



Kolegij: Oralna kirurgija
Voditelj: Prof.dr.sc. Tomislav Čabov, dr.med.dent
Katedra: Katedra za oralnu kirurgiju
Studij: Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij Dentalna medicina
Godina studija: VI. 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 **Oralna kirurgija** je obvezni kolegij na četvrtoj, petoj i šestoj godini Integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija Dentalne medicine. Na VI. godini održava se tijekom XI. semestra i sastoji se od 60 sati vježbi (**5 ECTS**). Kolegij se izvodi u prostorijama Klinike za dentalnu medicinu Kliničkog bolničkog centra Rijeka, te u specijalističkoj ordinaciji oralne kirurgije Doma zdravlja PGŽ (Park Nikole Hosta).

Cilj kolegija je studentima demonstrirati pravilno uzimanje anamneze i izvođenje prvog dentalno medicinskog kliničkog pregleda s naglaskom na oralnokiruršku problematiku i diferencijalnu dijagnozu patoloških promjena u usnoj šupljini. Cilj kolegija je omogućiti studentu da usvoji znanja i vještine o lokalnoj anesteziji, vađenju zuba i liječenju svih komplikacija u tijeku i nakon vađenja. Također cilj je omogućiti studentu usvajanje znanja za prepoznavanje svih kliničkih slika odontogene upale te vještina za liječenje, uključujući intraoralne incizije i propisivanje antibiotske terapije ovisno o kliničkoj slici odontogene upale. Tijekom kliničkih vježbi omogućiti studentu analizu odgovarajućih radioloških snimki potrebnih u dijagnostici i liječenju oralnokirurške kazuistike i upoznati studenta s pojedinim indikacijama za najčešće oralnokirurške operacije (alveolotomije i apikotomije), cističnim procesima i osnovnim postavkama kirurškog liječenja cista čeljusti i okolnih tkiva, te pojedinim traumatskim ozljedama zuba i alveolarnog grebena kao i odgovarajućim načinima liječenja. Poučavanjem diferencijalne dijagnostike i kliničke slike benignih i malignih promjena studenta upoznati s razlikama između benignih i malignih lezija. Kroz kliničke vježbe upoznati studenta s pojedinim indikacijama za pretprotetske kirurške zahvate, a asistiranje pri dentoalveolarnim operacijama omogućiti studentu da usvoji vještinu asistiranja kao i pripremu bolesnika za zahvat.

Sadržaj kolegija XI .semestra je slijedeći:

Dijagnostika u oralnoj kirurgiji, retinirani i impaktirani zubi, liječenje retiniranih i impaktiranih zuba, alveolotomija, trauma zubi, trauma celjusti i usta, gnojna upala celjusti i okolnih mekih tkiva, klinička slika, dijagnostika i liječenje odontogene upale, antibiotici u liječenju odontogene upale, apikotomija, biopsija, alveoloplastika, tehnike šivanja, asistiranje pri najčešćim oralnokirurškim zahvatima.

Izvođenje nastave:

Nastava se izvodi u obliku vježbi. Tijekom vježbi nastavnik pokazuje te nadzire aktivno sudjelovanje studenata u izvođenju vježbi. Nastavnici sa studentima ravnaju o specifičnostima izvođenja pojedine vježbe.

Popis obvezne ispitne literature:

1. Čabov T. Oralnokitirurški priručnik. Medicinska naklada, Zagreb, 2009.
3. Malamed S. Handbook of Local Anesthesia. Mosby. St. Louis, 2004.
4. Macan D. Analgezija u stomatologiji i samoliječenje. Hrvatski stom vjesnik. 2007;14/4:9- 14. 10.
5. Macan D. Primjena antimikrobnih lijekova u stomatologiji. Sonda. 2003; 8/9:40-41.

Popis dopunske literature:

- 1.Hupp JR, Ellis III E, Tucker MR. Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery. Mosby-Elsevier. St.Louis; 2008.
- 2.Little JW, Falace DA, Miller CS, Rhodus NL. Dental Management of the Medically Compromised Patient. Mosby. St. Louis; 2008.
- 3.Miše I. Oralna kirurgija.Medicinska naklada, Zagreb 1991.
- 4.Knežević G i sur. Oralna kirurgija 2. Medicinska naklada, Zagreb, 2003.

Popis vježbi s pojašnjenjem

- V1-V3 Asistiranje pri apikotomiji, alveotomiji, cistektomiji
Asistirati pri terapijskim zahvatima, komentirati i analizirati radiološke snimke
- V4 Asistiranje pri operaciji benignih tumora
Asistirati pri operaciji benignih tumora
- V5 Ekstrakcije zuba kod rizičnih pacijenata
Komentirati anamnestičke podatke rizičnih pacijenata te postupanje u skladu sa smjernicama
- V6 Komplikacije ekstrakcije zuba u toku zahvata
Komentirati i procijeniti komplikacije ekstrakcije zuba u tijeku zahvata
- V7 Krvarenje nakon ex zuba
Komentirati i zbrinuti krvarenje nakon ex zuba
- V8 Antrooralna komunikacija
Komentirati nastanak antrooralne komunikacije
- V9 Perikoronitis
Komentirati i izvestizbrinjavanje perikoronitisa
- V10 Alveolitis sicca – dolor post. ex.
Izvesti i analizirati anamnezu pacijenta s alv.sicca, razloge nastanka te procijeniti terapijski zahvat i potrebu za antibiotskom terapijom
- V11 Modelacija alveolarnog grebena
Komentirati terapijske mogućnosti modelacije alv.grebena

V12 Biopsija
Asistirati pri biopsijskim zahvatima

V13 Serijske ekstrakcije zuba
Učiniti serijske ekstrakcije zuba

V14 Alveoloplastika
Komentirati i analizirati alveoloplastiku

V15 Tehnike šivanja u oralnoj kirurgiji
Demonstrirati i komentirati tehnike šivanja u oralnoj kirurgiji

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 provoditi će se prema važećem Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci. Rad studenata vrednovat će se i ocjenjivati tijekom izvođenja nastave, te na završnom ispitu. Od ukupno 100 bodova, tijekom nastave student može ostvariti 50 bodova, a na završnom ispitu 50 bodova. Studenti se ocjenjuju ECTS-om (A-F) i numeričkim sustavom (1-5). Ocjenjivanje u ECTS sustavu provodi se apsolutnom raspodjelom.

Tijekom semestara student može sakupiti maksimalno 50 ocjenskih bodova (Tablica 1.). Tijekom nastave student treba sakupiti minimalno 25 ocjenskih bodova kako bi mogao pristupiti završnom ispitu. Student koji je tijekom nastave ostvario 25 i više bodova pristupa završnom ispitu na kojem može ostvariti maksimalno 50 bodova. Student koji tijekom nastave sakupi manje od 25 ocjenskih bodova nije zadovoljio, te se ocjenjuje ocjenom neuspješan (F) i mora ponovno upisati kolegij.

Vrednovanje obveza studenata:

	VREDNOVANJE	Max. broj ocjenskih bodova
Kolokviji	I. kolokvij – na kraju VIII. semestra	15
	II. kolokvij – na kraju X. semestra	15
	Ukupno	30
Vježbe	Kontinuirana provjera teorijskog i praktičnog znanja. Tablica 2.	10
Seminarski rad	Pisani oblik (PP prezentacija) i usmeno izlaganje	10
	UKUPNO	50

Tablica 1: Vrednovanje obveza studenata za kolegij Oralna kirurgija

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	10
A/B	4	3,5- 4,49	8
B	3	2,50- 3,49	6
B/C	2	2- 2,49	5
C	1	0- 1,99	0

Tablica 2: Način vrednovanja kliničkih vježbi

Vrednovanje kolokvija s 15 ocjenskih bodova

Kolokvij 30 pitanja = 15 bodova

Student za prolaz mora imati 50 % točnih odgovora. Svaki daljnji odgovor množi se koeficijentom 0,5 te se dobiva broj bodova na kolokviju. Studentima koji ne polože neki od kolokvija (manje od 50% riješenog testa) omogućit će se po jedan popravni kolokvij.

Vrednovanje završnog ispita s 50 ocjenskih bodova

25 bodova-praktični dio ispita

25 bodova-usmeni dio ispita

Završni ispit je praktični i usmeni, a obuhvaća gradivo određeno planom i programom kolegija. Na završnom ispitu se može sakupiti najviše 50 ocjenskih bodova i to 25 bodova na praktičnom i 25 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 obavljeni. Na završni ispit student je obavezan donijeti ispunjeni kontrolnik sa kliničkih vježbi. Ukoliko ne zadovolji na završnom ispitu dobiti će negativnu ocjenu. Student ima pravo pristupiti sljedećem ispitnom roku.

Oblikovanje završne ocjene:

Ostvarenim ocjenskim bodovima tijekom VIII., IX., X. i XI. semestra pridružuju se bodovi ostvareni na završnom ispitu.

Ocjenjivanje je apsolutnom raspodjelom prema sljedećoj ljestvici:

A -5, odličan (90-100 %);

B - 4, vrlo dobar (75-89,9 %);

C - 3, dobar (60-74,9 %);

D - 2, dovoljan (50-59,9 %);

F - 1, nedovoljan (0-49,9 %).

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).

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 Katedre za oralnu kirurgiju

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			V1 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
6.10.2021.			V1 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
07.10.2021.			V1 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
11.10.2021.			V2 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
13.10.2021.			V2 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
14.10.2021.			V2 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
18.10.2021.			V3 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
20.10.2021.			V3 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
21.10.2021.			V3 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
25.10.2021.			V4 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.

27.10.2021.			V4 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
28.10.2021.			V4 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
1.11.2021			V5 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
3.11.2021.			V5 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
4.11.2021.			V5 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
8.11.2021.			V6 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
10.11.2021.			V6 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
11.11.2021.			V6 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
15.11.2021.			V7 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
17.11.2021.			V7 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
18.11.2021.			V7 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
22.11.2021.			V8 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
24.11.2021.			V8 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent

25.11.2021.			V8 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
29.11.2021.			V9 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
01.12.2021.			V9 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
2.12.2021.			V9 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
6.12.2021.			V10 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
8.12.2021.			V10 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
9.12.2021.			V10 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
13.12.2021.			V11 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
15.12.2021.			V11 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
16.12.2021.			V11 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
20.12.2021.			V12 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
22.12.2021.			V12 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
23.12.2021.			V12 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
10.01.2022.			V13 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčič dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.

12.01.2022.			V13 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
13.01.2022.			V13 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
17.01.2022.			V14 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
19.01.2022.			V14 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
20.01.2022.			V14 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.
24.01.2022.			V15 C1 8.00-11.00 A2 11.00-14.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. N. Popov,dr,med.dent.
26.01.2022.			V15 A1 11.00-14.00 B2 13.00-16.00 C2 16.00-19.00	M. Kinkela Devčić dr.med.dent. Mr.sc.Willy Kocjan, dr.med.dent
27.01.2022.			V15 B1 8.00-11.00	N. Popov,dr,med.dent.

Popis predavanja, seminara i vježbi:

	VJEŽBE (tema vježbe)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
V1	Asistiranje pri apikotomiji	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V2	Asistiranje pri alveotomiji	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V3	Asistiranje pri cistektomiji	4	Krešimirova 40

			Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V4	Asistiranje pri operaciji benignih tumora	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V5	Ekstrakcije zuba kod rizičnih pacijenata	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V6	Komplikacije ekstrakcije zuba u toku zahvata	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V7	Krvarenje nakon ex zuba	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V8	Antrooralna komunikacija	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V9	Perikoronitis	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V10	Alveolitis sicca – dolor post. ex.	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija

V11	Modelacija alveolarnog grebena	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V12	Biopsija	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V13	Serijske ekstrakcije zuba	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V14	Alveoloplastika	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
V15	Tehnike šivanja u oralnoj kirurgiji	4	Krešimirova 40 Oralnokirurška ordinacija Park N.Hosta 5 Oralnokirurška ordinacija
	Ukupan broj sati vježbi	60	

ISPITNI ROKOVI
7.2.2022.
21.2.2022.
4.7.2022.
19.7.2022.