

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. 2019. / 2020.

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

Semestar: 8.

Interval nastavnog ciklusa: 20.02.- 29.02.2020.godine

Nastavnici i suradnici:

1. Doc.dr.sc.Sanja Jurišić, dr. med. dent.
2. Prof. dr. sc. Andrija Bošnjak, dr. med. dent.
3. Ivona Musa-Leko, dr. med. dent., asistent
4. Mr. sc. Davor Planinić, dr. med. dent., asistent

Satnica:

Dan	Vrijeme	Studenti / skupine	Sadržaj nastavne jedinice (Predavanje-P; Seminar-S; Vježbe-V)	Predavač/voditelj
Četvrtak 20. 02. 2020.	8.30 – 9.15 9.15-10.00 10.15-14.30	Svi	P1- Anatomija parodontalnih tkiva S1- Bezubi alveolarni greben P2-Epidemiologija parodontalnih bolesti P3- Zubni plak i zubni kamenac P4- Parodontalne i periimplantatne infekcije P5-Patogeneza gingivitisa i parodontitisa P6 - Klasifikacija parodontalnih bolesti	Doc. dr.sc. S. Jurišić, dr.med.dent. Doc. dr.sc. S. Jurišić, dr.med.dent. Prof.dr.sc. A. P. Bošnjak, dr. med..dent.
Petak 21. 02. 2020.	8.30 – 11.30 12.00-14.30	Svi	S2- Kost kao tkivo S3- Oseointegracija S4- Sluznica oko zuba i implantata S5- Periimplantatne bolesti P7- Gingivalne bolesti P8- Parodontitis P9- Nekrotizirajuća parodontalna bolest	Prof.dr.sc. A. P. Bošnjak, dr. med..dent. Prof.dr.sc. A. P. Bošnjak, dr. med..dent.

Subota 22. 02. 2020.	8.30 – 10.00 10.00- 10.45 11.15- 14.30	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, dr.med.dent. Doc. dr.sc. S. Jurišić, dr.med.dent. Doc. dr.sc. S. Jurišić, dr.med.dent.
Ponedjeljak 24. 02. 2020.	8.30 – 9.15 9.15- 13.30	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	I. Musa-Leko, dr.med.dent, asistent I. Musa-Leko, dr.med.dent, asistent
Utorak 25. 02. 2020.	8.30 – 10.45 11.15- 14.30	Svi	P12- Protokoli pregleda i planiranja liječenja pacijenta s parodontalnom bolesti P13- Mehanička supragingivalna kontrola plaka P14- Kemijska kontrola plaka S17- Parodontalni indeksi, dubina sondiranja, pokretljivost zuba, gingivalna recesija, resorpcija kosti S18- Radiološka analiza S19- Procjena rizika za implantološku terapiju S20- Planiranje implantološke terapije kod parodontalno kompromitiranog pacijenta	Doc. dr.sc. S. Jurišić, dr.med.dent. I. Musa-Leko, dr.med.dent, asistent
Srijeda 26. 02. 2020.	8.30 – 14.30	Svi	S21- Sistemska faza terapije S22- Motivacijski intervju S23- Zubne četkice; interdentalno čišćenje S24- Zubne paste S25- Tekućine za ispiranje usta; irigatori S26- Antibiotici u parodontalnom liječenju S27- Lokalna primjena lijekova u liječenju parodontitisa	Mr.sc. D. Planinić, dr. med. dent., asistent
Četvrtak 27. 02. 2020.	8.30 – 9.15 9.15- 10.00 10.15- 11.45 12.15- 14.30 15.00 - 17.15	Svi Skupine a,b Skupine c,d	P15- Nekirurška terapija S28- Parodontalni instrumentarij za nekiruršku terapiju S29- Supragingivalne tehnike instrumentacije S30- Subgingivalne tehnike instrumentacije V2- Anatomija parodonta; anamneza (općemedicinska, stomatološka i parodontalna) V3- Parodontalna sonda/gradacija; ekstraoralni i intraoralni pregled V4- Parodontalni karton (dubina sondiranja, parodontalni indeksi, pokretljivost zuba, gingivalna recesija, resorpcija kosti)	Doc. dr.sc. S. Jurišić, dr.med.dent. Doc. dr.sc. S. Jurišić, dr.med.dent. I. Musa-Leko, dr.med.dent, asistent I. Musa-Leko, dr.med.dent, asistent Mr.sc. D. Planinić, dr. med. dent., asistent

Petak 28. 02. 2020.	8.30 – 11.30	Skupina b	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)	Mr.sc. D. Planinić, dr. med. dent., asistent
	12.00- 14.15	Skupine 1(a+c), 2(b+d)	V1 - iTOP - Individualni trening oralne profilakse – radionica	Doc. dr.sc. S. Jurišić, dr.med.dent. I. Musa-Leko, dr.med.dent, asistent
	14.45- 17.45	Skupina a	V5, V6, V7, V8	I. Musa-Leko, dr.med.dent, asistent
Subota 29. 02. 2020.	9.00- 12.00	Skupina c	V5, V6, V7, V8	I. Musa-Leko, dr.med.dent, asistent
	12.30- 15.30	Skupina d	V5, V6, V7, V8	Mr.sc. D. Planinić, dr. med. dent., asistent

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. Zabilježbe 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 – 07. ožujka 2020.

3. Redovni rok – 12. rujna 2020.

2. Redovni rok – 09. srpnja 2020.

4. Redovni rok – 28. rujna 2020.

Prijavljivanje za ispit: prema općim pravilima Medicinskoga fakulteta