

Z á p i s č. 5/2012  
z řádného zasedání vědecké rady Lékařské fakulty Masarykovy univerzity  
které se konalo **20. 12. 2012**

Přítomni: 40 (dle prezenční listiny), omluveni: 5

Zasedání VR zahájil děkan přivítáním nově jmenovaných členů VR LF MMU doc. MUDr. Pavla Žáka, Ph.D. (LF UK Hradec Králové), Mgr. Karla Součka, Ph.D.(BFÚ ČAV)

### **Cenu děkana za r. 2011**

- za nejvýznamnější příspěvek k rozvoji klinické medicíny předal pan děkan **prof. MUDr. Jiřímu Vaňkovi, CSc.**, Stomatologická klinika LF MU a FN USA – Dentální implantát z titanové slitiny, užitečný vzor ze dne 3. 3. 2011 č. 21893.

- za nejlepší vědecký výsledek v oblasti biomedicíny za rok 2011 **Mgr. Martinovi Trbuškovi, Dr.**, Interní hematologická a onkologická klinika FN Brno a LF MU, a spolupracovníkům za práci Missence mutations located in structural p53 DNA-binding motifs are associated with extremely poor survival in chronic lymphocytic leukemia. J Clin Oncol.2011, 29:2703-8 (IF 18.372).

Pan děkan inicioval přípitek k uzavření dodatečné smlouvy ke smlouvě mezi FN Brno a LF MU s platností od 1. 1. 2013 **o čestném dělení dedikací publikační činnosti** zaměstnanců obou institucí, kterou považuje za mimořádně důležitý krok (odpadne vykazování do 2 registrů), který může být modelem další spolupráce mezi oběma institucemi.

### Jmenovací řízení

Proděkan P.Gál uvedl profesorské řízení v oboru *Vnitřní lékařství* **doc. MUDr. Vladimíra Sošky, CSc.**, přednosty Oddělení klinické biochemie II.interní kliniky FN u sv. Anny.

Odbornou charakteristiku přednesl předseda návrhové komise prof. MUDr. Miroslav Souček, CSc.

Doc. Soška již v roce 1987 založil specializovanou poradnu pro závažné poruchy metabolismu lipidů. Od počátku byl jednou z vůdčích osobností mezinárodního projektu MEDPED, cíleného na vyhledávání a léčbu závažných forem vrozených hyperlipoproteinémií v ČR. Ve FN u sv. Anny v Brně vybudoval národní centrum pro Familiární hypercholesterolémie, které je v současnosti druhým největším centrem pro toto onemocnění v ČR. V problematice aterosklerózy úspěšně řešil celkem 11 projektů vědy a výzkumu, z toho u 2 grantových projektů byl hlavním řešitelem, a tématu aterosklerózy věnoval také svoji disertační i habilitační práci.

Jeho bibliografie obsahuje celkem 99 původních prací in extenso v recenzovaných časopisech (51x prvním autorem). V časopisech s IF publikoval 20 původních prací in extenso(8x prvním autorem), souhrnný IF je 138,9. Je autorem 1 monografie a autorem 11 kapitol v dalších

monografiích. Citovanost jeho prací zahrnuje 243 citací ve Web of Science, u 16 citací je prvním autorem a jeho Hirshův index dosáhl hodnoty 5.

Pregraduální výuce na LF (magisterské lékařské studium) se věnuje od roku 1993, od roku 1998 ve funkci docenta. Je spoluautorem 11 učebnic a dalších 16 učebních textů, byl či je školitelem 4 doktorandů v DSP vnitřní lékařství, z toho 2 již svoje studium úspěšně zakončili. Zapojil se i do výuky bakalářských oborů na LF MU. Podííl se na postgraduálním vzdělávání, přednáší na předatestačních kurzech včetně kurzů na IPVZ Praha.

Je respektovanou a uznávanou osobností odborné i vědecké komunity především v oblasti aterosklerózy a dyslipidemií jak v ČR, tak i v zahraničí; byl jmenován např. členem mezinárodního panelu expertů pro problematiku HDL-cholesterolu a členem „Steering committee“ mezinárodního klinického hodnocení. Je členem řady českých i mezinárodních odborných společností, je místopředsdou výboru České společnosti pro aterosklerózu (ČSAT). Od roku 2002 je také každoročně členem programového a organizačního výboru kongresu ČSAT a byl členem organizačního výboru kongresu European Atherosclerosis Society v roce 2005.

Je členem redakční rady a pravidelným recenzentem několika odborných časopisů a také spoluautorem celkem 7 odborných doporučení, týkajících se prevence kardiovaskulárních onemocnění a problematiky dyslipidemií.

Doc. Soška je uznávanou vědeckou osobností a jednou z vůdčích osobností v ČR v oblasti aterosklerózy a dyslipoproteinemií a za tuto práci byl oceněn např. Uznáním za dlouhodobý přínos v oblasti diagnostiky a léčby závažných dyslipidemií a za zásluhy o rozvoj projektu MEDPED v ČR.

Před vědeckou radou přednesl inaugurační přednášku „Vrozená hypercholesterolemie“ a po bohaté diskusi získal v neveřejném hlasování kladné hlasy 34 přítomných členů, 4 hlasy záporné a 2 neplatné

Návrh na jmenování doc. V. Sošky profesorem Vnitřního lékařství bude postoupen rektorovi MU k dalšímu řízení.

Zasedání VR LF pokračovalo habilitačním řízením **MUDr. Petra Koláře, Ph.D.**, odborného asistenta Oční kliniky LF MU. Odbornou charakteristiku přednesl předseda habilitační komise Prof. MUDr. Rudolf Autrata, CSc.

MUDr. P. Kolář se specializuje na diagnostiku a terapii onemocnění zadního očního segmentu. Tato specializace byla započata 3 měsíčním studijním pobytem dr. Koláře na základě studijního stipendia Societas Europea Ophthalmologica (SOE) na Univerzitní oční klinice v Tübingenu v Německu u světově uznávaného odborníka na problematiku onemocnění sítnice profesorky Ingrid Kreissigové.

Od roku 1999 se dr. Kolář specializuje na chirurgickou terapii onemocnění sítnice. Aktivně propaguje a používá nové mikrochirurgické postupy ve vitreoretinální chirurgii.

Dalším významným okruhem působení dr. Koláře je diagnostika a terapie onemocnění centrální oblasti sítnice (žluté skvrny). V roce 2005 obhájil doktorskou dizertační práci na téma „Význam matematického zpracování obrazu sítnice pomocí počítače u diabetické retinopatie“. Od roku 2002 působí dr. Kolář jako vedoucí lékař makulární poradny a poradny pro oční komplikace diabetes mellitus.

Dr. Kolář je autorem Monografie „Věkem podmíněná makulární degenerace“, která byla vydána v roce 2008 nakladatelstvím Grada. Jedná se o první monografii v české odborné literatuře, která se souhrnně zabývá tímto onemocněním, dále je spoluautorem monografie „Věkem podmíněná makulární degenerace“, dále autorem 4 kapitol ve 2 monografiích.

Publikoval 32 původních vědeckých článků v odborných časopisech (21x prvním autorem). V databázi Scopus je registrováno 23 publikací. Dr. Kolář je autorem nebo spoluautorem 8

vědeckých prací uveřejněných v časopisech s IF, prvním a korespondenčním autorem je u 2 prací. Souhrnný IF těchto prací je 10,55, Hirschův index je 3. Práce dr. Koláře vykazují vysokou vědeckou kvalitu, o čemž svědčí i citovanost. V databázi Scopus je registrováno 32 citací. Dr. Kolář byl spoluřešitelem jednoho úspěšně realizovaného grantového projektu s názvem „Optimalizace diagnostiky diabetické retinopatie“ IGA MZ ČR 2003-2005. Dr. Kolář pracuje od roku 2003 jako odborný asistent Oční kliniky LF MU a FN Brno. Za posledních 5 let pod vedením dr. Koláře úspěšně ukončili 2 studenti Masarykovy univerzity bakalářské práce a další 2 studenti diplomové práce. Dr. Kolář je školitel 2 studentů DSP, autorem 4 učebních textů, 2 popularizačních textů a 2 přehledových a vzdělávacích textů. Dr. Kolář je také lektorem Vitreoretinální školy, která je organizována Českou vitreoretinální společností a slouží k výuce vitreoretinálních specialistů v České republice. Přednášku pro odbornou veřejnost na téma *Vascular Endothelial Growth Factor* proslovil dne 14. 12. 2012 – kladně hodnotili členové habilitační komise. Před vědeckou radou LF MU obhájil habilitační práci „Onemocnění sítnice – současný pohled na diagnostiku a terapii“ - po veřejné diskusi získal všech 40 kladných hlasů přítomných členů. Návrh na jmenování MUDr. P. Koláře docentem oftalmologie bude postoupen rektoru MU.

VR schválila návrh habilitační komise pro **MUDr. Lud'ka Poura, Ph.D.**, odborného asistenta IHOK FN Brno

Předseda: prof. MUDr. Miroslav Penka, CSc.

Členové: prof. MUDr. Zdeněk Adam, CSc.

Prof. MUDr. Vlastimil Ščudla, CSc., LF UP Olomouc

Doc. MUDr. Pavel Žák, Ph.D., LF UK Hradec Králové

Doc. MUDr. Martin Mistrík, Ph.D., LF UK a UN Bratislava

### Studium

VR schválila žádost o prodloužení akreditace navazujícího magisterského studijního oboru **Nutriční specialista** v rámci SP specializace ve zdravotnictví.

### Doktorské studium

VR schválila

- rozšíření oborové rady PEDIATRIE:

Doc. MUDr. Miriam Čiljaková, Ph.D., Klinika dětí a dorostu JLF UK Martin, SR

Prim.MUDr.Viera Bajčiová, CSc., Klinika dětské onkologie LF MU

- rozšíření oborové rady STOMATOLOGIE:

Prof. MUDr. Ivan Míšek, CSc., ÚŽFG AV ČR Brno

Doc. MUDr. Pavlína Černochová, Ph.D., LF MU (*místo prof.Dapeci a doc. Jedličkové*)

- VR LF schválila návrh předsedů OR na nehabilitované školitele konkrétních témat DSP:

Fyziologie a patologická fyziologie – MUDr. Eva Závodná, Ph.D.

Onkologie - dr. Robert Kralovics, Ph.D., Mgr. Šárka Pavlová, Ph.D., Ing.RNDr. Martin Piskáček.

Od poslední VR obhájili na LF MU disertaci:

Mgr. Michaela Kunová, Ph.D. - Biologický ústav LF MU

Mgr. Tomáš Bárta, Ph.D. – Ústav histologie a embryologie LF MU

Mgr. Dáša Doležalová – Biologický ústav LF MU

Ph.Dr Natálie Beharková, Ph.D. - Katedra ošetřovatelství LF MU

Mgr. Blanka Trojanová, Ph.D. - Katedra porodní asistence LF MU

MUDr. Martin Veselý, Ph.D. – 1. chirurgická klinika LF MU  
MUDr. Lukáš Hnátek, Ph.D., Chir. odd. Nemocnice Atlas Zlín  
MUDr. Janka Franeková, Spec. biochem. laboratoř, IKEM Praha  
MUDr. Jan Procházka, Ph.D. - JIP Masarykovy nemocnice Ústí n. L.  
MUDr. Petr Štourač, Ph.D. - KARIM FN Brno a LF MU  
MUDr. Alena Zjevíková, Ph.D. - AIDS centrum Kliniky infekčního lékařství FN Ostrava  
MUDr. Ondřej Zapletal, Ph.D. – Odd. dětské hematologie FN Brno  
Mgr. Jindřiška Hammerová, Ph.D.- Biologický ústav LF MU  
Mgr. Marie Zobaníková, Ph.D. – Biologický ústav LF MU  
Mgr. Darina Čejková, Ph.D. – Biologický ústav LF MU  
MUDr. Irena Andršová, Ph.D. - Interní kardiologická klinika LF MU  
MUDr. Viktor Musil, Ph.D. – Interní kardiologická klinika LF MU  
MUDr. Jan Kaňovský, Ph.D., Interní kardiologická klinika LF MU  
Mgr. Daniela Tomčíková, Ph.D.- Interní kardiologická klinika LF MU  
MUDr. Jakub Hustý, Ph.D. - Radiologická klinika FN Brno a LF MU  
MUDr. Radka Šlaisová, Ph.D. - Radiologická klinika FN Brno a LF MU  
MUDr. Markéta Smutná, Ph.D. – Radiologická klinika FN Brno a LF MU  
MUDr. Peter Grell, Ph.D. - Klinika komplexní onkologické péče MOÚ Brno  
MUDr. Lucie Mouková, Ph.D. – Odd. gynekologické onkologie MOÚ Brno  
MUDr. Richard Feranec, Ph.D. – Odd. gynekologické onkologie MOÚ Brno  
MUDr. Daniela Vysloužilová, Ph.D. - Oční klinika FN Brno  
MUDr. Simona Zgažarová, Ph.D. - Dermatovenerologická klinika FN u sv. Anny, Brno

Příští zasedání VR LF MU je plánováno na 21. 3. 2013.

Zapsala: *Janošíková*

prof. MUDr. Jiří Mayer., v.r.- děkan