

**Medicinski fakultet
Sveučilište u Mostaru
Studij dentalne medicine**

Predmet: PARODONTOLOGIJA 1

Voditelj: Doc.dr.sc. Sanja Jurišić, dr. med. dent., spec. parodontologije i oralne medicine

IZVEDBENI PLAN NASTAVE ZA AK. GOD. 2024. / 2025.

Ukupan broj nastavnih sati: 55 sati (15 predavanja, 30 seminara, 10 vježbi)

Semestar: 8.

Interval nastavnog ciklusa: 10.02.- 21.02.2025. godine

Nastavnici i suradnici:

1. Doc.dr.sc.Sanja Jurišić, dr. med. dent.
2. Izv. prof. dr. sc. Andrija Bošnjak, dr. med. dent.
3. Ivona Musa-Leko, dr. med. dent., viši asistent
4. Dr. sc. Davor Planinić, dr. med. dent.,viši asistent
5. Zvonimir Lukač, dr. med. dent., asistent

Satnica:

Dan	Vrijeme	Studenti / skupine	Sadržaj nastavne jedinice (Predavanje-P; Seminar-S; Vježbe-V)	Predavač/voditelj
Ponedjeljak 10. 02. 2025.	9.00 – 10.30	Svi	P1- Anatomija parodontalnih tkiva S1- Bezubi alveolarni greben	Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD
 11.00- 14.00		P2-Epidemiologija parodontalnih bolesti P3- Zubni plak i zubni kamenac P4- Parodontalne i periimplantatne infekcije P5-Patogeneza gingivitisa i parodontitisa P6 - Klasifikacija parodontalnih bolesti	Izv.prof.dr.sc. A.P. Bošnjak,DMD
Utorak 11. 02. 2025.	9.00- 13.00	Svi	S2- Kost kao tkivo S3- Oseointegracija S4- Sluznica oko zuba i implantata S5- Periimplantatne bolesti	Izv.prof.dr.sc. A.P. Bošnjak,DMD
			P7- Gingivalne bolesti P8- Parodontitis P9- Nekrotizirajuća parodontalna bolest	Izv.prof.dr.sc. A.P. Bošnjak,DMD

Srijeda 12. 02. 2025.	9.00 – 15.00	Svi	S6- Genetska osjetljivost na parodontalnu bolest – nasljednost S7- Parodontalni apsces P10- Sistemni aspekt parodontalnih bolesti S8- Parodontalna bolest kao rizik od sistemske bolesti S9- Modificirajući faktori- pubertet, trudnoća i menopauza S10- Pušenje i parodontitis S11- Šećerna bolest i parodontitis	Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD
Četvrtak 13. 02. 2025.	9,00 – 9.45 10.00- 14.00	Svi	P11- Razvojne i stečene anomalije – mukogingivalni problem S12- Okluzijska trauma S13- Parodontalne lezije endodontskog porijekla S14- Gingivalna recesija S15- Mikrobiološka dijagnostika – postupci i ispitivanja S16- Testovi odgovora domaćina –rizici	Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD I. Musa-Leko, DMD
Petak 14. 02. 2025.	9.00 – 11.15 12.00- 14.15	Svi Sve skupine	P12- Protokoli pregleda i planiranja liječenja pacijenta s parodontalnom bolesti S17- Parodontalni indeksi, dubina sondiranja, pokretljivost zuba, gingivalna recesija, resorpcija kosti P13- Mehanička supragingivalna kontrola plaka V1 - iTOP - Individualni trening oralne profilakse – radionica	Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD I. Musa-Leko, DMD
Ponedjeljak 17. 02. 2025.	9.00 – 11.15 11.30- 14.30	Svi	S18- Radiološka analiza S19- Procjena rizika za implantološku terapiju S20- Planiranje implantološke terapije kod parodontalno kompromitiranog pacijenta S21- Sistemska faza terapije S22- Motivacijski intervju S23- Zubne četkice; interdentalno čišćenje S24- Zubne paste	I. Musa-Leko, DMD Dr.sc. D. Planinić, DMD

Utorak 18. 02. 2025.	9.00 – 9.45	Svi	P14- Kemijska kontrola plaka	Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD
	10.00- 12.15	Svi	S25- Tekućine za ispiranje usta; irigatori S26- Antibiotici u parodontalnom liječenju S27- Lokalna primjena lijekova u liječenju parodontitisa	Dr.sc. D. Planinić, DMD
	12.30- 14.45	Skupine a,b	V2- Anatomija parodonta; anamneza (općemedicinska, stomatološka i parodontalna) V3- Parodontalna sonda/gradacija; ekstraoralni i intraoralni pregled	I. Musa-Leko, DMD Dr.sc. D. Planinić, DMD
	15.00- 17.15	Skupine c,d	V4- Parodontalni karton (dubina sondiranja, parodontalni indeksi, pokretljivost zuba, gingivalna recesija, resorpcija kosti)	I. Musa-Leko, DMD Z. Lukač, DMD
Srijeda 19. 02. 2025.	9.00 – 12.00	Svi	P15- Nekirurška terapija S28- Parodontalni instrumentarij za nekiruršku terapiju S29- Supragingivalne tehnike instrumentacije S30- Subgingivalne tehnike instrumentacije	Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD Doc. dr.sc. S. Jurišić, DMD
	12.15- 15.15	Skupina a	V5- Parodontalni instrumentarij za nekiruršku terapiju V6- Opći principi instrumentacije, stabilizacija instrumenta i uporište, aktivacija instrumenta, adaptacija, angulacija, pritisak, kretnje V7- Supragingivalne tehnike instrumentacije (ručna instrumentacija na modelu) V8- Subgingivalne tehnike instrumentacije (ručna instrumentacija na modelu)	I. Musa-Leko, DMD
Četvrtak 20. 02. 2025.	15.30- 18.30	Skupina b	V5, V6, V7, V8	Dr.sc. D. Planinić, DMD
	8.30- 11.30	Skupina c	V5, V6, V7, V8	I. Musa-Leko, DMD
	12.00- 15.00	Skupina d	V5, V6, V7, V8	Z. Lukač, DMD

Predavanja i seminari održavaju se u Predavaonicama Medicinskog fakulteta Mostar

Vježbe se izvode se u Predavaonicama MF (V1), Dentalnoj klinici MF (V2,V3, V4) i u Kabinetu za pretkliničku dentalnu medicinu MF (V5, V6, V7, V8)

Nastavno štivo:

Obvezno:

- L1. Jan Lindhe, Thorkild Karring, Niklaus P. Lang. Klinička parodontologija i dentalna implantologija, prema 5. engleskom izdanju, Zagreb, Globus, 2010. Odabrana poglavlja
- L2. Herbert F. Wolf, Edith M. Rateitschak, Klaus H. Rateitschak. Parodontologija. Stomatološki atlas. 1. hrvatsko izdanje, Zagreb, Naklada Slap, 2008. Odabrana poglavlja
- L3. <http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Klasifikacija-2017-Uvodni-članak.pdf>
- L4. <http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-1.-radne-skupine-Parodontno-zdravlje-i-bolesti-gingive.pdf>
- L5. <http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-2.-radne-skupine-Parodontitis.pdf>

L6. <http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-3.-radne-skupine-Manifestacije-sistenskih-bolesti-na-parodontu-razvojna-i-stečena-stanja.pdf>

L7. <http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-4.-radne-skupine-Periimplantitis.pdf>

L8. Ispis prezentacija predavanja

L9. Zabilješke sa seminara

Dopunsko:

L10. Michael G. Newman, Henry H. Takei, Fermin A. Carranza. Carranza's Clinical Periodontology, 9th edition, Philadelphia, WB Saunders Co., 2002.

Ispitni rokovi:

1. Redovni rok – 24. veljače 2025.

Prijavljivanje za ispit: prema općim pravilima Medicinskoga fakulteta