

Současné trendy v kardiovaskulárním výzkumu (B90252)

Koordinátor kurzu: doc. MUDr. Štěpán Havránek, Ph.D.

Místo konání: II. interní klinika kardiologie a angiologie 1LF UK a VFN

Přednášející:

MUDr. Josef Marek

Doc. MUDr. Štěpán Havránek

Termín: každé poslední úterý v měsíci od listopadu do června: 14:00-15:30. Kapacita kurzu: 20.

Termíny seminářů: 23.11. 2021, 25.1., 22.2., 22.3., 19.4., 17.5., 14.6. 2022

Změna termínů a časů vyhrazena.

Zápočet bude udělen na základě aktivní účasti na větší části seminářů.

Přihlášení ke kurzu:

katerina.novotna@vfn.cz

Kurz je určen Ph.D. studentům se zájmem o výzkum v kardiovaskulární problematice

Oborové rady:

Fyziologie a patofyziologie člověka

Zobrazovací metody v lékařství

Programová náplň:

Kurz je zaměřen na získání základního všeobecného rozhledu v problematice kardiovaskulárního výzkumu a přehledu aktuálních trendů. Probírány budou témata ze základního a translačního výzkumu dle profilu účastníků kurzu formou studenty připraveného kritického rozboru nových publikací. Vyjma vlastního vědeckého výstupu příslušných publikací v kontextu vlastního výzkumu bude kladen vždy důraz i na formální stránku publikace: rozsah dat, design experimentu, statistické metody a jejich vhodnost v konkrétní aplikaci, forma prezentace dat, interpretace dat, kompletnost a správnost citací. Diskutován bude i přínos pro vlastní výzkum studenta. Kurz je koncipován jako pravidelné semináře od října do června příslušného akademického roku. Pravidelně budou probírány i nové poznatky v kardiovaskulárním výzkumu. Předmět je veden interaktivní formou seminářů. Účastníci si připravují témata dle zadání, která jsou následně na semináři diskutována.