

Názov predmetu: Patologická fyziológia  
 Študijný program: Fyzioterapia  
 Kategória predmetu: povinný

Forma výučby: prednáška/cvičenie 1/2  
 Forma štúdia: denná  
 Podmieňujúce predmety: Fyziológia

Obdobie štúdia: 4. semester  
 Forma ukončenia: skúška  
 Počet kreditov: 2

## Harmonogram prednášok a seminárov z Patologickej fyziológie pre 1. ročník št. odboru **Verejné zdravotníctvo** Letný semester, Akademický rok 2020/2021

T	Prednáška (Po 15 <sup>00</sup> -16 <sup>30</sup> Praktikáreň 1 posch.PVT)		Prednášateľ	Semináre (pondelok NVT, streda PVT)		Testy a iné povinnosti
	Dátum	Témy		Dátum	Témy	
1.	15.2.		--	15.2.	Úvod do patofyziológie; etiológia – delenie; Zdravie, Choroba, Etiológia ochorení, rizikové faktory;	--
2.	22.2.	Zápal - akútny a chronický; systémové prejavy zápalu, MODS, Septický stav	Sedláková	24.2.	Fyzikálne, chemické a genetické príčiny ochorení, alkohol, fajčenie	--
3.	1.3.			1.3.	Horúčka, edém, stres	--
4.	8.3.	Genetika: mutácie, monogénové choroby, chromozómové aberácie	Lovásová	10.3.	Hypoxia, starnutie	--
5.	15.3.			15.3.	Mikro- a makronutrienty, Vitamíny, Metabolizmus vody	--
6.	22.3.	Poruchy metabolizmu lipidov, ateroskleróza, rizikové faktory ICHS, IM	Sedláková	24. 3.	Obezita, podvýživa a poruchy príjmu potravy	--
7.	29.3.			29.3.	<b>Test 1/Prednášky-seminár</b> <b>Rezervovaná téma:</b> Hypertenzia, hypotenzia, kolaps	<b>TEST 1</b>
8.	5.4.	<b>ŠTÁTNY SVIATOK</b> Veľkonočný pondelok		7.4.	<u>Prehľad:</u> Ochorenia respiračného systému - rozdelenie, CHOCHP, astma	--
9.	12.4.			12.4.	Demyelinizačné a neurodegeneratívne ochorenia	--
10.	19.4.	Poruchy motoriky a citlivosti, vegetatívne poruchy	Beňačka	21.4.	DM a komplikácie DM Zlyhanie obličiek, pyelonefritída	--
11.	26.4.			26.4.	<u>Prehľad:</u> Základy endokrinológie	--
12.	3.5	Poruchy vedomia; kóma; vegetatívny stav; klinická a biol. smrť	Beňačka	5.5.	<u>Prehľad:</u> GIT; Vredová choroba; Zlyhanie pečene, ikterus	
13.	10.5.			10.5.	<b>Test 2/Prednášky-seminár</b> <b>Rezervovaná téma:</b> Akútna a chronická pankreatitída	<b>TEST 2</b>
14.	17.5.	Nádory – príčiny , výskyt, patogenéza,	Králiková	19.5.	<u>Záver:</u> vyhodnotenie semestra; preskúšanie	--