

Vysoká škola: Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave	
Fakulta: Lekárska fakulta „ Všeobecné lekárstvo“	
Kód predmetu: VL034	Názov predmetu: Zubné lekárstvo
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: prednášky a cvičenia (klinické stáže) Za semester v hodinách: 28 Prednášky: 14/ týždenne 2hod. Cvičenia (klinické stáže): 14/ týždenne 2 hod. (Celková pracovná záťaž študenta je 50 hodín) Metóda vzdelávacej činnosti: prezenčná (distančná ¹) Forma štúdia: denná	
Počet kreditov: 2 kredity	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 6. semester	
Stupeň štúdia: 1. + 2. stupeň (MUDr.)	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Kredity sa udelia študentovi, ktorý: a) splnil účasť na prednáškach (90 % účasť), b) splnil účasť na praktických cvičeniach – klinických stážach (100% účasť), b) úspešne absolvoval skúšku s hodnotením A-E Kredity sa neudelia študentovi, ktorý nesplnil 90 % účasť na prednáškach, nesplnil 100% účasť na praktických cvičeniach – klinických stážach, nesplnil požadovanú úroveň na ústnej skúške. Záťaž študenta je v nepriamej výučbe je 22 hod. Zahŕňa prípravu na praktickú výučbu, prípravu na semináre. Ukončenie predmetu : S – Skúška: Celkové hodnotenie A, B, C, D, E, Fx. Minimálna hranica úspešnosti: E.	
Výsledky vzdelávania: Po absolvovaní predmetu študenti: VV1: navrhujú spôsoby interdisciplinárnej spolupráce so zubným lekárstvom, charakterizujú koncepciu odboru zubného lekárstva VV2: preukazujú dôkladné znalosti o anatómii, morfológii a histológii zuba, dentálnej fokálnej infekcii, diferenciálnej diagnostike bolesti v OFO VV3: aplikujú získané vedomosti pri vyhodnocovaní systémových ochorení v dutine ústnej VV4: sú si vedomí potreby klinických znalostí pre medziodborovú spoluprácu všeobecnej medicíny a zubného lekárstva	
Stručná osnova predmetu: Zubné lekárstvo – charakteristika medicínskeho odboru. Základná terminológia. Základná anatómia, histológia a morfológia zuba. Vyšetrenie v zubnom lekárstve. Zubné Rtg. Prevencia v zubnom lekárstve. Etiológia, klasifikácia, diagnostika a terapia zubného kazu. Základy endodoncie. Prejavy systémových ochorení v orofaciálnej oblasti. Prejavy infekčných ochorení v orofaciálnej oblasti. Základy zubnej protetiky. Choroby parodontu – etiológia, diagnostika a terapia parodontopatií. Choroby ústnej sliznice. Povlak jazyka. Dentálna fokálna infekcia. Bolesť v orofaciálnej oblasti. Anestézia a anestetiká v zubnom lekárstve. Extrakcie zubov - indikácie a kontraindikácie, extrakčné nástroje. Zubné implantáty. Okoločelustné zápaly. Poranenie čeľuste a sánky - diagnostika a liečba. Anatómia a ochorenia temporomandibulárneho kĺbu. Anatómia a ochorenia slinných žliaz. Anatómia a ochorenia lymfatického systému v oblasti hlavy a krku. Cysty v orofaciálnej oblasti. Benígne nádory v orofaciálnej oblasti. Malígne nádory v orofaciálnej oblasti. Prekancerózy v orofaciálnej oblasti. Vývin chrupu a jeho poruchy. Anomálie vývinu čeľustí. Etiológia a prevencia čeľustno ortopedických odchýlok. Možnosti Č.O. terapie.	
Odporúčaná literatúra: H. Riquieri – Dental Anatomy and Morphology, Quintessence Publishing Co, Inc, 2019 T. Dostálová, M Sedydlyová a kol. – Stomatologie J Mazánej a kol. – Zubní lékařství, Propedeutika J Váško a kol.- Stomatológia	
Povinné učebné pomôcky, materiálne a technické požiadavky pre študenta:	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský jazyk.	
Poznámky: Výučba predmetu prebieha v slovenskom jazyku.	
Hodnotenie predmetov	

¹§ 108e ods. 2 zákona č.131/2002 Z.z. o vysokých školách

Celkový počet hodnotených študentov: 0					
A	B	C	D	E	FX
0%	0%	0%	0%	0%	0%
Vyučujúci: <i>MUDr. J. Deglovič, PhD, MPH</i> <i>MUDr. Michal straka, CSc.</i>					
Dátum poslednej zmeny: 30. 01.2022					
Schválil: osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu, <i>prof. MUDr. Iveta Šimková, CSc.</i>					