



**Kolegij: Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini**

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

**Katedra: Katedra za oralnu medicinu**

**Studij: Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij Dentalna medicina**

**Godina studija: 3. godina**

**Akadska godina: 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 **Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini** je obvezni kolegij na 3. godini Integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija Dentalna medicina i sastoji se od 15 sati predavanja i 15 sati vježbi (**2,5 ECTS**). Kolegij se izvodi u prostorijama Klinike za dentalnu medicinu Kliničkog bolničkog centra Rijeka i Fakulteta dentalne medicine Sveučilišta u Rijeci.

**Cilj** ovog kolegija je da se interdisciplinarnom nastavom svih dentalno medicinskih predmeta predavanjima i vježbama upozna studente s opremom dentalno medicinske ordinacije, s instrumentima za rad i načinom rada u ustima bolesnika. Potrebno je obraditi kompletnu i specifičnu dezinfekciju u dentalnoj medicini (prostorija, aparata i instrumenata) te čišćenje i sterilizaciju instrumenata. Student mora dobiti spoznaje o sredstvima zaštite pri radu, o dijagnostičkim metodama u dentalnoj medicini i naučiti uporabu opreme i instrumenata u liječenju bolesti zubi i usne šupljine.

Studenti moraju imati radnu odjeću i obuću za rad na kliničkim vježbama koji se održavaju u ordinacijama Klinike za dentalnu medicinu, Kliničkog bolničkog centra Rijeka.

**Sadržaj kolegija je slijedeći:**

Radno mjesto i oprema u ordinaciji dentalne medicine. Sitni instrumentarij u ordinaciji dentalne medicine.

Pregled pacijenta, protokolanje pacijenta. Slikovna dijagnostika. Sterilizacija i dezinfekcija.

Propedeutika i dijagnostika u oralnoj kirurgiji. Propedeutika i dijagnostika u parodontologiji.

Propedeutika i dijagnostika u restorativnoj dentalnoj medicini i endodonciji. Propedeutika i dijagnostika u

dječjoj dentalnoj medicini. Propedeutika i dijagnostika u mobilnoj protetici. Propedeutika i dijagnostika u

fiksnoj protetici. Propedeutika i dijagnostika u oralnoj medicini. Propedeutika i dijagnostika u ortodonciji.

Tehnike lokalne anestezije u dentalnoj medicini.

**Izvođenje nastave:**

Nastava se izvodi u obliku predavanja i vježbi.

**Popis obvezne ispitne literature:**

Sonja Pezelj-Ribarić i suautori. Stomatološka propedeutika i dijagnostika. Medicinski fakultet Sveučilište u Rijeci, Rijeka 2009.

**Popis dopunske literature:**

1.Šutalo J i sur. Patologija i terapija tvrdih zubnih tkiva (odabrana poglavlja), Naklada Zadro  
2.Wilkins EM. Clinical practice of the dental hygienist. Baltimore: Williams and Wilkins

**Nastavni plan:**

**Popis predavanja (s naslovima i pojašnjenjem):**

**P1. Uvod u predmet, radno mjesto (oprema, instrumentarij u stomatološkoj ordinaciji).**

Ishodi učenja

Definirati radno mjesto i opremu u ordinaciji dentalne medicine.

**P2. Postizanje i održavanje suhog radnog polja. Slikovna dijagnostika**

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o postizanju i održavanju suhog radnog polja.

**P3. Sterilizacija i dezinfekcija**

Ishodi učenja

Definirati i razlikovati postupke sterilizacije i dezinfekcije u ordinaciji dentalne medicine.

**P4. Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini.**

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o propedeutici i dijagnostici u dentalnoj medicini

**P5. Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini.**

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o propedeutici i dijagnostici u dentalnoj medicini

**P6. Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini**

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o propedeutici i dijagnostici u dentalnoj medicini

**P7. Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini**

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o propedeutici i dijagnostici u dentalnoj medicini

**P8. Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini.**

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o propedeutici i dijagnostici u dentalnoj medicini.

**P9. Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini**

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o propedeutici i dijagnostici u dentalnoj medicini

**P10. Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini**

Ishodi učenja

Usvojiti znanja o propedeutici i dijagnostici u dentalnoj medicini

**P11. Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini**Ishodi učenja

Usvojiti znanja o propedeutici i dijagnostici u dentalnoj medicini

**P12. i P13. Slikovna dijagnostika u oralnoj i dentalnoj medicini.**Ishodi učenja

Usvojiti znanja o slikovnoj dijagnostici u oralnoj i dentalnoj medicini.

**Popis vježbi s pojašnjenjem:**

Vježbe iz kolegija Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini se izvode na Klinici za dentalnu medicinu, Kliničkog bolničkog centra Rijeka. Studenti će u praktičnom radu izvoditi znanja usvojena na predavanjima.

**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:**

Ocjenjivanje 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. Od 100 ocjenskih bodova, tijekom nastave student može ostvariti 70 ocjenskih bodova, a na završnom ispitu 30 ocjenskih bodova.

Tijekom nastave student mora ostvariti minimalno 35 ocjenskih bodova da bi mogao pristupiti završnom ispitu.

Ocjenjivanje studenata vrši se primjenom ECTS (A-E) i brojčanog sustava (1-5). Ocjenjivanje u ECTS sustavu izvodi se **apsolutnom raspodjelom**.

Završni ispit sastoji se od usmenog i pismenog dijela, a obuhvaća gradivo određeno planom i programom kolegija. Oba dijela ispita moraju biti pozitivno ocijenjena. Na pismenom ispitu može se sakupiti najviše 15 ocjenskih bodova. Na usmenom ispitu također se može sakupiti najviše 15 ocjenskih bodova.

Položeni ispit iz predmeta Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini je uvjet za prisustvovanje na nastavi iz predmeta Restaurativna dentalna medicina u 6. semestru.

**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 2022./2023. godinu)**

<b>Datum</b>	<b>Predavanja (vrijeme i mjesto)</b>	<b>Seminari (vrijeme i mjesto)</b>	<b>Vježbe (vrijeme i mjesto)</b>	<b>Nastavnik</b>
3.10.2022.	P1-P3 (16.00-18.15) online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
4.10.2022.			V1-V3 Grupa A (8.30-10.15) Grupa B (10.15-12.30)	Ema Paljević, dr.med.dent. Ella Sever, dr.med.dent.
10.10.2022.	P4-P6 (16.00-18.15) online			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
11.10.2022.			V1-V3 Grupa C (8.30-10.15) Grupa D (10.15-12.30)	Ema Paljević, dr.med.dent. Ella Sever, dr.med.dent.
17.10.2022.	P7-P9 (16.00-18.15) Krešimirova 42			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
24.10.2022.	P10-P12 (16.00-18.15) Krešimirova 42			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
25.10.2022.			V4-V6 Grupa A (8.30-10.15) Grupa B (10.15-12.30)	Ema Paljević, dr.med.dent. Ella Sever, dr.med.dent.
31.10.2022.	P13-P14(16.00-18.15) Krešimirova 42			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
07.11.2022.	P15 (16.00-18.15) Krešimirova 42			Prof.dr.sc. Sonja Pezelj-Ribarić
08.11.2022.			V4-V6 Grupa C (8.30-10.15) Grupa D (10.15-12.30)	Ema Paljević, dr.med.dent. Ella Sever, dr.med.dent.
15.11.2022.			V7-V9 Grupa A (8.30-10.15) Grupa B (10.15-12.30)	Ema Paljević, dr.med.dent. Ella Sever, dr.med.dent.
22.11.2022.			V7-V9 Grupa C (8.30-10.15) Grupa D (10.15-12.30)	Ema Paljević, dr.med.dent. Ella Sever, dr.med.dent.
29.11.2022.			V10-V12 Grupa A (8.30-10.15) Grupa B (10.15-12.30)	Ema Paljević, dr.med.dent. Ella Sever, dr.med.dent.
06.12.2022.			V10-V12 Grupa C (8.30-10.15) Grupa D (10.15-12.30)	Ema Paljević, dr.med.dent. Ella Sever, dr.med.dent.
13.12.2022.			V13-V15 Grupa A (8.30-10.15)	Ema Paljević, dr.med.dent. Ella Sever, dr.med.dent.

			Grupa B (10.15-12.30)	
20.12.2022.			V13-V15 Grupa C (8.30-10.15) Grupa D (10.15-12.30)	Ema Paljević, dr.med.dent. Ella Sever, dr.med.dent.

**Popis predavanja, seminara i vježbi:**

	<b>PREDAVANJA (tema predavanja)</b>	<b>Broj sati nastave</b>	<b>Mjesto održavanja</b>
P1	Uvod u predmet, radno mjesto (oprema, instrumentarij u stomatološkoj ordinaciji).	1	online
P2	Postizanje i održavanje suhog radnog polja.	1	online
P3	Sterilizacija i dezinfekcija	1	online
P4	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	online
P5	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	online
P6	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	online
P7	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
P8	Slikovna dijagnostika u oralnoj i dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
P9	Slikovna dijagnostika u oralnoj i dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
P10	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
P11	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
P12	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
P13	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
P14	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
P15	Ponavljanje i ispit	1	Krešimirova 40
	<b>Ukupan broj sati predavanja</b>	<b>15</b>	

	<b>VJEŽBE (tema vježbe)</b>	<b>Broj sati nastave</b>	<b>Mjesto održavanja</b>
V1	Uvod u predmet, pregled pacijenta, protokoliranje pacijenata	1	Krešimirova 40
V2	Postizanje i održavanje suhog radnog polja. Slikovna dijagnostika	1	Krešimirova 40
V3	Sterilizacija i dezinfekcija	1	Krešimirova 40
V4	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
V5	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40

V6	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
V7	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
V8	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
V9	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
V10	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
V11	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
V12	Slikovna dijagnostika	1	Krešimirova 40
V13	Slikovna dijagnostika	1	Krešimirova 40
V14	Propedeutika i dijagnostika u dentalnoj medicini	1	Krešimirova 40
V15	Ispitivanje praktičnih vještina	1	Krešimirova 40
<b>Ukupan broj sati vježbi</b>		<b>15</b>	

	<b>ISPITNI TERMINI (završni ispit)</b>
1.	10.01.2023.
2.	14.02.2023.
3.	28.02.2023.
4.	16.06.2023.
5.	18.09.2023.