



Sveučilište u Rijeci

Fakultet dentalne medicine

Kolegij: Dentalna medicina dječje dobi

Voditelj: Prof.prim.dr.sc.Nataša Ivančić Jokić

Katedra: Katedra za dječju stomatologiju

Studij: Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Dentalna medicina

Godina studija: 6 godina

Akadska 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.):

Voditelj predmeta:

Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivančić Jokić,
dr.med.dent.

Suradnici:

Prof.prim.dr.sc.Danko Bakarčić, dr.med.dent.
dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent.
Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
dr.sc. Dorotea Petrović, dr.med.dent.

Popis obvezne ispitne literature:

1. Škrinjarčić I. Endodontsko liječenje mliječnih zuba. i Endodontsko liječenje zuba s nezavršenim rastom korijena U: Njemirovskij Z. i sur.: Klinička endodoncija. Globus, Zagreb, 1987.
2. Jurić H. Dječja dentalna medicina. Naklada Slap, Jastrebarsko, 2015.
3. Bakarčić D, Ivančić Jokić N. Osnove prevencije karijesa i parodontnih bolesti. Redak, Split, 2013.
4. Koch G., Poulsen S. Pedodoncija – klinički pristup. Naklada Slap 2005.
5. Nastavni tekstovi s predavanja

Popis dopunske literature:

1. Zukanović A, Gržić R. Stomatološko liječenje medicinski kompromitiranih pacijenata. Zagreb: Hrvatska komora dentalne medicine; 2012
2. Harris NO, Garcia-Godoy F, Nielsen Nathe C. Primary preventive dentistry. 8th edition. Published by Pearson (June 7th 2013) - Copyright © 2014
3. Škrinjarčić I.: Trauma zuba u djece. Globus, Zagreb, 1988.
4. Andreasen J.O. i sur. Traumatske ozljede zubi. Naklada Slap 2008

Nastavni plan:



Popis vježbi s pojašnjenjem:

Vježbe iz Dentalne medicine dječje dobi provode se na Odjelu za dječju stomatologiju Klinike za dentalnu medicinu KBC Rijeka, koja je smještena u ordinaciji broj 3 u Krešimirovoj 40. Studenti aktivno sudjeluju u kliničkom radu Odjela pod nadzorom specijalista pedodontije i liječnika dentalne medicine. S obzirom na stupanj usvojenog znanja samostalno obavljaju liječenje patoloških promjena usne šupljine kod djeteta.

Obveze studenata:

Svi oblici nastave su obavezni i sukladno tome provodit će se provjera nazočnosti studenata na predavanjima, seminarima i vježbama. Jedino će opravdani izostanci zbog bolesti ili sličnog razloga, i to u okviru dopuštenog Pravilnikom o studiju, biti prihvatljivi. Student mora aktivno sudjelovati u svim oblicima nastave, te položiti završni ispit

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

ECTS bodovni sustav ocjenjivanja:

Prema pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci student mora tijekom nastave ostvariti 50 % ocjene da bi mogao pristupiti završnom ispitu, a ostalih 50% ocjene stječe na završnom ispitu.

Tijekom nastave ocjenski bodovi stječu se kroz vježbe i kontinuiranom provjerom znanja.

VJEŽBE:

Vježbe se održavaju u 8,9,10 i 11 semestru.

Tijekom vježbi student mora samostalno izvesti slijedeće zahvate, koji se, ukoliko su uspješno izvedeni ocjenjuju s 0-1-2 boda:

2 Sistematska pregleda djeteta (ekstraoralni pregled, intraoralni pregled, zubni status)

2 Plana terapije

2 Očitavanja i analiza RTG snimke u djece (intraoralna i ortopantomografska snimka)

2 Preventivna postupka čišćenja mekih naslaga

2 Sanacije zuba u djeteta (od 3 - 18 god. starosti)

Student na vježbama može dobiti maksimalno 20 bodova.

Provesti će se kontinuirana provjera znanja pismenim međuispitima koji će se održati na kraju 8, 9 i 10



semestra.

Svaki pismeni međuispit sastoji se od 20 pitanja, a bodovi se počinju skupljati s riješenih 50% testa. Svaki točan odgovor (iznad 50% riješenosti testa) nosi 1 (jedan) bod.

Najviše se može skupiti 10 bodova po međuispitu (3 međuispita max 30 bodova).

Seminarski rad je aktivni dio nastave i podrazumijeva obaveznu pripremu studenata.

Završnih 50% ocjene student stječe na završnom ispitu.

Završni ispit sastoji se od praktičnog, pismenog i usmenog dijela od kojih praktični dio nosi maksimalno do 10 bodova, pismeni 10 bodova, a usmeni 30 bodova.

Praktični dio ocjenjuje se provođenjem kliničkog dentalnog medicinskog pregleda pomoću obrasca koji se sastoji od 25 stavaka koji se ocjenjuju s 0 – 1 – 2 boda. Bodovni prag iznosi:

37-40.....7 boda

41-44.....8 boda

45-47.....9 boda

48-50.....10 bodova

Pismeni dio sastoji se od 10 pitanja, a bodovi se počinju skupljati s riješenih 50% testa. Svaki točan odgovor (iznad 50% riješenosti testa) nosi 2 (dva) boda.

Na usmenom dijelu student mora pozitivno odgovoriti na postavljena pitanja koja obuhvaćaju sva poglavlja dentalne medicine dječje dobi.

Za pozitivnu ocjenu završnog ispita sva tri dijela moraju biti uspješno obavljena.

Da bi student mogao biti ocjenjen završnom ocjenom mora uspješno položiti završni ispit. Ukoliko ne zadovolji na završnom ispitu ukupno će dobiti negativnu ocjenu. Student ima pravo pristupiti sljedećem ispitnom roku.

Konačna ocjena:

- postignuti bodovi na kolokvijima i vježbama pridodaju se bodovima iz ispita
- konačna ocjena:

0-49,9 % nedovoljan 1 F

50-59,9% dovoljan 2 D

60-74,9% dobar 3C

75-89,9% vrlo dobar 4 B

90-100% izvrstan 5 A



Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:

Da

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

Uvodno predavanje održati će se po predviđenom rasporedu, dok će ostala predavanja biti postavljena na sustavu za e-učenje MERLIN u sklopu e-kolegija.

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: četvrtak 14.00-15.00



SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2024. /2025. godinu)

Datum	Predavanja (vrijeme i mjesto)	Seminari (vrijeme i mjesto)	Vježbe (vrijeme i mjesto)	Nastavnik
01.10.2024			V1 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
01.10.2024			V1 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
01.10.2024			V1 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
08.10.2024			V2 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
08.10.2024.			V2 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
08.10.2024.			V2 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
15.10.2024			V3 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
15.10.2024			V3 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
15.10.2024.			V3 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
22.10.2024			V4 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
22.10.2024			V4 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
22.10.2024			V4 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
29.10.2024			V5 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
29.10.2024			V5	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić



			9.30-11.00 A	dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
29.10.2024			V5 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
05.11.2024			V6 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
05.11.2024			V6 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
05.11.2024			V6 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
12.11.2024			V7 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
12.11.2024			V7 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
12.11.2024			V7 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
19.11.2024			V8 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
19.11.2024			V8 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
19.11.2024			V8 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
26.11.2024			V9 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
26.11.2024			V9 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
26.11.2024			V9 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
03.12.2024			V10 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivancić Jokić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.



03.12.2024			V10 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivančić Jokić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
03.12.2024			V10 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivančić Jokić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
10.12.2024			V11 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
10.12.2024			V11 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
10.12.2024			V11 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
17.12.2024			V12 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivančić Jokić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
17.12.2024			V12 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivančić Jokić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
17.12.2024			V12 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivančić Jokić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
07.01.2025			V13 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
07.01.2025			V13 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
07.01.2025			V13 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
14.01.2025			V14 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivančić Jokić Marija Šimunović-Erpušina, dr.med.dent.
14.01.2025			V14 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivančić Jokić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
14.01.2025			V14 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Nataša Ivančić Jokić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent
21.01.2025			V15 8.00-9.30 C	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić Marija Šimunović-Erpušina,



				dr.med.dent.
21.01.2025			V15 9.30-11.00 A	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc.Dorotea Petrović, dr.med.dent.
21.01.2025			V15 11.00-12.30 B	Prof.prim.dr.sc. Danko Bakarčić dr.sc. Odri Cicvarić, dr.med.dent

Popis vježbi:

	VJEŽBE (tema vježbe)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
V1	Konzervativna terapija tvrdih zubnih tkiva	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V2	Konzervativna terapija tvrdih zubnih tkiva	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V3	Konzervativna terapija tvrdih zubnih tkiva	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V4	Konzervativna terapija tvrdih zubnih tkiva	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V5	Konzervativna terapija tvrdih zubnih tkiva	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V6	Endodontska terapija u dječjoj dobi	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V7	Endodontska terapija u dječjoj dobi	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V8	Endodontska terapija u dječjoj dobi	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V9	Endodontska terapija u dječjoj dobi	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V10	Endodontska terapija u dječjoj dobi	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V11	Primjena interceptivne ortodontije i pedoprotetskih nadomjestaka	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V12	Primjena interceptivne ortodontije i pedoprotetskih nadomjestaka	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V13	Konzervativna terapija tvrdih zubnih tkiva	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V14	Konzervativna terapija tvrdih zubnih tkiva	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
V15	Konzervativna terapija tvrdih zubnih tkiva	2	Krešimirova 40 Ordinacija 3
	Ukupan broj sati vježbi	30	



	ISPITNI TERMINI (završni ispit)
1.	03.02.2025.
2.	10.03.2025.
3.	31.03.2025.
4.	12.05.2025.
5.	23.06.2025.
6.	07.07.2025.
7.	08.09.2025.

Predmet				
Oblik nastave	Predavanja	Seminari	Vježbe	ukupno
Ukupni broj sati	0	0	30	30
Broj sati on line	0	0	0	0
postotak	0	0	0	0