oddelenie, Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, Banská Bystrica; MUDr. František Kovář, PhD., Kardiologické oddelenie, Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, Banská Bystrica; Prof. MUDr. Daniel Pella, PhD., prednosta Kliniky preventívnej medicíny a telovýchovného lekárstva FN L. Pasteura a LF UPJŠ, Košice, MUDr. Martin Studenčan, PhD., primár Kardiologického oddelenia, Východoslovenský ústav srdcových chorôb, Košice a Prof. MUDr. Jindřich Špinar, CSc., FESC, prednosta Internej kardiologickej kliniky, FN Brno.

Dovoľte, aby sme sa im na tomto mieste poďakovali za to, že prijali naše pozvanie. Sme presvedčení, že budú veľkým prínosom aj pre oficiálny časopis Slovenskej kardiologickej spoločnosti a Slovenskej hypertenziologickej spoločnosti – časopis Kardiológia.



Obrázok 1

Prof. MUDr. Michael Aschermann, DrSc., FESC (obrázok 1) je zástupcom prednostu II. internej kliniky pre vedu a výskum 1. LF a VFN v Prahe.

V rokoch 1963 – 1969 študoval na Fakulte všeobecného lekárstva na UK Praha, kde promoval v roku 1969.

Absolvoval atestáciu I. stupňa z vnútorného lekárstva (1972), atestáciu II. stupňa z vnútorného lekárstva (1976) a atestáciu z kardiológie (1980). V roku 1988 obhájil kandidátsku dizertačnú prácu na tému: Poinfarktové srdčenie aneuryzma, hemodynamika a prognóza. V roku 1991 habilitoval

na II. internej klinike 1. lekárskej fakulty Univerzity Karlovy v Prahe (téma: Některé aspekty ischemické choroby srdeční). V roku 1997 obhájil doktorskú dizertačnú prácu na tému: Koronární angioplastika. V roku 1998 obhájil profesúru z vnútorného lekárstva na 1. LF UK v Prahe a v roku 1999 bol vymenovaný za profesora UK Praha.

Od roku 1991 doteraz pracuje na II. internej klinike 1. lekárskej fakulty UK Praha ako zástupca prednostu kliniky pre vedu a výskum a vedúci kardiologickej skupiny a katetrizačného laboratória kliniky. V roku 1998 ho v konkurznom riadení vybrali do funkcie prednostu II. internej kliniky 1. LF a VFN Praha. Od decembra roku 1998 do júna 2005 pracoval ako prednosta II. internej kliniky 1. LF a VFN Praha a vedúci internej časti KARDIOCENTRA VFN Praha. Od júla 2005 po súčasnosť pracuje ako zástupca prednostu tejto kliniky pre vedu a výskum.

V klinickej činnosti ho zaujíma najmä kardiologická ambulancná činnosť, superkonziliárne klinické vyšetrenia, vizity lôžkových oddelení vrátane koronárnej jednotky, práca v katetrizačnom laboratóriu kliniky: pravostranné a ľavostranné diagnostické katetrizácie, biopsie myokardu, intervenčné liečebné metódy (koronárna angioplastika, stenty, rotablácia), angioskopické vyšetrenia venčítých tepien, intravaskulárny ultrazvuk.

Absolvoval študijné pobyty: v rokoch 1983 a 1984 štvor- a dvojmesačné štipendijné pobyty na kardiologickom oddelení Univerzitnej nemocnice v Aarhus, Dánsko: práca v katetrizačnom laboratóriu, začiatky koronárnych angioplastík. Z pobytu vydal dve publikácie. V roku 1991 trojmesačný štipendijný pobyt na Texas Heart Institute, Houston, Texas, USA: kvantitatívne hodnotenie koronarografie, intravaskulárny ultrazvuk. K tejto téme vydal štyri publikácie. V rokoch 1993 – 1994: jednoročný štipendijný pobyt na Cornell University Medical Center, New York Hospital, USA, hlavné zameranie na dlhodobú prognózu chorých s aortálnymi chybami, prognostické štúdie chorých s ICHS (jedna publikácia), dve prednášky na kongresoch American Heart Association. V roku 1998 trojmesačný pobyt na Texas Heart Institute, Houston, Texas, USA: nové metódy prevencie restenózy v stenoch.

Jeho publikačná činnosť je bohatá: do roku 2006 bol spoluautorom 582 publikácií v časopisoch, má 104 abstraktov zo zahraničných kongresov, 222 abstraktov z domácich kongresov, šesť monografií, kapitoly v ďalších 21 monografiách vrátane kapitoly v učebnici Vnútorného lekárstva (časť Kardiologie). Je spoluautorom šiestich skrípt. Ako prvý autor v monografiách: Koronární angioplastika. Praha: AZ Servis, 1995; Nestabilní angina pectoris. Praha: Galén: 2001. Hlavný autor a koordinátor: Kardiologie, 1. a 2. díl, Praha: Galén: 2004: 1500 strán. SCI k 1. októbru 2006 – celkom citačné ohlasy 1768.

Pravidelne prednáša na kongresoch Českej kardiologickej spoločnosti, Internistickej spoločnosti, pracovnej skupiny invazívnej kardioangiologie, mal šesť prednášok na kongresoch Európskej kardiologickej spoločnosti (1989, 1990, 1994, 1995, 2001, 2002), jednu na kongrese American Heart Association (1995), jednu na Svetovom kardiologickom zjazde (Berlín 1994), šesť na mezinárodných kongresoch intervenčnej kardiológie (Jerusalem a Peking 1995, Toulouse a Praha 1996, 2001, 2002). V posledných troch rokoch pravidelne predsedá aspoň jednej prednáškovej sekcii na kongrese Európskej kardiologickej spoločnosti. Je členom Scientific Committee of European Society of Cardiology. V rokoch 2002, 2003 ho pozvali prednášať na Mayo Clinic, Rochester, USA.

Je členom v odborných spoločnostiach: Česká kardiologická spoločnosť (od roku 1991 do roku 1996 a od roku 2000 dodnes – člen výboru Českej kardiologickej spoločnosti, pracovná skupina invazívnej kardioangiologie ČKS, v rokoch 1991 – 1995 člen výboru tejto pracovnej skupiny, Česká internistická spoločnosť, Spolek lékařů českých J. E. P., Praha, European Society of Cardiology, Working Group of Interventional Cardiology, WG of pulmonary circulation and right ventricular function, International Andreas Gruentzig Society, New York Heart Association, člen Council on Thrombosis, International Society and Federation of Cardiology, od roku 2001 – Fellow of European Society of Cardiology (F.E.S.C.). Od roku 2005 je prezidentom Českej kardiologickej spoločnosti na obdobie troch rokov.

Priority: V roku 1976 vykonal prvú endomyokardiálnu biopsiu katetrizačným spôsobom v Československu a v krajinách vtedajšej východnej Európy, metóda sa neskôr rozšírila predovšetkým do oblasti transplantácie srdca. V roku 1988 – prvá koronárna balóniková angioplastika vo Fakultnej nemocnici 1. LF Praha (ako tretie pracovisko v Československu). V roku 1995 – prvé angioskopické vyšetrenie koronárnych tepien v Českej republike, II. interná klinika 1. LF a VFN je doteraz jediné pracovisko v republike, kde sa táto metóda uskutočňuje. V roku 2003 – prvé použitie kmeňových buniek pri liečbe chorých po akútnom infarkte myokardu.

Jeho ďalšie aktivity sú tiež pozoruhodné: od roku 1993 je koordinátorom výmenného programu Texas-Czech Physician Exchange Program, v rámci tohto programu sa uskutočnil študijný trojmesačný pobyt celkovo 115 lekárov z Českej republiky v Texas Medical Center, Houston, Texas,

USA. V roku 2003 – realizácia prvého sponzora tohto programu z českej strany – firma Zentiva ČR. Z americkej strany koordinátor Prof. MUDr. Tomáš Klíma.



Obrázok 2

MUDr. Gabriela Kaliská, CSc., FESC (obrázok 2) pracuje na Kardiologickom oddelení v Stredoslovenskom ústave srdcových a cievnych chorôb v Banskej Bystrici.

Je absolventkou Lekárskej fakulty Univerzity Komenského v Martine (štúdium ukončila s vyznamenaním). V roku 1982 získala kvalifikáciu kardiológa. Ašpirantúru v odbore vnútorné lekárstvo získala v roku 1998, téma jej dizertačnej práce bola „Riziková stratifikácia náhlej srdcovej smrti“.

Desať rokov pracovala na koronárnej jednotke. Zaoberá sa invazívnou a neinvazívnou diagnostikou a liečbou arytmií. Vedeť pracovisko invazívnej elektrofyziológie a kardiostimulácie. V publikačnej činnosti sa zameriava na rizikovú stratifikáciu pacientov po infarkte myokardu, antiarytmickú liečbu, proarytmie, náhlu srdcovú smrť a kardiostimuláciu. Ako hlavný autor publikovala 48 odborných a vedeckých prác, prevažne v časopisoch kardiologického a internistického zamerania. Prednáša na domácich a zahraničných vedeckých podujatiach.

Je členkou výboru Slovenskej kardiologickej spoločnosti, kde zastávala funkciu vedeckej sekretárky počas dvoch volebných období. Od roku 1992 do roku 2002 bola predsedníčkou Pracovnej skupiny pre arytmie a kardiostimuláciu. V roku 2001 jej bolo udelené čestné členstvo Slovenskej kardiologickej spoločnosti. Vedeť register invazívnych arytmiologických výkonov Slovenskej republiky. Je fellow of European Society of Cardiology.

Je členkou výboru Slovenskej kardiologickej spoločnosti, kde zastávala funkciu vedeckej sekretárky počas dvoch volebných období. Od roku 1992 do roku 2002 bola predsedníčkou Pracovnej skupiny pre arytmie a kardiostimuláciu. V roku 2001 jej bolo udelené čestné členstvo Slovenskej kardiologickej spoločnosti. Vedeť register invazívnych arytmiologických výkonov Slovenskej republiky. Je fellow of European Society of Cardiology.



Obrázok 3

MUDr. František Kovář, PhD (obrázok 3) pracuje na Kardiologickom oddelení Stredoslovenského ústavu srdcových a cievnych chorôb v Banskej Bystrici.

Lekársku fakultu navštevoval na Univerzite J. E. Purkyně v Brne v rokoch 1978 – 1983. Atestáciu I. stupňa z vnútorného lekárstva obhájil v roku 1986, atestáciu II. stupňa z vnútorného lekárstva v roku 1991, atestáciu z kardiológie v roku 1995 a vedecko-akademickú hodnosť philosophiae doctor obhájil v roku 2002.

Po skončení Lekárskej fakulty získal odbornú prax na Internom oddelení NsP Hranice na Moravě (1983 – 1984), Diabetologickej klinike v Zlíne (1984 – 1987), Internej klinike NsP F. D. Roosevelta v Banskej Bystrici (1987 – 1995) a na Kardiologickom oddelení NsP F. D. Roosevelta (neskôr Stredoslovenský ústav srdcových chorôb) od roku 1997 do roku 1999 vo funkcii primára kardiologického oddelenia.

Študijné pobyty: Oddelenie emergentnej medicíny, Puttlingen, Nemecko (1991), Ústav kardiovaskulárnych chorôb, Bratislava (1995), Cornell Seminars in Cardiology, Salzburg, Rakúsko (1995), Kardiologické odd.,

II. interná klinika, AKH, Viedeň (1996), Katetrizačné laboratórium, I. interná klinika, Brno (1997), Katetrizačné laboratórium, Monterverginne, Taliansko (2006).

Je členom odborných spoločností: Slovenská lekárska spoločnosť, Slovenská kardiologická spoločnosť, Česká kardiologická spoločnosť, Člen výboru Slovenskej kardiologickej spoločnosti, Člen výboru Pracovnej skupiny invazívnej a intervenčnej kardiológie SKS.



Obrázok 4

Prof. MUDr. Daniel Pella, PhD (obrázok 4) je prednostom Kliniky preventívnej medicíny a telovýchovného lekárstva Fakultnej nemocnice L. Pasteura a Lekárskej Fakulty UPJŠ v Košiciach, vedúci Centra preventívnej a športovej medicíny FN L. Pasteura v Košiciach.

Lekársku fakultu vyštudoval s vyznamenaním na UPJŠ Košice v roku 1986. Kvalifikačné atestácie absolvoval z vnútorného lekárstva (1989) a kardiológie (1995). PhD obhájil v roku 2000, habilitoval roku 2003 a aktuálne meno-

vacie konanie prebehlo na 1. Lekárskej fakulte UK v Prahe.

Je autorom, respektíve spoluautorom 65 publikácií v domácich a zahraničných časopisoch, vrátane Lancetu a European Heart Journal, autorom kapitol v troch monografiách, z toho dvoch zahraničných.

Je pozvaným prednášateľom vo viacerých krajinách, vrátane kontinentálnych kongresov asociácií aterosklerózy, respektíve hypertenzie, spoluorganizátorom domácich i zahraničných kongresov.

Je členom redakčnej rady časopisov World Heart Journal, Kardiológia pre prax a Aterosklerózy.

Recenzoval články pre Circulation, International Journal of Cardiology, Journal of Human Hypertension a mnoho ďalších

Je výkonným riaditeľom International College of Cardiology, členom výboru Slovenskej asociácie aterosklerózy, členom Slovenskej kardiologickej spoločnosti, Európskej kardiologickej spoločnosti, European Atherosclerosis Society, International Atherosclerosis Society, International College of Clinical Nutrition, International Coenzyme Q10 Association.

Dominantnou oblasťou jeho záujmu je preventívna kardiológia. Aktuálne sa intenzívne venuje problematike pleiotropných účinkov statínov v spolupráci s pracoviskami v Dánsku, Nemecku a Taliansku. Nemenej dôležitý je aj jeho výskum v oblasti omega-3 mastných kyselín a participácia na viacerých medzinárodných multicentrických klinických štúdiách, aj v pozícii národného koordinátora.

MUDr. Martin Studenčan, PhD (obrázok 5) je primárom Kardiologického oddelenia, VÚSCH, Košice.

Gymnázium ukončil v roku 1980 v Prešove a v roku 1986 promoval na Lekárskej fakulte Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach.

V roku 1989 absolvoval atestáciu z vnútorného lekárstva a neskôr si doplnil nadstavbovú atestáciu z kardiológie a atestáciu z manažmentu zdravotníctva a financovania. Celý život pracuje v oblasti klinickej kardiológie so zameraním na akútnu a intervenčnú kardiológiu. V roku 1998 úspešne ukončil doktorandské štúdium a obhájil prácu s názvom „Dobutamínová záťažová echokardiografia z pohľadu invazívneho kardiológa.“ Absolvoval viaceré študijné pobyty v zahraničí, z ktorých najvýznamnejší bol jednorozňový študijný pobyt na Kardiologickej klinike v Sheffielde so zameraním na intervenčnú kardiológiu a echokardiografiu.

Od roku 1999 dodnes pracuje vo funkcii primára Kardiologického oddelenia v Košiciach. Je členom výboru Slovenskej kardiologickej spo-



Obrázok 5

ločnosti, aktívnym prednášateľom a autorom alebo spoluautorom 25 odborných publikácií. V roku 2003 bol zakladajúcim riaditeľom Východoslovenského ústavu srdcových chorôb v Košiciach.

V roku 2005 mu Európska kardiologická spoločnosť (ESC) udelila certifikát „Európsky kardiológ“, ktorý je ekvivalentom európskej kardiologickej atestácie.

Prof. MUDr. Jindřich Špinar, CSC., FESC (obrázok 6) je prednostom Internej Kardiologickej Kliniky, FN Brno, Bohunice.

V roku 1985 promoval na Lekárskej fakulte UJEP v Brne. Prijal ho minister školstva ako najlepšieho študenta Lekárskej fakulty. Titul MUDr. získal v roku 1985, CSc. v roku 1995, Doc. v roku 1997, Prof. v roku 2002 a FESC v roku 2002.

V rokoch 1985 – 1986 pracoval ako mladší lekár interného oddelenia Ivančice, v rokoch 1987 – 1988 mladší lekár II. internej kliniky Brno, v rokoch 1988 – 1992 samostatný pracujúci lekár JIP, II. internej kliniky Brno, v rokoch 1992 – 1998 odborný asistent II. internej kliniky LF MU, Brno, v rokoch 1998 – 2002 docent (profesor) II. internej kliniky, LF MU, Brno, od roku 2003 zástupca prednostu II. internej kliniky LF MU, Brno a prodekan LF MU, Brno, od roku 2004 prednosta Internej Kardiologickej kliniky FN Brno, Bohunice.



Obrázok 6

Atestáciu I. stupňa z vnútorného lekárstva absolvoval v roku 1988, II. stupňa z kardiológie v roku 1993 a v roku 2003 II. stupeň vnútorného lekárstva.

Pracuje vo funkciách: prodekan LF MU pre postgraduálne vzdelávanie, miestopredseda akreditačnej komisie kardiológie, poradca ministra zdravotníctva pre a postgraduálne vzdelávanie na ICRC 2006 – dodnes.

Je členom Českej internistickej spoločnosti (člen výboru 2002), Českej kardiologickej spoločnosti (člen výboru 1998 – 2004, vedecký sekretár 2001 – 2005), Českej spoločnosti pre hypertenziu (člen výboru 2001 – dodnes, vedecký sekretár 2005), PS Srdcového zlyhania (predseda 1997 – 2001, miestopredseda 2001 – 2004), PS Preventívnej kardiológie (člen výboru 2004 – dodnes), PS Farmakoterapie (člen výboru 2004 – dodnes), Working group on advanced heart failure – bord member.

Je autorom vyše 400 publikácií, autorom alebo spoluautorom 12 kníh.

Doc. MUDr. Gabriel Kamenský, CSc.
hlavný redaktor
Prof. MUDr. Juraj Fabián, DrSc.
vedúci redaktor