

UČEBNÝ PLÁN PREDMETU

**Názov predmetu:** Interná medicína 3  
**Ročník:** 4. rok  
**Študijný program:** Zubné lekárstvo  
**Obdobie štúdia:** zimný semester  
**Akademický rok:** 2024/2025

Dátum	Prednášky – štvrtok /PT/ 15.45 – 17.15 PB	Týždeň	Cvičenie
19. 09. 2024	Klinický obraz, diagnostika a liečba ICHS. Klinický obraz, diagnostika a liečba akútneho IM <i>doc. MUDr. J. Gonsorčík, CSc.</i>	1.	Ischemická choroba srdca - klinika, diagnostika a liečba.
		2.	Akútny IM - klinika, diagnostika a liečba
03. 10. 2024	Zlyhanie srdca. Artériová hypertenzia <i>prof. MUDr. G. Valočik, PhD.</i>	3.	Artériová hypertenzia - diferenciálna diagnostika
		4.	Zlyhanie srdca – príčiny, klinika a liečba
17. 10. 2024	Zápalové ochorenia srdca. Dysrytmie. <i>prof. MUDr. J. Pella, PhD.</i>	5.	Myokarditídy, endokarditídy, perikarditídy Dysrytmie, diferenciálna diagnostika, EKG
		6.	Šok – diferenciálna diagnostika, liečba
31. 10. 2024	Trombembolická choroba. Akútne a chronické pľúcne srdce – klinické prejavy a liečba <i>doc. MUDr. P. Joppa, PhD.</i>	7.	Trombembolická choroba – príčiny, diagnostika a liečba
		8.	Cor pulmonale - príčiny, diferenciálna diagnostika a liečba Respiračná insuficiencia, Astrup
14. 11. 2024	Chronická obštrukčná choroba pľúc. Asthma bronchiale. Nádory pľúc. Pneumónie <i>doc. MUDr. P. Joppa, PhD.</i>	9.	Asthma bronchiale - príčiny, klinika a liečba. Chronická obštrukčná choroba pľúc - príčiny, klinika a liečba.
		10.	Zápalové ochorenia pľúc – klinika, diagnostika a liečba Nádorové ochorenia pľúc a mediastína – klinika, diagnostika, a liečba
28. 11. 2024	Diabetes mellitus, liečba, akútne a chronické komplikácie DM <i>doc. MUDr. M. Rašiová, PhD.</i>	11.	Diabetes mellitus I. a II. typu – klinika, diagnostika a liečba
		12.	Akútne a chronické komplikácie diabetu – diagnostika a liečba
12. 12. 2024	Choroby periférnych ciev <i>doc. MUDr. E. Szabóová, PhD.</i>	13.	Choroby periférnych ciev – klinika, diagnostika a liečba
		14.	Opakovanie, test

***Podmienky pre absolvovanie predmetu:***

1. Povinná účasť na praktických cvičeniach, možné dve ospravedlnené absencie.
2. Absolvovanie písomného testu na konci semestra, získanie najmenej 60 % z celkového bodového hodnotenia písomného testu.
3. Výsledné hodnotenie písomných testov je vyhodnotený na základe splnených podmienok percentuálneho rozsahu daného v Študijnom poriadku UPJŠ v Košiciach, Lekárskej fakulty, II. časť, čl. 13, odsek 4.
4. Absolvovanie predmetu sa udeľuje do záznamníkov na konci semestra na základe účasti na praktických cvičeniach, zvládnutí teoretických, praktických zadaní a na základe výsledku písomného testu.

***Odporúčaná literatúra:***

1. Klener P. et al.: Vnitřní lékařství, 2006, vydavateľstvo Galén
2. Ďuriš I., Hulín I., Bernadič M. et al.: Princípy internej medicíny, 2001, vydavateľstvo SAP
3. Češka a kol. : Interná medicína
4. Kasper DL., Braunwald E., Fauci AS., Hauser SL., Longo DL., Jameson JL. et al.: Harrison's principles of Internal Medicine, 17th edition, 2008, The McGraw-Hill Companies, Inc.

prof. MUDr. Ľ. Legáth, PhD.  
koordinátor výučby Internej medicíny  
pre zubné lekárstvo