

Kurz: PERSONALIZOVANÁ FARMAKOTERAPIE (B90248)

OR 10 – Farmakologie a toxikologie

Místo konání:

Farmakologický ústav 1. LF UK a VFN v Praze
Albertov 4, 128 00 Praha 2

Garant kurzu:

Prof. MUDr. Ondřej Slanař, PhD
Farmakologický ústav 1. LF UK a VFN v Praze

Přihlášení na kurz: karolina.cerna@lf1.cuni.cz

Program:

1. Úvod do personalisované medicíny, základní pilíře personalizované medicíny.
1.3.2022 15:00-16:30
2. Metody farmakogenetiky (DNA sekvence, biočipy a mircoarrays, cytogenetika, genotypizace SNP, fenotypizace, profilování, genové exprese).
15.3.2022 15:00-16:30
3. Farmakometrika
29.3.2022 15:00-16:30
4. Terapeutické monitorování léčiv.
12.4.2022 15:00-16:30
5. Informatika ve farmakologii.
26.4.2022 15:00-16:30
6. Biomarkery, personalizovaná terapie v jednotlivých oblastech medicíny.
10.5.2022 15:00-16:30
7. Vývoj a budoucnost optimalizace farmakoterapie.
24.5.2022 15:00-16:30