



# Vědecká rada 2. LF UK

## Interní členové

prof. RNDr. Evžen Amler, CSc.  
prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc.  
prof. MUDr. Dagmar Dotřelová, CSc., FEBO  
prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.  
prof. MUDr. Jiří Hoch, CSc.  
prof. MUDr. Michal Hrdlička, CSc.  
prof. MUDr. Přemysl Jiruška, Ph.D.  
prof. MUDr. Tomáš Kalina, Ph.D.  
doc. MUDr. Alena Kobesová, Ph.D.  
prof. MUDr. Roman Kodet, CSc.  
prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.  
prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA

prof. MUDr. Jan Lebl, CSc.  
prof. MUDr. Milan Macek, DrSc.  
prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.  
doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D.  
prof. MUDr. Richard Průša, CSc.  
prof. MUDr. Miloslav Roček, CSc.  
prof. MUDr. Michal Rygl, Ph.D.  
prof. MUDr. Jan Starý, DrSc.  
prof. MUDr. Tomáš Trč, CSc., MBA  
prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.  
prof. MUDr. Josef Veselka, CSc.  
prof. MUDr. Petr Vlček, CSc.  
doc. MUDr. Tomáš Vymazal, Ph.D.,MHA

## Externí členové

doc. RNDr. Běla Bendlová, CSc.  
doc. Ing. Roman Čmejla, CSc.  
prof. Ing. Petr Konvalinka, CSc., FEng.  
doc. Ing. Lenka Lhotská, CSc.  
prof. MUDr. Bohuslav Ošťádal, DrSc.  
prof. MUDr. Terezie Pelikánová, DrSc.  
prof. Ing. Rudolf Poledne, CSc.  
Ing. Václav Rejholec, CSc.  
doc. RNDr. Ivo Rudolf, Ph.D.  
MUDr. Jaroslav Škvor, CSc.  
prof. MUDr. Jana Třešňák Hercogová, CSc.  
prof. PhDr. Tomáš Urbánek, Ph.D.  
prof. MUDr. Ondřej Víklický, CSc.  
prof. Ing. Petr Zuna, CSc, D.Eng.h.c., FEng.

## Zápis

ze 7. zasedání Vědecké rady 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy

25. 11. 2021

### PROGRAM:

1. Zahájení
2. Řízení ke jmenování profesorem
3. Habilitační řízení
4. Různé

---

### 1) ZAHÁJENÍ

**prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.**  
děkan 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy

Zasedání vědecké rady se konalo hybridním způsobem. Na začátku zasedání proběhla kontrola spojení a funkčnosti hlasování.

### 2) ŘÍZENÍ KE JMENOVÁNÍ PROFESOREM – opakovaná obhajoba po změně člena komise

**PŘÍTOMNI: Počet přítomných členů: 30**

Na základě zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), v platném znění, ve smyslu § 74 řízení ke jmenování profesorem rozhodlo vedení 2. lékařské fakulty zařadit na dnešní zasedání vědecké rady opakování

projednání řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Michala Bara, Ph.D., Neurologická klinika FN Ostrava a Katedra klinických neurověd LF OU. Obhajoba se uskutečnila v oboru Neurologie. Opakování obhajoby se uskutečnilo z důvodu úpravy složení komise k řízení ke jmenování profesorem. V předchozím řízení nebyla naplněna podmínka složení komise v souladu s předpisem UK a to v bodě stanovujícím, že tři členové komise nesmí být zaměstnanci univerzity ani právnické osoby, jejímž zaměstnancem je uchazeč. Po konzultaci s panem prorektorem prof. JUDr. Alešem Gerlochem, CSc., rozhodl děkan o opakování řízení po úpravě složení komise:

K tomuto řízení ke jmenování profesorem byla děkanem fakulty jmenována komise ve složení:

**Předseda:**

**prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.**

Neurologická klinika 2. LF UK a FN Motol

**Členové:**

**prof. MUDr. Milan Brázdil, Ph.D.**

I. neurologická klinika LF MU a FN u sv. Anny

**prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO**

Neurologická klinika LF UPJŠ a UNLP Košice

**doc. MUDr. Radim Lipina, Ph.D.**

Neurochirurgická klinika FN Ostrava, LF OU

**prof. MUDr. Josef Bednařík, CSc.**

Neurologická klinika, Lékařská fakulta Masarykova univerzita,  
Fakultní nemocnice Brno

Název inaugurační přednášky:

**„Vývoj v akutní diagnostice a léčbě ischemické cévní mozkové příhody“**

**Předseda komise prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D., přednesl prezentaci s představením doc. Bara a seznámil členy vědecké rady se stanoviskem komise, které se shoduje s původním vyjádřením:**

Doc. MUDr. Michal Bar, Ph.D. je vysoce aktivním a uznávaným odborníkem v oboru neurologie na úrovni národní i mezinárodní a je respektovanou vědeckou i pedagogickou osobností.

Komise dospěla po prostudování výše uvedených údajů k závěru, že doc. Bar splňuje všechny požadavky odpovídající vědecko-pedagogické hodnosti profesor, a proto doporučuje Vědecké radě 2. LF UK navrhnout doc. MUDr. Michala Bara, Ph.D., ke jmenování profesorem v oboru neurologie.

**Hodnotitelé přednášky:**

MUDr. Jaroslav Škvor, CSc., prof. MUDr. Jiří Hoch, CSc., prof. MUDr. Bohuslav Ošťádal, DrSc.

**Po inaugurační přednášce následovala diskuse.**

### **Poté následovaly odborné dotazy z pléna zaměřené na oblast neurologie obecně:**

Diskutující a závěry z původní obhajoby:

Ing. Václav Rejholec, CSc.

prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.

doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D.

prof. MUDr. Jiří Hoch, CSc.

prof. MUDr. Přemysl Jiruška, Ph.D.

prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc.

prof. MUDr. Jan Lebl, CSc.

Na otázky z pléna **doc. MUDr. Michal Bar, Ph.D.** odpověděl jasně, uspokojivě a se značnou mírou zkušeností a odborné erudice. Odpovědi byly precizní a doplnily tak kvalitní prezentaci, která měla vyváženou strukturu a byla dobře přednesena.

Prof. Ošťádal prezentoval závěr hodnotící komise a konstatoval, že přednáška byla vynikající, přehledná, srozumitelná a výborně přednesena. Prezentace byla po odborné i didaktické stránce kvalitně zpracována. Přednáška přesahovala rámec neurologie a byla přednesena v časovém limitu. Všichni účastníci v diskusi a hodnotitelé přednášky byli s odpověďmi spokojeni a komise jednoznačně doporučila udělení titulu profesor.

Diskutující a závěry u opakované obhajoby:

Prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc. vyzvedla kvality uchazeče a osobně doporučila ke kladnému přijetí vědeckou radou fakulty.

Prof. Ošťádal prezentoval závěr hodnotící komise. Komise se připojila k předchozímu hodnocení a plně podpořila udělení titulu profesor a navíc ještě vyzdvihla obrovský odborný přínos v oblasti neurologie.

Přednáška i diskuse byly zhodnoceny v rámci veřejné části zasedání.

### **Hlasování vědecké rady:**

Počet členů VR fakulty celkem	39
Počet přítomných členů VR	30
Počet kladných hlasů	27
Počet záporných hlasů	0
Zdrželo se	0
Počet neplatných hlasů	3

**Skrutátoři:** prof. MUDr. Michal Rygl, Ph.D., Ing. Václav Rejholec, CSc.

Vědecká rada se usnesla na návrhu, aby byl pan **doc. MUDr. Michal Bar, Ph.D.** jmenován profesorem pro obor *Neurologie*. Návrh bude postoupen rektorovi Univerzity Karlovy.

### 3) HABILITAČNÍ ŘÍZENÍ

**PŘÍTOMNI: Počet přítomných členů: 30**

Na základě zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), v platném znění, ve smyslu § 72 o habilitačním řízení rozhodlo vedení 2. lékařské fakulty zařadit na dnešní zasedání vědecké rady projednání **habilitačního řízení MUDr. Petry Laššuthové, Ph.D.**, Klinika dětské neurologie 2. LF UK a FN Motol. Obhajoba se uskutečnila v oboru Lékařská biologie.

Název habilitační přednášky:

**„Hledání vzácných a objevování nových příčin dědičných periferních neuropatií v ČR“**

K tomuto habilitačnímu řízení byla děkanem fakulty jmenována komise ve složení:

**Předseda:**

**prof. MUDr. Karel Šonka, DrSc.**

Neurologická klinika 1. LF UK a VFN v Praze

**Členové:**

**RNDr. Monika Belíčková, Ph.D.**

vedoucí oddělení genomiky, Ústav hematologie a krevní transfuze

**prof. MUDr. Irena Rektorová, Ph.D.**

I. neurologická klinika, Lékařská fakulta MU a FN u sv. Anny v Brně

**prof. Ing. Zdeněk Sedláček, DrSc.**

Ústav biologie a lékařské genetiky 2. LF UK a FN Motol

**prof. MUDr. Ladislav Vyklický, DrSc.**

Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i., Buněčná neurofyziologie

Předseda habilitační komise **prof. MUDr. Karel Šonka, DrSc.**, přednesl stanovisko komise:

Paní MUDr. Petra Laššuthová, Ph.D. splňuje a v některých ohledech překračuje kritéria pro habilitaci v teoretickém lékařském oboru na UK. Je lékař s širokým rozsahem kompetence a s velmi bohatou publikační činností ve velmi kvalitních žurnálech, která je hodně citovaná. Výzkumné práce Dr Laššuthové zahrnují i spolupráci s mezinárodními týmy. MUDr. Petra Laššuthová, Ph.D. je respektovanou osobností české neurogenetiky.

Všichni tři oponenti doporučují habilitační práci MUDr. Petry Laššuthové, PhD. Hledání vzácných a objevování nových příčin dědičných periferních neuropatií v ČR přijmout jako podklad pro habilitační řízení.

**Komise navrhuje habilitovat paní MUDr. Petru Laššuthovou, PhD. v oboru lékařská biologie.**

Předseda komise určil tyto oponenty:

**prof. RNDr. Ľudevít Kádaši, DrSc.**

Univerzita Komenského v Bratislave, Katedra molekulárnej biológie  
Prírodovedecká fakulta

**prof. Ing. Stanislav Kmoch, CSc.**

Klinika pediatrie a dedičných poruch metabolismu 1. LF a VFN

**doc. MUDr. Alena Šantavá, CSc.**

Ústav lékařské genetiky, Fakultní Nemocnice Olomouc, LF UP v Olomouci

**Závěry oponentských posudků:**

**prof. RNDr. Ľudevít Kádaši, DrSc.**

Predložená habilitačná práca svedčí o tom, že MUDr. Petra Laššuthová, Ph.D. je vysoko erudovanou vedeckou osobnosťou v oblasti lekárskej genetiky. Výsledky jej vedeckej činnosti sú špičkové a unikátne a prinášajú významné nové poznatky, ktoré nájdu uplatnenie tak v oblasti základného výskumu ľudského genómu, pri každodennej práci klinického genetika, ako aj pri výchove nových odborníkov. Preto doporučujem prácu prijať v predloženej forme, ako podklad pre habilitačné konanie.

**prof. Ing. Stanislav Kmoch, CSc.**

Předmětem dizertační práce je problematika dědičně podmíněných neuropatií - klinicky a geneticky heterogenní skupiny nervosvalových nemocí. Cílem habilitační práce bylo určit geneticky definovanou diagnózu a studovat vztah genotypu a fenotypu ve skupině 400 pacientů s dědičně podmíněnou neuropatií nejasné genetické příčiny. S využitím standardních postupů analýzy DNA se autorce a jejím spolupracovníkům podařilo určit genetickou příčinu nemocí u téměř 200 (50%) pacientů včetně prvního popisu kauzální mutace v genu ATP1A1 a potvrzení kauzálního vztahu mutací MORC2, COX6A1 a GNB4 k rozvoji dědičně podmíněné neuropatie. Dosažené výsledky jsou prezentovány v 16 přiložených publikacích. Uvedená ~ 50% diagnostická výtěžnost je srovnatelná s obdobně zaměřenými pracovišti v zahraničí. Zavedené metody jsou široce použitelné ve všech lékařských oborech a jejich dostupnost přispěje k vyšší úrovni zdravotní péče a lékařského výzkumu v oblasti neurogenetických nemocí v České Republice. Habilitační práce MUDr. Petry Laššuthové splňuje podmínky pro řádné ukončení habilitace a jmenování docentem.

**doc. MUDr. Alena Šantavá, CSc.**

Po zhodnocení předložené habilitační práce i dalších vědeckých a pedagogických aktivit MUDr. Petry Laššuthové, Ph.D. doporučuji je uznat za dostatečné pro příslušné habilitační řízení. Jsem přesvědčena, že jmenovaná má všechny předpoklady pro přiznání vědecko-pedagogického titulu „docent lékařské biologie" podle ustanovení Zákona o vysokých školách č. 111/1998 Sb.

**Hodnotitelé přednášky:** prof. MUDr. Jiří Hoch, CSc., MUDr. Jaroslav Škvor, CSc., prof. MUDr. Jan Lebl, CSc.

**Po habilitační přednášce následovala diskuse.**

**Nejprve byly zodpovězeny otázky oponentů formulované v jednotlivých posudcích.**  
Všechny otázky byly zodpovězeny velice uspokojivě, proti odpovědím nebyla vznesena námitka.

**Poté následovaly odborné dotazy z pléna zaměřené na oblast lékařské biologie obecně:**

prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.

prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.

prof. MUDr. Milan Macek, DrSc.

prof. MUDr. Jan Lebl, CSc.

prof. Ing. Rudolf Poledne, CSc.

Na všechny otázky z pléna MUDr. Petra Laššuthová, Ph.D. odpověděla s přehledem a prokázala jak své znalosti v celé širší oboru, tak nadhled v problematice, kterou se zabývá. Všichni tazatelé byli s odpověďmi velmi spokojeni.

Prof. Lebl prezentoval závěr hodnotící komise v rámci veřejné části zasedání. Komise se vyjádřila o přednášce jako vynikající. Přednáška dr. Laššuthové byla přednesena v časovém limitu, byla zpracována přehledně, výborně doplněna graficky a splnila tak veškeré požadavky habilitačního řízení. Odpovědi na otázky byly srozumitelné a na vysoké úrovni. Přednáška byla edukativního charakteru a rozšířila tak vhlad do oboru. Celkové hodnocení přednášky bylo pozitivní a komise doporučila návrh vědeckou radou podpořit.

**Hlasování vědecké rady:**

Počet členů VR fakulty celkem	39
Počet přítomných členů VR	30
Počet kladných hlasů	30
Počet záporných hlasů	0
Zdrželo se	0
Počet neplatných hlasů	0

**Skrutátoři:** prof. MUDr. Michal Rygl, Ph.D., Ing. Václav Rejholec, CSc.

Vědecká rada se usnesla na návrhu, aby paní **MUDr. Petra Laššuthová, Ph.D.**, byla jmenována docentkou pro obor *Lékařská biologie*. Návrh bude postoupen rektorovi Univerzity Karlovy.

#### **4) RŮZNÉ**

**PRÍTOMNI: Počet přítomných členů: 30**

A) Oborová rada doktorského studijního programu **Biochemie a patobiochemie/** Biochemistry and Pathobiochemistry předkládá ke schválení návrh na jmenování nových členů této oborové rady:

- **doc. Ing. Jan Lipov, Ph.D.** z VŠCHT v Praze
- **doc. Ing. Mgr. Štěpánka Kučková, Ph.D.** z VŠCHT v Praze
- **doc. Ing. Barbora Holubová, Ph.D.** z VŠCHT v Praze
- **doc. Ing. Jaroslav Zelenka, Ph.D.** z VŠCHT v Praze

**Usnesení 4/A:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila návrh na jmenování nových členů této oborové rady.

- B) Prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc, předkládá návrh prof. MUDr. Martina Vokurky, CSc., děkana 1. lékařské fakulty UK na odvolání garanta DSP Biochemie a patobiochemie/Biochemistry and Pathobiochemistry prof. MUDr. Libora Vítka, Ph.D. na jeho vlastní žádost.

Nově je navrhován do funkce garanta doktorského studijního programu Biochemie a patobiochemie/Biochemistry and Pathobiochemistry **prof. MUDr. Zdeněk Kleibl, Ph.D.** z Ústavu biochemie a experimentální onkologie 1. LF UK.

**Usnesení 4/B:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila návrh na nového garanta doktorského studijního programu Biochemie a patobiochemie/Biochemistry and Pathobiochemistry **prof. MUDr. Zdeňka Kleibla, Ph.D.**

- C) Schválení komise k habilitačnímu řízení  
**MUDr. Jakub Honěk, Ph.D.**  
Kardiologická klinika 2. LF UK a FN Motol  
pro obor: Vnitřní nemoci

Název habilitační práce: „**Foramen ovale patens jako rizikový faktor dekompresní choroby potápěčů**“

**Předseda komise:**  
**prof. MUDr. Zuzana Motřovská, Ph.D.**  
Kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV

**Členové komise:**  
**prof. MUDr. Lenka Špinarová, Ph.D.**  
I. interní kardiologická klinika  
Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, společné pracoviště s FN u sv. Anny v Brně

**prof. MUDr. Jindřich Špinar, CSc.**  
I. interní kardiologická klinika  
Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, společné pracoviště s FN u sv. Anny v Brně

**prof. MUDr. Jan Václavík, Ph.D.**  
Interní a kardiologická klinika, Lékařská fakulta Ostravská univerzita, FN Ostrava

**prof. MUDr. Josef Veselka, CSc.**  
Kardiologická klinika 2. LF UK a FN Motol

**Usnesení 4/C:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila komisi k habilitačnímu řízení MUDr. Jakuba Hoňka, Ph.D.

D) Schválení komise k habilitačnímu řízení

**MUDr. Pavlína Plevová, Ph.D.**

Katedra biomedicínských studií, LF Ostravská univerzita

Oddělení lékařské genetiky FN Ostrava

pro obor: Lékařská genetik

Název habilitační práce: „**Genetika Alportova syndromu a nefropatie tenké bazální membrány**“

**Předseda komise:**

**prof. MUDr. Milan Macek ml., DrSc., M.H.A.**

Ústav biologie a lékařské genetiky 2. LF UK a FN Motol

**Členové komise:**

**prof. RNDr. Ľudevít Kádaši, DrSc.**

Prírodovedecká fakulta Univerzita Komenského v Bratislave

Katedra molekulárnej biológie

**prof. MUDr. Ivan Rychlík, CSc., FASN, FERA**

I. Interní klinika 3. LF UK, Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

**Janusz Feber, MD, FRCPC**

Professor, University of Ottawa, Division of Nephrology

Department of Pediatrics, Children's Hospital of Eastern Ontario

**doc. MUDr. Lenka Foretová, Ph.D.**

Oddělení epidemiologie a genetiky nádorů

Masarykův onkologický ústav

**Usnesení 4/D:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila komisi k habilitačnímu řízení MUDr. Pavlína Plevové, Ph.D.

E) Schválení komise k habilitačnímu řízení

**MUDr. Martin Kynčl, Ph.D.**

Klinika zobrazovacích metod 2. LF UK a FN Motol

pro obor: Radiologie a zobrazovací metody

Název habilitační práce: „**Nové MR postupy a změna paradigmatu diagnostiky a léčby nevladatelných epilepsií**“

**Předseda komise:**

**prof. MUDr. Milan Brázdil, Ph.D.**

I. neurologická klinika LF MU a FN u sv. Anny

**Členové komise:**

**prof. MUDr. Miloslav Roček, CSc.**

Klinika zobrazovacích metod 2. LF UK a FN Motol



**prof. MUDr. Hana Malíková, Ph.D.**  
Radiodiagnostická klinika 3. LF UK a FNKV

**prof. MUDr. Pavel Eliáš, CSc.**  
Ústav zobrazovacích metod LF OU

**doc. MUDr. Hana Ošlejšková, Ph.D.**  
Klinika dětské neurologie LF MU a FN Brno

**Usnesení 4/E:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila komisi k habilitačnímu řízení MUDr. Martina Kynčla, Ph.D.

Termín příštího zasedání byl stanoven na leden 2022.

**prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.**  
děkan 2. LF UK

Ověřeno dne: 9. prosince 2021