

SYLABY

Pracovisko: Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie a Akadémie Košice n.o.
I.Stomatologická klinika
Klinika stomatológie a maxilofaciálnej chirurgie

Názov predmetu:	<i>Parodontológia 1</i>		
Študijný program:	<i>Zubné lekárstvo</i>	Obdobie štúdia:	<i>9. semester</i>
Hodnotenie predmetu:	<i>Absolvovanie</i>	Záväznosť predmetu:	<i>povinný</i>
Rozsah výučby:	2 h. prednášky a 4 h. cvičenia/7 týždňov		<i>42 hodín</i>

Prednášky: prednášková miestnosť PA, PU

<i>Týždeň</i>	<i>Prednášky</i>	<i>Cvičenia</i>
1.	<p>Vyšetrenie tkanív parodontu, pomocné vyšetrovacie metódy ochorení parodontu</p> <p>Kartotečná dokumentácia v parodontológii</p> <p>27.11.2023 8:00-9:30 PA</p>	<p>Vstupný test:</p> <ul style="list-style-type: none"> • z obsahu preventívneho zubného lekárstva • z anatómie parodontu <p>Praktická časť:</p> <ul style="list-style-type: none"> - extra a intraorálne vyšetrenie pacienta - kartotečná dokumentácia - vyšetrenie parodontu za pomoci indexov, študenti navzájom
2.	<p>Klasifikácia ochorení parodontu</p> <p>Mikrobiológia ochorení parodontu</p> <p>28.11.2023 12:30-14:00 PA</p>	<p>Opakovanie:</p> <p>Vyšetrovacie metódy v parodontológii</p> <p>Praktická časť: posúdenie stavu parodontu, detekcia plaku, hodnotenie indexov plaku hygiena ústnej dutiny motivácia a inštruktáž</p>

3.	<p>Etiológia a patogenéza ochorení parodontu :</p> <ul style="list-style-type: none"> - lokálne rizikové faktory - celkové rizikové faktory <p>29.11.2023 8:00-9:30 PU</p>	<p>Opakovanie : Klasifikácia ochorení parodontu</p> <p>Mikrobiológia ochorení parodontu.</p> <p>Praktická časť: odstránenie zubného kameňa a profesionálne čistenie chrupu inštrumentárium potrebné k týmto výkonom</p>
4.	<p>Prehľad chorobných príznakov na gingivách</p> <p>Gingivitis acuta ulcerosa</p> <p>30.11.2023 16:00-17:30 PU</p>	<p>TEST: Klasifikácia ochorení parodontu. Etiológia a patogenéza ochorení parodontu</p> <p>Praktická časť : vyšetrenie pacienta, vyhodnotenie gingivalných indexov odstránenie zubného kameňa, inštruktáž pacienta o ústnej hygiene. indikácie RTG a analýza snímok</p>
5.	<p>Gingivitidy indukované plakom</p> <p>7.12.2023 14:00-15.30 PU</p>	<p>Opakovanie: Gingivitis acuta ulcerosa</p> <p>Praktická časť : vyšetrenie pacienta, odstránenie zubného kameňa polishing povrchu zubov a jeho význam inštruktáž pacienta o ústnej hygiene, analýza RTG snímok</p>
6.	<p>Gingivitidy neindukované plakom</p> <p>Gingivostomatitis herpetica</p> <p>12.12.2023 15:45-17:15 PA</p>	<p>Opakovanie:TEST:</p> <p>Diagnostika gingivitíd a ich liečba</p> <p>Praktická časť: vyšetrenie pacienta ,indexy krvácania odstránenie zubného kameňa, inštruktáž pacienta o ústnej hygiene</p>

7..	Liečebný plán a lokálna terapia gingivitíd Zmeny na gingivách v procese starnutia organizmu ZÁVEREČNÝ TEST ZA PREDNÁŠKY 14.12.2023 14:00-15:30 PU	Opakovanie: Gingivostomatitis herpetica Liečebný plán a lokálne terapia gingivitíd Praktická časť: vyšetrenie pacienta, zhodnotenie gingiválnych indexov a potreby ošetrovania, terapia gingivitíd analýza RTG snímok
-----	--	---

Konkrétne podmienky pre absolvovanie predmetu:

Absolvovanie 100 % účasti na praktických cvičeniach a prednáškach

Priebežná kontrola so záznamom hodnotenia počas klinickej výučby . Absolvovanie záverečného testu za prednášky s minimálnym hodnotením 60%.

Záverečný test s minimálnym hodnotením vedomostí na úrovni 60% v príslušnom semestri.

Zoznam výkonov počas klinickej praxe:

Komplexné parodontologické vyšetrenie - 10 pacientov

Diagnostika a terapia xerostómie 5

Odstránenie zubného kameňa - 10 pacientov

Lokálna liečba gingivitídy a parodontitídy - 20 pacientov

Popis RTG - 10 snímok

Asistencia pri gingivektómii, frenulektómii, vestibuloplastike a apikálnom posune laloka- 3 pac.

Polishing povrchu zubov - 10 pacientov

Inštruktáž o ústnej hygiene - 10 pacientov

Napísanie lekárskej správy - 10 pacientov

Kontrola po chirurgickom výkone - 3 pacienti

Odporúčaná literatúra:

Lindhe,J.: Textbook of clinical periodontology, 2000

Michal Straka , Etiopatogeneze parodontitid a jejich vztah k systémovým onemocněním, CZ Vydavatel'stvo: StomaTeam, 2016

Tomáš Siebert, Parodontológia I., VYDAVATELSTVO Univerzita Komenského Bratislava, 2020

Siebert,T., Parodontológia II., 2021, Kód: 41330584

Muller,H.P., Parodontologie, 2012, Kód: 41330584

Odborné, vedecké a domáce zahraničné časopisy a knihy.