



**2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA**  
**UNIVERZITA KARLOVA**

# 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. Jana Hercogová, CSc.  
prof. MUDr. Jiří Hoch, CSc.  
prof. MUDr. Michal Hrdlička, CSc.  
prof. MUDr. Přemysl Jiruška, Ph.D.  
doc. MUDr. Tomáš Kalina, Ph.D.  
doc. MUDr. Alena Kobesová, Ph.D.  
prof. MUDr. Roman Kodet, CSc.  
prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.  
prof. MUDr. Jan Lebl, CSc.

prof. MUDr. Milan Macek Jr, DrSc.  
prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.  
prof. MUDr. Jan Piňha, CSc.  
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. PhDr. Tomáš Urbánek, Ph.D.  
prof. MUDr. Ondřej Viklický, CSc.  
prof. Ing. Petr Zuna, CSc., D.Eng.h.c., FEng.

## Zápis

**z 2. zasedání Vědecké rady 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy**

**21. 5. 2020**

**PŘÍTOMNI: Počet přítomných členů: 31 (viz prezenční listina)**

### PROGRAM:

- 1. Zahájení**
- 2. Habilitační řízení**
- 3. Habilitační řízení**
- 4. Různé**

---

### 1) ZAHÁJENÍ

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

### 2) HABILITAČNÍ ŘÍZENÍ

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. Jakuba Kautznera, Ph.D.**, Klinika dětské a dospělé ortopedie a traumatologie 2. LF UK a FN Motol. Obhajoba se uskutečnila v oboru Ortopedie.

Název habilitační přednášky:

**„Využití artroskopické operační techniky v terapii syndromu femoroacetabulárního impingementu kyčelního kloubu“**

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

**Předseda:**

**prof. MUDr. Valér Džupa, CSc.**

Ortopedicko-traumatologická klinika FNKV a 3. LF UK

**Členové:**

**prof. MUDr. Tomáš Trč, CSc., MBA**

Klinika dětské a dospělé ortopedie a traumatologie 2. LF UK a FN Motol

**doc. MUDr. Pavel Janíček, CSc.**

Masarykova univerzita LF; Společné pracoviště s FN u sv. Anny v Brně  
I. ortopedická klinika

**prof. MUDr. Jiří Gallo, Ph.D.**

Ortopedická klinika LF UP a FN v Olomouci

**doc. MUDr. Boris Šteňo, Ph.D.**

II. ortopedicko-traumatologická klinika LF Univerzita Komenského a Univerzitná nemocnica Bratislava; Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, Bratislava

Předseda habilitační komise **prof. MUDr. Valér Džupa, CSc.**, přednesl stanovisko komise:

Na základě uvedených skutečností, na základě tří kladných posudků habilitační práce a na základě dalších informací dospěla komise k závěru, že MUDr. Jakub Kautzner, Ph.D., je plně kvalifikovaným vysokoškolským učitelem, uznávanou osobností v oboru své činnosti a výsledky jeho pedagogického a vědeckého působení odpovídají pedagogicko-vědeckému titulu docent.

Na základě tajného hlasování, kterého se zúčastnili čtyři z pěti členů komise (jeden byl omluven) (čtyři hlasy pro, žádný proti, žádný se nezdržel), doporučuje habilitační komise Vědecké radě 2. LF UK, aby po úspěšné obhajobě před vědeckou radou byl MUDr. Jakubu Kautznerovi, Ph.D., udělen titul docent.

Předseda komise určil tyto oponenty:

**doc. MUDr. Libor Paša, Ph.D.**

Masarykova univerzita; Lékařská fakulta společné pracoviště s Úrazovou nemocnicí  
Klinika traumatologie

**doc. MUDr. Pavel Douša, CSc.**

Ortopedicko-traumatologická klinika FNKV a 3. LF UK

**doc. MUDr. Miroslav Pach, CSc.**

Ortopedická klinika LF UP a FN v Olomouci

**Závěry oponentských posudků:**

**doc. MUDr. Libor Paša, Ph.D.**

Na základě prostudování předložené habilitační práce konstatuji, že cíle a hypotézy v předložené práci byly podrobně zpracovány a potvrzeny:

- byla potvrzena bezpečnost i účinnost metody, zhodnocena i zpracována indikační kritéria k arthroscopické terapii FAI a prokázána delší učební křivka této metody
- bylo prokázáno, že arthroscopie kyčelního kloubu přináší velmi dobré výsledky při ošetření FAI kyčelního kloubu v horizontu 5 let a že výkon je technicky náročný na zvládnutí techniky a technické vybavení
- přítomnost degenerativních změn na kyčelním kloubu negativně ovlivňuje klinické výsledky po provedené arthroscopii kyčelního kloubu.

Dále konstatuji, že odborný asistent MUDr. Jakub Kautzner, Ph.D. předložil odborné materiály k habilitačnímu řízení na 2. lékařské fakultě Univerzity Karlovy v Praze v habilitační práci, která kvalitou a rozsahem splňuje požadavky vědecké rady na kandidáta.

Ve své práci velmi podrobně zpracoval problematiku arthroscopie kyčelního kloubu a nejčastější indikační diagnózu k provedení této operační metody - femoroacetabulárního impingementu - na vlastním souboru pacientů v období 2 a 5 let od operace. Na základě výsledků hodnocené práce upravil se svými kolegy indikační kritéria pro realizaci této metody, včetně zhodnocení učební křivky, potřebné ke zvládnutí této nelehké operační metody.

Předložená habilitační práce odpovídá svým rozsahem a obsahem požadavkům stanoveným v Zákonu o vysokých školách (č. 111/1998 Sb.). Proto doporučuji vážené vědecké radě přijmout tuto práci k obhajobě a považuji provedenou studii i předloženou práci za vhodnou k podání návrhu pro jmenování MUDr. Jakuba Kautznera, Ph.D. docentem ortopedie.

**doc. MUDr. Pavel Douša, CSc.**

Habilitační práce MUDr. Jakuba Kautznera, Ph.D. hodnotím velmi pozitivně. Splňuje kritéria požadovaná pro spis tohoto významu, navíc řeší z ortopedického hlediska zajímavou a málo prezentovanou problematiku jednoznačně a s komplexním přístupem k řešení problému. Zejména bych ocenil její výstižnost s jasnými závěry, kdy přiměřenému rozsahu podává značné množství informací využitelných v klinické praxi.

Doporučuji vážené habilitační komisi 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze, aby postoupila habilitační spis MUDr. Jakuba Kautznera, Ph.D. k obhajobě a po jejím úspěšném průběhu k udělení vědecko-pedagogické hodnosti docent.

**doc. MUDr. Miroslav Pach, CSc.**

Předložená habilitační práce je obsahově hodnotná, zabývá se vysoce aktuální problematikou arthroscopie kyčelního kloubu se zaměřením na femoroacetabulární impingement a přidružené patologie. Zpracování reprezentativního souboru pacientů s velmi dobrými klinickými a rentgenologickými výsledky doba sledování 2 a 5 let včetně popisu komplikací, vlastní zkušenosti i s otevřenými metodami ošetření kyčelního kloubu autora opravňují k přednesení doporučení, která se týkají indikačního spektra včetně popisu absolutních kontraindikací. Toto komplexní zhodnocení indikačních kritérií pro arthroscopii kyčelního kloubu v naší literatuře, na rozdíl od zahraniční, doposud chybělo. Cenným edukačním impulzem pro praxi je také názor

autora ve vztahu k učební křivce, která je v komparaci s artroskopickým ošetřením jiných velkých kloubů jednoznačně delší. Seznamem literatury autor prokazuje výbornou orientaci v tuzemské i zahraniční literatuře. Nečetné překlepy ani po formální stránce rozhodně nesnižují vědeckou hodnotu samotné práce. Její význam pro každodenní ortopedickou praxi je zřetelný. Jistě přispěje k dalšímu rozvoji mininvazivních výkonů v oblasti kyčelního kloubu na pracovištích s odpovídajícím personálním obsazením a technickým vybavením.

**Hodnotitelé přednášky:** prof. MUDr. Jiří Hoch, CSc., prof. MUDr. Jan Piřha, CSc., doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D.

**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 ortopedie obecně:**

doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D.

prof. MUDr. Josef Veselka, CSc.

prof. MUDr. Jan Starý, DrSc.

prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.

prof. MUDr. Jan Piřha, CSc.

prof. MUDr. Milan Macek Jr., DrSc.

prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.

prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc.

Na všechny otázky z pléna MUDr. Jakub Kautzner, Ph.D. odpověděl s přehledem, výbornými znalostmi a mimořádným nadhledem v problematice. Všichni tazatelé byli s odpověďmi velice spokojeni.

Prof. Hoch prezentoval závěr hodnotící komise v rámci neveřejné části zasedání. Komise se vyjádřila o přednášce jako vynikající, výborně zpracované, jak didakticky, tak po grafické stránce. Odpovědi na otázky byly srozumitelné a na velice vysoké úrovni. Celkové hodnocení přednášky bylo jednoznačně pozitivní a komise doporučila návrh vědeckou radou podpořit.

**Hlasování vědecké rady:**

Počet členů VR fakulty celkem	39
Počet přítomných členů VR	31
Počet kladných hlasů	31
Počet záporných hlasů	0
Zdrželo se	0
Počet neplatných hlasů	0

**Skrutátoři:** prof. MUDr. Jan Starý, DrSc., prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.

Vědecká rada se usnesla na návrhu, aby pan **MUDr. Jakub Kautzner, Ph.D.**, byl jmenován docentem pro obor Ortopedie. Návrh bude postoupen rektorovi Univerzity Karlovy.

### 3) HABILITAČNÍ ŘÍZENÍ

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. Martina Vyhnálka, Ph.D.**, Neurologická klinika 2. LF UK a FN Motol. Obhajoba se uskutečnila v oboru Neurologie.

Název habilitační přednášky:

**„Objektivní a subjektivní poruchy kognice v časně diagnostice kognitivního postižení ve stáří“**

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:**

**prof. MUDr. Josef Bednařík, CSc.**

Neurologická klinika LF MU a FN Brno

**prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.**

Neurologická klinika 2. LF UK a FN Motol

**doc. MUDr. Michal Bar, Ph.D.**

Neurologická klinika FN Ostrava a LF OU

**doc. MUDr. Stanislav Šutovský, PhD.**

I. Neurologická klinika LF UK a UNB

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

MUDr. Martin Vyhnálek, Ph.D. splňuje kritéria pedagogické činnosti a bohatě překračuje kritéria publikační a kritéria citovanosti pro habilitační řízení na UK v biomedicínských oborech. MUDr. Martin Vyhnálek, Ph.D. má rozsáhlou zkušenost ze zahraničních pracovišť včetně několikaletého pobytu na výtečném neurologickém oddělení (klinice) v Montpellier, má výzkumnou zkušenost z jiných pracovišť a je přijímán mezinárodní odbornou komunitou jako odborník v neurokognitivní oblasti.

Komise dospěla k názoru, že pedagogický, odborný a vědecký profil MUDr. Martina Vyhnálka, Ph.D. zcela odpovídá požadavkům na habilitační řízení v oboru neurologie na Univerzitě Karlově.

Předseda komise určil tyto oponenty:

**doc. MUDr. Robert Rusina, Ph.D.**

Neurologická klinika 3. LF UK a TN

**doc. MUDr. Štefan Sivák, PhD.**

Neurologická klinika

Jesseniova lekárska fakulta v Martine; UK v Bratislave; Univerzitná nemocnica Martin

**doc. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.**

Neurologická klinika LF UPJŠ a UNLP

**Závěry oponentských posudků:**

**doc. MUDr. Robert Rusina, Ph.D.**

Předložená práce svým dílem přispívá k lepšímu rozpoznání Alzheimerovy nemoci, a to již ve stádiu mírné kognitivní poruchy (MCI). Některé zjištěné výsledky mohou mít i přímé využití v klinické praxi (např. kombinace testu hodin s MMSE v rámci screeningu nebo zařazení testu ECR do časně neuropsychologické diagnostiky). Přínosem do budoucna může být i vyšetřování čichu u rizikových jedinců. Práce je dobře dokumentována a podložena výsledky publikovanými v kvalitních zahraničních impaktovaných časopisech.

**doc. MUDr. Štefan Sivák, PhD.**

Predložená habilitačná práca MUDr. Martina Vyhnálka jednoznačne spĺňa všetky odborné aj vedecké kvality ako po formálnej, tak aj po obsahovej stránke. Práca je vysoko aktuálna a prináša nové pohľady v skúmanej téme. Postup riešenia a tiež použité metódy v práci sú primerané a správne zvolené. Odporúčam prácu na obhajobu, po ktorej úspešnom absolvovaní navrhujem, aby bol autorovi udelený akademicko-pedagogický titul docent podľa príslušného zákona.

**doc. MUDr. Matej Škorvánek, PhD.**

V predloženej písomnej práci MUDr. Martin Vyhnálek, Ph.D., prezentoval komplexný a nový pohľad na vyšetrovacie metódy v oblasti diagnostiky kognitívneho postihnutia v starobe. Vyzdvihujem doterajšiu publikačnú aktivitu autora, bolo naozaj potešením čítať túto habilitačnú prácu, ktorá bola logicky a metodicky výborne dizajnovaná. Autor preukázal hlbokú znalosť skúmanej problematiky a je veľký predpoklad, že pri ďalšom výskume v danej oblasti dospeje k novým a významným poznatkom. Praktická časť práce je významným prínosom k chápaniu skúmanej problematiky v medzinárodnom meradle. Prináša aktuálne a relevantné informácie. Ciele habilitačnej práce boli splnené. Predložená písomná práca k habilitačnému konaniu jednoznačne spĺňa všetky formálne aj obsahové kvality a odporúčam ju na obhajobu.

**Hodnotitelé přednášky:** doc. MUDr. Alena Kobesová, Ph.D., prof. MUDr. Přemysl Jiruška, Ph.D., prof. MUDr. Miloslav Roček, CSc.

**Po habilitační přednášce následovala diskuse.**

**Nejprve byly zodpovězeny otázky oponentů formulované v jednotlivých posudcích.**

Všechny otázky byly zodpovězeny uspokojivě, proti odpovědím nebyla vnesena námitka.

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

Ing. Václav Rejholec, CSc.

prof. MUDr. Miloslav Roček, CSc.

doc. RNDr. Běla Bendlová, CSc.

prof. MUDr. Milan Macek Jr., DrSc.

prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.

Na všechny otázky z pléna MUDr. Martin Vyhnálek, Ph.D., odpověděl s přehledem, doložil je výbornými znalostmi a nadhledem v problematice. Všichni tazatelé byli s odpověďmi velice spokojeni.

Prof. Jiruška prezentoval závěr hodnotící komise v rámci veřejné části zasedání. Komise se vyjádřila o přednášce jako fundované, dobře zpracované, jak didakticky, tak po grafické stránce. Odpovědi na otázky byly srozumitelné a na vysoké úrovni. Celkové hodnocení přednášky bylo jednoznačně pozitivní a komise doporučila návrh vědeckou radou podpořit.

#### **Hlasování vědecké rady:**

Počet členů VR fakulty celkem	39
Počet přítomných členů VR	31
Počet kladných hlasů	31
Počet záporných hlasů	0
Zdrželo se	0
Počet neplatných hlasů	0

**Skrutátoři:** prof. MUDr. Jan Starý, DrSc., prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.

Vědecká rada se usnesla na návrhu, aby pan **MUDr. Martin Vyhnálek, Ph.D.**, byl jmenován docentem pro obor Neurologie. Návrh bude postoupen rektorovi Univerzity Karlovy.

#### **4) RŮZNÉ**

A) Schválení zápisu hlasování per rollam 14. – 19. 2. 2020 „Sebeevaluační zpráva“.

**Usnesení 4/A:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila zápis hlasování per rollam 14. – 19. 2. 2020 „Sebeevaluační zpráva“.

B) Schválení zápisu hlasování per rollam 31. 3. – 4. 4. 2020

**Usnesení 4/B:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila zápis hlasování per rollam 31. 3. – 4. 4. 2020.

C) Schválení zápisu hlasování per rollam 9. 4. – 15. 4. 2020

**Usnesení 4/C:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila zápis hlasování per rollam 9. 4. – 15. 4. 2020.

D) Prof. MUDr. Jan Laczó, Ph.D., předseda Oborové rady Neurovědy, předkládá návrh na novou školitelku: **MUDr. Zuzanu Libou, Ph.D.** (Klinika dětské neurologie 2. LF UK a FN Motol) v doktorském studijním programu Neurovědy.

**Usnesení 4/D:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila návrh prof. MUDr. Jana Lacza, Ph.D., předsedy Oborové rady Neurovědy, na novou školitelku: **MUDr. Zuzanu Libou, Ph.D.** (Klinika dětské neurologie 2. LF UK a FN Motol) v doktorském studijním programu Neurovědy.

E) 1. LF UK předkládá návrh na rozšíření oborové rady Biomedicínská informatika o nové členy: **RNDr. Davida Hoksza, Ph.D.** (Matematicko fyzikální fakulta UK) a **doc. RNDr. Barboru Zitovou, Ph.D.** (Fakulta jaderného inženýrství ČVUT a Ústav teorie informace a automatizace AV ČR) v doktorském studijním programu Biomedicínská informatika.

**Usnesení 4/E:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila návrh 1. LF UK na rozšíření oborové rady Biomedicínská informatika o nové členy: **RNDr. Davida Hoksza, Ph.D.** (Matematicko fyzikální fakulta UK) a **doc. RNDr. Barboru Zitovou, Ph.D.** (Fakulta jaderného inženýrství ČVUT a Ústav teorie informace a automatizace AV ČR) v doktorském studijním programu Biomedicínská informatika.

F) PhDr. RNDr. Daniel Jirkovský, Ph.D., MBA, přednosta Ústavu ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol předkládá návrh na jmenování předsedů a členů zkušebních komisí pro státní závěrečné zkoušky a obhajoby bakalářských prací studentů bakalářského studijního programu Ošetrovatelství, studijního oboru Všeobecná sestra:

**A) Předsedové zkušebních komisí:**

Předseda / předsedkyně:	pracoviště
doc. PhDr. Jana Kocourková	Dětská psychiatrická klinika 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Jaroslava Raudenská, Ph.D.	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. RNDr. Daniel Jirkovský, Ph.D., MBA	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Šárka Tomová, Ph.D., Ph.D., MPH	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol

**B) Členové zkušebních komisí:**

člen komise	pracoviště
doc. PhDr. Jana Kocourková	Dětská psychiatrická klinika 2. LF UK a FN Motol
prof. MUDr. Jiří Charvát, CSc.	Interní klinika 2. LF UK a FN Motol
doc. MUDr. Jaromír Chlumský, Ph.D.	Interní klinika 2. LF UK a FN Motol
MUDr. Filip Pazdírek	Chirurgická klinika 2. LF UK a FN Motol
MUDr. Jiří Zika	Kl. anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny 2. LF UK a FN Motol
MUDr. Petr Tláškal, CSc.	Oddělení léčebné výživy FN Motol
PhDr. Alena Javůrková, Ph.D.	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
Mgr. Šárka Klokočková	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
Mgr. Kateřina Zámečníková	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Jaroslava Raudenská, Ph.D.	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. RNDr. Daniel Jirkovský, Ph.D., MBA	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Šárka Tomová, Ph.D., Ph.D., MPH	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Andrea Bratová, Ph.D., MPH	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Hana Nikodemová	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol



Mgr. Alena Kašajová	Oddělení primární péče FN Motol
Mgr. Jana Kovalčíková	Kardiologická klinika 2. LF UK a FN Motol
Mgr. Václava Kolomazníková	Stomatologická klinika dětí a dospělých 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Jana Haluzíková, PhD.	Ústav ošetrovatelství FVP Slezské univerzity v Opavě

**Usnesení 4/F:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila návrh PhDr. RNDr. Daniela Jirkovského, Ph.D., MBA, přednosty Ústavu ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol na jmenování předsedů a členů zkušebních komisí pro státní závěrečné zkoušky a obhajoby bakalářských prací studentů bakalářského studijního programu Ošetrovatelství, studijního oboru Všeobecná sestra.

**A) Předsedové zkušebních komisí:**

Předseda / předsedkyně:	pracoviště
doc. PhDr. Jana Kocourková	Dětská psychiatrická klinika 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Jaroslava Raudenská, Ph.D.	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. RNDr. Daniel Jirkovský, Ph.D., MBA	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Šárka Tomová, Ph.D., Ph.D., MPH	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol

**B) Členové zkušebních komisí:**

člen komise	pracoviště
doc. PhDr. Jana Kocourková	Dětská psychiatrická klinika 2. LF UK a FN Motol
prof. MUDr. Jiří Charvát, CSc.	Interní klinika 2. LF UK a FN Motol
doc. MUDr. Jaromír Chlumský, Ph.D.	Interní klinika 2. LF UK a FN Motol
MUDr. Filip Pazdírek	Chirurgická klinika 2. LF UK a FN Motol
MUDr. Jiří Zíka	Kl. anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny 2. LF UK a FN Motol
MUDr. Petr Tláskal, CSc.	Oddělení léčebné výživy FN Motol
PhDr. Alena Javůrková, Ph.D.	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
Mgr. Šárka Klokočková	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
Mgr. Kateřina Zámečníková	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Jaroslava Raudenská, Ph.D.	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. RNDr. Daniel Jirkovský, Ph.D., MBA	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Šárka Tomová, Ph.D., Ph.D., MPH	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Andrea Bratová, Ph.D., MPH	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Hana Nikodemová	Ústav ošetrovatelství 2. LF UK a FN Motol
Mgr. Alena Kašajová	Oddělení primární péče FN Motol
Mgr. Jana Kovalčíková	Kardiologická klinika 2. LF UK a FN Motol
Mgr. Václava Kolomazníková	Stomatologická klinika dětí a dospělých 2. LF UK a FN Motol
PhDr. Jana Haluzíková, PhD.	Ústav ošetrovatelství FVP Slezské univerzity v Opavě

G) Schválení návrhu na udělení čestné vědecké hodnosti doktor honoris causa – prof. Jacques J.M. van Dongen, MD, PhD.

**Usnesení 4/G:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila návrh na udělení čestné vědecké hodnosti doktor honoris causa – prof. Jacques J.M. van Dongen, MD, PhD.

H) Prof. PaedDr. Pavel Kolář, Ph.D., přednosta Kliniky rehabilitace a tělovýchovného lékařství 2. LF UK a FN Motol předkládá návrh na nového člena zkušební komise státních závěrečných zkoušek 3. ročníku bakalářského studia fyzioterapie a 2. ročníku navazujícího magisterského studia:

Předseda zkušební komise: **doc. MUDr. Jiří Kříž, Ph.D.**

**Usnesení 4/H:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila návrh prof. PaedDr. Pavla Koláře, Ph.D., přednosta Kliniky rehabilitace a tělovýchovného lékařství 2. LF UK a FN Motol na nového člena zkušební komise státních závěrečných zkoušek 3. ročníku bakalářského studia fyzioterapie a 2. ročníku navazujícího magisterského studia:

Předseda zkušební komise: **doc. MUDr. Jiří Kříž, Ph.D.**

I) Prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA, přednosta Interní kliniky 2. LF UK a FN Motol předkládá návrh na nového člena zkušební komise k státním závěrečným zkouškám z vnitřního lékařství:

**doc. MUDr. Václava Bártů, Ph.D.** (Pneumologická klinika 2. LF UK a FN Motol)

**Usnesení 4/I:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila návrh prof. MUDr. Milana Kvapila, CSc., MBA, přednosta Interní kliniky 2. LF UK a FN Motol na nového člena zkušební komise k státním závěrečným zkouškám z vnitřního lékařství:

**doc. MUDr. Václava Bártů, Ph.D.** (Pneumologická klinika 2. LF UK a FN Motol)

J) Na základě žádosti prof. MUDr. Josefa Kautznera, CSc., FESC, přednosta Kliniky kardiologie IKEM předkládá děkan prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc. návrh na jmenování školitelem v doktorském studijním programu Kardiovaskulární vědy **MUDr. Michala Pazderníka, Ph.D., FESC** (Kardiologická klinika 2. LF UK a FN Motol, zástupce přednosta Kliniky kardiologie IKEM).

**Usnesení 4/J:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila návrh předložený děkanem prof. MUDr. Vladimírem Komárkem, CSc., na jmenování školitelem v doktorském studijním programu Kardiovaskulární vědy **MUDr. Michala Pazderníka, Ph.D., FESC** (Kardiologická klinika 2. LF UK a FN Motol, zástupce přednosta Kliniky kardiologie IKEM).

K) Schválení komise k řízení ke jmenování profesorem:

**doc. MUDr. Ondřej Hrušák, Ph.D.**

Klinika dětské hematologie a onkologie 2. LF UK a FN Motol

pro obor: Lékařská imunologie

Název inaugurační přednášky: „**Akutní leukémie: přesné určení linie a vzniku zlepšuje výsledky léčby**“

**Předseda komise:**

**prof. MUDr. Dagmar Pospíšilová, Ph.D.**

Fakultní nemocnice a Lékařská fakulta UP Olomouc

Dětská klinika

**Členové komise:**

**prof. MUDr. Jiří Litzman, CSc.**

Masarykova univerzita Brno  
Ústav klinické imunologie a alergologie

**doc. MUDr. Alexandra Kolenová, PhD.**

Klinika detskej hematológie a onkológie LF UK a DFNSP Bratislava

**prof. MUDr. Jan Starý, DrSc.**

Klinika detskej hematologie a onkologie 2. LF UK a FN Motol

**prof. MUDr. Pavla Doležalová, CSc.**

Klinika detského a dorostového lékařství 1. LF UK a VFN

**Usnesení 4/K:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila komisi k řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Ondřeje Hrušáka, Ph.D.

L) Schválení komise k řízení ke jmenování profesorem:

**doc. MUDr. Jiří Malý, Ph.D.**

IKEM, Praha; Klinika kardiovaskulární chirurgie

pro obor: Chirurgie

Název inaugurační přednášky: „**Současnost a perspektivy chirurgické léčby srdečního selhání**“

**Předseda komise:**

**prof. MUDr. Robert Lischke, Ph.D.**

III. chirurgická klinika 1. LF UK a FN Motol

**Členové komise:**

**prof. MUDr. Josef Kautzner, CSc., FESC**

IKEM Praha, Klinika kardiologie

**prof. MUDr. Miloš Táborský, CSc., FESC, FACC, MBA**

UP LF v Olomouci, FN Olomouc, I. Interní klinika – kardiologická

**doc. MUDr. Petr Němec, CSc., MBA**

Centrum kardiovaskulární a transplantační chirurgie Brno

**doc. MUDr. Radim Brát, Ph.D., MBA**

Ostravská univerzita, LF, FN Ostrava, Kardiochirurgické centrum

**Usnesení 4/L:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila komisi k řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Jiřího Malého, Ph.D.

M) Schválení habilitační komise k habilitačnímu řízení

**MUDr. Michal Goetz, Ph.D.**

Dětská psychiatrická klinika 2. LF UK a FN Motol

pro obor: Psychiatrie

Název habilitační práce: „**Časné psychopatologické projevy u potomků rodičů s bipolární afektivní poruchou - od genetického rizika k prvním symptomům**“

**Předseda komise:**

**prof. MUDr. Tomáš Kašpárek, Ph.D.**

Psychiatrická klinika, LF MU, Brno

**Členové komise:**

**prof. MUDr. Jiří Horáček, Ph.D.**

Národní ústav duševního zdraví, Psychiatrická klinika 3. LF UK

**prof. MUDr. Milan Macek, DrSc.**

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

**MUDr. Pavel Theiner, Ph.D.**

Psychiatrická klinika, LF MU, Brno

**doc. MUDr. Igor Škodáček, CSc.**

Klinika detskej psychiatrie LF UK a NÚDCH, Bratislava

**Usnesení 4/M:** VR 2. LF UK jednomyslně schválila habilitační komisi k habilitačnímu řízení MUDr. Michala Goetze, Ph.D.

N) Termín příštího zasedání vědecké rady byl předběžně stanoven na 18. června 2020.

**prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.**

děkan 2. LF UK

Ověřeno dne: 8. 6. 2020