



Sveučilište u Rijeci
Fakultet dentalne medicine
Kolegij: Oralna medicina
Voditelj: Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić, dr.med.dent
Katedra: Katedra za oralnu medicinu
Studij: Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Dentalna medicina
Godina studija: 4.godina
Akademska godina: 2024/2025

IZVEDBENI PLAN KOLEGIJA

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 IV. i V. godini Integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija Dentalna medicina 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 Fakulteta dentalne medicine. Na IV. godini nastava se odvija tijekom 45 sati predavanja, 15 sati vježbi i 15 sati seminara.

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 žlijezda slinovnica. Sindromi boli i pečenja oralne sluznice. Atipična orofacijalna 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 na kojima maksimalno mogu prikupiti ukupno 30 bodova (na svakom kolokviju maksimalno 10 bodova).

Tijekom X. semestra studenti aktivnim sudjelovanjem, znanjem i zalaganjem na seminarima mogu prikupiti 10 bodova.

Aktivnošću na vježbama studenti mogu prikupiti 30 bodova.

Voditelj predmeta: prof.dr.sc. Sonja-Pezelj
Ribarić

Suradnici: prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek
prof.dr.sc. Irena Glažar
Emal Saltović, dr.med.dent.
Ella Sever, dr.med.dent.

Popis obvezne ispitne literature:

1. Greenberg MS, Glick M. Burketova oralna medicina. Dijagnoza i liječenje, 10 izdanje. Medicinska naklada, Zagreb, 2006.
2. Laskaris G. Atlas oralnih bolesti. Naklada Slap, Jastrebarsko, 2020.



Popis dopunske literature:

Topić B i sur. Oralna medicina. Stomatološki fakultet Sveučilišta u Sarajevu, Sarajevo 2001.
Langlais RP, Miller CS. Color atlas of common oral diseases. Lippincott-Wilkins, 2017.
Topić B. Diferencijalna dijagnoza i terapija bolesti oralnih sluznica. Stomatološki fakultet Sveučilišta u Sarajevu, Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2004.
Vučićević-Boras V. Priručnik oralne medicine. Medicinska naklada, Zagreb, 2005
Nastavni plan:
Popis predavanja s naslovima i pojašnjenjem:

P1. Uvod, histološke i anatomske karakteristike oralne sluznice, pregled bolesnika.
Ishodi učenja
Definirati ciljeve kolegija oralna medicina.
Definirati histološke i anatomske karakteristike oralne sluznice.
Objasniti pregled oralne sluznice.
P2. Testiranja u oralnoj medicini.
Ishodi učenja
Objasniti oralna testiranja u oralnoj medicini.
P3. Obrambeni čimbenici.
Ishodi učenja
Definirati obrambene čimbeničke usne šupljine.
P4. Patološke pojave oralne sluznice, mikroskopski i makroskopski.
Ishodi učenja
Definirati patološke mikroskopske i makroskopske promjene oralne sluznice.
P5. Kriteriji podjele oralnih bolesti. Uobičajeni anatomske oblici.
Ishodi učenja
Definirati uobičajene anatomske oblike na oralnoj sluznici i kriterije podjele oralnih bolesti.
P6. Nasljedne i razvojne anomalije oralne sluznice.
Ishodi učenja
Definirati nasljedne i razvojne anomalije oralne sluznice.
P7. Anomalije oralnih struktura.
Ishodi učenja
P8. Nepoželjan učinak lijekova na oralnu sluznicu
Ishodi učenja
Definirati nepoželjan učinak lijekova na oralnu sluznicu.
P9. Ozljede oralne sluznice.
Ishodi učenja
Definirati ozljede oralne sluznice.
Objasniti kako ordinirati terapiju za ozljede oralne sluznice.
P10. i P11. Bolesti jezika.
Ishodi učenja
Definirati bolesti jezika.



Objasniti kako ordinirati terapiju za bolesti jezika
P12 i P13. Bolesti nepca.
Ishodi učenja
Definirati bolesti nepca.
Objasniti kako ordinirati terapiju za bolesti nepca.
P14. Bolesti usnica.
Ishodi učenja
Definirati bolesti usnica
Objasniti kako ordinirati terapiju za bolesti usnica.
P15. Gljivične infekcije oralne sluznice.
Ishodi učenja
Definirati gljivične infekcije oralne sluznice. Objasniti klasifikacije gljivičnih infekcija
P15. Gljivične infekcije oralne sluznice.
Ishodi učenja
Definirati gljivične infekcije oralne sluznice. Objasniti klasifikacije gljivičnih infekcija
P16. Terapija gljivičnih infekcija.
Ishodi učenja
Objasniti kako ordinirati lokalnu protugljivičnu terapiju.
P17. Bakterijske infekcije oralne sluznice
Ishodi učenja
Definirati bakterijske infekcije oralne sluznice.
Objasniti klasifikacije bakterijskih infekcija oralne sluznice.
P18. Terapija bakterijskih infekcija oralne sluznice.
Ishodi učenja
Objasniti kako ordinirati lokalnu i sustavnu antibakterijsku terapiju.
P19. Virusne infekcije oralne sluznice. Terapija virusnih infekcija.
Ishodi učenja
Definirati virusne infekcija oralne sluznice i mogućnostima terapije.
P20. i 21. Mukokutane autoimune bolesti
Ishodi učenja
Definirati mukokutane autoimune bolesti.
P22. i P23. Sustavne autoimune bolesti i pojavnosti u usnoj šupljini.
Ishodi učenja
Definirati sustavne autoimune bolesti i pojavnosti u usnoj šupljini.
P24. i P25. Bolesti žlijezda slinovnica.
Ishodi učenja
Definirati bol
Definirati bolesti žlijezda slinovnica.
P26. Poremećaji sekrecije sline.
Ishodi učenja
Objasniti mehanizme poremećaja sekrecije sline.
P27. Fokalna infekcija



Ishodi učenja

Objasniti uzroke žarišne infekcije.

Ispričati o dijagnostičkim i terapijskim mogućnostima.

P28. Sindrom pečenja usta

Ishodi učenja

Definirati etiologiju, dijagnostiku i terapiju sindroma pečenja usta

P29. i P30. Oralne alergijske reakcije

Ishodi učenja

Definirati mehanizme alergijskih reakcija, etiologiju, dijagnostiku i terapiju oralnih alergijskih reakcija.

P31. i P32. Oralne prekanceroze.

Ishodi učenja

Objasniti oralne prekanceroze

P33. Zloćudne promjene na oralnoj sluznici

Ishodi učenja

Definirati zloćudne promjene na oralnoj sluznici.

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

Ishodi učenja

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

P35. Pojavnosti bolesti probavnog sustava na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja

Objasniti klasifikaciju bolesti probavnog sustava.

Objasniti pojavnosti bolesti probavnog sustava na oralnoj sluznici.

P36. Poremećaji prehrane i oralna sluznica.

Ishodi učenja

Objasniti poremećaje prehrane i promjene na oralnoj sluznici.

P37. Pojavnosti nedostataka vitamina na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja

Definirati promjene na oralnoj sluznici i nedostacima vitamina.

P38. Pojavnosti krvnih bolesti na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja

Navesti klasifikaciju krvnih bolesti.

Ispričati o pojavnostima krvnih bolesti na oralnoj sluznici.

P39. Pojavnosti kardiovaskularnih bolesti na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja

Ispričati o pojavnostima kardiovaskularnih bolesti na oralnoj sluznici.

P40. Pojavnosti bolesti dišnog sustava na oralnoj sluznici.

Ishodi učenja

Navesti klasifikaciju bolesti dišnog sustava.

Objasniti pojavnosti bolesti dišnog sustava na oralnu sluznicu.



P41. Pojavnosti psihosomatskih bolesti na oralnoj sluznici.
Ishodi učenja
Objasniti pojavnosti psihosomatskih bolesti na oralnu sluznicu.
P42. Pojavnosti bubrežnih bolesti na oralnoj sluznici.
Ishodi učenja
Navesti klasifikaciju bubrežnih bolesti.
Prepoznati pojavnosti bubrežnih bolesti na oralnu sluznicu.
P43. Pojavnosti metaboličkih bolesti na oralnoj sluznici.
Ishodi učenja
Prepoznati pojavnosti metaboličkih bolesti na oralnu sluznicu.
P44. i 45 Pojavnosti hormonskih poremećaja na oralnoj sluznici.
Ishodi učenja
Prepoznati pojavnosti hormonskih poremećaja na oralnoj sluznici

Popis vježbi s pojašnjenjem:

Prije pristupa vježbama studenti su dužni usvojiti teorijsko znanje. Studenti će na vježbama praktično izvoditi usvojeno znanje uz pomoć i nadzor voditelja vježbi provodeći dijagnostiku i terapiju oralnih bolesti.
Ishodi učenja:
izvesti uzimanje anamneze pacijenta,
primijeniti dijagnostičke (testne i radiološke) metode, analizirati radiološke snimke, analizirati, komentirati i zaključiti te postaviti diferencijalnu dijagnostiku
planirati terapiju

Obveze studenata:

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

Ispit (način polaganja ispita, opis pisanog/usmenog/praktičnog dijela ispita, način bodovanja, kriterij ocjenjivanja):

Ocjenjivanje studenata provodi se prema važećem Pravilniku o Studijima I studiranju Sveučilištu u Rijeci. Rad studenata vrednovat će se i ocjenjivati tijekom izvođenja nastave, te na završnom ispitu.
Ocjenjivanje studenata vrši se primjenom ECTS (A-F) i brojčanog sustava (1-5). Ocjenjivanje u ECTS sustavu izvodi se apsolutnom raspodjelom.
Studenti će tijekom semestara i završnog ispita moći sakupiti maksimalno 100 ocjenskih bodova (maksimalno 70 ocjenskih bodova tijekom semestara i maksimalno 30 ocjenskih bodova tijekom završnog



ispita).

Tijekom semestara student može prikupiti maksimalno 70 ocjenskih bodova (Tablica 1.).

Od toga 30 na 3 kolokvija (10 X 3), 10 na seminarskom radu, 30 tijekom vježbi kontinuiranom provjerom

teorijskog i praktičnog znanja.

Kolokviji će se održati u pisanom obliku na kraju VII., VIII. i X. semestra. Voditelji vježbi će ocjenjivati

teorijsko znanje i praktični rad na pacijentu. Za konačno bodovanje uzeti će se prosječna ocjena.

Studentima koji ne polože neki od kolokvija (manje od 50% riješenog testa) omogućit će se po jedan

popravni kolokvij. Tijekom nastave student treba sakupiti minimalno 35 ocjenskih bodova kako bi mogao

pristupiti završnom ispitu. Student koji je tijekom nastave ostvario 35 i više bodova pristupa završnom ispitu

na kojem može ostvariti maksimalno 30 bodova. Student koji tijekom nastave sakupi manje od 35 ocjenskih

bodova nije zadovoljio, te se ocjenjuje ocjenom neuspješan (F) i mora ponovno upisati kolegij.

Završni ispit je praktični i usmeni, a obuhvaća gradivo određeno planom i programom kolegija. Na završnom

ispitu se može sakupiti najviše 30 ocjenskih bodova i to 15 bodova na praktičnom i 15 na usmenom djelu

ispita. Konačna ocjena ispita oblikuje se prema ukupnoj aktivnosti studenta, tj. od ocjenskih bodova

sakupljenih tijekom semestra i ocjenskih bodova na završnom ispitu.

Da bi student mogao biti ocjenjen završnom ocjenom mora uspješno položiti završni ispit. Za pozitivnu

ocjenu završnog ispita praktični i usmeni dio moraju biti uspješno obavljani. Na završni ispit student je

obavezan donjeti ispunjeni kontrolnik sa kliničkih vježbi. Ukoliko ne zadovolji na završnom ispitu dobiti će

negativnu ocjenu. Student ima pravo pristupiti sljedećem ispitnom roku.

Vrednovanje obveza studenata:

Vrednovanje obveza studenata:

VREDNOVANJE Max. broj ocjenskih bodova

Kolokviji

I. kolokvij – na kraju VIII. semestra 10

II. kolokvij – na kraju IX. semestra 10

III. kolokvij – na kraju X. semestra 10

Vježbe

Kontinuirana provjera teorijskog i praktičnog znanja-30



Seminarskirad

Elementi koji se uzimaju u obzir pri ocjenjivanju usmene prezentacije seminarskog rada: pridržavanje zadanog vremena, jasnoća izlaganja, duhovitost i originalnost prezentacije i forma prezentacije.

Elementi koji se uzimaju u obzir pri ocjenjivanju pisanog seminarskog rada: kvaliteta obrade teme (struktura, stil, točnost i dr), opširnost, forma predanog materijala i korištena literatura-10

Vrednovanje kolokvija s 10 ocjenskih bodova

Kolokvij 20 pitanja = 10 bodova

Student za prolaz mora imati 50% točnih odgovora.

Termini održavanja kolokvija će se naknadno dogovoriti sa studentima

Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:

Kolegij je moguće izvoditi na engleskom jeziku

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

Svaka upotreba tuđeg teksta ili drugog oblika autorskog djela, kao i upotreba ChatGPT ili bilo kojeg drugog alata čija se funkcionalnost temelji na tehnologiji umjetne inteligencije, bez jasnog i nedvosmislenog

navođenja izvora, smatra se povredom tuđeg autorskog prava i načela akademske čestitosti te predstavlja

tešku povredu studentskih obveza što za sobom povlači stegovnu odgovornost i stegovne mjere sukladno

Pravilniku o stegovnoj odgovornosti studenata.

Vrijeme konzultacija: svaki dan

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2024 /2025 godinu)



Datum	Predavanja (vrijeme i mjesto)	Seminari (vrijeme i mjesto)	Vježbe (vrijeme i mjesto)	Nastavnik
30.9.2024.	P1 i P2 (8-9.30) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
7.10.2024	P3 i P4 Krešimirova 40 (8-9.30)			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
14.10.2024.	P5 i P6 (8-9.30) online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
21.10.2024.	P7 i P8(8-9.30) online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
28.10.2024.	P9 i P10 (8-9.30) online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
4.11.2024.	P11 i P12(8-9.30) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
11.11.2024.	P13 i P14 (8-9.30) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
25.11.2024.	P15 i P16 (8-9.30) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
2.12.2024.	P17 i P18(8-9.30) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
9.1.2.2024.	P19 i P20 (8-9.30) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
16.12.2024.	P21 i P22 (8-9.30) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
13.1.2025	P23 i P24 (8-9.30) Online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
20.1.2025.	Kolokvij (8-9.30) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
24.02.2025.		S1B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V1B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S1A (9.30-	V1A (10.15-11)	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek



		10.15) Krešimirova 40	Krešimirova 40	Ella Sever, dr.med.dent
		S1D (11-11.45) Krešimirova 40	V1D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S1C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V1C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.

27.2.2025.	P25 (12.30-13-15) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
3.3.2025.		S2B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V2B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S2A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V2A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S2D (11-11.45) Krešimirova 40	V2D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S2C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V2C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
6.3.2025.	P26 (12.30-13-15) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
10.3.2025.		S3B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V3B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S3A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V3A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S3D (11-11.45) Krešimirova 40	V3D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S3C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V3C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
13.3.2025.	P27(12.30-13-			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić



	15) Krešimirova 40			
17.3.2025.		S4B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V4B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S4A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V4A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S4D (11-11.45) Krešimirova 40	V4D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S4C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V4C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
20.3.2025.	P28(12.30-15) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
24.3.2025.		S5B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V5B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S5A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V5A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S5D (11-11.45) Krešimirova 40	V5D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S5C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V5C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
27.3.2025.	P29(12.30-15) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
31.3.2025.		S6B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V6B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S6A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V6A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S6D (11-11.45) Krešimirova 40	V6D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S6C (12.30-13.15)	V6C (13.15-14.00)	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.



		Krešimirova 40	Krešimirova 40	
3.4.2025.	P20(12.30-15) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
7.4.2025.		S7B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V7B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S7A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V7A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S7D (11-11.45) Krešimirova 40	V7D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S7C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V7C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
10.4.2025.	P31(12.30-15) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
14.4.2025.		S8B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V8B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S8A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V8A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S8D (11-11.45) Krešimirova 40	V8D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S8C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V8C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
17.4.2025	P32(12.30-15) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
24.4.2025.	P33(12.30-15) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
28.4.2025.		S9B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V9B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S9A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V9A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S9D (11-11.45) Krešimirova 40	V9D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar



			Krešimirova 40	
		S9C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V9C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
5.5.2025.		S10B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V10B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S10A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V10A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S10D (11-11.45) Krešimirova 40	V10D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S10C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V10C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
8.5.2025.	P34(12.30-15) Krešimirova 40			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
12.5.2025.		S11B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V11B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S11A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V11A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S11D (11-11.45) Krešimirova 40	V11D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S11C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V11C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
15.5.2025.	P35-38 online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
19.5.2025.		S12B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V12B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S12A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V12A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S12D (11-11.45) Krešimirova 40	V12D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar



		S12C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V12C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
22.5.2025.	P39-42 online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
26.5.2025.		S13B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V13B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S13A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V13A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S13D (11-11.45) Krešimirova 40	V13D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S13C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V13C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
29.5.2025.	P43-45 online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
2.6.2025.		S14B (8.00-8.45) Krešimirova 40	V14B (8.45-9.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Ema Saltović, dr.med.dent
		S14A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V14A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S14A (9.30-10.15) Krešimirova 40	V14A (10.15-11) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent
		S14D (11-11.45) Krešimirova 40	V14D (11.45-12.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Prof.dr.sc. Irena Glažar
		S14C (12.30-13.15) Krešimirova 40	V14C (13.15-14.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent.
5.6.2025.	Kolokvij Krešimirova 40			



Sveučilište u Rijeci
University of Rijeka



Sveučilište u Rijeci • Fakultet dentalne medicine
University of Rijeka • Faculty of Dental Medicine

Krešimirova 40/42 • 51000 Rijeka • CROATIA
Phone : + 385 51 559 200; 559 202, 559 203