

Průvodce:Klinická genetika (1. LF UK)

Jde o **týdenní stáž** se zápočtem **za účast**.

Výuka

Je dělaná formou **seminářů**, jeden den je prohlídka **laboratoří** a jeden den je účast na **ambulancích** klinické genetiky v areálu dětské kliniky na Karlově (na svůj ambulantní den se studenti rozepisují první den stáže, první skupinka může jít na ambulanci hned v pondělí po úvodním semináři). Povolena je **jedna absence** (s výjimkou zkrácených výukových týdnů, kdy se musí odchodit všechny dny stáže). V případě potřeby je možné domluvit nahrazování s jiným kruhem – kontaktujte předem vedoucí předmětu (doc. MUDr. Alice Baxová, CSc. (<http://www.lf1.cuni.cz/pracoviste-kontakty?nLanguageID=1&sAction=detail&nContactID=78109>)). Semináře i zbytek stáží se dají pochválit, zejména ta stáž na ambulanci byla zajímavá. **Program:** Náplň stáže (http://biol.lf1.cuni.cz/klin_gen_rozvrh.pdf)

Místa výuky

Semináře probíhají na **Purkyňově ústavu** v seminární místnosti (hned vedle Rotundy). Stáže pak na Oddělení lékařské genetiky probíhají v areálu **KDDL 1. LF UK a VFN** (mapa (<http://maps.google.com/maps?q=50.070166,14.428375&iwloc=A&hl=cs>)) v **budově E1b** (za vrátnicí pokračujte rovně); vystoupíte do 2. patra a půjdete chodbou doleva, pak opět doleva a na konci chodby jste tam ☺).

Výbava

Budete potřebovat **bílé pláště a platný průkaz studenta** (na sezení na semináři potřeba nejsou, ale určitě je budete potřebovat v ten den, co jdete na ambulanci, a v ty dny, kdy je na programu návštěva laboratoře - tedy určitě ve středu a event. v úterý).

Klinická genetika

Garant	prof. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D. (https://is.cuni.cz/studium/predmety/index.php?do=ucit&kod=04436)
Kredity	2
Web	Ústav biologie a lékařské genetiky 1. LF UK a VFN (http://ublg.lf1.cuni.cz/)
SIS	Informace v SISu (https://is.cuni.cz/studium/predmety/index.php?do=predmet&kod=B01311)
Počet hodin	25
Způsob výuky	semináře
Absence	1
Způsob ukončení	zápočet za docházku