

OBSAH

1. Anesteziológia.....	2
2. Chirurgia.....	3
3. Chirurgia 1.....	4
4. Chirurgia 2.....	5
5. Chirurgia 3.....	6
6. Chirurgia 4.....	7
7. Chirurgia 5.....	8
8. Dermatovenerológia.....	9
9. Diplomový seminár 1.....	11
10. Diplomový seminár 2.....	12
11. Farmakológia 1.....	13
12. Farmakológia 2.....	14
13. Fyzioterapia.....	16
14. Hygiena a epidemiológia.....	17
15. Infektológia.....	19
16. Interná medicína.....	21
17. Interná medicína 1.....	23
18. Interná medicína 2.....	25
19. Interná medicína 3.....	27
20. Interná medicína 4.....	28
21. Interná medicína 5.....	30
22. Klinická biochémia.....	32
23. Komunikačné zručnosti v slovenčine pre zubársku prax 2.....	33
24. Lekárska angličtina.....	35
25. Lekárska terminológia.....	37
26. Mikrobiológia 2.....	39
27. Neurológia.....	40
28. ORL.....	41
29. Očné lekárstvo.....	42
30. Patologická anatómia 1.....	43
31. Patologická anatómia 2.....	44
32. Patologická fyziológia 1.....	46
33. Patologická fyziológia 2.....	48
34. Pediatria.....	50
35. Praktická anglická gramatika pre medikov.....	51
36. Preventívna medicína.....	53
37. Prezentácie v angličtine.....	55
38. Psychiatria.....	57
39. Rádiológia.....	58
40. Slovenský jazyk 1.....	60
41. Slovenský jazyk 2.....	62
42. Slovenský jazyk 3.....	64
43. Slovenský jazyk 4.....	66
44. Súdne lekárstvo a medicínske právo.....	68
45. Základy všímavosti.....	70
46. ŠVOČ - prezentácia na ŠVK.....	71
47. Šport 1.....	72
48. Šport 2.....	74

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: 1. KAIM/A-DM/15		Názov predmetu: Anesteziológia			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 2					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 9.					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety: IK/IM-DM4/15 a ChK/S-DM4/15					
Podmienky na absolvovanie predmetu:					
Výsledky vzdelávania:					
Stručná osnova predmetu:					
Odporúčaná literatúra:					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 325					
A	B	C	D	E	FX
28.31	31.69	19.38	12.62	6.77	1.23
Vyučujúci: doc. MUDr. Jozef Firment, PhD. , MUDr. Vladimír Hudák, PhD. , MUDr. Adam Fabian , MUDr. Roman Kysel' , MUDr. Lukáš Čuchrač, PhD. , MUDr. Tomáš Plačintár , MUDr. Ester Tomajková					
Dátum poslednej zmeny: 23.03.2023					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: 1. ChK/GS-SS-DM/16		Názov predmetu: Chirurgia			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: Za obdobie štúdia: Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 2					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 9., 10..					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety: ChK/S-DM5/15 a 1. KAIM/A-DM/15					
Podmienky na absolvovanie predmetu:					
Výsledky vzdelávania:					
Stručná osnova predmetu:					
Odporúčaná literatúra:					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 308					
A	B	C	D	E	FX
31.17	25.65	16.88	12.99	12.66	0.65
Vyučujúci:					
Dátum poslednej zmeny: 08.03.2023					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: ChK/S-DM1/16		Názov predmetu: Chirurgia 1				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 2						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety: UFZ/MP-DM2/15						
Podmienky na absolvovanie predmetu:						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 475						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
31.58	31.79	19.16	11.58	2.74	3.16	0.0
Vyučujúci: doc. MUDr. Miroslav Gajdoš, CSc., MPH , prof. MUDr. Mária Frankovičová, PhD. , prof. MUDr. Jozef Radoňak, CSc., MPH , prof. MUDr. Jana Kaťuchová, PhD., MBA , MUDr. Pavol Harbulák , MUDr. Marián Kudláč , MUDr. Milan Šudák, PhD. , MUDr. Andrej Vrzgula, PhD. , MUDr. Milan Stebnický, PhD. , MUDr. Róbert Šimon, PhD., MPH , MUDr. Mária Kubíková, PhD. , doc. MUDr. Vladimír Sihotský, PhD. , doc. MUDr. Martina Zavacká, PhD., MPH, MBA , MUDr. Tomáš Gajdzik, PhD., MHA, MPH , MUDr. Tomáš Hildebrand, PhD. , MUDr. Róbert Kilík, PhD. , MUDr. Lucia Sukovská Lakyová, PhD., MPH , MUDr. Peter Pažinka, PhD., MPH , doc. MUDr. Marek Šoltés, PhD. , doc. MUDr. Peter Zavacký, PhD., MPH , doc. MUDr. Martina Vidová Ugurbas, PhD., MPH , doc. MUDr. Adrián Kolesár, PhD., MPH , MUDr. Lucia Mistríková, PhD. , MUDr. Štefánia Mižáková, PhD. , prof. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA , doc. MUDr. Tomáš Toporcer, PhD. , Ivan Kopolovets, CSc. , MUDr. Jana Pobeňová, PhD. , MUDr. Peter Štefanič, PhD., DBA , MUDr. Lukáš Vaško, PhD. , MUDr. Michal Virág, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 07.03.2023						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: ChK/S-DM2/15		Názov predmetu: Chirurgia 2				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 2						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 6.						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety: ChK/S-DM1/16						
Podmienky na absolvovanie predmetu:						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 440						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
32.5	45.91	10.45	5.68	2.05	3.41	0.0
Vyučujúci: doc. MUDr. Miroslav Gajdoš, CSc., MPH , prof. MUDr. Mária Frankovičová, PhD. , prof. MUDr. Jozef Radoňak, CSc., MPH , prof. MUDr. Jana Kaľuchová, PhD., MBA , MUDr. Pavol Harbulák , MUDr. Andrej Vrzgula, PhD. , MUDr. Milan Stebnický, PhD. , doc. MUDr. Martina Vidová Ugurbas, PhD., MPH , doc. MUDr. Adrián Kolesár, PhD., MPH , MUDr. Lucia Mistríková, PhD. , prof. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA , doc. MUDr. Tomáš Toporcer, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 07.03.2023						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: ChK/S-DM3/15		Názov predmetu: Chirurgia 3				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 2 Za obdobie štúdia: 14 / 28 Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 3						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 7.						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety: ChK/S-DM2/15						
Podmienky na absolvovanie predmetu:						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 371						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
28.03	48.25	18.06	1.08	1.35	3.23	0.0
Vyučujúci: doc. MUDr. Miroslav Gajdoš, CSc., MPH , MUDr. Lucia Sukovská Lakyová, PhD., MPH , prof. MUDr. Mária Frankovičová, PhD. , prof. MUDr. Miroslav Kitka, PhD. , prof. MUDr. Jozef Radoňak, CSc., MPH , doc. MUDr. Gabriel Vaško, CSc. , prof. MUDr. Vincent Nagy, PhD., MPH , prof. MUDr. Jana Kaťuchová, PhD., MBA , MUDr. Ľubomír Lachváč, PhD. , MUDr. Marek Vargovčák, PhD., MPH , MUDr. Pavol Harbulák , MUDr. Marián Kudláč , MUDr. Milan Šudák, PhD. , prof. MUDr. Radoslav Morochovič, PhD. , doc. MUDr. Tomáš Toporcer, PhD. , MUDr. Andrej Vrzgula, PhD. , prof. MUDr. Marek Lacko, PhD. , MUDr. Michal Chyla, PhD. , doc. MUDr. Ivan Kováč, PhD. , MUDr. Milan Stebnický, PhD. , MUDr. Róbert Kilík, PhD. , MUDr. Peter Lengyel, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 08.03.2023						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: ChK/S-DM4/15		Názov predmetu: Chirurgia 4				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 2 Za obdobie štúdia: 14 / 28 Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 3						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 8.						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety: ChK/S-DM3/15						
Podmienky na absolvovanie predmetu:						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 344						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
29.36	48.55	6.69	4.36	4.94	6.1	0.0
Vyučujúci: prof. MUDr. Mária Frankovičová, PhD. , prof. MUDr. Jozef Radoňak, CSc., MPH , prof. MUDr. Jana Kaľuchová, PhD., MBA , MUDr. Róbert Kilík, PhD. , MUDr. Pavol Harbuľák , MUDr. Milan Stebnický, PhD. , MUDr. Róbert Šimon, PhD., MPH , MUDr. Adriana Mougín , MUDr. Michal Chyla, PhD. , doc. MUDr. Marek Šoltés, PhD. , MUDr. Marián Kudláč , doc. MUDr. Ivan Kováč, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 08.03.2023						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: ChK/S-DM5/15		Názov predmetu: Chirurgia 5				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 28 / 28 Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 2						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 9.						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety: ChK/S-DM4/15						
Podmienky na absolvovanie predmetu:						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 314						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
24.52	60.83	4.46	2.23	5.41	2.55	0.0
Vyučujúci: prof. MUDr. Jana Kaľuchová, PhD., MBA , doc. MUDr. Marek Šoltés, PhD. , MUDr. Róbert Kilík, PhD. , MUDr. Lucia Sukovská Lakyová, PhD., MPH , prof. MUDr. Mária Frankovičová, PhD. , MUDr. Mária Kubíková, PhD. , doc. MUDr. Vladimír Sihotský, PhD. , MUDr. Peter Štefanič, PhD., DBA , doc. MUDr. Martina Zavacká, PhD., MPH, MBA , doc. MUDr. Miroslav Gajdoš, CSc., MPH , prof. MUDr. Marek Lacko, PhD. , doc. MUDr. Gabriel Vaško, CSc. , prof. MUDr. Miroslav Kitka, PhD. , MUDr. Adriana Mougín , Marián Kudláč , MUDr. Tomáš Hildebrand, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 07.03.2023						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: KD/D-DM/22	Názov predmetu: Dermatovenerológia
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 2 Za obdobie štúdia: 14 / 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 7.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: IK/IM-DM2/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: To participate at all of practical exercises. In the case of excused absence practice, student may substitute up to 3 exercise. To get at least 60 % of total score for ongoing review of the theoretical training to practical exercises. Compulsory attendance in at least 4 lectures requirements	
Výsledky vzdelávania: To familiarize the student with the field of dermatology through an overview of types of disorders, differential diagnosis of skin diseases, procedures, and treatment methods common in dermatology. Students have to be certain of history taking and should develop a basic dermatologic vocabulary that enables them to appropriately describe skin lesions. The students should be familiar with the epidemiology of sexually transmitted diseases, their clinical manifestations, modes of transmission, diagnostic methods and their appropriate treatment.	
Stručná osnova predmetu: General dermatology, Dermatological terminology and morphology. Skin infections (viral, bacterial, mycotic, parasitic). Erythematosquamous diseases. Psoriasis. Lichen planus. Endogenous and exogenous eczemas. Atopic dermatitis. Drug eruptions, urticaria, allergic skin reactions. Facial dermatoses. Diseases of oral cavity. Bullous dermatoses. Autoimmune connective tissue diseases. Hair and nail disorders. Chronic venous insufficiency. Pediatric dermatovenerology. Skin tumours. Malignant melanoma. Syphilis. STD's.	
Odporúčaná literatúra: Braun-Falco, Plewig, Wolff, Winkelmann: Dermatology. Springer-Verlag, Berlin,Heidelberg, 3rd, 2000 David J., Gawkrödger: Dermatology an illustrated colour text. © Elsevier Limited 2003 Švecová, D.: Dermatology for Dentistry. 2nd rev. ed. Bratislava: Comenius University, 2019. 274 p. ISBN 978-80-223-4675-7., 2019 Baloghová, J.: General Dermatovenerology: a Practical Guide for Medical Students. 1.vyd.- Košice: Vydavateľstvo Šafárik Press UPJŠ – 99p. 2019 James G. H. Dinulos, Habif's: Clinical Dermatology, 7th Edition. A Color Guide to Diagnosis and Therapy. Elsevier.2021	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:	

English language					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov					
Celkový počet hodnotených študentov: 368					
A	B	C	D	E	FX
29.35	16.03	19.84	15.49	16.3	2.99
Vyučujúci: MUDr. Zuzana Baranová, PhD. , doc. MUDr. Janette Baloghová, PhD. , MUDr. Gabriela Takáčová, PhD., MBA , MUDr. Zuzana Fedáková , MUDr. Zuzana Szilasiová , MUDr. Viktória Palovčíková					
Dátum poslednej zmeny: 11.05.2022					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: SK/ SDT-DM1/22		Názov predmetu: Diplomový seminár 1				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: Za obdobie štúdia: 50s Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 2						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 9.						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety:						
Podmienky na absolvovanie predmetu:						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 330						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
98.48	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.52
Vyučujúci: doc. RNDr. Beáta Čižmarová, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 27.03.2023						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: SK/ SDT-DM2/22		Názov predmetu: Diplomový seminár 2				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: Za obdobie štúdia: 50s Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 2						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 10.						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety:						
Podmienky na absolvovanie predmetu:						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 310						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
98.06	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.94
Vyučujúci:						
Dátum poslednej zmeny: 27.03.2023						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: UFR/PM-DM1/15		Názov predmetu: Farmakológia 1				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 28 / 28 Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 3						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety: UFZ/MP-DM2/15						
Podmienky na absolvovanie predmetu: test test						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 468						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
30.98	18.38	20.51	19.02	6.41	4.27	0.43
Vyučujúci: prof. MVDr. Martina Bago Pilátová, PhD. , prof. MUDr. Ladislav Mirossay, DrSc. , prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc. , RNDr. Andrej Miroššay, PhD. , doc. MUDr. Martina Čižmáriková, PhD. , doc. MUDr. Zuzana Solárová, PhD. , doc. MVDr. Martina Zigová, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 03.09.2021						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: UFR/PM-DM2/16		Názov predmetu: Farmakológia 2			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 28 / 28 Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 4					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 6.					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety: UFR/PM-DM1/15					
Podmienky na absolvovanie predmetu: test skúška					
Výsledky vzdelávania: Zvládnutie základných princípov farmakológie a získanie prehľadu o jednotlivých skupinách liečiv používaných v humánnej medicíne.					
Stručná osnova predmetu: Farmakológia kardiovaskulárneho systému - antianginálne látky, antiarytmiká, liečivá zlyhávajúceho srdca, antihypertenzíva, látky ovplyvňujúce krvnú zložku, antihyperlipidemiká, venofarmaká. Farmakológia gastrointestinálneho a respiračného traktu. Chemoterapeutiká - ATB všeobecne, zásady podávania ATB, PNC, cefalosporíny, TTC, chloramfenikol, aminoglykozidy, polypeptidové ATB, ATB pre špeciálne indikácie, ATB v stomatologickej praxi, antituberkulotiká, antineoplastiká. Imunofarmaká. Sulfonamidy, chinolóny, antimykotiká, liečivá parazitárnych infekcií. Terapia otráv, terapia šoku. Interakcie liečiv.					
Odporúčaná literatúra: Kohút A., Mirossay L.: Všeobecné základy účinku liečiv. Vyd. Michala Vaška, 1999. Mirossay L., Mojžiš J. a kol.: Základná farmakológia a farmakoterapia. Equilibria, 2006					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: Anglicky					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 445					
A	B	C	D	E	FX
5.39	11.24	22.25	20.67	26.97	13.48
Vyučujúci: prof. MVDr. Ján Mojžiš, DrSc. , prof. MUDr. Ladislav Mirossay, DrSc. , prof. MVDr. Martina Bago Pilátová, PhD. , RNDr. Andrej Miroššay, PhD. , RNDr. Matúš Čoma, PhD. , doc.					

MUDr. Martina Čižmáriková, PhD. , doc. MUDr. Zuzana Solárová, PhD. , PharmDr. Radka Michalková, PhD.

Dátum poslednej zmeny: 02.09.2021

Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: KFBLR/Ph-DM/18		Názov predmetu: Fyzioterapia			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 2					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 9.					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety: UP/PA-DM2/19 a UPF/PP-DM2/15					
Podmienky na absolvovanie predmetu:					
Výsledky vzdelávania:					
Stručná osnova predmetu:					
Odporúčaná literatúra:					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 243					
A	B	C	D	E	FX
83.95	15.23	0.82	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: doc. MUDr. Peter Takáč, PhD., univerzitný profesor , MUDr. Anna Kubincová, PhD. , doc. PhDr. Viliam Knap, PhD., MHA, MPH , prof. et doc. PhDr. Magdaléna Hagovská, PhD., MPH					
Dátum poslednej zmeny: 07.03.2023					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: UVZH/HE-DM/15	Názov predmetu: Hygiena a epidemiológia
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 8.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: ULM/M-DM2/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Aktívna účasť na prednáškach a praktických cvičeniach. Skúška - písomný test.	
Výsledky vzdelávania: Študent získa základné poznatky o výskyte a rozšírení infekčných a neinfekčných chorôb v populácii, o zásadných faktoroch ovplyvňujúcich ich vznik, o preventívnych a represívnych opatreniach proti ich šíreniu a zlepšení zdravotného stavu obyvateľstva. Získa tiež základné znalosti o rizikových faktoroch v ambulancii zubného lekára, vplyvoch zdravej výživy na orálne zdravie populácie a jednotlivca,	
Stručná osnova predmetu: Úvod do hygieny a epidemiológie, základné pojmy so zameraním na choroby v orofaciálnom oblasti. Hygiena životného prostredia. Hygienicko-epidemiologický režim v ambulancii zubného lekára. Personálne a hygienické zabezpečenie zubných ambulancií. Hygiena výživy. Význam výživy v zubnolekárskej praxi. Prejavy výživových karencií v ústnej dutine. Prevencia zubného kazu. Racionálna výživa, alternatívne spôsoby stravovania. Hygiena práce. Kategorizácia prác. Profesionálne riziká v zubnej ambulancii. Vplyv fyzikálnych, chemických, biologických a psychosociálnych faktorov pri práci zubného lekára. Obligátna a fakultatívna choroba z povolania. Choroba súvisiaca s prácou (work – related disease). Preventívne opatrenia – technické, organizačné. Hygiena detí a dorastu. Metódy hodnotenia rastu a vývoja detí, zubný vek, faktory ovplyvňujúce rast a vývoj detského organizmu so zameraním na vývoj zubov a orálne zdravie v jednotlivých obdobiach rastu dieťaťa. Preventívne a intervenčné programy na podporu zdravia v oblasti zubného lekárstva. Problematika vody v stomatologických pracoviskách. Fluorizácia vody. Epidemiologické triedenie nákaz. Metódy epidemiológie. Pramene nákazy. Nosičstvo patogénnych mikroorganizmov. Mechanizmus prenosu, fázy, formy. Ohnisko nákazy. Epidemiologický proces. Protiepidemické opatrenia preventívne a represívne. Surveillance. Bezpečnostné opatrenia pri práci s biologickým materiálom. Epidemiológia nozokomiálnych nákaz. Dekontaminácia. Sterilizácia. Dezinfekcia. Epidemiológia onkologických ochorení ústnej dutiny a orofaryngu. Registre onkologických ochorení.	
Odporúčaná literatúra: RIMÁROVÁ, K.: Environmental medicine – hygiene. Košice, Univerzita Pavla Jozefa	

Šafárika v Košiciach, 2006. - 148 s. - ISBN 80-7097-646-2.
 RIMÁROVÁ, K.: Compendium of Hygiene. Košice, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika, 2014. - 210 s. - ISBN 9788081521676 (brož.).
 KOLARZYK, E.: Selected topics on hygiene and human ecology. Edited by <http://www.e-nujag.cm-uj.krakow.pl/materialy/higiena/main.pdf>.
 Paustenbach, D.J.: The Risk Assessment of Environmental and Human Health Hazards: Textbook of Case Studies, 1989, 220 s., ISBN. 978-0471849988.
 Bonita R et al.: Basic Epidemiology: A textbook for students. 2nd Edition. WHO 2009, available at: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/43541/9241547073_eng.pdf?sequence=1
 Celentano D. et al. Gordis Epidemiology. 6th Edition. Elsevier, 2019, 420 pp.
 The Challenge of Oral Disease – A call for global action. The Oral Health Atlas. 2nd ed. Geneva: FDI World Dental Federation; 2015.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

English

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 268

A	B	C	D	E	FX
14.55	27.99	29.1	18.28	10.07	0.0

Vyučujúci: prof. MUDr. Kvetoslava Rimárová, CSc. , prof. MVDr. Monika Halánová, PhD. , MUDr. Ingrid Babinská, PhD., MPH , prof. MVDr. Tatiana Kimáková, PhD.

Dátum poslednej zmeny: 22.03.2023

Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: KICM/I-DM/17	Názov predmetu: Infektológia
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 8.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: IK/IM-DM2/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Lectures were held on-site according to schedule. Further lectures will be sent to students by e-mail or as a video lecture. Practical classis at the clinic via Covid Automat. Individual work of students: Students will receive specific tasks related to the topic of the practical classis for work at home. Consultation hours with teachers will be offered to students at the time of practicals according to the original timetable by phone, chat or e-mail. 1. For successful completion of the practical/seminars is required: - Compulsory 90% participation in practical, theoretical and methodological mastering practical tasks. - In the case of excused absence in practice, maximum of 1 practice may be excused 2. To successfully complete the course and obtain credits, it is necessary: - Successful completion of practical/ seminars. - Successful completion of written control test at the end of the semester, by obtaining at least 70% points. - Final exam: oral - The final valuation takes into account the results of the written test and final exam.	
Výsledky vzdelávania: Epidemiologické aspekty a základy diagnostiky infekčných ochorení, základné princípy antiinfekčnej liečby, infekcie v stomatológii, aktuálne problémy infektológie 21.storočia.	
Stručná osnova predmetu: Charakter infekčných chorôb, zásady diagnostiky. Črevné infekcie. Vírusové hepatitídy. Respiračné infekcie. Neuroinfekcie. HIV/AIDS. Antiinfekčná terapia. Infekcie dutiny ústnej. Diferenciálna diagnostika febrilných stavov.	
Odporúčaná literatúra: • Mandal B. K., Wilkins E.G.L, Dunbar E.M., Mayon-White R.T.: Infectious diseases . Fifth edition, 1997. ISBN 0-632-03351-7	

- Mandell, Douglas and Bennett's Infectious Disease Essentials (Principles and Practice of Infectious Diseases) 1st Edition. 2016, Elsevier; 590 p. ISBN 0323431011
- Mandell G.L., Douglas R.G., Bennett J.E., Dolin R., Principles and practise of infectious diseases. 8th edithion, 2015. P. 3904. ISBN 9781455748013
- John E. Bennett, Raphael Dolin, Martin J. Blaser, Mandell, Douglas and Bennett's Infectious Disease Essentials (Principles and Practice of Infectious Diseases) 1st Edition, Elsevier, 2017

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 335

A	B	C	D	E	FX
44.48	23.88	14.93	9.55	5.67	1.49

Vyučujúci: doc. MUDr. Ivana Hockicková, PhD. , Dr.h.c. prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD. , prof. MUDr. Pavol Kristian, PhD. , MUDr. Martin Novotný, PhD. , doc. MUDr. Zuzana Paraličová, PhD. , prof. MUDr. Ivan Schréter, CSc. , MUDr. Patrícia Denisa Lenártová, PhD. , doc. MUDr. Štefan Porubčin, PhD. , doc. MUDr. Ondrej Zahornacký, PhD.

Dátum poslednej zmeny: 07.09.2021

Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: IK/ IM-SS-DM/15	Názov predmetu: Interná medicína
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: Za obdobie štúdia: Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 9., 10..	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: IK/IM-DM5/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Získanie minimálneho počtu kreditov za povinné a povinné voliteľné predmety v predpísanej skladbe študijným plánom.	
Výsledky vzdelávania: Absolvent si overením znalostí z predmetu internej medicíny získava vedomosti v súlade s profilom absolventa zubného lekárstva.	
Stručná osnova predmetu: Zmeny v dutine ústnej pri internistických ochoreniach. Ochorenia ezofágu, žalúdka a duodéna, tenkého a hrubého čreva, pečene, žlčníka a pankreasu. Chronická obštrukčná choroba pľúc a bronchiálna astma. Zápalové a nádorové ochorenia pľúc. Tuberkulóza. Ischemická choroba srdca. Arteriálna hypertenzia. Srdcové zlyhanie. Zápalové ochorenia srdca. Trombembolická choroba. Glomerulonefritídy, tubulointersticiálne nefritídy, zlyhanie obličiek. Anémie, leukémie, myeloproliferatívne a lymfoproliferatívne ochorenia, trombocytopénie, trombocytopatie a koagulopatie. Reumatoidná artritída, Systemový lupus erythematoses a iné ochorenia spojiva. Choroby hypotalamu a hypofýzy. Choroby štítnej žľazy, hyperkalcemický syndróm. Choroby nadobličiek. Diabetes mellitus, akútne a chronické komplikácie. Akútne stavy v internej medicíne. Šok.	
Odporúčaná literatúra: Kumar and Clark: Clinical Medicine 10th Edition, ELSEVIER 2020 Kasper D, Fauci A.: Harrison s principles of Internal medicine, 20 ed 2017 Macejová Ž., Aljubouri A.: Selected rheumatology topics for medical students, Academic text book 2019	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: anglický	
Poznámky:	

Hodnotenie predmetov					
Celkový počet hodnotených študentov: 307					
A	B	C	D	E	FX
12.7	15.31	19.87	21.5	28.66	1.95
Vyučujúci:					
Dátum poslednej zmeny: 30.10.2023					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: IK/ IM-DM1/16	Názov predmetu: Interná medicína 1
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: UFZ/MP-DM2/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 1. For successful completion of the practical exercises/seminars is required: - To participate at all of practical exercises, theoretical and practical performance of all exercises/seminars, it is possible to complete practical exercises in the Center for Simulator Teaching. - To get at least 60 % of total score for ongoing review of written test and the theoretical training to practical exercises. - Two absences are allowed /justified/ 2. For successful obtained of the credits from subject is necessary: - To gain the credit from practical exercises (paragraph 1 above). - Evaluation: Study rules of procedure UPJŠ in Košice, the Faculty of Medicine, Part II, Art13 - The final classification includes the evaluation of the written test and the results obtained in practical exercises	
Výsledky vzdelávania: Graduate acquires basic knowledges and skills needed in general medicine. Complete detailed history, physical examination of the patient and laboratory examination methods. Diagnosis and control the basic symptoms of individual diagnoses.	
Stručná osnova predmetu: History taking. Main clinical features of internal diseases. Inspection. Head and neck investigation Percussion – chest /lungs, heart, abdomen. Auscultation of the heart and lungs. Palpation of the abdomen and chest .Blood pressure measurement. Pulse-quality of the pulse. Peripheral vessel investigation .The current timetable for a given term is published on the electronic bulletin board of the course in AiS2 or on the clinic's website.	
Odporúčaná literatúra: Chrobák L, Grall T, Kvasnička J. Physical examination in Internal Medicine, GRADA Publishing 2003 P.J. Toghil: Examining Patients. An Intoduction to Clinical Medicine, 1993. 1993 Kumar P., Clark M.: 10th Edition, ELSEVIER 2020	

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: anglický						
Poznámky: The subject Internal Medicine 1 is provided only in the winter term.						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 479						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
33.4	41.96	11.69	4.8	2.51	5.22	0.42
Vyučujúci: prof. MUDr. Peter Mitro, DrSc. , doc. MUDr. Jozef Gonsorčík, CSc. , prof. MUDr. Ľubomír Legáth, PhD. , doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD. , MUDr. Marek Varga, PhD. , prof. MUDr. Ružena Tkáčová, DrSc. , doc. MUDr. Ingrid Dravecká, PhD. , MUDr. Marta Jakubová, PhD. , MUDr. Miloš Šimurda, PhD. , prof. MUDr. Ján Fedačko, PhD. , doc. MUDr. Pavol Pobeha, PhD. , MUDr. Marek Felšóci, PhD. , MUDr. Katarína Tokarčíková, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 14.03.2023						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: IK/ IM-DM2/15	Názov predmetu: Interná medicína 2
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 6.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: IK/IM-DM1/16	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 1. For successful completion of the practical exercises/seminars is required: - To participate at all of practical exercises, theoretical and practical performance of all exercises/seminars, it is possible to complete practical exercises in the Center for Simulator Teaching - To get at least 60 % of total score for ongoing review of written test and the theoretical training to practical exercises. - Two absences are allowed /justified/ 2. For successful obtained of the credits from subject is necessary: - To gain the credit from practical exercises (paragraph 1 above). - Evaluation: Study rules of procedure UPJŠ in Košice, the Faculty of Medicine, Part II, Art13 - The final classification includes the evaluation of the written test and the results obtained in practical exercises	
Výsledky vzdelávania: Graduate acquires basic information on investigative methodologies ECG - ECG normal curve, changes in the width and interval of each wave with pathological findings. Students learn skills in the field of musculoskeletal diseases, laboratory diagnostics, hematology and fundamentals of toxicology.	
Stručná osnova predmetu: Principles of clinical electrocardiography, normal ECG, ECG in coronary heart disease pulmonary embolism, electrolyte disturbances etc. X- ray in internal medicine. Chest X-ray. Examination of the musculoskeletal system. Main symptoms of the skeletal disease. Main laboratory investigation in internal medicine /hematological and biochemical investigation/. Mitral stenosis, mitral regurgitation. Aortic stenosis, aortic regurgitation. Most common poisonings. Main clinical symptoms and signs. The current timetable for a given term is published on the electronic bulletin board of the course in AiS2 or on the clinic's website.	
Odporúčaná literatúra: Kumar and Clark: Clinical Medicine 10th Edition, ELSEVIER 2020	

Kasper D, Fauci A.: Harrison s principles of Internal medicine, 20 ed 2017						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: anglický						
Poznámky: The subject Internal Medicine 2 is provided only in the summer term.						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 442						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
31.9	39.14	15.38	7.24	1.81	3.62	0.9
Vyučujúci: prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH , prof. MUDr. Gabriel Valočik, PhD. , prof. MUDr. Peter Mitro, DrSc. , prof. MUDr. Ľubomír Legáth, PhD. , doc. MUDr. Viola Vargová, PhD. , MUDr. Anna Ťrgeová, PhD. , MUDr. Jana Deptová, PhD. , MUDr. Martin Ihnatko, PhD. , MUDr. Tomáš Guman, PhD., MBA , MUDr. Dominik Pella, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 14.03.2023						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: IK/ IM-DM3/15		Názov predmetu: Interná medicína 3				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 2 Za obdobie štúdia: 14 / 28 Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 3						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 7.						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety: IK/IM-DM2/15						
Podmienky na absolvovanie predmetu:						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 371						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
28.3	47.71	9.97	7.01	2.7	4.31	0.0
Vyučujúci: prof. MUDr. Jozef Pella, PhD. , prof. MUDr. Peter Mitro, DrSc. , prof. MUDr. Gabriel Valočik, PhD. , doc. MUDr. Eva Szabóová, PhD. , doc. MUDr. Jozef Gonsorčík, CSc. , doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD. , MUDr. Anna Ťurčiová, PhD. , MUDr. Emil Fraenkel, PhD. , doc. MUDr. Ingrid Dravecká, PhD. , MUDr. Zora Lazúrová, PhD. , MUDr. Alena Yaluri, PhD. , doc. MUDr. Miriam Kozárová, PhD., MPH , MUDr. Tomáš Koky, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 26.08.2022						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: IK/ IM-DM4/15	Názov predmetu: Interná medicína 4
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 2 Za obdobie štúdia: 14 / 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 8.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: IK/IM-DM3/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 1. For successful completion of the practical exercises/seminars is required: - To participate at all of practical exercises, theoretical and practical performance of all exercises/seminars, it is possible to complete practical exercises in the Center for Simulator Teaching - To get at least 60 % of total score for ongoing review of written test and the theoretical training to practical exercises. - Two absences are allowed /justified/ 2. For successful obtained of the credits from subject is necessary: - To gain the credit from practical exercises (paragraph 1 above). - Evaluation: Study rules of procedure UPJŠ in Košice, the Faculty of Medicine, Part II, Art13 - The final classification includes the evaluation of the written test and the results obtained in practical exercises	
Výsledky vzdelávania: After completing the course the graduate acquires basic knowledge of gastroenterology, endocrinology, nephrology and become familiar with the investigation and treatments.	
Stručná osnova predmetu: Examination of the oral cavity. Main changes in internal diseases. Disease of the esophagus, stomach and duodenum. Disorders of the liver and pancreas, jaundice. Inflammatory and tumor diseases of small and large bowel. Diseases of hypothalamus and hypophysis. Diseases of thyroid gland and parathyroid. Glomerulonephritis. Tubulointerstitial nephritis. Acute renal failure Chronic renal insufficiency. Kidney transplantation. The current timetable for a given term is published on the electronic bulletin board of the course in AiS2 or on the clinic's website.	
Odporúčaná literatúra: Kumar and Clark: Clinical Medicine 10th Edition, ELSEVIER 2020 Kasper D, Fauci A.: Harrison s principles of Internal medicine, 20 ed 2017	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:	

anglický						
Poznámky: The course Internal Medicine 4 is provided only in the summer term.						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 340						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
30.0	37.65	16.76	8.24	3.82	3.24	0.29
Vyučujúci: prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD. , doc. MUDr. Ivana Valočiková, PhD. , prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., FRCP , doc. MUDr. Ingrid Dravecká, PhD. , MUDr. Zora Lazúrová, PhD. , MUDr. Emil Fraenkel, PhD. , MUDr. Katarína Tokarčíková, PhD. , MUDr. Jana Deptová, PhD. , MUDr. Marek Felšóci, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 26.08.2022						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: IK/ IM-DM5/15	Názov predmetu: Interná medicína 5
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 28 / 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 9.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: IK/IM-DM4/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 1. For successful completion of the practical exercises/seminars is required: - To participate at all of practical exercises, theoretical and practical performance of all exercises/seminars, it is possible to complete practical exercises in the Center for Simulator Teaching - To get at least 60 % of total score for ongoing review of written test /30 questions/ and the theoretical training to practical exercises. 2. For successful obtained of the credits from subject is necessary: - To gain the credit from practical exercises (paragraph 1 above). - Evaluation: Study rules of procedure UPJŠ in Košice, the Faculty of Medicine, Part II, Art13 - The final classification includes the evaluation of the written test and the results obtained in practical exercises - To the state exam bring the student's book with the appreciation	
Výsledky vzdelávania: Graduate acquires knowledge from hematology, rheumatology, disorders of the acid-base balance and the so-called. "Varia" (the differential diagnosis of acute conditions in internal medicine, basic immunosuppressive therapy).	
Stručná osnova predmetu: Fever and subfebrility. Focal infection and sepsis. Disorders of the electrolyte metabolism. Treatment with glucocorticoids .Anemias, Leukemia, Myeloproliferative and lymphoproliferative diseases. Platelet disorders. Hemophilia and other coagulation disorders. Rheumatoid arthritis. Systemic lupus erythematosus and other connective tissue diseases. Chest pain, differential diagnosis. Acute cardiology. Shock and syncope. Acute states in gastroenterology and hepatology. Gastrointestinal bleeding. Acute states in endocrinology. Principles of using ATB, corticoid treatment, contraindications and other higher effects. Acute pneumology . The current timetable for a given term is published on the electronic bulletin board of the course in AiS2 or on the clinic's website.	
Odporúčaná literatúra:	

Kumar and Clark: Clinical Medicine 10th Edition, ELSEVIER 2020
Kasper D, Fauci A.: Harrison s principles of Internal medicine, 20 ed 2017
Macejová Ž., Aljubouri A.: Selected rheumatology topics for medical students, Academic text book 2019

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:
anglický

Poznámky:
The subject Internal Medicine 5 is provided only in the winter term in block teaching.

Hodnotenie predmetov
Celkový počet hodnotených študentov: 326

abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
25.46	44.48	21.78	7.06	0.92	0.31	0.0

Vyučujúci: prof. MUDr. Želmíra Macejová, PhD., MPH , prof. MUDr. Peter Mitro, DrSc. , prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., FRCP , prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD. , doc. MUDr. Martin Janičko, PhD. , doc. MUDr. Eduard Veseliny, PhD. , doc. MUDr. Viola Vargová, PhD. , doc. MUDr. Eva Szabóová, PhD. , MUDr. Juliana Gabzdilová, PhD., MBA , MUDr. Tomáš Guman, PhD., MBA , prof. MUDr. Gabriel Valočik, PhD. , doc. MUDr. Pavol Joppa, PhD. , MUDr. Marek Felšóci, PhD. , MUDr. Jana Figurová, PhD.

Dátum poslednej zmeny: 02.11.2023

Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: ULCHBKB/CB-DM/15		Názov predmetu: Klinická biochémia			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 2					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 8.					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety: UPF/PP-DM2/15					
Podmienky na absolvovanie predmetu:					
Výsledky vzdelávania:					
Stručná osnova predmetu:					
Odporúčaná literatúra:					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 34					
A	B	C	D	E	FX
5.88	23.53	32.35	14.71	23.53	0.0
Vyučujúci: MUDr. Eva Ďurovcová, PhD. , prof. Ing. Mária Mareková, CSc.					
Dátum poslednej zmeny: 17.02.2023					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: CJP/LFKZSZ2/16	Názov predmetu: Komunikačné zručnosti v slovenčine pre zubársku prax 2
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 4., 6., 8.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: CJP/LFKZSZ1/16	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Aktívna účasť na seminároch, max. 2 absencie, (2x90 min.). Povinná individuálna príprava a prezentácia jednej témy počas semestra. Záverečné hodnotenie semestra: hodnotenie prezentácie vyššie ako 60% oprávňuje študenta prihlásiť sa na skúšku. V prípade nesplnenia tohto limitu konanie skúšky nie je umožnené a študent je hodnotený známkou FX. Forma skúšky - ústna. Záverečné hodnotenie predmetu = hodnotenie za semester (prezentácia) - 50%, skúška - 50%. Stupnica hodnotenia: A 93-100 %, B 85-92 %, C 77-84 %, D 69-76 %, E 60-68 %, FX 59% a menej.	
Výsledky vzdelávania: Upevnenie jazykových zručností študentov (hovorenie, čítanie a počúvanie), študenti si zdokonalia jazykové kompetencie so zameraním na využitie odborného jazyka a terminológie študijného odboru Zubné lekárstvo v lekárskej praxi.	
Stručná osnova predmetu: Komunikácia lekár - pacient, resp. lekár - lekár so zameraním na nasledovné: Lieky u zubára. Stomatochirurgia. Preventívne zubné lekárstvo. Anestéza v zubárskej praxi. Jazyk. Ochorenia jazyka. Ústna hygiena. Extrakcia zuba. Cieľom je upevniť si vybrané funkcie jazyka potrebné pre odbornú komunikáciu. Diskusia, argumentácia, opis a charakteristika, prezentácia.	
Odporúčaná literatúra: Jurečková, B., Barnišinová, L.: e-Slovenčina pre zubárov – kazuistiky. Košice: ŠafárikPress 2022. Steinerová, H.: Konverzačná príručka slovenčiny. Bratislava, Univerzita Komenského 2000. Žigová, E.: Komunikácia v slovenčine. Bratislava, Univerzita Komenského 1998. Sedláková, M. a kol.: Slovenčina pre cudzincov. Pracovné listy. Košice: UPJŠ 2013. Doplňkové materiály pripravené vyučujúcimi v printovej a elektronickej forme.	

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: Slovenský jazyk A.2					
Poznámky: Slovak language A.2					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 16					
A	B	C	D	E	FX
93.75	6.25	0.0	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: PhDr. Beáta Jurečková, PhD.					
Dátum poslednej zmeny: 30.01.2025					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: CJP/LFME/11	Názov predmetu: Lekárska angličtina
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 Za obdobie štúdia: 14 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3., 5., 7.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: KKF/LFMT/07	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Test, dochádzka. Skúška - písomný test. Stupnica hodnotenia: A 93-100 %, B 85-92 %, C 77-84 %, D 69-76 %, E 60-68 %, FX 59% a menej.	
Výsledky vzdelávania: Upevnenie jazykových zručností študentov (hovorenie, čítanie a počúvanie s porozumením), zvýšenie jazykovej kompetencie študentov (osvojenie si vybraných fonologických, lexikálnych a syntaktických vedomostí), rozvoj pragmatickej kompetencie, študenti sa naučia efektívne využívať jazyk na dosiahnutie konkrétneho komunikatívneho účelu, B2 podľa SERR so zameraním na odborný jazyk a terminológiu študijného odboru Všeobecné lekárstvo.	
Stručná osnova predmetu: Lekárska angličtina. Slovná zásoba a výslovnosť. Odborná a bežná slovná zásoba. Časti tela. Funkcie ľudského tela. Choroby a ich príznaky. Vybrané funkcie jazyka potrebné pre odbornú komunikáciu (definovanie, klasifikovanie, vyjadrenie funkcie).	
Odporúčaná literatúra: Glendinning, E.H.- Howard, R.: Professional English in Use – Medicine, CUP, 2007 Fitzgerald, P., McCullagh, M., Wright, R.: English for Medicine in Higher Education Studies. Garnet Education, 2010 http://www.bbc.co.uk/worldservice/learningenglish	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: Anglický jazyk na úrovni B2 podľa SERR.	
Poznámky:	

Hodnotenie predmetov					
Celkový počet hodnotených študentov: 2462					
A	B	C	D	E	FX
33.87	19.46	17.1	14.05	12.27	3.25
Vyučujúci: PhDr. Marianna Škultétyová , Mgr. Zuzana Kolaříková, PhD.					
Dátum poslednej zmeny: 21.11.2024					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: KKF/LFMT/07	Názov predmetu: Lekárska terminológia
Druh, rozsah, metódy a pracovná záťaž študenta: Cvičenie, 2hodiny týždenne, 2 kredity Practical class, 2 hours per week, 2 credits	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 1.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 1)AKTÍVNA ÚČASŤ má vplyv na konečnú známku. Pozostáva: 100 % prítomnosť na každej hodine počas zimného semestra, spolupráca s učiteľom, pripravovanie domácich úloh. Každý študent má k dispozícii 2 absencie, ku ktorým nie je potrebné dodať oficiálnu dokumentáciu (lekárske a iné). Študent, ktorý má viac ako 2 absencie (bez dodania akejkoľvek oficiálnej dokumentácie, ktorá by uvádzala dôvod neúčasti na cvičení) bude vyradený z možnosti prihlásiť sa na predtermín (viď. poznámky) alebo môže dostať známku FX a teda neabsolvovať predmet Lekárska terminológia. 2)DOMÁCE ÚLOHY sú povinné. Očakáva sa, že študenti si budú pripravovať domáce úlohy na každé cvičenie nakoľko sú dôležitou súčasťou skúšky. 3)DVA ZÁPOČTY POČAS SEMESTRA. Dva krátke testy zamerané na preklad lekárskeho termínov. Každý test má maximálne 20 bodov (40 dokopy za obidva testy). Body získané z týchto testov budú pripočítané k bodom na skúške. 4)SKÚŠKA. Na skúške (písomná) môže študent získať maximálne 110 bodov. Za všetky tri časti dokopy (dva malé testy + skúška) môže študent dosiahnuť maximálne 150 bodov. Študenti potrebujú minimálne 90 bodov (za všetky tri časti dokopy) čiže 60 % aby predmet absolvovali. Bodová škála (za všetky tri časti dokopy) je uvedená nižšie: A = 150 - 139 B = 138 - 127 C = 126 - 114 D = 113 - 102 E = 101–90 FX = 89 – 0	
Výsledky vzdelávania: Cieľom predmetu Medical Terminology je oboznámiť študentov so základmi gréckej a latinskej terminológie, ktorá je nevyhnutá pre ich ďalšie štúdium medicíny. Po absolvovaní kurzu študent zaraďuje latinské substantíva a adjektíva do jednotlivých deklinácií. Na základe osvojených gramatických pravidiel študent prekladá lekárske termíny z latinčiny do angličtiny a opačne. Študent identifikuje jednotlivé časti slov a na základe toho správne odvodzuje význam jednotlivých termínov v latinčine a aj v angličtine.	
Stručná osnova predmetu:	
Odporúčaná literatúra:	

Povinná literatúra:
 KAVEČANSKÁ, A. (2025). Graeco-Latin Terminology of Medicine. (First edition.). Košice: University of Pavol Jozef Šafárik in Košice.

Odporúčaná literatúra:
 BUJALKOVÁ, M., JUREČKOVÁ, A. (2004). Introduction to latin medical terminology. Bratislava: Univerzita Komenského.
 ČERNÝ, K. (2013). Guide to Basic Medical Terminology. Praha: Karolinum.
 SVOBODOVÁ, D. (2006). An introduction to Greco-Latin Medical Terminology. 3. vyd. Praha: Karolinum.
 COHEN, B. J., & DePETRIS, A. (2014). Medical terminology: An illustrated guide (7th ed.). Philadelphia: Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins.
 DORLAND, I. (1988). Dorland's illustrated medical dictionary (27th ed.). Philadelphia ; London ; Toronto: W. B. Saunders Company.
 NETTER, F. H. (2006). Atlas of human anatomy (4th ed.). Philadelphia, Pa.: Saunders.

Odporúčané online kurzy a cvičenia:
<https://medterminology.com>

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

Anglický jazyk

Poznámky:

PREDTERMÍN (skúška). Len tí študenti, ktorí majú splnené podmienky - maximálne 2 absencie, minimálne 25 bodov z dvoch testov počas semestra.

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 5489

A	B	C	D	E	FX
11.68	13.41	17.56	21.41	31.59	4.35

Vyučujúci: PhDr. Pavol Šalamon , Mgr. Alexandra Kavečanská, PhD. , prof. PhDr. František Šimon, CSc.

Dátum poslednej zmeny: 22.08.2025

Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: ULM/M-DM2/15		Názov predmetu: Mikrobiológia 2			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 28 / 28 Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 4					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety: ULM/M-DM1/22					
Podmienky na absolvovanie predmetu:					
Výsledky vzdelávania:					
Stručná osnova predmetu:					
Odporúčaná literatúra:					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: anglický					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 519					
A	B	C	D	E	FX
24.86	6.74	17.73	14.26	21.19	15.22
Vyučujúci: RNDr. Marián Sabol, CSc. , Dr.h.c. prof. MUDr. Leonard Siegfried, CSc. , MUDr. Marián Marcin , doc. RNDr. Katarína Čurová, PhD. , MVDr. Vladimír Hrabovský, PhD.					
Dátum poslednej zmeny: 15.05.2022					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: NLK/NL-DM/15		Názov predmetu: Neurológia			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 2					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 7.					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety: IK/IM-DM2/15					
Podmienky na absolvovanie predmetu:					
Výsledky vzdelávania:					
Stručná osnova predmetu:					
Odporúčaná literatúra:					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 394					
A	B	C	D	E	FX
13.2	15.48	22.84	15.74	20.3	12.44
Vyučujúci: prof. MUDr. Zuzana Gdovinová, CSc., FESO, FEAN , prof. MUDr. Jarmila Szilasiová, PhD. , MUDr. Mária Tormašiová, PhD. , doc. MUDr. Eva Feketeová, PhD. , MUDr. Norbert Leško, PhD. , doc. MUDr. Marianna Vitková, PhD. , prof. MUDr. Matej Škorvánek, PhD. , MUDr. Vladimír Haň, PhD., MHA , MUDr. Milan Mareta, PhD. , MUDr. Miroslav Benča , MUDr. Petra Paveleková, PhD. , MUDr. Alexandra Lacková, PhD.					
Dátum poslednej zmeny: 09.03.2023					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: KORLaF/ORL-DM/15		Názov predmetu: ORL			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 2					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 8.					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety: ChK/S-DM2/15					
Podmienky na absolvovanie predmetu:					
Výsledky vzdelávania:					
Stručná osnova predmetu:					
Odporúčaná literatúra:					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 345					
A	B	C	D	E	FX
21.16	20.87	29.86	17.39	10.72	0.0
Vyučujúci: MUDr. Tímea Košťalová , MUDr. Michal Molčan, CSc.					
Dátum poslednej zmeny: 10.05.2022					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: OK/OF-DM/15		Názov predmetu: Očné lekárstvo			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 2					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 8.					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety: ChK/S-DM2/15					
Podmienky na absolvovanie predmetu:					
Výsledky vzdelávania:					
Stručná osnova predmetu:					
Odporúčaná literatúra:					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 309					
A	B	C	D	E	FX
45.95	25.24	16.5	7.12	3.88	1.29
Vyučujúci: MUDr. Miriama Skirková, PhD. , MUDr. Marek Horňák, MPH , MUDr. Monika Moravská , MUDr. Paulína Hribová , MUDr. Jozef Szilasi , MUDr. Simona Knížová					
Dátum poslednej zmeny: 12.05.2022					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: UP/ PA-DM1/19		Názov predmetu: Patologická anatómia 1				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 3 Za obdobie štúdia: 28 / 42 Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 4						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety: UA/A-DM2/15 a UHE/HE-DM2/24						
Podmienky na absolvovanie predmetu:						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 434						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
33.18	1.38	11.29	21.43	18.66	13.36	0.69
Vyučujúci: MUDr. Zuzana Benetinová, PhD. , MUDr. Adam Nedoroščík , MUDr. Alžbeta Blichárová, PhD. , MUDr. Ľudmila Verbóová, PhD. , MUDr. Erika Štammová						
Dátum poslednej zmeny: 13.05.2022						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: UP/ PA-DM2/19	Názov predmetu: Patologická anatómia 2
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 3 Za obdobie štúdia: 28 / 42 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 5	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 6.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: UP/PA-DM1/19	
Podmienky na absolvovanie predmetu: SK úspešné absolvovanie prerekvizít (Patologická anatómia 1), praktických cvičení, jednej priebežnej písomnej kontrol, praktickej časti - kolokvium a záverečnej ústnej skúšky	
Výsledky vzdelávania: SK Získanie dôkladných vedomostí z oblasti špeciálnej a orofaciálnej patológie, zvládnutie histomorfologickej diagnostiky vybraných diagnóz, oboznámenie sa s makroskopickou diagnostikou nekropsie.	
Stručná osnova predmetu: SK Patológia nervového a endokrinného systému, patológia kardiovaskulárneho, respiračného a hemopoetického systému, patológia tráviacieho traktu, zubný kaz, pulpitída, apikálna periodontitída, resorpcia a hypercementóza, patológia pečene, žlčníka a pankreasu, chronické poškodenia zubov nesúvisiace so zubným kazom, uropatológia, gingivitída a periodontitída, patológia ovárií a maternice, cysty čelústí a mäkkých orofaciálnych tkanív, patológia gravidity, šestonedelia a mliečnej žľazy, odontogénne nádory a nádorom podobné zmeny v čelustiach, patológia endokrinných žliaz, neodontogénne nádory čelústí a rakovina v ústnej dutine, genetické, nemetabolické a iné nenádorové poruchy kostí, patológia pohybového aparátu, ochorenia temporomandibulárneho kĺbu, patológia CNS, ochorenia slinných žliaz, dermatopatológia, ochorenia sliznice úst: stomatitídy, patológia novorodenca, ochorenia dutiny ústnej u novorodencov a detí, benigne chronické škrvny na ústnej sliznici.	
Odporúčaná literatúra: SK Mohan, H.: Patológia, 1.slovenské vydanie, Balneotherma, 2011, 966 s. Liška, K.: Orofaciální patologie. Praha : Avicenum, 1983 Blichárová, A. et al.: Patológia 2.časť (letný semester) – praktické cvičenia pre študentov zubného lekárstva, UPJŠ Košice, 2022, 56 s. Prednášky	

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: SK - slovenský jazyk					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 384					
A	B	C	D	E	FX
15.89	20.83	20.57	11.2	26.3	5.21
Vyučujúci: MUDr. Alžbeta Blichárová, PhD. , MUDr. Zuzana Benetinová, PhD. , MUDr. Adam Nedoroščík , MUDr. Ľudmila Verbóová, PhD.					
Dátum poslednej zmeny: 23.03.2023					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: UPF/PP-DM1/15	Názov predmetu: Patologická fyziológia 1
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 28 / 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: UFZ/MP-DM2/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Podmienka pre zápis: úspešné absolvovanie praktických cvičení z Patofyziológia I Podmienka pre absolvovania: 2 kreditné testy, hodnotenie vedomostí a práce na cvičeniach (ústne & písomné kvízy, prezentácie, 3 protokoly), 50% účasť na prednáškach, záverečná skúška	
Výsledky vzdelávania: Absolvent získava vedomosti zo základných pojmov patologickej fyziológie , zdravia, choroby a rizikových faktorov. Nadobúda znalosti z oblasti fyzikálnych, chemických, radiačných príčin ochorení, porúch metabolizmu , porúch výživy , ale i úlohy imunitných faktorov a imunitného systému a jeho vzťahu k orálnemu zdraviu.	
Stručná osnova predmetu: Úvod do patofyziologickej fyziológie. Základné pojmy patofyziológie, zdravie, choroba, rizikové faktory. Patofyziológia ústnej dutiny. Zmeny sliznice ústnej dutiny pri celkových ochoreniach. Regulačné okruhy organizmu. Ionizujúce žiarenie a chemické škodliviny. Fyzikálne príčiny chorôb. Hypoxia. Chemické príčiny chorôb. Genetika. Vitamíny. Mikronutrienty. Poruchy metabolizmu. Účinky fajčenia, alkoholu a iných návykových látok na organizmus. Poruchy výživy. Obezita. Všeobecný adaptačný syndróm. Fyziologické zmeny v starobe. Starnutie, choroby, prejavy v orálnom zdraví. Ateroskleróza. Nádorový rast. Vnútorne prostredie, Ca, Mg, ABR. Poruchy vedomia. Terminálne stavy. Kardiopulmonárna resuscitácia. Úloha imunitných faktorov. Ústna dutina a jej obranné mechanizmy. Imunitný systém a jeho vzťah k orálnemu zdraviu.	
Odporúčaná literatúra: 1.Porth, C.M.: Essentials of Pathophysiology, 3rd Edition, Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins, 2011, 1256 p. ISBN 13: 9781451103182/ISBN 10: 1451103182 2.McCance,K.L., Sue E. Huether, S.E.: Pathophysiology - The Biologic Basis for Disease in Adults and Children. 5th Ed., Mosby, 2006, 1808 p., ISBN: 0323035078 3. McPhee. S. J., Lingappa, V.R., Ganong, W.F. Pathophysiology of Disease. McGraw-Hill/ Appleton & Lange, 4th ed., 2002, 760 p. ISBN-10: 00713876414. Silbernagl, S., Lang, F.: Color Atlas of Pathophysiology. Thieme Med. Publ.; 2000, 406 p., ISBN-10: 0865778663 4. Laskaris, G.: Pocket Atlas of Oral Diseases, 2nd Ed., Thieme Med. Publ., 2006, 370 p. ISBN 1-58890-249-8	

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: English language						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 479						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
31.94	2.09	8.56	22.96	22.96	10.02	1.46
Vyučujúci: doc. MUDr. Roman Beňačka, CSc. , MVDr. Eva Lovásová, PhD. , MUDr. Eva Sedláková, PhD. , MUDr. Marek Brenišin, PhD. , MVDr. Jaroslava Nováková, PhD. , RNDr. Daniela Szabóová, PhD. , MUDr. Lenka Šalamonová Blichová, PhD.						
Dátum poslednej zmeny: 03.03.2023						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: UPF/PP-DM2/15	Názov predmetu: Patologická fyziológia 2
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 / 2 Za obdobie štúdia: 28 / 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 4	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 6.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: UPF/PP-DM1/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Podmienka pre zápis: úspešné absolvovanie praktických cvičení z predmetu Patologická fyziológia 1 Podmienka pre absolvovania: 2 kreditné testy, hodnotenie vedomostí a práca na cvičeniach (ústne & písomné kvízy, prezentácie, 3 protokoly), 50% účasť na prednáškach, záverečná skúška	
Výsledky vzdelávania: Absolvent získava vedomosti z oblasti patogenézy a klinického priebehu chorôb s dôrazom na špecifiká dentálnej medicíny - ochorení ústnej dutiny ako prejavu iných ochorení organizmu.	
Stručná osnova predmetu: 1. Patofyziológia respiračného systému (astma, edém pľúc, poruchy dýchania v spánku). 2. Chlopňové chyby, vrodené chyby srdca. 3.Zlyhanie srdca.Ateroskleróza, ICHS.4. Regulácia krvného tlaku, hypertenzia. 5.Rizikové faktory a klinické prejavy ICHS. Dysrytmie. Zlyhanie srdca. 6.Hematológia – anémie. Poruchy zrážania krvi. 7. NS- Poruchy motoriky, citlivosti, bolesť. Degeneratívne a demyelinizačné ochorenia NS. 7.Epilepsia. 8.Diabetes mellitus a akútne komplikácie. Diabetes mellitus. DCCT a prevencia chronických komplikácií. Kontrola kompenzácie a moderné princípy terapie. 9.Tráviaceho traktu – ústna dutina, zubný kaz, pažerák. 10. Patofyziológia obličiek. 11.Vredová choroba. Endokrinológia. Štítna žľaza, nadobličky, prištítna telieska.	
Odporúčaná literatúra: 1.Porth, C.M.: Essentials of Pathophysiology, 3rd Edition, Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins, 2011, 1256 p. ISBN 13: 9781451103182/ISBN 10: 1451103182 2. McCance,K.L., Sue E. Huether, S.E.: Pathophysiology - The Biologic Basis for Disease in Adults and Children. 5th Ed., Mosby, Elsevier, 2006, 1808 p., ISBN: 0323035078 3. Kumar, V., Abbas, A., Fausto, N.: Robbins & Cotran Pathologic Basis of Disease, 7th edition, Saunders Publ., 2004 1552 p., ISBN 0721601871 4. McPhee. S. J., Lingappa, V.R., Ganong, W.F. Pathophysiology of Disease. McGraw-Hill/ Appleton & Lange, 4th ed., 2002, 760 p. ISBN-10: 0071387641 5.Silbernagl, S., Lang, F.: Color Atlas of Pathophysiology. Thieme Med. Publ.; 2000, 406 p., ISBN-10: 0865778663	

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: English language					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 457					
A	B	C	D	E	FX
5.25	12.25	23.85	22.54	19.69	16.41
Vyučujúci: doc. MUDr. Roman Beňačka, CSc. , MVDr. Eva Lovásová, PhD. , MVDr. Jaroslava Nováková, PhD. , MUDr. Eva Sedláková, PhD. , MUDr. Lenka Šalamonová Blichová, PhD. , MUDr. Marek Brenišin, PhD. , RNDr. Daniela Szabóová, PhD. , prof. MUDr. Mária Pallayová, PhD.					
Dátum poslednej zmeny: 17.03.2023					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: KDaD/PE-DM/15		Názov predmetu: Pediatria			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 2					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 7.					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety: IK/IM-DM2/15					
Podmienky na absolvovanie predmetu:					
Výsledky vzdelávania:					
Stručná osnova predmetu:					
Odporúčaná literatúra:					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:					
Poznámky: English language					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 375					
A	B	C	D	E	FX
15.2	18.4	28.8	18.93	16.53	2.13
Vyučujúci: doc. MUDr. Veronika Vargová, PhD. , MUDr. Juliana Ferenczová, PhD. , MUDr. Miroslava Petrášová, PhD. , MUDr. Marianna Fajdelová , MUDr. Simona Drobňaková , MUDr. Veronika Kučeravá, PhD. , MUDr. Kristína Kubejová, PhD. , doc. MUDr. Gabriel Kol'vek, PhD. , MUDr. Gabriela Kiss , MUDr. Nicolas Kardos , MUDr. Nina Kalinová					
Dátum poslednej zmeny: 23.03.2023					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: CJP/LFPAGM/16	Názov predmetu: Praktická anglická gramatika pre medikov
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 4.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: KKF/LFMT/07	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Aktívna účasť, max. 2 absencie. 2 testy, mini-prezentácia. Výsledok priebežnej kontroly štúdia nad 60% oprávňuje študenta prihlásiť sa na skúšku. Skúška - písomný test Záverečné hodnotenie je založené na výsledkoch skúšky (50%) a priebežného hodnotenia počas semestra (50%). Stupnica hodnotenia: A 93-100 %, B 85-92 %, C 77-84 %, D 69-76 %, E 60-68 %, FX 59% a menej.	
Výsledky vzdelávania: Upevnenie jazykových zručností študentov (hovorenie, čítanie, písanie), zvýšenie jazykovej kompetencie, študenti získajú vedomosti o vybraných gramatických a syntaktických aspektoch lekárskej angličtiny a nadobudnú zručnosti v ich používaní na úrovni B1 so zameraním na všeobecné a zubné lekárstvo.	
Stručná osnova predmetu: Slovesné časy Nepravidelné slovesá Trpný a činný rod Podstatné mená, prídavné mená, príslovky Predložky Vzťažné vety Modálne slovesá Podmienkové vety Kohézia a koherencia textu Vybrané funkcie jazyka: definovanie, klasifikácia, vyjadrenie funkcie, príčiny a následku, účelu a výsledku, poskytnutie rady, vyjadrenie návrhu.	
Odporúčaná literatúra: Vince, M.: Macmillan English Grammar In Context. Intermediate. Macmillan Publishers Limited, 2007. Vince, M.: Macmillan English Grammar In Context. Advanced. Macmillan Publishers Limited, 2008.	

Thaine, C.: Cambridge Academic English. Intermediate. CUP, 2012.
James, D.V.: Medicine. Prentice Hall International Limited, 1992.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:
angličtina B1

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 314

A	B	C	D	E	FX
39.81	23.89	18.47	9.24	6.05	2.55

Vyučujúci: Mgr. Zuzana Kolaříková, PhD.

Dátum poslednej zmeny: 30.03.2022

Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: IK/ PM-DM/22	Názov predmetu: Preventívna medicína
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 8.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: 1. For successful completion of the practical exercises/seminars is required: - To participate at all of practical exercises, theoretical and practical performance of all exercises/seminars. - To get at least 60 % of total score for ongoing review of written test or the theoretical training to practical exercises. - Two absences are allowed /justified/ 2. For successful obtained of the credits from subject is necessary: - To gain the credit from practical exercises (paragraph 1 above). - Evaluation: Study rules of procedure UPJŠ in Košice, the Faculty of Medicine, Part II, Art13 - The final classification includes the evaluation of the written test and the results obtained in practical exercises	
Výsledky vzdelávania: The graduate acquires knowledge in the field of prevention in cardiology, the field of obesity prevention, and metabolic syndrome. Acquires knowledge in the field of infectious disease prevention and tumor prevention.	
Stručná osnova predmetu: Preventive medicine, definition, organization, education, public health.Physical exercise – how much is too much.Prevention of obesity, nutrition.Preventive cardiology.Metabolic syndrome as a cardiovascular risk factor .Cancer – epidemiology, statistics, prevention.Prevention of Internal diseases from the perspective of patients with dental diseases. The current timetable for a given term is published on the electronic bulletin board of the course in AiS2 or on the clinic's website.	
Odporúčaná literatúra: Dzurenková, D., Marček, T., Hájková, M.: Essentials of Sports Medicine. Bratislava: CU, 2000.,22 pp. 2000 Marček, T. et all.:Sports Medicine (Manual of Practical Sports Medicine). Bratislava: CU, 1995. 76 p. 1995	

Harries, M., Williams, C., Stanish, W.D., Micheli, L.J.:Oxford Textbook of Sports Medicine. Oxford: Oxford University Press, 1994. 748 p 1994
Thomas P. Gullotta and Martin Bloom Encyclopedia of Primary Prevention and Health Promotion
2014
David L. Katz,Ather Ali - IOM: Preventive Medicine, Integrative Medicine and the Health of the Public
2009

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:
anglický

Poznámky:
The course Preventive Medicine is provided only in the summer term.

Hodnotenie predmetov
Celkový počet hodnotených študentov: 104

abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
0.0	96.15	0.96	2.88	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: prof. MUDr. Daniel Pella, PhD. , MUDr. Ivan Majerčák, MPH , MUDr. Peter Horváth , doc. MUDr. Štefan Tóth, PhD., MBA , doc. MUDr. Viola Vargová, PhD.

Dátum poslednej zmeny: 14.03.2023

Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: CJP/LFPE/11	Názov predmetu: Prezentácie v angličtine
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 Za obdobie štúdia: 14 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5., 7.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: KKF/LFMT/07	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Aktívna účasť, max. 1 absencia (2x45 min.) Priebežné hodnotenie (50% záverečného hodnotenia): 1 test (60%), ústna prezentácia pacienta (40%). Výsledok priebežnej kontroly štúdia nad 60% oprávňuje študenta prihlásiť sa na skúšku. Skúška - ústna prezentácia na konferencii (50% záverečného hodnotenia). Záverečné hodnotenie je založené na výsledkoch ústnej skúšky (50%) a priebežného hodnotenia počas semestra (50%). Stupnica hodnotenia: A 93-100 %, B 85-92 %, C 77-84 %, D 69-76 %, E 60-68 %, FX 59% a menej.	
Výsledky vzdelávania: Študenti si obohatia odbornú slovnú zásobu v oblasti lekárskej angličtiny, nadobudnú zručnosti potrebné pre prípravu a prednesenie rôznych typov ústnych prezentácií v medicínskom kontexte.	
Stručná osnova predmetu: Typy prezentácií Jazyk prezentácií Prezentácie na konferencii Posterová prezentácia Štruktúra prezentácie Prezentácia dát Prezentácie pacientov Vybrané okruhy slovnej zásoby a gramatiky	
Odporúčaná literatúra: Glendinning, E. H. - Howard, R.: Professional English in Use – Medicine, CUP, 2007 McCarthy, M., Felicity O'Dell: English Vocabulary in Use. Advanced. CUP, 2002 Williams, Erica J.: Presentations in English. MacMillan, 2008 Dictionary of Medicine. Peter Collin Publishing, 1996 Powel, M.: Dynamic Presentations. CUP, 2010 Armer, T.: Cambridge English for Scientists. CUP, 2011	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:	

anglický jazyk B1-B2 podľa SERR (Spoločný európsky referenčný rámec pre jazyky)					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov					
Celkový počet hodnotených študentov: 569					
A	B	C	D	E	FX
57.12	25.13	11.42	3.34	0.7	2.28
Vyučujúci: Mgr. Viktória Mária Slovenská , Mgr. Lýdia Markovičová, PhD.					
Dátum poslednej zmeny: 21.09.2022					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: 1. PK/PT-DM/16		Názov predmetu: Psychiatria			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 2					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 8.					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety: 1. PK/PMC-DM/25 a UPF/PP-DM1/15					
Podmienky na absolvovanie predmetu:					
Výsledky vzdelávania:					
Stručná osnova predmetu:					
Odporúčaná literatúra:					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 348					
A	B	C	D	E	FX
83.05	7.18	6.9	1.44	0.86	0.57
Vyučujúci: doc. MUDr. Ivan Dóci, PhD. , Mgr. MUDr. Jozef Dragašek, PhD., MHA , doc. MUDr. Aneta Bednářová, PhD. , MUDr. Jana Vančíková, PhD. , MUDr. Zuzana Vančová, PhD. , MUDr. Dominika Jarčušková, PhD. , MUDr. Simona Čarnakovič					
Dátum poslednej zmeny: 12.05.2022					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach					
Fakulta: Lekárska fakulta					
Kód predmetu: KRNM/R-DM/15		Názov predmetu: Rádiológia			
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná					
Počet ECTS kreditov: 3					
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 5.					
Stupeň štúdia: I.II.					
Podmieňujúce predmety:					
Podmienky na absolvovanie predmetu: Rogotest - prezenčná forma					
Výsledky vzdelávania: Rádiologické zobrazovacie metódy a postupy, fyzikálne princípy. Orientovanie sa v klasickej rádiológii. Ovládanie problematiky USG, CT, MR, angiografických a intervenčných metód. Súčasťou sú aj praktické cvičenia na klinike.					
Stručná osnova predmetu: - Základy fyziky a biofyziky. - Ionizačné žiarenie a jeho uplatnenie v klinickej praxi. - Diagnostické modalities. - Využitie zobrazovacích metód na zobrazenie jednotlivých orgánov. - Zobrazovacie modalities kostí, nervového systému, hrudníka, brušných orgánov, cievneho systému. - Intervenčné metódy.					
Odporúčaná literatúra: 1. Basic Radiology – Michaely.M.Chen. Thomas L. Pope, David J.Ott Lange 2. Radiology 101 The Basics and Fundamentals of Imaging - W. Smith, T. Farell 3. The Chest X-Ray - G. Lacey, S. Morley, L. Berman 4. CT Teaching Manual - M. Hofer					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: English language					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 370					
A	B	C	D	E	FX
51.89	11.89	15.41	12.97	7.84	0.0
Vyučujúci: MUDr. Tatiana Muchová, PhD., MPH, MBA , MUDr. Nora Lešková , MUDr. Tatiana Špakovská, PhD. , MUDr. Maroš Rudnay, PhD. , MUDr. Piotr Pedowski					

Dátum poslednej zmeny: 19.05.2022

Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: Dek. LF UPJŠ/SL- DM1/09	Názov predmetu: Slovenský jazyk 1
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 0 / 4 Za obdobie štúdia: 0 / 56 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 1.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Študent sa musí aktívne zúčastňovať na seminároch a nesmie mať viac ako 4 absencie. Tri meškania na hodinu sa považujú za jednu absenciu. Študenti majú 1 priebežné písomné hodnotenie – 12. týždeň počas semestra. Záverečné hodnotenie musí byť ukončené najneskôr do konca vyučovacej časti zimného semestra. Úspešnosť testu musí byť na úrovni minimálne 60 %. Študenti majú možnosť opakovať písomné hodnotenie v 13. a 14. týždni, ak sú ich výsledky nižšie ako 60 %. Výsledok opakovaného hodnotenia musí byť aspoň 60 %. Ak nie je dosiahnuté minimálne skóre 60 %, študent získa známku FX. Ak študent prekročí počet absencií, získa hodnotenie X – nehodnotený. Stupnica hodnotenia: A 100-91%, B 90-84%, C 83-75%, D 74-68%, E 67-60%, FX 59% a menej Forma výučby: prezenčná/dištančná/kombinovaná v závislosti od epidemiologickej situácie.	
Výsledky vzdelávania: Študenti získajú základné jazykové zručnosti s dôrazom na komunikáciu vo vybraných oblastiach všeobecného a medicínskeho zamerania na jazykovej úrovni A1.1.	
Stručná osnova predmetu: Základné časti ľudského tela. Základná komunikácia s pacientom u zubára. Osobná a rodinná anamnéza - úvod. Moja rodina. Orientácia v meste. Lekárska fakulta, bývanie. Numeráliá (0 – 100). Dni v týždni. Personálne pronomína. Kategória rodu. Nominatív. Akuzatív. Verbá - konjugácia v prézente.	
Odporúčaná literatúra: Kamenárová, R. a kol.: Krížom-krážom. Slovenčina A1. Bratislava: Univerzita Komenského 2018. Ivoríková, H. a kol.: Krížom-krážom. Slovenčina A1+A2. Cvičebnica. Bratislava: Univerzita Komenského 2009. e-publikácia: Madárová, I. Pálová, V., Tóthová, L.: Pán doktor, rozumiete po slovensky? Cvičebnica. Košice, UPJŠ 2021. Sedláková, M. a kol.: Slovenčina pre cudzincov. Pracovné listy. Košice: UPJŠ 2013. Doplňkové materiály pripravené vyučujúcimi v printovej a elektronickej forme.	

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: anglický B2						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 765						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
32.55	20.0	13.99	10.59	9.28	6.67	6.93
Vyučujúci: PhDr. Beáta Jurečková, PhD. , PhDr. Lucia Tóthová						
Dátum poslednej zmeny: 03.10.2024						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: Dek. LF UPJŠ/SL-DM2/15	Názov predmetu: Slovenský jazyk 2
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 0 / 4 Za obdobie štúdia: 0 / 56 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2., 6., 8.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: Dek. LF UPJŠ/SL-DM1/09	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Študent sa musí aktívne zúčastňovať na seminároch a nesmie mať viac ako 4 absencie. Tri meškania na hodinu sa považujú za jednu absenciu. Počas semestra je 1 priebežné písomné hodnotenie (13. týždeň). Výsledok priebežného písomného hodnotenia musí byť minimálne 60 %. Ak študent dosiahne menej ako 60 %, má možnosť opakovať priebežné písomné hodnotenie v 14. týždni semestra. V prípade nesplnenia tohto limitu nie je umožnené konanie ústnej skúšky a študent je hodnotený známku FX. Záverečné hodnotenie v letnom semestri je založené na výsledkoch priebežného písomného hodnotenia (priebežné písomné hodnotenie = 40 % zo záverečného hodnotenia) a ústnej skúšky (ústna skúška = 60 % zo záverečného hodnotenia). Stupnica hodnotenia: A 100-91 %, B 90-84 %, C 83-75 %, D 74-68 %, E 67-60 %, FX 59-0%. Forma výučby: prezenčná/dištančná/kombinovaná v závislosti od epidemiologickej situácie.	
Výsledky vzdelávania: Študenti vedia na základnej úrovni komunikovať s pacientom u zubára, klásť mu otázky a dávať odporúčania. Jazyková úroveň A1.1	
Stručná osnova predmetu: Lekárske témy: U zubára. Ústna dutina. Chrup. Zubná prehliadka. Typy zubov. Anatómia zuba. V nemocnici. Nástroje ústnej hygieny. Parodontóza. Zubná ambulancia. Zubná súprava. Všeobecné témy: Orientácia v meste. V reštaurácii. Gramatika: Akuzatív. Imperatív. Modálne verbá. Préteritum. Lokál. Inštrumentál. Genitív.	
Odporúčaná literatúra: Jurečková, B.: Slovenčina pre zubárov. Košice: UPJŠ 2020. Kamenárová, R. a kol.: Krížom-krážom. Slovenčina A1. Bratislava: Univerzita Komenského 2007 (+CD). Kamenárová, R. a kol.: Krížom – krážom. Slovenčina A1 – A2. Cvičebnica. Bratislava, Univerzita Komenského 2007. Sedláková, M. a kol.: Slovenčina pre cudzincov. Pracovné listy. Košice: UPJŠ 2013. http://www.slova.ee Doplňkové materiály pripravené vyučujúcimi v printovej a elektronickej forme.	

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: Anglický B2/ Slovenský A1.1					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 678					
A	B	C	D	E	FX
30.38	15.34	19.62	16.37	15.34	2.95
Vyučujúci: PhDr. Beáta Jurečková, PhD. , PhDr. Lucia Tóthová					
Dátum poslednej zmeny: 30.01.2025					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: Dek. LF UPJŠ/SL-DM3/15	Názov predmetu: Slovenský jazyk 3
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 0 / 2 Za obdobie štúdia: 0 / 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 1	
Odporúčaný semester/trimester štúdia:	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: Dek. LF UPJŠ/SL-DM2/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Študent sa musí aktívne zúčastňovať na seminároch a musí mať účasť na seminároch minimálne 86%. Tri meškania na hodinu sa považujú za jednu absenciu. Počas semestra je 1 priebežné písomné hodnotenie (13. týždeň). Výsledok hodnotenia musí byť minimálne 60 %. Ak študent dosiahne menej ako 60%, má možnosť opakovať priebežné písomné hodnotenie v 14. týždni semestra. Stupnica hodnotenia: A 100-91%, B 90-84%, C 83-75%, D 74-68%, E 67-60%, FX 59%. Forma výučby: prezenčná/dištančná/kombinovaná v závislosti od epidemiologickej situácie. Forma výučby: prezenčná/dištančná/kombinovaná v závislosti od epidemiologickej situácie.	
Výsledky vzdelávania: Študenti vedia komunikovať s pacientmi u zubára, klásť im otázky, dávať odporúčania alebo inštrukcie na jazykovej úrovni A1.2	
Stručná osnova predmetu: V zubnej ambulancii. Stomatologická zubná súprava. Zubárske nástroje. Extrakcia. Zdravotná dokumentácia. Anamnéza. Zubný kaz. Komunikácia lekár - pacient. Verbá - konjugácia v prézente, préterite a futúre. Genitív, Datív - výberovo. Komparácia adjektív.	
Odporúčaná literatúra: Jurečková, B.: Slovenčina pre zubárov. Košice: UPJŠ, 2020. Kamenárová, R. a kol.: Krížom-krážom. Slovenčina A1. Bratislava: Univerzita Komenského 2018 . Ivoríková, H. a kol.: Krížom-krážom. Slovenčina A1+A2. Cvičebnica. Bratislava: Univerzita Komenského 2009. Kamenárová, R. a kol.: Krížom-krážom. Slovenčina A2. Bratislava: Univerzita Komenského 2009 (+CD). Sedláková, M. a kol.: Slovenčina pre cudzincov. Pracovné listy. Košice: UPJŠ 2013. Brožová, I.: Slovak for you. Bratislava, Ikar 2016.	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: anglický B2, slovenský A1.1- A1.2	
Poznámky:	

Hodnotenie predmetov						
Celkový počet hodnotených študentov: 619						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
31.5	11.95	17.29	16.64	10.99	8.24	3.39
Vyučujúci: PhDr. Beáta Jurečková, PhD. , PhDr. Lucia Tóthová						
Dátum poslednej zmeny: 15.09.2025						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: Dek. LF UPJŠ/SL-DM4/15	Názov predmetu: Slovenský jazyk 4
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 0 / 2 Za obdobie štúdia: 0 / 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 1	
Odporúčaný semester/trimester štúdia:	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: Dek. LF UPJŠ/SL-DM3/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Študent sa musí aktívne zúčastňovať na seminároch. Aktívna účasť znamená, že študenti musia počas semestra v každom predmete preukázať aspoň 60 % zvládnutia aktuálneho učiva prostredníctvom ústnych a/alebo písomných hodnotení. Ak študent nedosiahne túto 60 % hranicu, bude evidovaný ako neprítomný. Študent nesmie mať viac ako 2 absencie (minimálne 86% účasť na výučbe). Tri meškania na hodinu sa považujú za jednu absenciu. Počas semestra je 1 priebežné písomné hodnotenie (13. týždeň). Výsledok priebežného písomného hodnotenia musí byť minimálne 60 %. Ak študent dosiahne menej ako 60 %, má možnosť opakovať priebežné písomné hodnotenie v 14. týždni semestra. V prípade nesplnenia tohto limitu nie je umožnené konanie ústnej skúšky a študent je hodnotený známkou FX. Záverečné hodnotenie v letnom semestri je založené na výsledkoch priebežného písomného hodnotenia (priebežné písomné hodnotenie = 40 % zo záverečného hodnotenia) a ústnej skúšky (ústna skúška = 60 % zo záverečného hodnotenia). Stupnica hodnotenia: A A 100-91 %, B 90-84 %, C 83-75 %, D 74-68 %, E 67-60 %, FX 59-0%. Forma výučby: prezenčná/dištančná/kombinovaná v závislosti od epidemiologickej situácie.	
Výsledky vzdelávania: Študenti zvládnu jednoduchú komunikáciu s pacientmi na zubnom oddelení. Jazyková úroveň A2.1	
Stručná osnova predmetu: Výplňové materiály. Vypadnuté plomby. Anamnéza II. časť (alergická, lieková, gynekologická, sociálna, pracovná anamnéza a zlozvyky). Problémy so zubami. Ortodontická liečba. Typy zubných strojčekov. Stomatochirurgia. Deti u zubára. Adverbiá. Kondicionál. Deminutíva. Kazuistiky.	
Odporúčaná literatúra: Jurečková, B.: Slovenčina pre zubárov. Košice: UPJŠ, 2020. Jurečková, B., Barnišinová, L.: e-Slovenčina pre zubárov v praxi - kazuistiky. Košice: ŠafárikPress, 2022. Doplňkové materiály pripravené vyučujúcimi v printovej a elektronickej forme. https://slovakie.eu http://slovníky.juls.savba.sk http://slovníky.korpus.sk	

http://www.e-slovak.sk					
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: Anglický B2/ Slovenský A1.2					
Poznámky:					
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 528					
A	B	C	D	E	FX
26.14	22.16	18.94	14.58	16.1	2.08
Vyučujúci: PhDr. Beáta Jurečková, PhD. , PhDr. Lucia Tóthová					
Dátum poslednej zmeny: 08.02.2026					
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.					

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: USL/FML-DM/16	Názov predmetu: Súdne lekárstvo a medicínske právo
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 1 / 1 Za obdobie štúdia: 14 / 14 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 7.	
Stupeň štúdia: I.II.	
Podmieňujúce predmety: UP/PA-DM2/19 a UA/A-DM2/15	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Účasť na prednáškach a cvičeniach v stanovenom rozsahu, úspešné absolvovanie zápočtového testu a záverečnej ústnej skúšky. Detailné podmienky k povinnej účasti a formám hodnotenia sú dostupné na webe ústavu. https://www.upjs.sk/en/faculty-of-medicine/department/forensic-medicine/teaching/courses/dr/	
Výsledky vzdelávania: Cieľom výučby je oboznámiť študentov s úlohami súdneho lekárstva ako jedného zo základných medicínskych odborov. Študenti sa naučia aplikovať medicínske poznatky pri zisťovaní a posudzovaní účinkov násilia na ľudský organizmus, zisťovaní a dokumentovaní príčin a okolností smrti v prípadoch nenásilných a násilných úmrtí, aj ako riešiť vybrané skutkové a dôkazové otázky pre potreby právnej analýzy. Predmet študentom ozrejmuje význam forenznej stomatológie a dôraz je tiež kladený aj na získanie základných vedomostí potrebných pre výkon prehliadky mŕtveho tela, ktoré sú vzhľadom k súčasnej legislatíve nutnosťou aj pre budúcich absolventov štúdia zubného lekárstva.	
Stručná osnova predmetu: Úvod do súdneho lekárstva. Úloha a postavenie súdneho lekárstva na Slovensku a vo svete. Koncepcia súdneho lekárstva. Organizácia a úlohy Úradu pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou (ÚDZS). Prehliadka mŕtveho tela na mieste. Systém koronerov a prehliadajúcich lekárov. Pitva zomrelej osoby. Typy pitiev. Výkon pitvy, pitevné techniky. Odber biologického materiálu na doplnujúce odborné vyšetrenia. Zobrazovacie metódy v súdnom lekárstve. Pitva novorodenca. Zisťovanie smrti, supravitálne reakcie, posmrtné zmeny, určovanie času smrti. Vitálne znaky, vitálne reakcie, posúdenie staroby poranení. Kategórie smrti. Základy súdnolekárskej identifikácie. Súdnolekárska stomatológia a antropológia. Postavenie súdneho lekárstva v medicíne katastrof. Exhumácia. Pitva na SLAPA pracovisku ÚDZS – dokumentácia pri úmrtí, pitevná diagnóza, pitevný protokol, vyšetrovanie orofaciálnej oblasti pri pitve. Nenásilné úmrtia. Náhla a neočakávaná smrť. Nenásilné a násilné úmrtia detí. Syndróm náhleho úmrtia dojčaťa (SIDS). Týranie, zneužívanie, zanedbávanie a opustenie dieťaťa. Gravidita a pôrod zo súdnolekárskeho hľadiska. Sexuálne delikty. Násilná smrť. Mechanické poranenia. Vyšetrovanie poranení. Poranenia ostrým a tupým predmetom. Strelné poranenia. Poranenia pri explózií. Dopravné nehody a ich súdnolekárske posudzovanie. Dusenie. Formy dusenia. Porušenie zdravia	

fyzikálnymi účinkami – vysoká a nízka teplota, elektrický prúd, blesk, barotrauma, ionizujúce žiarenie. Súdnolekárska toxikológia. Vybrané druhy otráv (pesticídy, metanol, etylénglykol, kyanid a kyanovodík, oxid uhoľnatý). Otravy hubami. Jedovaté rastliny. Jedovaté živočchy. Vyšetrovacie metódy v súdnolekárskej toxikológii. Zisťovanie a posudzovanie stavu opitosti. Analýza vydechaného vzduchu na prítomnosť etylalkoholu. Drogy a drogová závislosť. Druhy drogovej závislosti. Súdnolekárska histopatológia a jej význam. Imunohistochemické vyšetrenia v súdnom lekárstve. Postavenie a úlohy lekára v právnom poriadku SR. Zdravotnícke právne normy. Chyby, nežiaduce príhody a poškodenie pacienta pri zdravotnej starostlivosti. Odborná a znalecká činnosť v zdravotníctve a v súdnom lekárstve. Súdnolekárske aspekty vyšetrenia živých osôb.

Odporúčaná literatúra:

SOPKOVÁ, D., and S. FARKAŠOVÁ IANNACCONE. Forensic Medicine: Textbook for Medical Students. Košice: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, 2024.
 SOPKOVÁ, D. Atlas of forensic medicine: Autopsy findings in violent and non-violent deaths. UPJŠ: ŠafárikPress, 2025.
 REDDY, K. S. N., and O. P. MURTY. The Essentials of Forensic Medicine and Toxicology. 33rd edition. New Delhi: Jaypee Brothers Medical Publishers Ltd., 2014.
 DIMAIO, V. J., and D. DIMAIO. Forensic Pathology. 2nd edition. Boca Raton: CRC Press, 2001.
 PAYNE-JAMES, J., JONES, R., KARCH, S. B. and MANLOVE, J. Simpson's Forensic Medicine. 13th edition, London: Hodder Arnold, 2011.
 SENN, D. R., STIMSON, P. G. Forensic Dentistry. 2nd edition. Boca Raton: CRC Press, 2010.
 BURTON, J., S. SAUNDERS, and S. HAMILTON. Atlas of Adult Autopsy Pathology. Boca Raton: CRC Press, 2015.
 LONGAUER, F., N. BOBROV, and P. LÁBAJ. Practising in Forensic Medicine. Košice: UPJŠ, 2000.
 SENN, D. R., STIMSON, P. G. Forensic Dentistry. 2nd edition. Boca Raton: CRC Press, 2010.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

anglický

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 338

A	B	C	D	E	FX
76.04	9.76	9.17	3.25	1.18	0.59

Vyučujúci: doc. MUDr. Silvia Farkašová Iannaccone, PhD. , MUDr. Ingrid Nerantzakis , MUDr. Dorota Sopková, PhD., MBA , MUDr. Viktória Briškárová , MUDr. Michaela Pristášová

Dátum poslednej zmeny: 20.01.2026

Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: Dek. LF UPJŠ/ FMF/24		Názov predmetu: Základy všímavosti				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 0 / 2 Za obdobie štúdia: 0 / 28 Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 2						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 4., 6., 8., 10.						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety:						
Podmienky na absolvovanie predmetu:						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 45						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
0.0	66.67	0.0	0.0	0.0	0.0	33.33
Vyučujúci:						
Dátum poslednej zmeny: 01.09.2025						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach						
Fakulta: Lekárska fakulta						
Kód predmetu: Dek. LF UPJŠ/ SSW/09		Názov predmetu: ŠVOČ - prezentácia na ŠVK				
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 0 / 2 Za obdobie štúdia: 0 / 28 Metóda štúdia: prezenčná						
Počet ECTS kreditov: 4						
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3., 4., 5., 6., 7., 8., 9., 10..						
Stupeň štúdia: I.II.						
Podmieňujúce predmety:						
Podmienky na absolvovanie predmetu:						
Výsledky vzdelávania:						
Stručná osnova predmetu:						
Odporúčaná literatúra:						
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:						
Poznámky:						
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 60						
abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
83.33	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.67
Vyučujúci:						
Dátum poslednej zmeny: 17.05.2022						
Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.						

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: ÚTVŠ/ŠALF 1/22	Názov predmetu: Šport 1
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 1	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 3., 5., 7.	
Stupeň štúdia: I.II., II.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Podmienky záverečného hodnotenia: · aktívna účasť na výučbe v zmysle študijného poriadku a pokynov vyučujúceho · zvládnutie podmienok v celkovom hodnotení na úrovni 80%	
Výsledky vzdelávania: Športové aktivity vo všetkých svojich formách pripravujú vysokoškolákov na ich ďalší profesionálny a osobný život. Na základe osobnej skúsenosti si uvedomujú dôležitosť postavenia pohybovej aktivity v živote. Aktívne pôsobia na telesnú zdatnosť a výkonnosť. Pomáhajú udržať duševné zdravie a zlepšiť zdravotný stav aj zdravie cvičencov. Osvojením a zdokonalením zručností a schopností v športových aktivitách posilňujú u študenta vzťah k PA a zároveň rozširujú možnosti vplývať na blízke aj široké okolie vo vybranej športovej činnosti. Obsahový štandard: Študent počas záverečného hodnotenia preukáže rozšírenie vedomostí a poznatkov z problematiky, ktorá je obsahovo daná informačným listom predmetu a šírkou definovaná v povinnej literatúre. Výkonový štandard: Študent preukáže zvládnutie výkonového štandardu, v rámci ktorého je schopný: - osvojiť si pohybové zručnosti v konkrétnom športe, herné činnosti, odstrániť plaveckú negramotnosť, - zvyšovať úroveň kondičných a koordinačných schopností, telesnú zdatnosť a pohybovú výkonnosť, - pohybové cvičenia uplatňovať v praxi, - prostredníctvom osvojenia špeciálneho programu zdravotnej TV vplývať na zmiernenie zdravotných oslabení, - aplikovať nadobudnuté vedomosti a osvojené zručnosti v telovýchovnom procese, vo voľnom čase.	
Stručná osnova predmetu: Ústav TV a športu UPJŠ ponúka pre študentov UPJŠ v rámci výberového predmetu 21 športových aktivít: aerobik; aikido, basketbal, bedminton, body-balance, body form, bouldering, florbal, joga, power joga, pilates, plávanie, posilňovanie, sálový futbal, SM systém, step aerobik, stolný tenis, šach, volejbal, tabata, cykloturistika, dobrovoľníctvo na MMM.	

Pre záujemcov Ústav TV a športu UPJŠ ponúka zimné (lyžiarsky kurz, survival) a letné (cvičenie pri mori, splavovanie rieky Tisza) telovýchovné sústredujúce s atraktívnym programom, športové súťaže s celoslovenskou i medzinárodnou účasťou.

Odporúčaná literatúra:

BENCE, M. et al. 2005. Plávanie. Banská Bystrica: FHV UMB. 198s. ISBN 80-8083-140-8.
[online] Dostupné na: <https://www.ff.umb.sk/app/cmsFile.php?disposition=a&ID=571>

BUZKOVÁ, K. 2006. Fitness jóga, harmonické cvičení těla I duše. Praha: Grada. ISBN 8024715252.

JARKOVSKÁ, H, JARKOVSKÁ, M. 2005. Posilování s vlastním tělem 417 krát jinak. Praha: Grada. ISBN 9788024757308.

KAČÁNI, L. 2002. Futbal:Tréning hrou. Bratislava: Peter Mačura – PEEM. 278s. ISBN 8089197027.

KRESTA, J. 2009. Futsal.Praha: Grada Publishing, a.s. 112s. ISBN 9788024725345.

LAWRENCE, G. 2019. Power jóga nejen pro sportovce. Brno: CPress. ISBN 9788026427902.

SNER, Wolfgang. 2004. Posilování ve fitness. České Budějovice: Kopp. ISBN 8072322141.

STACKEOVÁ, D. 2014. Fitness programy z pohledu kinantropologie. Praha: Galén. ISBN 9788074921155.

VOMÁČKO, S. BOŠTÍKOVÁ, S. 2003. Lezení na umělých stěnách. Praha: Grada. 129s. ISBN 8024721743.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

Slovenský (anglický)

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 1507

abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
90.78	0.66	0.0	0.0	0.0	0.2	8.36

Vyučujúci: Mgr. Patrik Berta , Mgr. Alena Buková, PhD., univerzitná docentka , Mgr. Marcel Čurgali, PhD. , Mgr. Agata Dorota Horbacz, PhD. , Mgr. Dávid Kaško, PhD. , Mgr. Ladislav Kručanica, PhD. , Mgr. Richard Melichar , Mgr. Petra Melicharová, PhD. , prof. RNDr. Stanislav Vokál, DrSc. , Blažej Pandula , doc. PaedDr. Ivan Uher, MPH, PhD. , Mgr. Zuzana Küchelová, PhD. , Mgr. Ferdinand Salonna, PhD. , Mgr. Július Evelley, PhD.

Dátum poslednej zmeny: 07.02.2024

Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach	
Fakulta: Lekárska fakulta	
Kód predmetu: ÚTVŠ/ŠALF 2/22	Názov predmetu: Šport 2
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Cvičenie Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: 2 Za obdobie štúdia: 28 Metóda štúdia: prezenčná	
Počet ECTS kreditov: 1	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 4., 6., 8.	
Stupeň štúdia: I.II., II.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Podmienky záverečného hodnotenia: · aktívna účasť na výučbe v zmysle študijného poriadku a pokynov vyučujúceho · zvládnutie podmienok v celkovom hodnotení na úrovni 80%	
Výsledky vzdelávania: Športové aktivity vo všetkých svojich formách pripravujú vysokoškolákov na ich ďalší profesionálny a osobný život. Na základe osobnej skúsenosti si uvedomujú dôležitosť postavenia pohybovej aktivity v živote. Aktívne pôsobia na telesnú zdatnosť a výkonnosť. Pomáhajú udržať duševné zdravie a zlepšiť zdravotný stav aj zdravie cvičencov. Osvojením a zdokonalením zručností a schopností v športových aktivitách posilňujú u študenta vzťah k PA a zároveň rozširujú možnosti vplývať na blízke aj široké okolie vo vybranej športovej činnosti. Obsahový štandard: Študent počas záverečného hodnotenia preukáže rozšírenie vedomostí a poznatkov z problematiky, ktorá je obsahovo daná informačným listom predmetu a šírkou definovaná v povinnej literatúre. Výkonový štandard: Študent preukáže zvládnutie výkonového štandardu, v rámci ktorého je schopný: - osvojiť si pohybové zručnosti v konkrétnom športe, herné činnosti, odstrániť plaveckú negramotnosť, - zvyšovať úroveň kondičných a koordinačných schopností, telesnú zdatnosť a pohybovú výkonnosť, - pohybové cvičenia uplatňovať v praxi, - prostredníctvom osvojenia špeciálneho programu zdravotnej TV vplývať na zmiernenie zdravotných oslabení, - aplikovať nadobudnuté vedomosti a osvojené zručnosti v telovýchovnom procese, vo voľnom čase.	
Stručná osnova predmetu: Ústav TV a športu UPJŠ ponúka pre študentov UPJŠ v rámci výberového predmetu 21 športových aktivít: aerobik; aikido, basketbal, bedminton, body-balance, body form, bouldering, florbal, joga, power joga, pilates, plávanie, posilňovanie, sálový futbal, SM systém, step aerobik, stolný tenis, šach, volejbal, tabata, cykloturistika, dobrovoľníctvo na MMM.	

Pre záujemcov Ústav TV a športu UPJŠ ponúka zimné (lyžiarsky kurz, survival) a letné (cvičenie pri mori, splavovanie rieky Tisza) telovýchovné sústreďenia s atraktívnym programom, športové súťaže s celoslovenskou i medzinárodnou účasťou.

Odporúčaná literatúra:

BENCE, M. et al. 2005. Plávanie. Banská Bystrica: FHV UMB. 198s. ISBN 80-8083-140-8.
[online] Dostupné na: <https://www.ff.umb.sk/app/cmsFile.php?disposition=a&ID=571>

BUZKOVÁ, K. 2006. Fitness jóga, harmonické cvičení těla I duše. Praha: Grada. ISBN 8024715252.

JARKOVSKÁ, H, JARKOVSKÁ, M. 2005. Posilování s vlastním tělem 417 krát jinak. Praha: Grada. ISBN 9788024757308.

KAČÁNI, L. 2002. Futbal:Tréning hrou. Bratislava: Peter Mačura – PEEM. 278s. ISBN 8089197027.

KRESTA, J. 2009. Futsal.Praha: Grada Publishing, a.s. 112s. ISBN 9788024725345.

LAWRENCE, G. 2019. Power jóga nejen pro sportovce. Brno: CPress. ISBN 9788026427902.

SNER, Wolfgang. 2004. Posilování ve fitness. České Budějovice: Kopp. ISBN 8072322141.

STACKEOVÁ, D. 2014. Fitness programy z pohledu kinantropologie. Praha: Galén. ISBN 9788074921155.

VOMÁČKO, S. BOŠTIKOVÁ, S. 2003. Lezení na umělých stěnách. Praha: Grada. 129s. ISBN 8024721743.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

Slovenský (anglický)

Poznámky:

Hodnotenie predmetov

Celkový počet hodnotených študentov: 1208

abs	abs-A	abs-B	abs-C	abs-D	abs-E	neabs
92.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.25	6.95

Vyučujúci: Mgr. Patrik Berta , Mgr. Alena Buková, PhD., univerzitná docentka , Mgr. Marcel Čurgali, PhD. , Mgr. Agata Dorota Horbacz, PhD. , Mgr. Dávid Kaško, PhD. , Mgr. Ladislav Kručanica, PhD. , Mgr. Richard Melichar , Mgr. Petra Melicharová, PhD. , Blažej Pandula , prof. RNDr. Stanislav Vokál, DrSc. , doc. PaedDr. Ivan Uher, MPH, PhD. , Mgr. Zuzana Küchelová, PhD. , Mgr. Ferdinand Salonna, PhD. , Mgr. Július Evelley, PhD.

Dátum poslednej zmeny: 07.02.2024

Schválil: prof. MUDr. et. MUDr. René Foltán, Ph.D.