

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Lekárska fakulta  
**I. interná klinika**

**UČEBNÝ PLÁN PREDMETU**

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

<b>Dátum</b>	<b>Prednášky - štvrťky o 15.45-17.15 P 3</b>	<b>Týždeň</b>	<b>Náplne cvičení</b>
<b>13.02.2025</b>	Vyšetrovacie metódy v endokrinológii <i>prof. MUDr. I. Lazúrová, FRCP, DrSc.</i>	<b>1.</b>	Vyšetrovacie metódy v endokrinológii. Inšpekcia pri endokrinopatiách
<b>20.02.2025</b>	Hypotalamo – pituitárny systém Reprodukčná endokrinológia <i>prof. MUDr. I. Lazúrová, FRCP, DrSc.</i>	<b>2.</b>	Akromegália, hypopituitarizmus v dospelosti - príčiny, klinické prejavy a liečba
<b>27.02.2025</b>	Choroby štítnej žľazy a prístútnych teliesok <i>doc. MUDr. M. Kozárová, PhD., MPH</i>	<b>3.</b>	Hypertyreóza, hypotyreóza - klinické prejavy a liečba. Tyreotoxická kríza, myxedémová kóma – príčiny, klinické prejavy a liečba
<b>06.03.2025</b>	Choroby nadobličiek <i>prof. MUDr. I. Lazúrová, FRCP, DrSc.</i>	<b>4.</b>	Hyperparatyreóza a hypoparatyreóza – diagnostika, dif. dg, klinické prejavy a liečba. Diferenciálna diagnostika hyperkalcémie a hypokalcémie
<b>13.03.2025</b>	Diabetes mellitus 1. typu - akútne komplikácie <i>doc. MUDr. I. Dravecká, PhD.</i>	<b>5.</b>	Choroby nadobličiek a sekundárna hypertenzia. Hypokorticismus – Addisonova choroba
<b>20.03.2025</b>	Diabetes mellitus 2. typu – chronické komplikácie. Metabolický syndróm. <i>doc. MUDr. I. Dravecká, PhD.</i>	<b>6.</b>	Diabetes mellitus – klasifikácia, dif. diagnostika jednotlivých typov, diagnostika, nové možnosti liečby DM
<b>27.03.2025</b>	Poruchy lipidového metabolizmu. Obezita, prevencia a liečba <i>prof. MUDr. I. Tkáč, PhD.</i>	<b>7.</b>	Akútne a chronické komplikácie diabetes mellitus, príčiny, klinické prejavy a liečba. Obezita, metabolický syndróm, poruchy metabolizmu tukov – možnosti liečby
<b>03.04.2025</b>	Vyšetrovacie metódy v hematológii <i>prof. MUDr. I. Lazúrová, FRCP, DrSc.</i>	<b>8.</b>	Možnosti laboratórnej diagnostiky v hematológii. Mikroskopické vyšetrenie diferenciálneho krvného obrazu. Prezentácia pacientov s mikro a makrocytovou anémiou - poukázať

			na rozdiely v laboratórnej diagnostike, klinike, príčinách a liečbe
<b>10.04.2025</b>	Anémie <i>MUDr. T. Guman, PhD.</i>	<b>9.</b>	Mnohopočetný myelóm - klinické prejavy, diagnostika a liečba
<b>17.04.2025</b>	Lymfoproliferatívne ochorenia Uzlinový syndróm – diferenciálna diagnostika <i>MUDr. T. Guman, PhD.</i>	<b>10.</b>	Lymfoproliferatívne ochorenia. Myeloproliferatívne stavy – polycytémia vera, myelofibróza, trombocytémia, chronická myeloidná leukémia
<b>24.04.2025</b>	Myeloproliferatívne syndrómy <i>MUDr. T. Guman, PhD.</i>	<b>11.</b>	Kedy uvažujeme o akútnej leukémii? Ako postupujeme pri diagnóze a liečbe
<b>30.04.2025</b>	Akútne leukémie a myelodysplastický syndróm <i>MUDr. T. Guman, PhD.</i>	<b>12.</b>	Kedy uvažujeme u pacienta o myelodysplastickom syndróme?
<b>08.05.2025</b>	Štátny sviatok	<b>13.</b>	Antitrombotická prevencia a liečba. Zrážanie krvi: krvácavé a trombofilné stavy - dif. diagnostika. Transfúzne prípravky- indikácie, spôsob aplikácia, dokumentácia
<b>15.05.2025</b>	Hemostáza a jej poruchy. Antikoagulačná a fibrinolytická liečba <i>MUDr. T. Guman, PhD.</i>	<b>14.</b>	Záverečné hodnotenie Test

**doc. MUDr. I. Dravecká, PhD.**  
koordinátor výučby Internej medicíny  
pre všeobecné lekárstvo

## Podmienky pre absolvovanie predmetu:

### **I. Na úspešné absolvovanie praktických cvičení/seminárov sa vyžaduje:**

- Povinná 100 % účasť na praktických cvičeniach, teoretické a metodické zvládnutie praktických úloh.
- Získanie najmenej 60 % z celkového bodového hodnotenia priebežnej kontroly vo forme testu a teoretickej prípravy na praktické cvičenia/semináre.
- Povolené 2 ospravedlnené absencie

### **II. Na úspešné absolvovanie predmetu a získanie kreditov je potrebné:**

- Úspešné absolvovanie praktických cvičení/seminárov.
- Kontrolné testy sú vyhodnocované na základe dosiahnutého počtu bodov (%) s hodnotením podľa Študijného poriadku UPJŠ v Košiciach, Lekárskej fakulty, II. časť, čl. 13, odsek 4
- Záverečné hodnotenie zohľadňuje výsledky priebežného hodnotenia

## Odporúčaná literatúra:

autor	názov	rok
Kiňová S, Hulín I a kol. :	Interná medicína, ProLitera	2013
Klener P.:	Vnitřní lékařství, GALÉN	2012
Češka R a kol :	Interna 3. vydanie, 3 zväzky, TRITON	2020
Dravecká I. :	Vyšetrovacie metódy v diabetológii, skriptá	2015
Sakalová A.:	Klinická hematológia, OSVETA	2011
Vydra J., Cetkovský P. a kol. :	Hematologie v kostce, Mladá fronta	2015

**doc. MUDr. I. Dravecká, PhD.**  
koordinátor výučby Internej medicíny  
pre všeobecné lekárstvo