

UNIVERZITA KARLOVA, 2. lékařská fakulta, Ústav anatomie
ROZVRH PŘEDNÁŠEK A CVIČENÍ PRO POSLUCHAČE LÉKAŘSTVÍ
 Zimní semestr 2019/ 2020

Týden	Přednáška	Praktické cvičení
1. 30.9.-4.10.	Úvod do studia anatomie, Kostra horní končetiny	Orientace na těle, tělní roviny Kostra horní končetiny I
	Kostra dolní končetiny	
<i>pátek</i>	Obecná anatomie kostí	
2. 7.10-11.10.	Obecná anatomie kloubů. Klouby horní končetiny	Kostra horní končetiny II. Kostra dolní končetiny.
	Klouby dolní končetiny	
3. 14.10.- 18.10.	<i>Imatrikulace pondělí 14.10.</i>	Klouby horní končetiny. Klouby dolní končetiny. Pánev jako celek. ZKOUŠENÍ: <i>Obecná anatomie kostí, kosti HK+DK</i>
	Obecná anatomie svalu. Přehled svalů HK. Svaly, fascie, prostory, cévy a nervové kmeny HK	
4. 21.10.- 25.10.	Přehled svalů DK	Svaly horní končetiny, hlavní cévy a nervy TEST: <i>Obecná anatomie kloubů, klouby HK a DK</i>
	Svaly, fascie, prostory, cévy a nervové kmeny DK	
5. 28.10.-1.11.	<i>státní svátek pondělí 28.10.</i>	Svaly dolní končetiny, hlavní cévy a nervy
	Osová kostra a její kloubní spojení. Pánev jako celek	
<i>pátek</i>	Svaly hrudníku a zad	
6. 4.11.-8.11.	Svaly břicha, pánevního dna. Tříselný kanál a kýly	Osová kostra a její kloubní spojení. TEST: <i>Svaly končetin</i>
	Obecná neuroanatomie - úvod od PNS a CNS	
7. 11.11.- 15.11.	Lebka I - Přehled kostí	Svaly hrudníku, břicha a zad. Tříselný kanál TEST: <i>Osová kostra</i>
	Lebka II - Přehled kostí	
8. 18.11.- 22.11.	Lebka III - Lebeční prostory	Kosti lebky. Lebeční spodina. Čelistní kloub TEST: <i>Svaly trupu, tříselný kanál, kýly</i>
	Lebka IV - Lebeční prostory. Lebka novorozence. Kloubní spojení na lebce	
9. 25.11.- 29.11.	Přednáška k pitvě končetin a svalů trupu POVINNÁ pro kruhy 1.-6.	PITVA končetin a svalů trupu ZKOUŠENÍ: <i>Svaly trupu a končetin, cévy a nervy končetin (1.-6.)</i> Lebka jako celek, lebeční prostory, lebka novorozence (7.-12.)
	Svaly hlavy a krku	
10. 2.12.-6.12.	Přednáška k pitvě končetin a svalů trupu POVINNÁ pro kruhy 7.-12.	PITVA končetin a svalů trupu ZKOUŠENÍ: <i>Svaly trupu a končetin, cévy a nervy končetin (7.-12.)</i> Lebka jako celek, lebeční prostory, lebka novorozence (1.-6.)
	Hlavní cévy hlavy a krku	
11. 9.12.-13.12.	Obecná stavba trávicího ústrojí. Zuby, ústní dutina	Svaly hlavy a krku. Hlavní cévy hlavy a krku ZKOUŠENÍ: <i>Lebka a její kloubní spojení, svaly hlavy</i>
	Jazyk, slinné žlázy, hltan, jícen	
<i>pátek</i>	Žaludek, tenké a tlusté střevo, konečník	
12. 16.12.- 20.12	Játra, žlučové cesty. Slinivka. Slezina	Zuby, jazyk, ústní dutina, slinné žlázy, hltan, jícen
	Pobřišnicová dutina a její členění.	

	Hlavní cévy a nervy břicha. Portální oběh	
13. 6.1.- 10.1.	Horní dýchací ústrojí Dolní dýchací ústrojí	Žaludek, tenké a tlusté střevo, konečník, pobřišnice, játra, žlučové cesty, slinivka a slezina
<i>pátek</i>	Mezihrudí a jeho členění. Hlavní cévy a nervy hrudníku	
ZZO		TEST: <i>Trávicí ústrojí, svaly hlavy a krku</i>