

**Z á p i s č. 9/2008**  
z řádného zasedání vědecké rady Lékařské fakulty Masarykovy univerzity  
které se konalo **18. 12. 2008**

Přítomni: 55 (dle prezenční listiny), omluveni: 3 (dle prezenční listiny)

Zasedání VR zahájil p. děkan prof. MUDr. J.Žaloudík, CSc. informací o dohodě odkladu hlasování AS MU ke vzniku nové fakulty zdravotnických studií o rok.

Jmenovací řízení

Děkan prof. Žaloudík navázal připomenutím nedokončeného habilitačního řízení z posledního zasedání VR LF MU a vyzval habilitanta pro obor anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie **MUDr. Martina Balíka, Ph.D.** ke stručné prezentaci tezí a výsledků habilitační práce. Poté zopakoval závěry oponentských posudků a otevřel možnost pokračování diskuse. V neveřejné části odevzdali členové VR své hlasy pro udělení titulu docenta MUDr. M. Balíkovi : 45 kladných, 1 záporný, 1 neplatný. Návrh na jmenování docentem bude postoupen rektoru MU.

Proděkan Vomela uvedl další habilitační řízení pro obor neurologie **MUDr. Hany Ošlejškové, Ph.D.**, přednostky Kliniky dětské neurologie LF MU. Odbornou charakteristiku přednesl předseda habilitační komise prof. MUDr. Milan Brázdil, Ph.D. MUDr. H. Ošlejšková se věnuje problematice dětské neurologie v plném rozsahu, zvláštní pozornost klinickou a výzkumnou věnuje epileptologii, klinické elektrofyziologii, neurovývojovým poruchám, neurometabolickým a neurogenetickým vadám. Je autorkou nebo spoluautorkou 24 původních prací in extenso (první autor u 14 prací, 10 prací v časopisech s IF). Dále je autorkou 11 přehledových prací, hlavní autorkou 2 monografií a autorkou či spoluautorkou dalších 3 kapitol v monografiích. Aktivně se zúčastnila 89 odborných konferencí, z toho 14 v zahraničí. Citovanost zahrnuje 18 citací, z toho 7 v SCI. Od roku 2005 byla pověřena vedením kliniky a koordinací pregraduální výuky svého oboru na Lékařské fakultě MU (magisterské lékařské studium a bakalářské obory), od roku 1992 se významnou měrou podílí na postgraduální výchově lékařů a dalších zdravotnických pracovníků v rámci IPVZ Praha, LF a FF MU Brno, VFU Brno a IVZ Bratislava. Vedla opakovaně studenty v rámci SVOČ a je školitelem dvou doktorandů ve studijním programu v oboru neurologie.

MUDr. Hana Ošlejšková, Ph.D. je členkou řady odborných společností, členkou výboru České ligy proti epilepsii a předsedkyní výboru Společnosti dětské neurologie ČLS JEP, členkou akreditační komise MZd pro dětskou neurologii. Od roku 2005 je členkou redakční rady časopisu Neurologie pro praxi. Podílela se jako spoluřešitelka na grantovém projektu IGA MZd.

Přednášku pro odbornou veřejnost proslavila MUDr. Ošlejšková dne 24. 11. 2009 na téma *Neurovývojové vady – poruchy vyvíjejícího se mozku*. Před VR LF proslavila habilitační přednášku a obhájila habilitační práci „Vliv epilepsie a/ nebo epileptiformní aktivity EEG na klinické projevy a tíži autismu“ v neveřejném hlasování: 54 kladných hlasů, 0 záporných, 1 neplatný. Návrh na jmenování docentkou neurologie bude postoupen rektoru MU k realizaci.

Zasedání VR pokračovalo habilitačním řízením pro obor chirurgie **MUDr. Martina Repko, Ph.D.**, odborného asistenta Ortopedické kliniky LF MU a FNB. Odbornou charakteristiku přednesl předseda habilitační komise prof. MUDr. Jan Wechsler, CSc.

MUDr. M. Repko s vyhraněným zájmem o ortopedii již od studií se zaměřil celoživotně na problematiku paralytické skoliózy a vypracoval originální metodu měření komplexní rotace páteře u skolióz, mnohokrát o této metodě přednášel a zavedl ji na několika ortopedických pracovištích. R. 2005 byla přednáška na toto téma vyzvaně přednesena u příležitosti jubilea prof. Harringtona na Universitě Cansas City. MUDr. Repko přenesl do poměrů české ortopedie techniku transpedikulární fixace páteře pomocí šroubů a rovněž novou techniku operační léčby neuromuskulárních skolióz. Zkušenosti v problematice získával také na významných zahraničních pracovištích - na ortopedické klinice v Utrechtu, v Cambridge, Bernu a Zürichu, v Holandsku, USA- 5 týdnů Spine center WUSTL /Missouri/ na světově předním pracovišti v problematice skolióz pod vedením prof. Bridwalla a prof. Lenke, v New York University. Do povědomí ortopedické komunity se zapsal velkým počtem přednášek o problematice skolióz a jiných deformit páteře ve vyspělém zahraničí. V grantové oblasti byl spoluřešitelem studie IGA- 2004- 2006 „Prevence osteoporózy“. V současném období podal návrhy na dvě grantové studie. Výkaz publikační činnosti MUDr. M. Repka představuje 39 prací, 5 prací je s IF- celkově 1, 327, 25 excerp.abstrakt v impaktovaných časopisech /kumul. 8,87/, pedagogické publikace 4. Práce Dr. Repka jsou citovány 24x, jednou v časopise s IF /2,125/.Aktivně přednášel na vnitrostátním fóru 75x, s mezinárodní účastí 21x, v zahraničí 46x, celkově 56x jako 1. autor. MUDr. Repko byl pořadatelem a sekretářem 7 sjezdů- 2 mezinárodních a 5 národních., na 2 mezinárodních ortoped. sjezdech a 3 domácích byl v předsednictvu. Je spoluzakladatelem univerz. centra pro léčbu skolióz na MU /2005/ a participoval na vytvoření Univerz. centra pro léčbu následků spastických obrn. V rámci spolupráce s Histologickým ústavem LFMU je spoluobjevitelem abnormních patol. struktur na konkavitách skolióz, což je základem hypotézy o etiologii idiopatické skoliózy. Pedagogické působení na LF MU - odborný asistent od r. 2001.

Přednáška pro odbornou veřejnost zazněla 13. 11. 2008 na téma *Historie, současnost a budoucí perspektivy léčení deformit páteře*. Před VR LF proslovil habilitační přednášku a obhájil habilitační práci „Význam rotace trojdimenzionálním pojetí skolióz“ počtem hlasů: 41 kladných, 6 záporných a 6 neplatných.

Rektoru MU bude předložen návrh na jmenování MUDr. M. Repka docentem chirurgie.

Prof. PhDr. Helena Haškovcová, CSc. se omluvila pro zdravot. důvody z funkce členky **habilitační komise Ph.Dr. J. Kuře** (viz zápis z VR LF z 20. 11.2008) a VR LF schválila nového člena Doc. PhDr. Marka Petru, Ph.D, FF UP Olomouc.

VR schválila návrhy pro upravené personální složení zkušebních komisí:

- pro SRZ ze Stomatologie v 6. ročníku a v 5. ročníku Zubního lékařství ,
- pro SZZ bakalářského a navazujícího magisterského oboru Optometrie ,
- pro SZZ bakalářských stud. oborů Nutriční terapeut, Výživa člověka,
- pro SZZ magisterského studia Zdrav. věd. specializace Výživa člověka

### Výzkum

Proděkan Dubový informoval VR o rozhodnutí Komise pro hodnocení výsledků VaV o dodatečném zařazení Scripta medica Facultatis medicae Universitatis Brunensis Masarykianae (ISSN 1211-3395) na seznam recenzovaných neimpaktovaných periodik vydávaných v ČR. Na základě výběrového řízení se od 1.1.2009 stala šéfredaktorkou Scripta Medica Mgr. M. Korcová.

Proděkan Dubový požádal všechny členy akademické obce, aby respektovali rozdíly v zadávání výstupů do RIVu, zejména, aby nedocházelo k předávání abstraktů konferencí z databáze IS.MUNI do RIVu. Komise pro hodnocení výsledků VaV Rady vlády tyto výstupy vyřazuje.

#### Doktorské studium

Od posledního zasedání VR LF obhájili na LF MU disertační práci:

MUDr. Robert Kaňovský, Klinika nemocí očních a optometrie FNuSA Brno

MUDr. Vladislava Šimková, Anesteziol.-res. klinika FNuSA , Brno

MUDr. Vítězslav Novohradský, Zdravotnická záchranná služba Pardubice

MUDr. Lukáš Pantuček, lékař a asistent Stomatologické kliniky FNuSA a LF MU

MUDr. Peter Augustín, lékař a asistent Stomatologické kliniky FNuSA a LF MU

MUDr. Jiří Tvardek – lékař Stomatologické kliniky FNuSA Brno

MUDr. Vilém Juráň, ved. lékař JIP Neurochirurgické kliniky FNB

MUDr. Jaroslav Strnadel, ved. lékař odd. Neurochirurgické kliniky FNuSA

MUDr. Ivan Justan, lékař Kliniky plastické a estetické chirurgie FNuSA

MUDr. Daniel Bartušek, lékař a odb. asistent Radiologické kliniky FNB a LF MU

MUDr. Jiří Vaníček, lékař a odb. asistent Kliniky zobraz.metod FNuSA a LF MU

MUDr. Dušan Spitzer, primář radiodiagnostického odd. Krajské nemocnice Pardubice

Mgr. Lukáš Pácal, asistent Ústavu patologické fyziologie LF MU

Mgr. Tomáš Loja, odb. pracovník Ústavu experiment. biologie PřF MU

Další zasedání VR LF MU se uskuteční 22. 1. 2009.

prof. MUDr. Jan Žaloudík, CSc., v.r.- děkan

Zapsala: Janošiková