

**Sveučilište u Rijeci
FAKULTET DENTALNE MEDICINE**



Kolegij: Oralna medicina

Voditelj: Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić, dr.med.dent.

Katedra: Katedra za oralnu medicinu i parodontologiju

Studij: Integrirani prediplomski i diplomski sveučilišni studij Dentalna medicina

Godina studija: 4.godina

Akademска godina: 2021/2022.

IZVEDBENI NASTAVNI PLAN

Podaci o kolegiju (kratak opis kolegija, opće upute, gdje se i u kojem obliku organizira nastava, potreban pribor, upute o pohađanju i pripremi za nastavu, obveze studenata i sl.):

Kolegij Oralna medicina je obvezni kolegij na 4. i 5. godini Integriranog prediplomskog i diplomskog sveučilišnog studija dentalne medicine i sastoji se od 45 sati predavanja, 45 sati vježbi i 45 sati seminara (10 ECTS). Kolegij se izvodi u prostorijama Klinike za dentalnu medicinu Kliničkog bolničkog centra Rijeka i Studija dentalne medicine Medicinskog fakulteta Rijeka.

Cilj kolegija je obrazovanje studenata za praktični rad na pacijentima s oralnim bolestima; usvajanje suvremenih saznanja o oralnim bolestima, mogućnostima njihove dijagnostike i liječenja te povezivanje dosadašnjih saznanja iz opće medicine i njihova primjena u oralnoj medicini; usvajanje znanja o ulozi oralne sluznice u funkciji stomatognatog sustava; naučiti studente bolestima usta koje su uvjetovane lokalnim čimbenicima i mikroorganizama, naučiti ih o ulozi oralnih bolesti u nastanku općih simptoma u organizmu čovjeka; pripremiti studente za samostalan rad s pacijentima u dijagnostici bolesti oralne sluznice; naučiti studente samostalnom izboru terapijskih postupaka.

Sadržaj kolegija je sljedeći:

Klasifikacija oralnih bolesti. Anatomske i histološke karakteristike, fiziološki procesi i patološke promjene oralne sluznice. Makroskopske karakteristike i mikroskopski nalaz patoloških promjena oralne sluznice. Čimbenici obrane u usnoj šupljini. Dijagnostički postupci kod oralnih bolesti. Oralna testiranja. Oralne indikacije za laboratorijske testove. Genetski uvjetovane anomalije oralne sluznice. Promjene oralne sluznice kod respiratornih, kardiovaskularnih, krvnih, renalnih i gastrointestinalnih bolesti. Promjene oralne sluznice kod psihosomatskih poremećaja, kod nedostataka vitamina, kod hormonalnih i metaboličkih poremećaja. Toksične reakcije na oralnoj sluznici. Popratne pojave kod uzimanja lijekova na oralnoj sluznici. Bolesti oralne sluznice starije dobi. Bolesti oralne sluznice mlađe dobi. Prekancerozna stanja i lezije oralne sluznice. Paraneoplastični procesi na oralnoj sluznici. Bolesti žljezda slinovnica. Sindromi boli i pečenja oralne sluznice. Atipična orofacialna bol. Oralna fokalna infekcija. Principi terapije oralnih bolesti. Imunološki poremećaji s oralnim pojavnostima. Mukokutane autoimune bolesti. Alergijske reakcije na oralnoj sluznici. Primarne i sekundarne imunodeficijencije. Virusne, gljivične i bakterijske infekcije oralne sluznice.

Izvođenje nastave:

Nastava se izvodi u obliku predavanja, seminara i vježbi. Pohađanje nastave je obvezno. Studenti tijekom nastave imaju tri kolokvija (nakon 7, 8. i 10. semestra po jedan) na kojima maksimalno mogu zaraditi ukupno 60 bodova (na svakom kolokviju maksimalno 20 bodova).

Pismenom kolokviju može se pristupiti maksimalno 2 puta. Studenti koji ne zadovolje nemaju pravo na potpis i nastavak pohađanja nastave iz ovog predmeta.

Tijekom 10. semestra studenti aktivnim sudjelovanjem, znanjem i zalaganjem na seminarima mogu zaraditi 5 bodova .

Aktivnošću na vježbama studenti mogu zaraditi dodatnih 5 bodova

Popis obvezne ispitne literature:

1. Laskaris G. Atlas oralnih bolesti, Naklada Slap
2. Greenberg MS, Glick M. Burketova oralna medicina. Zagreb: Medicinska naklada,

Popis dopunske literature:

1. Langlais RP, Miller CS. Color atlas of common oral diseases. Lippincott-Wilkins
2. Topić B. Diferencijalna dijagnoza i terapija bolesti oralnih sluznica. Stomatološki fakultet Sveučilišta u Sarajevu, Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
3. Newman MG, Winkelhoff. Antibiotic and Antimicrobial Use in Dental Practice, Quintessence Publishing Co
4. Cekić-Arambašin A i suautori. Oralna medicina, Školska knjiga Zagreb
5. Vučićević-Boras V. Priručnik oralne medicine. Medicinska naklada Zagreb

Nastavni plan:**Popis predavanja (s naslovima i pojašnjenjem):****P1. Uvod, histološke i anatomske karakteristike oralne sluznice, pregled bolesnika.***Ishodi učenja*

Upoznati se s ciljem kolegija oralna medicina.

Znati histološke i anatomske karakteristike oralne sluznice.

Usvojiti znanja o pregledu oralne sluznice.

P2. Testiranja u oralnoj medicini.*Ishodi učenja*

Usvojiti znanja o oralnim testiranjima u oralnoj medicini.

P3. Obrazbeni čimbenici.*Ishodi učenja*

Usvojiti znanja o obrazbenim čimbenicima usne šupljine.

P4. Patološke pojave oralne sluznice, mikroskopski i makroskopski.*Ishodi učenja*

Usvojiti znanja o patološkim mikroskopskim i makroskopskim promjenama oralne sluznice.

P5. Kriteriji podjele oralnih bolesti. Uobičajeni anatomski oblici.*Ishodi učenja*

Definirati uobičajene anatomske oblike na oralnoj sluznici. Usvojiti znanja o kriterijima podjele oralnih bolesti.

P6. Naslijedne i razvojne anomalije oralne sluznice.

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o naslijednim i razvojnim anomalijama oralne sluznice.

P7. Anomalije oralnih struktura.

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o anomalijama oralnih struktura.

P8. Nepoželjan učinak lijekova na oralnu sluznicu

Ishodi učenja

Definirati nepoželjan učinak lijekova na oralnu sluznicu.

P9. Ozljede oralne sluznice.

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o ozljedama oralne sluznice.

Znati ordinirati terapiju za ozljede oralne sluznice.

P10. i P11. Bolesti jezika.

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o bolestima jezika.

Znati ordinirati terapiju za bolesti jezika.

P12 i P13. Bolesti nepca.

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o bolestima nepca.

Znati ordinirati terapiju za bolesti nepca.

P14. Bolesti usnica.

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o bolestima usnica.

Znati ordinirati terapiju za bolesti usnica..

P15. Gljivične infekcije oralne sluznice.

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o gljivičnim infekcijama oralne sluznice.

Objasniti klasifikacije gljivičnih infekcija

P16. Terapija gljivičnih infekcija.

Ishodi učenja

Znati ordinirati lokalnu protugljivičnu terapiju.

P17. Bakterijske infekcije oralne sluznice

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o bakterijskim infekcijama oralne sluznice.

Objasniti klasifikacije bakterijskih infekcija oralne sluznice.

P18. Terapija bakterijskih infekcija oralne sluznice.

Ishodi učenja

Znati ordinirati lokalnu i sustavnu antibakterijsku terapiju.

P19. Virusne infekcije oralne sluznice. Terapija virusnih infekcija.

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o virusnim infekcijama oralne sluznice i mogućnostima terapije..

P20. i P21 Mukokutane autoimune bolesti

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o mukokutanim autoimunim bolestima.

P22. i P23. Sustavne autoimune bolesti i pojavnosti u usnoj šupljini.

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o sustavnim autoimunim bolestima i pojavnostima u usnoj šupljini.

P24. i P25. Bolesti žljezda slinovnica.

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o bolestima žljezdama slinovnica.

P26. Poremećaji sekrecije sline.

Ishodi učenja

Znati mehanizme poremećaja sekrecije sline.

P27. Fokalna infekcija

Ishodi učenja

Znati uzroke žarišne infekcije.

Usvojiti znanja o dijagnostičkim i terapijskim mogućnostima.

P28. Sindrom pečenja usta

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o etiologiji, dijagnostici i terapiji sindroma pečenja usta

P29. i P30. Oralne alergijske reakcije

Ishodi učenja

Znati mehanizme alergijskih reakcija.

Usvojiti znanja o etiologiji, dijagnostici i terapiji oralnih alergijskih reakcija.

P31. i P32. Oralne prekanceroze.

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o oralnim prekancerozama.

P33. Zločudne promjene na oralnoj sluznici

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o zločudnim promjenama na oralnoj sluznici.

P34. Prevencija oralnih komplikacija radioterapije i kemoterapije malignih procesa glave i vrata.

Ishodi učenja

Znati koje su preventivne mjere komplikacija radioterapije i kemoterapije malignih procesa glave i vrata.

P35. Pojavnosti bolesti probavnog sustava na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja

Znati klasifikaciju bolesti probavnog sustava.
Usvojiti znanja o pojavnostima bolestima probavnog sustava na oralnoj sluznici.

P36. Poremećaji prehrane i oralna sluznica.

Ishodi učenja
Usvojiti znanja o poremećajima prehrane i promjenama na oralnoj sluznici.

P37. Pojavnosti nedostatka vitamina na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja
Usvojiti znanja o promjenama na oralnoj sluznici izazovnim nedostatcima vitamina.

P38. Pojavnosti krvnih bolesti na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja
Znati klasifikaciju krvnih bolesti.
Usvojiti znanja o pojavnostima krvnih bolesti na oralnoj sluznici.

P39. Pojavnosti kardiovaskularnih bolesti na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja
Usvojiti znanja o pojavnostima kardiovaskularnih bolesti na oralnoj sluznici.

P40. Pojavnosti bolesti dišnog sustava na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja
Znati klasifikaciju bolesti dišnog sustava.
Usvojiti znanja o pojavnostima bolesti dišnog sustava na oralnu sluznicu.

P41. Pojavnosti psihosomatskih bolesti na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja
Usvojiti znanja o pojavnostima psihosomatskih bolesti na oralnu sluznicu.

P42. Pojavnosti bubrežnih bolesti na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja
Znati klasifikaciju bubrežnih bolesti.
Usvojiti znanja o pojavnostima bubrežnih bolesti na oralnu sluznicu.

P43. Pojavnosti metaboličkih bolesti na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja
Usvojiti znanja o pojavnostima metaboličkih bolesti na oralnu sluznicu.

P44. i 45 Pojavnosti hormonskih poremećaja na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja
Usvojiti znanja o pojavnosti hormonskih bolesti na oralnu sluznicu.

Popis seminara s pojašnjenjem:

S1. Anatomske i fiziološke značajke zdrave oralne sluznice.

Ishodi učenja
Znati histološke i anatomske karakteristike oralne sluznice.

S2. Oralna testiranja.

Ishodi učenja

Znati način provođenja oralnih testiranja.

S3. Indikacije za laboratorijske testove, principi terapije oralne sluznice.***Ishodi učenja***

Usvojiti znanja o indikacijama za provođenje laboratorijskih testiranja, znati algoritme terapije oralne sluznice.

S4. Ozljede oralne sluznice.***Ishodi učenja***

Usvojiti znanja o ozljedama oralne sluznice te mogućnostima terapije.

S5. Lijekovi i oralna sluznica***Ishodi učenja***

Objasniti učinke pojedinih skupina lijekova na oralnu sluznicu.

S6. i S7. Bolesti žljezda slinovnica***Ishodi učenja***

Znati etiologiju i klasifikaciju bolesti žljezda slinovnica.

Usvojiti znanja o dijagnostici i terapiji.

S8. Rizični pacijenti***Ishodi učenja***

Znati navesti grupe rizičnih pacijenata.

Usvojiti znanja o provođenju liječenja u rizičnih pacijenata.

S9. i S10. Alergijske manifestacije na oralnoj sluznici.***Ishodi učenja***

Znati mehanizme alergijskih reakcija.

Usvojiti znanja o dijagnostičkim i terapijskim metodama alergijskih oralnih reakcija.

S11. i S12. Sindrom pečenja usta.***Ishodi učenja***

Znati etiologiju i klasifikaciju sindroma pečenja usta.

Usvojiti znanja o dijagnostici i terapiji sindroma pečenja usta.

S13. Fokalna infekcija.***Ishodi učenja***

Razumjeti simptome žarišne infekcije

S14. i S15 Slikovna dijagnostika u oralnoj medicini***Ishodi učenja***

Znati koja se slikovna dijagnostika rabi u oralnoj medicini.

Popis vježbi s pojašnjenjem:

Vježbe iz kolegija Oralna medicina se izvode na Klinici za dentalnu medicinu Kliničkog bolničkog centra Rijeka. Prije pristupa vježbama student su dužni usvojiti teorijsko znanje. Studenti će na vježbama praktično izvoditi usvojeno znanje provodeći dijagnostiku i terapiju oralnih bolesti.

Obveze studenata:

Studenti su obvezni redovito pohađati i aktivno sudjelovati u svim oblicima nastave.

Ispit (način polaganja ispita, opis pisanih/usmenih/praktičnih dijela ispita, način bodovanja, kriterij ocjenjivanja):

ECTS bodovni sustav ocjenjivanja:

Ocenjivanje studenata provodi se prema važećem **Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci**.

Rad studenata vrednovat će se i ocjenjivati tijekom izvođenja nastave, te na završnom ispitu.

Ocenjivanje studenata vrši se primjenom ECTS (A-E) i brojčanog sustava (1-5). Ocjenjivanje u ECTS sustavu izvodi se **apsolutnom raspodjelom**.

Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:

Kolegij je moguće izvoditi na engleskom jeziku

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:**SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2021./2022. godinu)**

Datum	Predavanja (vrijeme i mjesto)	Seminari (vrijeme i mjesto)	Vježbe (vrijeme i mjesto)	Nastavnik
4.10.2021.	P1 i P2 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
11.10.2021.	P3 i P4 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
18.10.2021.	P5 i P6 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
25.10.2021.	P7 i P8 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
8.11.2021.	P9 i P10 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
15.11.2021.	P11 i P12 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
22.11.2021.	P13 i P14 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
29.11.2021.	P15 i P16 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić

6.12.2021.	P17 i P18 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
13.12.2021.	P19 i P20 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
20.12.2021.	P21 i P22 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
10.01.2022.	P23 i P24 (11.30-13.00) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
17.01.2022.	P25 i P26 (11.30-13.00) Kolokvij (11.30-13.00) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
24.01.2022.	P27 i P28 (11.30-13.00) Kolokvij (11.30-13.00) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
3.03.2022.	P29 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S1 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
7.03.2022.			V1A (8.30-10.00) V1B (10.00-11.30) V1C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ella Sever, dr.med.dent.
10.03.2022.	P30 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S2 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
14.03.2022.			V2A (8.30-10.00) V2B (10.00-11.30) V2C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ella Sever, dr.med.dent.
17.03.2022.	P31 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S3 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
21.03.2022.			V3A (8.30-10.00) V3B (10.00-11.30) V3C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
24.03.2022.	P32 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S4 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
28.03.2022.			V4A (8.30-10.00) V4B (10.00-11.30) V4C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
31.03.2022.	P33 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S5 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
4.4.2022.			V5A (8.30-10.00) V5B (10.00-11.30)	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek

			V5C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
7.04.2022.	P34 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S6 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
11.04.2022.			V6,7A (8.30-10.00) V6,7B (10.00-11.30) V6,7C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
14.04.2022.	P35 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S7 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
21.04.2022.	P36 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S8 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
25.04.2022.			V8A (8.30-10.00) V8B (10.00-11.30) V8C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ella Sever, dr.med.dent.
28.04.2022.	P37 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S9 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
2.05.2022.			V9A (8.30-10.00) V9B (10.00-11.30) V9C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ella Sever, dr.med.dent.
5.05.2022.	P38 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S10 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
9.05.2022.			V10A (8.30-10.00) V10B (10.00-11.30) V10C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ella Sever, dr.med.dent.
12.05.2022.	P39 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S11 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
16.05.2022.			V11A (8.30-10.00) V11B (10.00-11.30) V11C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ella Sever, dr.med.dent.
19.05.2022.	P40 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S12 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić

23.05.2022.			V12A (8.30-10.00) V12B (10.00-11.30) V12C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ella Sever, dr.med.dent.
26.05.2022.	P41 (12.30-13.15) Krešimirova 40	S13 (13.15-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
2.06.2022.		S14 (12.30-14.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
6.06.2022.			V13,14A (8.30-10.00) V13,14B (10.00-11.30) V13,14C (11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ella Sever, dr.med.dent.
9.06.2022.	Kolokvij			
23.06.2022.	Kolokvij			

Popis predavanja, seminara i vježbi:

	PREDAVANJA (tema predavanja)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
P1	Uvod, histološke i anatomske karakteristike oralne sluznice, pregled bolesnika.	1	Krešimirova 40
P2	Testiranja u oralnoj medicini.	1	Online
P3	Obrambeni čimbenici.	1	Online
P4	Patološke pojave oralne sluznice, mikroskopski i makroskopski.	1	Online
P5	Kriteriji podjele oralnih bolesti Uobičajeni anatomski oblici	1	Online
P6	Nasljedne i razvojne anomalije oralne sluznice	1	Online
P7	Anomalije oralnih struktura	1	Online
P8	Nepoželjan učinak lijekova na oralnu sluznicu	1	Online
P9	Ozljede oralne sluznice	1	Online
P10	Bolesti jezika	1	online
P11	Bolesti jezika	1	Online
P12	Bolesti nepca	1	Online
P13	Bolesti nepca	1	Online
P14	Bolesti usnica	1	Online
P15	Glijivične infekcije oralne sluznice	1	Online
P16	Terapija glijivičnih infekcija	1	Online
P17	Bakterijske infekcije oralne sluznice	1	Online
P18	Virusne infekcije oralne sluznice	1	Online

P19	Imunološki kompromitirani bolesnici i pojavnosti u usnoj šupljini	1	Online
P20	Mukokutane autoimune bolesti	1	Online
P21	Mukokutane autoimune bolesti	1	Online
P22	Sustavne autoimune bolesti i pojavnosti u usnoj šupljini	1	Online
P23	Sustavne autoimune bolesti i pojavnosti u usnoj šupljini	1	Online
P24	Bolesti žlijezda slinovnica	1	Online
P25	Bolesti žlijezda slinovnica	1	Online
P26	Poremećaji sekrecije sline	1	Krešimirova 40
P27	Fokalna infekcija	1	Krešimirova 40
P28	Sindrom pečenja usta	1	Krešimirova 40
P29	Oralne alergijske reakcije	1	Krešimirova 40
P30	Oralne alergijske reakcije	1	Krešimirova 40
P31	Oralne prekanceruze	1	Krešimirova 40
P32	Oralne prekanceruze	1	Krešimirova 40
P33	Zločudne promjene na oralnoj sluznici	1	Krešimirova 40
P34	Prevencija oralnih komplikacija radioterapije i kemoterapije malignih procesa glave i vrata	1	Krešimirova 40
P35	Pojavnosti bolesti probavnog sustava na oralnoj sluznici	1	Krešimirova 40
P36	Poremećaji prehrane i oralna sluznica	1	Krešimirova 40
P37	Pojavnosti nedostatka vitamina na oralnoj sluznici	1	Krešimirova 40
P38	Pojavnosti krvnih bolesti na oralnoj sluznici	1	Krešimirova 40
P39	Pojavnosti kardiovaskularnih bolesti na oralnoj sluznici	1	Krešimirova 40
P40	Pojavnosti bolesti dišnog sustava na oralnoj sluznici Pojavnosti bubrežnih bolesti na oralnoj sluznici	1	Krešimirova 40
P41	Pojavnosti psihosomatskih bolesti na oralnoj sluznici	1	Krešimirova 40
Ukupan broj sati predavanja		41	

	SEMINARI (tema seminara)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
S1	Anatomske i fiziološke značajke zdrave oralne sluznice	1	Krešimirova 40
S2	Oralna testiranja	1	Krešimirova 40
S3	Indikacije za laboratorijske testove, principi terapije oralne sluznice	1	Krešimirova 40
S4	Ozljede oralne sluznice	1	Krešimirova 40
S5	Lijekovi i oralna sluznica	1	Krešimirova 40
S6	Bolesti žlijezda slinovnica	1	Krešimirova 40
S7	Bolesti žlijezda slinovnica	1	Krešimirova 40
S8	Rizični pacijenti	1	Krešimirova 40
S9	Alergijske manifestacije na oralnoj sluznici	1	Krešimirova 40
S10	Alergijske manifestacije na oralnoj sluznici	1	Krešimirova 40

S11	Sindrom pečenja	1	Krešimirova 40
S12	Sindrom pečenja usta	1	Krešimirova 40
S13	Fokalna infekcija	1	Krešimirova 40
S14	Slikovna dijagnostika u oralnoj medicini	1	Krešimirova 40
Ukupan broj sati seminara		14	

	VJEŽBE (tema vježbe)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
V1	Anatomske i fiziološke značajke zdrave oralne sluznice	1	Krešimirova 40
V2	Prijem pacijenata, opća anamneza, obiteljska anamneza, anamneza bolesti, ispunjavanje bolesničkog kartona	1	Krešimirova 40
V3	Pregled usne šupljine po regijama oralne sluznice ,oralni testovi	1	Krešimirova 40
V4	Indikacije za laboratorijske testove, principi terapije oralne sluznice	1	Krešimirova 40
V5	Pregledi bolesnika s ozljedama oralne sluznice, dijagnostika i terapija	1	Krešimirova 40
V6	Pregled bolesnika s oralnim manifestacijama nespecifičnih bakterijskih infekcija, dijagnostika i terapija	1	Krešimirova 40
V7	Pregled bolesnika s oralnim bakterijskim infekcijama , dijagnostika i terapija	1	Krešimirova 40
V8	Pregled bolesnika s oralnim virusnim infekcijama, dijagnostika i terapija	1	Krešimirova 40
V9	Pregled bolesnika s gliivičnim infekcijama - oralna kandidijaza, dijagnostika i terapija	1	Krešimirova 40
V10	Pregled bolesnika s oralnim prekanceroznim lezijama - leukoplakia, lichen planus, dijagnostika i terapija	1	Krešimirova 40
V11	Pregled bolesnika s poremećajem sekrecije žljezda slinovnica - xerostomia, dijagnostika i terapija	1	Krešimirova 40
V12	Sindrom pečenja i boli u ustima - glossopyrosis, palatopyrosis, pregled usta	1	Krešimirova 40
V13	Oralna fokalna infekcija - interpretacija RTG-a , testovi	1	Krešimirova 40
V14	Oralna fokalna infekcija - interpretacija RTG-a , testovi	1	Krešimirova 40
Ukupan broj sati vježbi		14	