

Názov predmetu: Patologická fyziológia 2
 Študijný program: Všeobecné lekárstvo
 Kategória predmetu: Povinný

Forma výučby: prednáška/cvičenie 3/3
 Podmieňujúci predmet: Patologická fyziológia 1
 Forma ukončenia: skúška

Semester: 6. semester
 Počet kreditov: 6

Ústav patologickej fyziológie, Lekárska fakulta UPJŠ Košice

Harmonogram prednášok a praktických cvičení z **Patologickej fyziológie 2** pre Všeobecné lekárstvo; Letný semester 2021/2022

VT	Prednáška (Uto 15 ⁰⁰ -16 ³⁰ 16 ⁴⁵ -17 ³⁰ P1)		Prednáša	Praktické cvičenia		Kreditné testy (iné povinnosti)
	Dátum	Téma prednášky		Dátum	Téma (T - tutoriál, S - seminár)	
1.	15.2.	KVS I. Ischemická choroba srdca, AKS KVS II. Dysrytmie – patogenéza; genetika	Sedláková	14.2.- 18.2.	T: KVS regulácia, Akútny koronárny syndróm S: <i>Dysrytmie; základy EKG diagnostiky.</i>	Semestrálne práce (konzultácie)
2.	22.2.	KVS III. Vrodené a získané chlopňové chyby KVS IV. Zlyhanie srdca – systolické a diastolické	Ráčz	21.2.- 25.2.	T: Kardiomyopatie S: <i>Hypotenzia/ hypertenzia</i>	Semestrálne práce odovzdávanie
3.	1.3.	KVS V. Hypertenzia HS I. Hemoragické diatézy; trombofília	Ráčz	28.2.- 4.3.	T: Plúcna hypertenzia, hematologické parametre S: <i>Anemický syndróm, Leukémie</i>	Prezentácie semestrálnych prác/Kvíz
4.	8.3.	RS I. Reštrikčné a obštrukčné choroby, astma RS II. Respiračné zlyhanie	Beňačka	7.3.- 11.3.	T: Hematológia, DIC, Respirológia S: <i>Poruchy ventilácie, difúzie, perfúzie</i>	Praktický protokol 1 KVS, RS
5.	15.3.	NF I. Glomerulopatie, tubulopatie NF II. Zlyhanie obličiek, akút. a chronic.(urémia)	Beňačka	14.3.- 18.3.	T: Rezervovaná téma S: <i>Prehľad – KVS, respiračný systém, oblička</i>	Kreditný test 1
6.	22.3.	NS I. Motorické poruchy, obrny, parézy NS II. Somatosenzorické poruchy	Beňačka	21.3.- 25.3.	T: Patofyz. obličky, tubulointerst. och., pyelonefritída S: <i>Spinálny šok, motorické, senzitivne ochorenia</i>	Prezentácie semestrálnych prác/Kvíz
7.	29.3.	NS III. Vegetatívne poruchy NS IV. Neurodegeneratívne ochorenia	Beňačka	28.3.- 1.4.	T: Neuromuskulárne och., neuropatie, myopatie S: <i>Demyelinizácie.; Alzheimer, Parkinsonova chor.</i>	Prezentácie semestrálnych prác/Kvíz
8.	5.4.	NS V. Poruchy VNČ, demencie ES I. Hypotalamicko-hypofyzárne ochorenia I	Beňačka	4.4.- 8.4.	T: Cerebrovaskulárne och., mozgové ikty S: <i>Epilepsia, zmyslové poruchy, zrak, sluch</i>	Kreditný test 2
9.	12.4.	ES II. Hypofyzárne ochorenia II: STH-och, ES III. Choroby nadobličiek	Beňačka	11.4.- 14.4.	T: Rezervovaná téma S: <i>Prehľad – endokrínologické ochorenia</i>	Praktický protokol 2 Audiogénna epilepsia
10.	19.4.	Rektorské voľno		20.4.- 22.4.	T: Endokrínologické och., gonádové ochorenia S: <i>Príštinné telieska, kalciový metabolizmus</i>	Prezentácie semestrálnych prác/Kvíz
11.	26.4.	DIA I. Diabetes mellitus-etiotog.genetika, typy DIA II. Symptomatológia, komplikácie DM	Ráčz	25.4.- 29.4.	T: DM patofyziológia, metabolický syndróm S: <i>Akútne a chronické komplikácie DM</i>	Prezentácie semestrálnych prác
12.	3.5.	GIT I. Ústna dutina, pažerák, žalúdok GIT II. Ochorenia tenkého a hrubého čreva	Beňačka	2.5.- 6.5.	T: Hnačka, zápcha, malabsorpcia, maldigestia S: <i>Celiakia, ischémia a nádory čreva</i>	Praktický protokol 3 Experimentálny žalúdočný vred
13.	10.5.	GIT III. Patofyziológia pečene GIT IV. Ochorenia pankreasu	Sedláková	9.5.- 13.5.	T: Rezervovaná téma S: <i>Prehľad – ochorenia pečene a pankreasu</i>	Kreditný test 3
14.	17.5.	ST I. Osteoporóza, osteomalácia ST II. Degeneratívne ochorenia kĺbov, reuma	Lovásová	16.5.- 20.5.	Ukončenie semestra, vyhodnotenie Kredity	---

Semináre (S) = špeciálne témy pre diskusiu; **Tutoriály (T)** = konzultácie, ústne a písomné skúšobné tutoriály k prednáškam a témam k seminárom.

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