

Masarykova univerzita, Lékařská fakulta
Kamenice 5, 625 00 Brno

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

v pátek 11. 12. 2020 od 10.00 hod.

se koná na LF MU, v místnosti č. 208, blok A18, Ústavu patologické fyziologie, Univerzitní kampus v Brně-Bohunicích, obhajoba disertační práce v DSP Fyziologie, patologická fyziologie, lékařská chemie a biochemie, specializaci Patologická fyziologie:

RNDr. Kristýna Nováková, doktorandka Ústavu patologické fyziologie LF MU

Disertační práce: [Studium mikroRNA asociovaných s rozvojem a progresí vybraných solidních nádorů pomocí moderních biofyzikálních metod](#)

Školitel: doc. RNDr. Michal Masařík, Ph.D.

Oponenti:

prof. MUDr. Tomáš Eckschlager, CSc.

doc. RNDr. Ondřej Zítka, Ph.D.

prof. MUDr. Anna Vašků, CSc., v. r.

předsedkyně komise pro SDZ a obhajoby disertací

v DSP Fyziologie, patologická fyziologie, lékařská chemie a biochemie, se specializací Patologická fyziologie

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](#).