

Názov predmetu: Patologická fyziológia 2
 Študijný program: Zubné lekárstvo
 Kategória predmetu: povinný

Forma výučby: prednáška/cvičenie 2/2
 Podmieňujúci predmet: Patologická fyziológia 1
 Forma ukončenie: skúška

Semester: 6. semester
 Počet kreditov: 4

Ústav patologickej fyziológie, Lekárska fakulta UPJŠ Košice

Harmonogram prednášok a praktických cvičení z **Patologickej fyziológie 2** pre **Zubné lekárstvo**, Letný semester 2022/2023

VT	Prednáška (Str 14 ³⁰ -16 ⁰⁰ PA)		Prednáša	Praktické cvičenia		Kreditné testy/ iné povinnosti
	Dátum	Téma prednášky		Dátum	Téma (T - tutorial, S – seminár)	
1.	15.2.	KVS I. Zlyhanie srdca - formy, patogenéza KVS II. Hypertenzia	Ráčz	13.2.- 17.2.	T: Úvod do KVS S: <i>Vrodené a získané chyby srdca</i>	Semest. práce (konzultácie)
2.	22.2.	KVS III. Ateroskleróza, ICHS KVS IV. Dysrytmie - patogenéza	Sedláková	20.2.- 24.2.	T: Angina pectoris, infarkt myokardu S: <i>Dysrytmie, základy EKG diagnostiky</i>	Odvzdávanie semestr. prác
3.	1.3.	HEM I. Hemoragické diatézy, trombofília	Ráčz	27.2.- 3.3.	T: Hypotenzia, hypertenzia S: <i>Anemický syndróm</i>	Prezentácia sem. prác/Kvíz
4.	8.3.	RS I. Patofyziológia respiračného systému RS II. Obštrukčné a reštrikčné ochorenia	Beňačka	6.3.- 10.3.	T: Hematologické parametre, leukémie S: <i>Poruchy koagulácie, hemorágie, hematómy</i>	Prezentácia sem. prác/Kvíz
5.	15.3.	NF I. Zlyhanie obličiek, akútne a chronické NF II. Glomerulopatie	Beňačka	13.3.- 17.3.	T: Poruchy ventilácie, difúzie, perfúzie S: <i>Respiračné zlyhanie, pľúcny edém</i>	Prezentácia sem. prác/Kvíz
6.	22.3.	NS I. Poruchy motoriky	Beňačka	20.3.- 24.3.	T: Tubulointer. ochorenia, obličkové kamene S: <i>Pyelonefritída</i>	Prezentácia sem. prác/Kvíz
7.	29.3.	NS II. Poruchy senzoryky, bolesť NS III. Vegetatívne poruchy	Beňačka	27.3.- 31.3.	T: Neuromuskulárne ochorenia S: Prehľad: KVS, hematológia, DS, oblička	Kreditný test 1
8.	5.4.	NS IV. Neurodegeneratívne ochorenia; NS V. Cerebrovaskulárne ochorenia, ikty	Ráčz	3.4.- 6.4.	T: Trigemínálna neuropatia, bolesť zubov S: <i>Demyelinizačné ochorenia, epilepsia</i>	Prezentácia sem. prác/Kvíz
9.	12.4.	ES I. Hypotalamus, hypofýza ES II. Nadoblička, štítna žľaza, príšt.telieska	Ráčz	11.4.- 14.4.	T: Alzheimerova choroba S: <i>Poruchy vyššej nervovej činnosti, demencie</i>	Prezentácia sem. prác/Kvíz
10.	19.4.	DM I. Diabetes mellitus DM II. Komplikácie DM	Ráčz	17.4.- 21.4.	T: Patofyziológia endokrinného systému S: <i>Štítna žľaza, príštitné telieska, Ca metabolismus</i>	Prezentácia sem. prác/Kvíz
11.	26.4.	GIT I. Patofyziológia pažeráka, žalúdka Patofyziol. tenkého a hrubého čreva	Beňačka	24.4.- 28.4.	T: Akútne a chronické komplikácie DM S: <i>Diabetes mellitus, prejavy v stomatológii</i>	Prezentácia sem. prác/Kvíz
12.	3.5.	Výučba ako v pondelok		2.5.- 5.5.	T: Hnačka, zápcha, maldigestia, malabsorpcia S: <i>Orálna patológia, ezofageálne lézie</i>	Prezentácia sem. prác/Kvíz
13.	10.5.	GIT II. Zlyhanie pečene, hepatitídy, ikterus,	Sedláková	9.5.- 12.5.	T: Poruchy pečene, pankreasu S: Prehľad: NS, GIT, endokrinný systém	Kreditný test 2
14.	17.5.	ST. Spojivo, osteoporóza, osteomalácia v zub.lek.,degen. och. kĺbov, reumat. artritída	Lovásová	15.5.- 19.5.	Ukončenie semestra, vyhodnotenie, kredity	---

Semináre (S) = špeciálne témy pre diskusiu; **Tutoriály (T)** = diskusia, konzultácie

Doc. MUDr. Roman Beňačka, CSc., mim.prof.