



Kolegij: Oralna medicina

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

Katedra: Katedra za oralnu medicinu

Studij: Integrirani prediplomski i diplomski sveučilišni studij Dentalna medicina

Godina studija: V. godina

Akademска година: 2022./2023.

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 IV. i V. godini Integriranog prediplomskog i diplomskog sveučilišnog studija Dentalna medicina i sastoji se od 45 sati predavanja, 45 sati vježbi i 45 sati seminara (10 ECTS).

Na V. godini nastava se odvija kroz 30 sati kliničkih vježbi i 30 seminara (4,5 ECTS). Kolegij se izvodi u prostorijama Klinike za dentalnu medicinu Kliničkog bolničkog centra Rijeka i Fakulteta dentalne medicine, Sveučilišta u Rijeci.

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 na pacijentima u dijagnostici bolesti oralne sluznice; naučiti studente samostalnom izboru terapijskih postupaka.

Sadržaj kolegija je slijedeći:

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 na kojima maksimalno mogu zaraditi ukupno 30 bodova (na svakom kolokviju maksimalno 10 bodova).

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

Aktivnošću na vježbama studenti mogu zaraditi dodatnih 30 bodova.

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:

Cekić-Arambašin A i suautori. Oralna medicina. Školska knjiga, Zagreb, 2005.

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 seminara s pojašnjenjem:

Seminari iz kolegija Oralna medicina u X. semestru su organizirani kao prikazi slučajeva pacijenata koji su u IX. semestru obrađeni na kliničkim vježbama.

Na seminarima studenti izrađuju Power Point prezentacije te usmeno prezentiraju zadani prikaz slučaja.

Ishodi učenja:

primjeniti razumijevanje teoretskog znanja, analizirati i komentirati anamnezu pacijenta, nabrojiti i opisati te argumentirano objasniti primjenu pojedinih dijagnostičkih testova, identificirati dijagnozu te komentirati stanje tijekom terapije pacijenta.

Popis vježbi s pojašnjenjem:

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

Ishodi učenja:

Studenti će demonstrirati uzimanje anamneze pacijenta, primijeniti dijagnostičke (testne i radiološke) metode, nadalje demonstrirati će očitanje radioloških snimaka temeljem kojih će analizirati, komentirati i zaključiti te postaviti diferencijalnu dijagnostiku i isplanirati 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):

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. 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 seminarском radу, 30 tijekom vježbi kontinuiranom provjerom teorijskog i praktičnog znanja.

Kolokviji će se održati u pisanim 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 ispitu. 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 obavljeni. Na završni ispit student je obavezan donjeti ispunjeni kontrolnik sa kliničkim vježbama. Ukoliko ne zadovolji na završnom ispitu dobiti će negativnu ocjenu. Student ima pravo pristupiti sljedećem ispitnom roku.

Vrednovanje obveza studenata:

Tablica 1: Vrednovanje obveza studenata za kolegiju Oralna medicina

	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. (Tablica 2.)	30
Seminarski rad	Elementi koji se uzimaju u obzir pri ocjenjivanju usmene prezentacije seminarског rada: pridržavanje zadanog vremena, jasnoća izlaganja, duhovitost i originalnost prezentacije i forma prezentacije. Elementi koji se uzimaju u obzir pri ocjenjivanju pisanih seminarских rada: kvaliteta obrade teme (struktura, stil, točnost i dr), opširnost, forma predanog materijala i korištena literatura.	10
	UKUPNO	70

Tablica 2: Kliničke vježbe se ocjenjuju i prevode u ocjenske bodove na slijedeći način:

Srednja ocjena na pojedinoj vježbi (A-C)	Srednja ocjena na pojedinoj vježbi (5-1)	Ukupna srednja ocjena svih vježbi	Broj ocjenskih bodova
A	5	4,5- 5	30
A/B	4	3,5- 4,49	25
B	3	2,50- 3,49	20
B/C	2	2- 2,49	15
C	1	0- 1,99	0

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 dogоворити са студентима.

Završni ispit sastoji se od praktičnog dijela i usmenog dijela.

Praktični dio ispita donosi maskimalno 15 ocjenskih bodova. Ukoliko student dobije manje od 50% ocjenskih bodova, ne može pristupiti završnom usmenom dijelu ispita.

Usmeni dio ispita se vrednuje na sljedeći način:

Usmeni ispit vrednuje se najviše s 15 bodova, a bodovanje odgovora na postavljena pitanja je sljedeće: odgovor s minimalnim kriterijima: 7,5-8 bodova,

zadovoljavajući odgovor: 9-10 bodova,

dobar odgovor: 10-11 bodova,

vrlo dobar odgovor: 12-13 bodova,

izvrstan odgovor: 14-15 bodova.

Vrednovanje završnog ispita s 30 ocjenskih bodova

15 bodova-praktični dio ispita

15 bodova-usmeni dio ispita

Oblikovanje završne ocjene:

Ukupnim ostvarenim ocjenskim bodovima pridružuju se bodovi ostvareni na završnom ispitu. Temeljem ukupnog zbroja bodova studenti se ocjenjuju na sljedeći način:

A (5) – 90-100 ocjenskih bodova

B (4) – 75-89,9 ocjenskih bodova

C (3) – 60-74,9 ocjenskih bodova

D (2) – 50-59,9 ocjenskih bodova

F (1) – 0-49,9 ocjenskih bodova

Brojčani sustav ocjenjivanja uspoređuje se s ECTS sustavom na sljedeći način: A - izvrstan (5), B – vrlo dobar (4), C – dobar (3), D – dovoljan (2), F – nedovoljan (1).

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 2020./2021. godinu)

Datum	Predavanja (vrijeme i mjesto)	Seminari (vrijeme i mjesto)	Vježbe (vrijeme i mjesto)	Nastavnik
3.10.2022.			V1B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent.
3.10.2022.			V1A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek
3.10.2022.			V1C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
10.10.2022.			V2B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent.
10.10.2022.			V2C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek
10.10.2022.			V2A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
17.10.2022.			V3B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent.
17.10.2022.			V3C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek
17.10.2022.			V3A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
24.10.2022.			V4B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent.
24.10.2022.			V4C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek
24.10.2022.			V4A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
31.10.2022.			V5B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent.
31.10.2022.			V5C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek
31.10.2022.			V5A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
07.11.2022.			V6B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent.
07.11.2022.			V6C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek
07.11.2022.			V6A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
14.11.2022.			V7B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent.
14.11.2022.			V7C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek
14.11.2022.			V7A(11.30-13.00)	Prof.dr.sc. Irena Glažar

			Krešimirova 40	Ella Sever, dr.med.dent.
21.11.2022.			V8B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent.
21.11.2022.			V8C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Irena Glažar
21.11.2022.			V8A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
28.11.2022.			V9B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent.
28.11.2022.			V9C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Irena Glažar
28.11.2022.			V9A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
5.12.2022.			V10B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ella Sever, dr.med.dent.
5.12.2022.			V10C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Irena Glažar
5.12.2022.			V10A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
12.12.2022.			V11B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent
12.12.2022.			V11C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Irena Glažar
12.12.2022.			V11A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
19.12.2022.			V12B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent
19.12.2022.			V12C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Irena Glažar
19.12.2022.			V12A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
09.01.2023.			V13B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent
09.01.2023.			V13C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Irena Glažar
09.01.2023.			V13A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
16.01.2023.			V14B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent
16.01.2023.			V14C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Irena Glažar
16.01.2023.			V14A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.
23.01.2023.			V15B (8.30-10.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek Ema Saltović, dr.med.dent
23.01.2023.			V15C (10.00-11.30) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Prof.dr.sc. Irena Glažar
23.01.2023.			V15A(11.30-13.00) Krešimirova 40	Prof.dr.sc. Irena Glažar Ella Sever, dr.med.dent.

07.03.2023.		S1 (8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
14.03.2023.		S2 (8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
21.03.2023.		S3(8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
28.03.2023.		S4(8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
04.04.2023.		S5 (8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
11.04.2023.		S6(8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc. Irena Glažar
18.04.2023.		S7 (8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc. Irena Glažar
25.04.2023.		S8 (8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić Izv.prof.dr.sc. Irena Glažar
2.05.2023.		S9 (8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc.Irena Glažar
9.05.2023.		S10 (8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc.Irena Glažar
16.05.2023.		S11 (8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc.Irena Glažar
23.05.2023.		S12 (8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
30.05.2023.		S13 (8.30-10.00) Krešimirova 42		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić

06.06.2023.		S14 (8.30-10.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
13.06.2023.		S15 (8.30-10.00) Krešimirova 40		Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
20.06.2023.		Kolokvij		
		Popravni kolokvij-po dogovoru		

Popis predavanja, seminara i vježbi:

	SEMINARI (tema seminara)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
S1	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti-prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S2	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S3	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S4	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S5	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S6	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S7	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S8	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S9	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S10	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S11	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S12	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S13	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S14	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
S15	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti- prikaz slučaja	2	Krešimirova 42
Ukupan broj sati seminara		30	

	VJEŽBE (tema vježbe)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
V1	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V2	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V3	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V4	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V5	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V6	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40

V7	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V8	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V9	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V10	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V11	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V12	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V13	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V14	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
V15	Dijagnostika i terapija oralnih bolesti	2	Krešimirova 40
Ukupan broj sati vježbi		30	

ISPITNI TERMINI (završni ispit)	
1.	26.6.2023.
2.	10.7.2023.
3.	4.9.2023.
4.	18.9.2023.