



Kolegij: Opća klinička dentalna medicina
Voditelj: Prof.dr.sc. Miranda Muhvić Urek
Katedra: Oralnu medicinu i parodontologiju
Studij: Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij Dentalne medicine
Godina studija: 6. godina
Akadska 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 **Opća klinička dentalna medicina** je obvezni kolegij na šestoj godini Integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija Dentalne medicine i sastoji se od 30 sati seminara i 30 sati vježbi, ukupno 60 sati (**5 ECTS**). Kolegij se izvodi u prostorijama Klinike za dentalnu medicinu Kliničkog bolničkog centra Rijeka te Fakultetu dentalne medicine Sveučilišta u Rijeci. Dio vježbi provodi se u Hitnoj službi Doma zdravlja Primorsko goranske županije i u ordinacije dentalne medicine dr.med.dent. Laura Fosco Glavaš.

Cilj kolegija je ujediniti sva teorijska i praktična znanja koja sudent uči na kliničkim dentalnim kolegijima u cilji provođenja cjelovite zaštite pacijenata. Posebna pažnja posvećena je dijagnostici i terapiji hitnih stanja i medicinski kompromitiranih pacijenata u dentalnoj medicini.

Sadržaj kolegija je slijedeći:

Kolegij Opća klinička dentalna medicina pruža studentima ujedineni i interdisciplinarni pristup liječenju svih bolesti usne šupljine. U okviru seminara studenti će analizirati i raspravljati utjecaj medicinskih i bioloških čimbenika na planiranje i provođenje dentalne zaštite, hitna i bolna stanja stanja. Na kliničkim vježbama uvježbavaju dijagnostiku i liječenje hitnih stanja u dentalnoj medicinu, dijagnostiku i liječenje patoloških stanja u dentalnoj medicini te mjere prevencije.

Izvođenje nastave:

Nastava se izvodi u obliku seminara i vježbi. Tijekom nastave održat će se 3 obvezna kolokvija, te na kraju nastave praktični i usmeni završni ispit. Studenti imaju obvezni seminarski rad u obliku prezentacije. Izvršavanjem svih nastavnih aktivnosti te pristupanjem obveznom kolokviju i završnom ispitu student stječe 5 ECTS bodova.

Popis obvezne ispitne literature:

1. Zukanović A, Gržić R. Stomatološko liječenje medicinski kompromitiranih pacijanata. Komora dentalne medicine, Zagreb 2012.
2. Čabov T. Oralno kirurški priručnik. Zagreb, Medicinska naklada 2009.
3. Mravak-Stipetić M, Setić J, Jurišić Kvesić A i sur. Opće zdravlje kroz oralno zdravlje. Hrvatska komora dentalne medicine, Zagreb 2019.
4. 3. Glažar I i suautori. Priručnik oralne higijene. Medicinski fakultet, Rijeka 2018.

Popis dopunske literature:

Greenberg MS, Glick M. Burketova oralna medicina. Dijagnoza i liječenje. Medicinska naklada, Zagreb 2006.

Nastavni plan:**Popis seminara s pojašnjenjem:****S1. Hitna stanja u dentalnoj medicini (1)**Ishodi učenja:

- definirati i prepoznati hitna stanja u dentalnoj medicini
- provesti dijagnostičke postupke

S2. Hitna stanja u dentalnoj medicini (2)

- provesti liječenje hitnih stanja u dentalnoj medicini

S3. Bolna stanja u dentalnoj medicini -Orofacijalna bolIshodi učenja:

- definirati i klasificirati orofacijalnu bol
- opisati i objasniti dijagnostičke postupke
- opisati liječenje orofacijalne boli

S4. Bolna stanja u dentalnoj medicini - Atipična orofacijalna bolIshodi učenja:

- definirati atipičnu orofacijalnu bol
- opisati i objasniti dijagnostičke postupke
- opisati liječenje atipične orofacijalne boli

S5. Lokalni anestetici i tehnike lokalne anestezijeIshodi učenja:

- znati klasificirati lokalne anestetike
- objasniti tehnike lokalne anestezije
- znati objasniti prednosti i nedostatke pojedinih tehnika lokalne anestezije.

S6. Komplikacije lokalne anestezijeIshodi učenja:

- Znati objasniti, rane i kasne, opće i lokalne komplikacije lokalne anestezije
- znati objasniti anti šok terapiju

S7. Antibiotici u dentalnoj mediciniIshodi učenja:

- znati nabrojati antibiotike za lokalnu i sustavnu terapiju koji se najčešće koriste u dentalnoj medicini
- znati objasniti indikacije, kontraindikacije i neželjene učinke antibiotika koji se najčešće koriste u dentalnoj

medicini.

S8. Analgetici u dentalnoj medicini

Ishodi učenja:

- znati nabrojati analgetike koji se najčešće koriste u dentalnoj medicini
- znati objasniti indikacije, kontraindikacije i neželjene učinke analgetika koji se najčešće koriste u dentalnoj medicini.

S9. Probiotici u dentalnoj medicini

Ishodi učenja:

- znati definirati probiotike
- Znati objasniti princip djelovanja probiotika
- Znati osobitosti indikacije i kontraindikacije primjene probiotika u dentalnoj medicini

S10. Dentalno-medicinsko liječenje bolesnika sa šećernom bolešću

Ishodi učenja:

- znati objasniti i nabrojati oralne komplikacije šećerne bolesti
- znati objasniti specifičnosti dentalne terapije u osoba sa šećernim bolešću
- znati objasniti hipoglikemijski šok i njegovo liječenje

S11. Bolesti kardiovaskularnog sustava i dentalno-medicinsko liječenje

Ishodi učenja:

- znati objasniti rizične bolesnike iz skupine kardiovaskularnih bolesti
- znati objasniti poveznicu dentalnih liječenja i infektivnog karditisa
- znati objasniti specifičnosti dentalne terapije u osoba bolestima kardiovaskularnog sustava.

S12. Dentalno-medicinsko liječenje bolesnika sa zatajenjem bubrega

Ishodi učenja:

- znati objasniti i nabrojati oralne komplikacije zatajenja bubrega
- znati objasniti specifičnosti dentalne terapije u osoba s bubrežnim zatajenjem
- znati objasniti specifičnosti ordiniranja lijekova u osoba sa zatajenjem bubrega

S13. Poremećaji zgrušavanja krvi i dentalno-medicinsko liječenje

Ishodi učenja:

- znati objasniti specifičnosti dentalne terapije u osoba s poremećajem zgrušavanja krvi

S14. Bolesti ovisnosti i dentalno-medicinsko liječenje

Ishodi učenja:

- znati objasniti i nabrojati oralne manifestacije i komplikacije ovisnosti (zloupotrebe droga, alkohola i pušenje)
- znati objasniti specifičnosti dentalne terapije u ovisnika o drogama, alkoholu i pušenju

S15. Dentalno-medicinsko liječenje bolesnika s HIV-om i hepatitisom

Ishodi učenja:

- znati objasniti i nabrojati oralne manifestacije i komplikacije HIV i hepatitis infekcija
- znati objasniti specifičnosti dentalne terapije u ovih pacijenata

S16. Dentalno-medicinsko liječenje onkoloških bolesnika

Ishodi učenja:

- objasniti i nabrojati oralne manifestacije i komplikacije onkološkim bolesnika liječenih zračenjem u području glave i vrata i/ili kemoterapijom

- znati objasniti specifičnosti dentalne terapije u ovih pacijenata

S17. Implantati u medicinski kompromitiranih bolesnika

Ishodi učenja:

-znati objasniti indikacije i kontraindikacije za implantate kod medicinski kompromitiranih pacijenata.

S18. Ozon u dentalnoj medicini

Ishodi učenja:

-definirati i opisati ozon i oblike ozona

-znati opisati indikacije i kontraindikacije za primjenu ozona u dentalnoj medicini

S19. Laseri u dentalnoj medicini

Ishodi učenja:

-znati definirati i objasniti lasersku zraku

-znati klasificirati i opisati laserske uređaje

-znati opisati indikacije i kontraindikacije za primjenu lasera u dentalnoj medicini

S20. Dentinska preosjetljivost

Ishodi učenja:

-znati definirati dentinsku preosjetljivost

-znati opisati teorije o nastanku dentinske preosjetljivosti

-znati opisati dijagnostičke i terapijske postupke za dentinsku preosjetljivost

S21. Amalgam ili kompozit što odabrati za stražnje zube

Ishodi učenja:

-znati objasniti prednosti i nedostatke primjene amalgama za ispune na stažnijim zubima

-znati objasniti prednosti i nedostatke primjene kompozita za ispune na stažnijim zubima

S22. RTG i RVG dijagnostika

Ishodi učenja:

-znati objasniti tehnike RTG dijagnostike u dentalnoj medicini

-znati objasniti prednosti i nedostatak RTG dijagnostike u dentalnoj medicini

-znati opisati RVG uređaj i princip njegova rada

-znati objasniti prednosti i nedostatke RVG dijagnostike u dentalnoj medicini

S23. CT i CBCT dijagnostika

Ishodi učenja:

-znati opisati princip rada CT-a

-znati objasniti indikacije za primjenu CT-a u dentalnoj medicini

-znati objasniti prednosti i nedostatke primjene CT-a u dentalnoj medicini

-znati definirati i objasniti princip rada CBCT-a

-znati objasniti indikacije za primjenu CBCT-a u dentalnoj medicini

-znati objasniti prednosti i nedostatke primjene CBCT-a u dentalnoj medicini

S24. Halitoza

Ishodi učenja:

-znati definirati i klasificirati halitizu

-znati objasniti uzroke, dijagnostiku u liječenje halitoze

S25. Ljuskice i mikrolaminati

Ishodi učenja:

- znati opisati/definirati ljuskice i mikrolamine
- znati uopisati postpak preparacije zuba za ljuskicu
- znati indikacije i kontraindikacije za ljuskice i mikrolamine

S26. Bezmetalne krunice i mostovi

Ishodi učenja:

- znati opisati keramičke sustave
- znati objasniti prednosti i nedostatke pojedinih keramičkih sustava
- znati objasniti indikacije i kontraindikacije za bezmetalne krunice i mostove

S27. Estetika lica u dentalnoj medicini

Ishodi učenja:

- znati objasniti/definirati pojam estetike u dentalnoj medicini
- znati objasniti osnove primjene botoksa i hijalurona u estetici lica

S28. Izbjeljivanje zuba

Ishodi učenja:

- znati opisati tehnike izbjeljivanja zuba
- znati objasniti indikacije i kontraindikacije za izbjeljivanje zuba

S29. Bolni temporomandibularni poremećaji

- znati objasniti uzroke bolnih temporomandibularnih poremećaja
- znati objasniti dijagnostičke postupke i liječenje

S30. Neuralgije i neuropatska bol orofacijalne regije

Ishodi učenja:

- znati objasniti etiologiju neuralgija i neuropatske boli
- znati objasniti dijagnostičke postupke i liječenje

Popis vježbi s pojašnjenjem:

Vježbe iz kolegija Opća klinička dentalna medicina se izvode na Klinici za Dentalnu medicinu Kliničkog bolničkog centra Rijeka i Fakultetu dentalne medicine Sveučilišta u Rijeci. Dio vježbi provodi se u Hitnoj službi Doma zdravlja Primorsko goranske županije te u ordinaciji dentalne medicine dr.med.dent. Laura Fosco Glavaš. Na vježbama studenti stječu vještine dijagnostike i terapije u dentalnoj medicini s naglaskom na hitna stanja, medicinski kompromitirane pacijente i cjelovitu dentalno-medicinsku terapiju.

Ishod učenja (znanja):

1. Nabrojati i opisati hitna stanja u dentalnoj medicini
2. Nabrojati i objasniti rizične bolesnike u dentalnoj medicini
3. Opisati specifičnosti dentalno-medicinske terapije u rizičnih bolesnika
4. Navesti i objasniti primjenu analgetika, anestetika i antimikrobnih lijekova u dentalnoj medicini
5. Nabrojati i opisati laserske i ozon uređaje te njihovu promjenu u dentalnoj medicini
6. Klasificirati i opisati bolna stanja u dentalnoj medicini
7. Analizirati kliničke slučajeve u dentalnoj medicini
8. Planirati dentalno-medicinsku terapiju

Ishod učenja (vještine)

1. Prepoznati rizičnog bolesnika u dentalnoj medicini
2. Provesti dijagnostičke postupke u dentalnoj medicini

3. Izvršiti analizu RDG-snimaka
4. Izvršiti planiranje terapije u dentalnoj medicini ovisno o kliničkom slučaju
5. Izvršiti liječnje u dentalnoj medicini ovisno o kliničkom slučaju
6. Napisati recept ovisno o kliničkom slučaju

Obveze studenata:

Studenti su obvezni redovito pohađati i aktivno sudjelovati u nastavi.

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

ECTS bodovni sustav ocjenjivanja:

Ocjenjivanje studenata provodi se prema važećem **Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci**, te prema **Pravilniku o ocjenjivanju studenata na Fakulteta dentalne medicine**.

Rad studenata vrednovat će se i ocjenjivati tijekom izvođenja nastave, te na završnom ispitu. Student tijekom nastave i ispita maksimalno može skupiti 100 ocjenskih bodova (maksimalno 70 tijekom nastave i 30 tijekom završnog ispita). Tijekom nastave student može maksimalno skupiti 70 ocjenskih bodova. Tijekom nastave biti će provedena 3 kolokvija (1. kolokvij-urgentna stanja u dentalnoj medicini; 2. kolokvij rizični bolesnici u stomatološkoj ordinaciji; 3. kolokvij - lijekovi u dentalnoj medicini. Prezentacijom semonara može ostvariti 10 ocjenskih bodova.

Završni ispit sastoji se od praktičnog (10 bodova) i usmenog (20 bodova) ispita obrađenog gradiva na kojem se može sakupiti maksimalno 30 ocjenskih bodova. Završni ispit je obavezan.

Ocjenskim bodovima pridružuju se ocjene. Temeljem ostvarenih bodova utvrđuje se sustav ocjenjivanja prema postotku ocjenskih bodova te se uspoređuje s ECTS sustavom na sljedeći način:

- A- izvrstan (5) – 90-100% ostvarenih ocjenskih bodova,
- B – vrlo dobar (4) – 75 -89,9% ocjenskih bodova,
- C dobar (3) – 60-74,9% ocjenskih bodova,
- D -dovoljan (2) - 50-59,9% ocjenskih bodova.

Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

Nastavni sadržaji i sve obavijesti vezane uz kolegij kao i ispitni termini nalaze se na mrežnim stanicama Fakulteta dentalne medicine i platformi Merlin.

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2021./2022. godinu)

Datum	Predavanja (vrijeme i mjesto)	Seminari (vrijeme i mjesto)	Vježbe (vrijeme i mjesto)	Nastavnik/uhvić Urek, dr.m
07.10.2021.		S 1,2,3		Prof.dr.sc. Muhvić Urek

		(16.30-18.45)		
08.10.2021.			V1 A -a,b,c (8.00-9.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Izv. prof.dr.sc. Irena Glažar Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V1 B -d,e (9.30-11.00)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V1 C-f,g (11.00-12.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
14.10.2021.		S 4,5,6 (16.30-18.45)		Prof.dr.sc. Muhvić Urek
15.10.2021.			V2 A -a,b,c (8.00-9.30)	Prof.dr.sc. Alen Braut Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V2 B-d,e (9.30-11.00)	Prof.dr.sc. Alen Braut Prof.dr.sc. Muhvić Urek
			V2 C-f,g (11.00-12.30)	Prof.dr.sc. Alen Braut Prof.dr.sc. Muhvić Urek.
21.10.2021.		S 7,8,9 (16.30-18.45) održati će se putem platforme Zoom ili Merlin)		Prof.dr.sc. Muhvić Urek
22.10.2021.			V3 A -a,b,c (8.00-9.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Izv. prof.dr.sc. Irena Glažar Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V3 B -d,e (9.30-11.00)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent
			V3 C-f,g (11.00-12.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent
28.10.2020.		Kolokvij 1 (16.30-18.45)		Prof.dr.sc. Muhvić Urek
29.10.2020.			V4 A-a,b,c (8.00-9.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Izv. prof.dr.sc. Irena Glažar Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V4 B-d,e (9.30-11.00)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V4 C (11.00-12.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
04.11.2021.		S 10,11,12 (16.30-18.45) održati će se putem platforme Zoom ili Merlin		Prof.dr.sc. Muhvić Urek
05.11.2021.			V5 A-a,b,c (8.00-9.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Izv. prof.dr.sc. Irena Glažar Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.

			V5 B-d,e (9.30-11.00)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent
			V5 C-f,g (11.00-12.30)	Prof.dr.sc Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš,dr.med.dent
11.11.2021.		S 13,14,15 (16.30-18.45) održati će se putem platforme Zoom ili Merlin		Prof.dr.sc. Muhvić Urek
19.11.2021.			V7 A -a,b,c (8.00-9.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Izv. prof.dr.sc. Irena Glažar Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V7 B-d,e (9.30-11.00)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Izv. prof.dr.sc. Irena Glažar
			V7 C-f,g (11.00-12.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Izv. prof.dr.sc. Irena Glažar
25.11.2021.		S 16,17,18 (16.30-18.45) održati će se putem platforme Zoom ili Merlin		Prof.dr.sc Muhvić Urek
26.11.2021.			V8 A -a,b,c (8.00-9.30)	Izv.prof.dr.sc. Davor Kuiš Izv. prof.dr.sc. Muhvić Urek. Ema Saltović. dr.med.dent.
			V8 B-d,e (9.30-11.00)	Izv.prof.dr.sc. Davor Kuiš Prof.dr.sc. Muhvić Urek
			V8 C-f,g (11.00-12.30)	Izv.prof.dr.sc.. Davor Kuiš Prof.dr.sc. Muhvić Urek
02.12. 2021.		Kolokvij 2 (16.30-18.45)		Prof.dr.sc. Muhvić Urek
03.12.2021.			V9 A -a,b,c (8.00-9.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Ema Saltović. dr.med.dent. Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V9 B-d,e (9.30-11.00)	Ema Saltović. dr.med.dent. Prof.dr.sc. Muhvić Urek
			V9 C-f,g (11.00-12.30)	Ema Saltović. dr.med.dent. Prof.dr.sc. Muhvić Urek
9.12. 2021.		S 19,20,21 (16.30-18.45) održati će se putem platforme Zoom ili Merlin		Prof.dr.sc. Muhvić Urek
10.12. 2021.			V10 A -a,b,c (8.00-9.30)	Prof.dr.sc. Alen Braut Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V10 B-d,e (9.30-11.00)	Prof.dr.sc. Alen Braut Izv. prof.dr.sc. Muhvić Urek

			V10 C-f,g (11.00-12.30)	Prof.dr.sc. Alen Braut Prof.dr.sc. Muhvić Urek
16.12. 2021.		S 22,23,24 (16.30-18.45) održati će se putem platforme Zoom ili Merlin		Prof.dr.sc. Muhvić Urek
17.12. 2021.			V11 A -a,b,c (8.00-9.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Ema Saltović Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V11 B-d,e (9.30-11.00)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V11 C-f,g (11.00-12.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
13.01.2022.		S 25,26,27 (16.30-18.45) održati će se putem platforme Zoom ili Merlin		Prof.dr.sc. Muhvić Urek
14.01.2022.			V12 A -a,b,c (8.00-9.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Izv. prof.dr.sc. Irena Glažar Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V12 B-d,e (9.30-11.00)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
			V12 C-f,g (11.00-12.30)	Prof.dr.sc. Muhvić Urek Laura Fosco Glavaš, dr.med.dent.
20.01.2022.		Kolikvij 3 (16.30-18.45)		Prof.dr.sc. Muhvić Urek
27.01.2022.		S 28,29,30 (16.30-18.45) održati će se putem platforme Zoom ili Merlin		Prof.dr.sc. Muhvić Urek
			V13,14,15	Hitna služba Doma zdravlja PG županije

Popis predavanja, seminara i vježbi:

	SEMINARI (tema seminara)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
S1	Hitna stanja u dentalnoj medicini (1)	1	Krešimirova 40
S2	Hitna stanja u dentalnoj medicini (2)	1	Krešimirova 40
S3	Bolna stanja u dentalnoj medicini -Orofacijana bol	1	Krešimirova 40
S4	Bolna stanja u dentalnoj medicini - Atipična orofacijalna bol	1	Krešimirova 40

S5	Lokalni anestetici i tehnike lokalne anestezije	1	Krešimirova 40
S6	Komplikacije lokalne anestezije	1	Krešimirova 40
S7	Antibiotici u dentalnoj medicini	1	Održati će se kao webinar
S8	Analgetici u dentalnoj medicini	1	Održati će se kao webinar
S9	Probiotici u dentalnoj medicini	1	Održati će se kao webinar
S10	Dentalno-medicinsko liječenje bolesnika sa šećernom bolešću	1	Održati će se kao webinar
S11	Bolesti kardiovaskularnih sustava i dentalno-medicinsko liječenje	1	Održati će se kao webinar
S12	Dentalno-medicinsko liječenje bolesnika sa zatajenjem bubrega	1	Održati će se kao webinar
S13	Poremećaji zgrušavanja krvi i dentalno-medicinsko liječenje	1	Održati će se kao webinar
S14	Bolesti ovisnosti i dentalno-medicinsko liječenje	1	Održati će se kao webinar
S15	Dentalno-medicinsko liječenje bolesnika s HIV-om i hepatitisom	1	Održati će se kao webinar
S16	Dentalno-medicinsko liječenje onkoloških bolesnika	1	Održati će se kao webinar
S17	Implantati u medicinski kompromitiranih bolesnika	1	Održati će se kao webinar
S18	Ozon u dentalnoj medicini	1	Održati će se kao webinar
S19	Laseri u dentalnoj medicini	1	Održati će se kao webinar
S20	Dentinska preosjetljivost	1	Održati će se kao webinar
S21	Amalgam ili kompozit što odabrati za stražnje zube	1	Održati će se kao webinar
S22	RTG i RVG dijagnostika	1	Održati će se kao webinar
S23	CT i CBCT dijagnostika	1	Održati će se kao webinar
S24	Halitoza	1	Održati će se kao webinar
S25	Ljuskice i mikrolaminati	1	Održati će se kao webinar
S26	Bezmetalne krunice i mostovi	1	Održati će se kao webinar
S27	Estetika lica u dentalnoj medicini	1	Održati će se kao webinar
S28	Izbjeljivanje zuba	1	Održati će se kao webinar

S29	Bolni temporomandibularni poremećaji	1	Održati će se kao webinar
S30	Neuralgije i neuropatska bol orofacijalne regije	1	Održati će se kao webinar
Ukupan broj sati seminara		30	

	VJEŽBE (tema vježbe)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
V1	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V2	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V3	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V4	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V5	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V6	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V7	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V8	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V9	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V10	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V11	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V12	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Krešimirova 40/42
V13	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Hitna služba Doma zdravlja Primorsko-goranske županije
V14	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Hitna služba Doma zdravlja Primorsko-goranske županije
V15	Dijagnostika i terapija u dentalnoj medicini	2	Hitna služba Doma zdravlja Primorsko-goranske županije
Ukupan broj sati vježbi		30	

ISPITNI TERMINI (završni ispit)	
1.	24.02.2022. u 10.00
2.	07.04.2022. u 10.00
3.	19.05.2022. u 10.00
4.	02.06.2022. u 10.00
5.	30.06.2022. u 10.00
6.	01.09.2022. u 10.00