

Studijní program : Všeobecné lékařství
Název předmětu : Normální anatomie – pitevní blok 1
Rozvrhová zkratka : NANVCA14
Rozvrh výuky : 30 hodin praktických cvičení
Zařazení výuky : 1. ročník, 1. semestr
Počet kreditů : 0
Forma výuky : Praktická cvičení

Praktická cvičení:

Vedoucí vyučující: Odb. as. MUDr. Jiří Charamza.

Výuka : Blokovaná

Výukový týden	Téma	Poč. hod.
4.11.– 8. 11. 2024	BLOKOVÉ PITEVNÍ CVIČENÍ Pitva HK a DK (dle rozpisu skupin)	30

Způsob ukončení : Popitevní pohovor. Zápočet.

Podmínky ukončení :

- 100% účast na pitevních cvičeních.
- Absolvování předpítevního pohovoru hodnoceného známkou A–E. Náplní předpítevního pohovoru je znalost topografie krajiny určené studentovi k pitevnímu cvičení.
- Ukončení pitevních cvičení popítevním pohovorem hodnoceným známkou A–E. Obsahem popítevního pohovoru je praktická znalost kostí, popis kloubu, topografie končetin a rozpoznání 10–20 vypitvaných struktur na končetinových preparátech, doplněné příslušnými teoretickými znalostmi. Tento pohovor může, ale nemusí být realizován v průběhu pitevního bloku.

Přednosta Ústavu normální anatomie zakazuje používání mobilních telefonů v průběhu všech forem zkoušení. Omluvy a náhrady podle článku 7 Směrnice děkana LF UP k provedení studijního a zkušebního řádu UP v Olomouci

https://files.upol.cz/sites%2Fpub%2FPubNormy%2FLF_B_18_14_SD_k_provedeni_SZR_UP.pdf

Doporučená literatura :

- 1) a) Kos J.: Topografická anatomie. SPN, Praha (opak. vydání)
b) Grim, M. a Druga, R. Základy anatomie. 5. Anatomie krajiny těla. Praha: Galén, 2002. ISBN 80-7262-179-3
- 2) Platzer W. Atlas topografické anatomie. Grada. opak. vydání
- 3) Návod k topograficko-anatomické pitvě – dle možností posluchačů např.: Seichert, V.: Topografická pitva, Praha, 1999, ISBN 80-85866-43-9; Mráz, P.: Pítevné cvičenia: učebnica pre lekárske fakulty. Martin: Vydavateľstvo Osveta, 1995. ISBN 80-217-0550-7
- 4) Čihák, R.: Anatomie 1. a 3. Avicenum, Praha 1987–1997
- 5) Anatomický atlas – dle možností studentů