

Z á p i s ě. 3/2012
z řádného zasedání vědecké rady Lékařské fakulty Masarykovy univerzity
které se konalo **17. 5. 2012**

Přítomni: 37 (dle prezenční listiny), omluveni: 6, nepřítomni 2
Zasedání VR LF zahájil děkan prof. MUDr. Jiří Mayer, CSc.

Jmenovací řízení

Za omluveného proděkana Gála uvedl proděkan Štěrba habilitační řízení **MUDr. Michala Bara, Ph.D.**, přednosta Neurologické kliniky LF a FN Ostrava, odb. asistenta 1. neurologické kliniky LF MU a FNuSA Brno. Odbornou charakteristiku přednesl předseda návrhové komise prof. MUDr. Ivan Rektor, CSc.

MUDr. Bar se ve výzkumu zaměřil zejména na cévní mozkové příhody. Publikoval 39 původních prací (15 jako hlavní autor) v renomovaných časopisech se souhrnným IF 36.5 bodů. Celkový počet citací v databázi WOS, SCOPUS nebo Google Scholar činí 71. Michal Bar je laureátem Hennerovy ceny za nejlepší původní originální práci v oboru neurologie v ČR za rok 2010. Byl spoluřešitelem dvou úspěšných grantových projektů v rámci IGA, jednoho projektu GAČR a na jednom projektu IGA v současné době jako spoluřešitel pracuje. Jeho uznání vědeckou komunitou v rámci ČR dokazuje členství ve výborech odborných společností (České neurologické společnosti, Cerebrovaskulární sekce a neurosonologické komise České neurologické společnosti). Mezinárodní uznání dokladuje účast v odborném panelu Neuroimaging společnosti EFNS (European Federation of Neurological Societies) a zejména získání členství - Fellow member of the European Stroke Organization (FESO). MUDr. Michal Bar pedagogicky působil na LF UP v Olomouci v roce 2003. Od r. 2006-dosud pracuje jako odborný asistent v oboru neurologie na Zdravotně-sociální fakultě Ostravské university a od r. 2010 na Lékařské fakultě Ostravské university. Od ak.r. 2009/2010 dosud pracuje jako odborný asistent na Lékařské fakultě MU v oboru všeobecného lékařství a fyzioterapie. Je školitelem 1 doktorského studia v programu Neurovědy na LF MU. Je autorem dvou skript pro studenty neurologie bakalářských oborů a autorem kapitol ve 4 monografiích (jedné mezinárodní). MUDr. M. Bar je laureátem Výroční ceny Českého literárního fondu (Literární cena Josefa Hlávky) za nejlepší odbornou publikaci v České republice za rok 2003 za monografii "Neurosonologie" autorů Školoudík D, Škoda O, Bar M, Václavík D, Brozman M. a držitelem Haškovcovy ceny Nadačního fondu Paula Janssena za nejlepší publikaci v oboru neurologie za rok 2003 opět za monografii "Neurosonologie".

Přednášku pro odbornou veřejnost proslovil dne 27. 4. 2012 na téma *Maligní supratentoriální mozková ischemie – akutní komplikace mozkového ischemického infarktu*, byla kladně hodnocena habilitační komisí.

Před vědeckou radou obhájil habilitační práci na téma **Akutní diagnostika a léčba mozkového ischemického infarktu**, a po završení diskusí uspěl v neveřejném hlasování: 34 kladných hlasů, 1 záporný, 2 neplatné. Návrh na jmenování MUDr. M. Bara, Ph.D. docentem neurologie bude postoupen rektoru MU.

Zasedání VR pokračovalo habilitačním řízením v onkologii **MUDr. Davida Feltla, Ph.D.**, MBA, přednosta Kliniky onkologické LF a FN Ostrava. Odbornou charakteristiku přednesl předseda habilitační komise prof. MUDr. Rostislav Vyzula, CSc.

MUDr. David Feltl se ve své vědecko-výzkumné činnosti věnuje zejména prediktivním faktorům účinnosti a toxicity radioterapie u pacientů se solidními nádory, především s nádory hlavy a krku. Jako první publikoval data o významu transformujícího růstového faktoru beta 1 jako prediktoru pozdní toxicity radioterapie u nádorů hlavy a krku, dále je autorem původní klinické studie fáze I, hledající maximální tolerovanou dávku celecoxibu v kombinaci s radioterapií u pokročilých nádorů hlavy a krku – finální výsledky studie byly již rovněž publikovány.

MUDr. Feltl byl v letech 1998–2006 členem Německé studijní skupiny Hodgkinova lymfomu, ve funkci hlavního radiačního onkologa v české části studijní skupiny. Od roku 2002 spolupracuje s Medizinische Fakultät C.G. Carus der Technischen Universität Dresden, Německo, se kterou se podílel na prospektivní randomizované studii CHARTWEL Bronchus, jejíž finální výsledky byly publikovány v loňském roce.

MUDr. Feltl je každoročně aktivním účastníkem na konferenci American Society of Radiation Oncology (ASTRO) stejně jako na domácích konferencích (Brněnské onkologické dny, Výroční konference Společnosti radiační onkologie, biologie a fyziky).

Dále je řešitelem 5 projektů sponzorovaných farmaceutickými a biotechnologickými firmami. Publikační činnost zahrnuje 21 původních prací, z toho 8 v časopisech s IF, kde v 6 je prvním nebo korespondenčním autorem. Souhrnný IF je 32,8. Počet citací ve WOS je celkem 47, h-index 4. Počet sdělení na zahraničních konferencích činí 28.

Pedagogické práci se věnuje MUDr. David Feltl od roku 2002 ve funkci odborného asistenta. V letech 2002-2005 byl odborným asistentem na 3. LF UK v Praze, od roku 2006 pak na Fakultě zdravotnických studií a následně Lékařské fakultě Ostravské univerzity v Ostravě. Je také školitelem 4 studentů postgraduálního studia a je autorem jedné učebnice a 3 kapitol v učebnicích v oblasti onkologie.

Přednášku pro odbornou veřejnost proslovil dne 22.3.2012, na téma: „*Projekt HARDROCK jako nástroj řízení kvality v radiační onkologii*“, kladně zhodnocena habilitační komisí.

Před VR LF MU obhájil habilitační práci ***Kvalita v radiační onkologii a možnosti jejího monitorování*** po živé diskusi poměrem hlasů 33 kladných, 2 záporné, 1 neplatný.

Následovalo další habilitační řízení **MUDr. Radima Jančálka, Ph.D.**, odborného asistenta LF MU, Neurochirurgická klinika LF MU a FN u sv. Anny. Odbornou charakteristiku přednesl předseda habilitační komise prof. MUDr. Martin Smrčka, Ph.D.

MUDr. Jančálek se zpočátku věnoval problematice degenerativních a regeneračních procesů v nervové soustavě pod vedením prof. RNDr. Petra Dubového, CSc. s výstupem v úspěšné disertační práci v r. 2005. Zkušenosti s reakcí nervové tkáně na poškození poté zužitkoval jako spoluřešitel dvou grantů IGA MZ ČR. V poslední době se věnuje experimentálnímu studiu patofyziologie neuropatické bolesti se zaměřením na problematiku komprese míšních kořenů. Je autorem či spoluautorem 27 původní vědeckých článků v českých i mezinárodních časopisech se souhrnným IF 25,74 a Hirschovým indexem 4. Je recenzentem několika mezinárodních neurochirurgických a neurovědních časopisů a spoluřešitelem dvou kladně hodnocených grantových projektů IGA MZČR. Významnost a odbornou úroveň výsledků výzkumů, které byly publikovány v řadě prestižních mezinárodních časopisů, dokresluje jejich vysoká citovanost. V roce 2007 byla MUDr. Jančálkovi udělena Českou neurochirurgickou společností Cena Rudolfa Petra za nejlepší publikovanou práci v oboru neurochirurgie u autorů do 36 let. Jako mezinárodně uznávaný odborník v oblasti neurověd byl vyzván k autorství kapitoly „Anatomical and Pathophysiological Aspects of Radicular

Pain as a Basis for Therapeutic Strategies“ v knize „Acute Pain: Causes, Effects and Treatment“, vydané v roce 2009 vydavatelstvím Nova Science Publishers v New Yorku. Od začátku své klinické práce se MUDr. Jančálek pod vedením prof. MUDr. Zdeňka Nováka, CSc. zaměřil na problematiku stereotaxe a funkční neurochirurgie. Stal se členem neurochirurgického týmu Univerzitního centra pro epileptologii a epileptochirurgii LF MU Brno a Centra pro abnormální pohyby a parkinsonismus při I. neurologické klinice FN u sv. Anny v Brně. V současné době se na Neurochirurgické klinice FN u sv. Anny v Brně věnuje také léčbě neuroonkologických pacientů a zavádění pokročilých zobrazovacích metod v neurochirurgii. Je spoluzakladatelem a vedoucím lékařem neuroonkologické komise FN u sv. Anny v Brně a úzce spolupracuje s Masarykovým onkologickým ústavem. Pedagogickou činnost MUDr. Jančálek pravidelně zastává již od roku 1997, nejprve v pozici lektora, posléze asistenta na Anat. ústavu a dále odb. asistent na Neurochirurgické klinice LF MU a FN u sv. Anny v Brně dosud. Je prvním autorem dvou nerecenzovaných a jednoho recenzovaného učebního textu a spoluautorem dvou recenzovaných učebních textů z oboru normální anatomie, neurověd a neurochirurgie. MUDr. Jančálek je zakládajícím členem České neuromodulační společnosti, členem ČLK, České neurochirurgické společnosti ČLS J.E. Purkyně, České ligy proti epilepsii a Central European Neurosurgery Society (CENS). Přednáška pro odbornou veřejnost zazněla dne 16. 4. 2012 na téma *Experimentální a klinický pohled na problematiku kompresivní radikulopatie*, kladně zhodnocena habilitační komisí. Před vědeckou radou obhajoval habilitační práci ***Patofyziologie, hodnocení a periradikulární terapie neuropatické komponenty bolesti u neúspěšné chirurgické léčby degenerativního onemocnění bederní páteře*** s úspěšným výsledkem: 35 kladných hlasů, 1 záporný, 0 neplatných.

Výzkum

Proděkan Hampl informoval o stavu přípravy Interní grantové agentury (InGa) LF MU, zejména pak ujistil, že grantová soutěž bude již letos vypsána v souladu s plánem prezentovaným na únorové konferenci o vědě.

Studium

VR projednala a schválila žádost

- o **prodloužení akreditace** oboru **Zdravotní laborant** (bakalářský program Specializace ve zdravotnictví),

- nehabilitované členy do komisí pro státní závěrečné zkoušky u Mgr. studia:

Studijní obor: **Ošetrovatelská péče v gerontologii** - Mgr. Hana Pinkavová

Studijní program: Specializace ve zdravotnictví, obor: **Nutriční specialista**

Členové:

MUDr. Milana Šáchlová, CSc

MUDr. Petr Lokaj,

MVDr. Halina Matějová,

Mgr. Veronika Březková,

MUDr. Petra Konečná, Ph.D.

Mgr. Aleš Peřina, Ph.D.

MUDr. Jindřich Olšovský, Ph.D.

MUDr. Ludmila Brázdová,

Mgr. Martin Forejt, Ph.D.

- rozšíření **zkušební komise č.4 pro SRZ z vnitřního lékařství**: MUDr. Yvona Pospíšilová –IHOK, MUDr. Bohuslav Kianička, Ph.D. – II. interní klinika FNuSA

Doktorské studium

VR projednala a schválila žádosti o **prodloužení akreditace DSP:**

Chirurgie/Surgery

Gynekologie a porodnictví/Obstetrics and Gynaecology

Oftalmologie / Ophthalmology (el. hlasování 30.5.2012)

VR LF schválila návrh předsedů OR

- na nehabilitované školitele konkrétních témat DSP :

Lékařská farmakologie – Vincenzo Micale, M.D., Ph.D. (CEITEC)

Fyziologie a patologická fyziologie: RNDr. Monika Pávková Goldbergová, Ph.D.,

MUDr. Julie Bienertová Vašků, Ph.D., RNDr. Michal Masařík, Ph.D.

Chirurgie: MUDr. Jan Chrastina, Ph.D.

Neurovědy: Ing. Michal Mikl, Ph.D.

Vnitřní nemoci: MUDr. Radek Kroupa, Ph.D.

- školitele-pediatra pro program Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie:

doc.MUDr. Dagmar Procházková, Ph.D.

Od poslední VR obhájili na LF MU disertační práci:

MUDr. Iva Zambo, odb. asistentka I. PAÚ LF MU a FNuSA

MUDr. Aleš Čermák, ved. lékař a zástupce přednosty pro LPP Urologické kliniky FNB

MUDr. Petra Trojanová, Ústav preventivního lékařství LF MU

Mgr. Nabil Al-Mahmodi – Klinika tělových.lékařství FNuSA

MUDr. Blanka Vepřeková, primářka LDN Nemocnice Milosrdných bratří v Brně

MUDr. Martin Radvan, vedoucí lékař Interního odd. Nemocnice Třebíč

Různé

VR schválila návrh prof. MUDr. P.Ventruby na udělení stříbrné medaile MU **prof. MUDr. Zdeňku Čuprovi, DrSc.** k životnímu jubileu 85.narozenin. Návrh bude postoupen rektoru MU.

Děkan poděkoval členům VR za spolupráci v akad. roce 2011/12, neboť další zasedání VR se předpokládá až 18. 10. 2012 (opět 3. čtvrtek v měsíci).

Zapsala: Janošíková

prof. MUDr. Jiří Mayer, CSc., v.r.- děkan

