

Masarykova univerzita, Lékařská fakulta  
Kamenice 5, 625 00 Brno

## Státní doktorská zkouška a obhajoba disertační práce

Podle zásad ustanovení § 47 o vysokých školách č. 111/1998 a podle Studijního a zkušebního řádu doktorského studia na MU v Brně oznamuji, že

ve čtvrtek 17. 12. 2020 od 9.30 hod.

se koná v zasedací síni LF MU, Univerzitní kampus v Brně-Bohunicích, Kamenice 5, blok B17, 4. podlaží, č. 432:

**9.30 – 11.30 hod.**

**Státní doktorská zkouška a obhajoba disertační práce v DSP Neurovědy, specializace Neurologie:**

**1. MUDr. Jiří Král**, doktorand I. neurologické kliniky LF MU a FNUSA v Brně  
Výzkumné zaměření: Importance of CT scans in acute and subacute ischemic stroke  
Školitel: doc. MUDr. Michal Bar, Ph.D.

Oponenti:

prof. MUDr. Antonín Krajina, CSc.

doc. MUDr. Daniel Šaňák, Ph.D.

MUDr. Ondřej Škoda, Ph.D., FESO

**2. MUDr. Václav Marcián**, doktorand I. neurologické kliniky LF MU a FNUSA v Brně

Výzkumné zaměření: Epilepsy and cerebellum

Školitel: prof. MUDr. Milan Brázdil, Ph.D.

Oponenti:

MUDr. Irena Doležalová, Ph.D.

MUDr. David Krýsl, Ph.D.

MUDr. Zbyněk Tüdös, Ph.D.

**11.30 hod. – 13.00 hod.**

**Státní doktorská zkouška**

**1. MUDr. Jan Kolčava**, doktorand Neurologické kliniky LF MU a FN Brno

Výzkumné zaměření: Protilátkový JCV index u pacientů s RS léčených imunomodulační léčbou - prevalence, dynamika a význam

Školitel: doc. MUDr. Pavel Štourač, Ph.D.

**2. MUDr. Tomáš Horák**, doktorand Neurologické kliniky LF MU a FN Brno

Výzkumné zaměření: Magneticko rezonanční zobrazovací a spektroskopické techniky ve výzkumu patofyziologie a praktického managementu spondylogenní komprese krční míchy

Školitel: prof. MUDr. Josef Bednařík, CSc. Další školitel: MUDr. Petr Bednařík, Ph.D.

**3. MUDr. Zdeněk Kadaňka**, doktorand Neurologické kliniky LF MU a FN Brno

Výzkumné zaměření: Degenerativní komprese krční míchy, její objektivizace, klinická manifestace a prognóza

Školitel: prof. MUDr. Josef Bednařík, CSc.

**4. MUDr. Jan Kočica**, doktorand Neurologické kliniky LF MU a FN Brno

Výzkumné zaměření: Význam diagnostiky míšního postižení včetně použití inovativních magneticko-rezonančních technik u demyelinizačních onemocnění CNS

Školitel: prof. MUDr. Josef Bednařík, CSc.

**prof. MUDr. Ivan Rektor, CSc., v. r.**

předseda komise pro obhajoby disertací v DSP Neurovědy,  
specializace Neurologie

Cestovné oponentům a členům komise lze uhradit jen do výše jízdného veřejným dopravním prostředkem. Nárok je nutno uplatnit přímo na LF MU v Brně na základě uzavřené smlouvy; v případě zájmu kontaktujte prosím zaměstnance [Oddělení pro kvalifikační rozvoj](#).