

Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru
Studij Dentalne medicina
Plan i program kolegija Dentalna medicina dječje dobi I

voditelj: prof. dr. sc. Željko Verzak verzak@sfzg.hr

Izvedbeni raspored za ak. godinu 2020./2021.

Nastava iz predmeta Dentalna medicina dječje dobi počinje **01.12.2020.** i završava **21.12.2020.** prema sljedećem rasporedu:

datum	Tema	nastavnik	P/S/V	vrijeme
1.12.2020.	Uvod u dentalnu medicinu dječje dobi, prvi pregled, opća i dentalna anamneza	Prof. dr. sc. Željko Verzak	P (3h)	09.00 – 10.25h
	Rast i razvoj djeteta	Prof. dr. sc. Željko Verzak	S (3h)	10.30.– 12.55h
2.12.2020.	Rast i razvoj zuba (kronologija mineralizacije i nicanja zuba, komplikacije nicanja zuba i razvoj okluzije)	Prof. dr. sc. Željko Verzak	P (3h)	08.00 – 10.25h
	Specifičnosti ponašanja djeteta i tehnike za kontrolu ponašanja	Prof. dr. sc. Željko Verzak	S (3h)	10.30.– 12.55h
3.12.2020.	Prevenција karijesa i drugih oralnih bolesti u dentalnoj medicini dječje dobi	Prof. dr. sc. Željko Verzak	P (3h)	08.00 – 10.25h
	Klinička dijagnoza karijesa	Prof. dr. sc. Željko Verzak	S (3h)	10.30.– 12.55h
7.12.2020.	Restaurativni materijali u dentalnoj medicini dječje dobi	Prof. dr. sc. Snežana Matijević	P (3h)	08.00 – 10.25h
	Razvojne promjene broja i oblika zubi i njihovo liječenje	Prof. dr. sc. Snežana Matijević	S (3h)	10.30.– 12.55h
8.12.2020.	Razvojni defekti tvrdih zubnih tkiva i njihova terapija	Prof. dr. sc. Snežana Matijević	P (3h)	08.00 – 10.25h
	Preventivna i interceptivna ortodoncija	Prof. dr. sc. Snežana Matijević	S (3h)	10.30.– 12.55h

Vježbe traju od 09.12.2020-11.12.2020. od srijede do petka, te od 14.12.2020.-18.12.2020. od ponedjeljka do petka. Dakle 8 radnih dana, svaki dan po 7,5 školskih sati u dogovoru

s asistentima (prema rasporedu njihovog rada u Domu zdravlja). Studenti će biti podijeljeni u 3 grupe i svaki asistent vodi jednu grupu prema abecednom redu studenata i asistenata.

SATNICA i ECTS BODOVI

- **90** sati nastave: **15** sati predavanja; **15** sati seminara; **60** sati vježbi
- Predmet nosi **5 ECTS** boda

NASTAVNICI

prof. dr. sc. Željko Verzak – voditelj predmeta

prof. dr. sc. Ivana Čuković-Bagić

prof. dr. sc. Snežana Matijević

ASISTENTI

mr. sc. Ružica Zovko

dr. Mira Car Zovko

dr. Dženan Balić

NASTAVNE OBVEZE STUDENTA

Svi oblici nastave su **obvezni**. Student može opravdano izostati s nastave **do 20 %** od ukupne satnice, uz uvjet da sve izostanke naknadno nadoknadi, uz dogovor s voditeljem predmeta.

Za seminare i vježbe se studenti **unaprijed pripremaju** prema popisu nastavnih cjelina.

Usvojeno znanje provjeravat će se na seminarima i vježbama.

Na vježbe studenti dolaze **propisno odjeveni i obuveni**: dugi bijeli mantil (radna kuta) ili kraći bijeli mantil (kuta) i bijele hlače te radna obuća (klompe). Studenti su na vježbe dužni nositi vlastite zaštitne jednokratne maske i rukavice.

LITERATURA

OBVEZNA LITERATURA:

1. Koch G, Poulsen S. Pedodoncija-klinički pristup. Naklada Slap, Zagreb, 2005.

2. Andreasen FM, Andreasen JO, Bakland LK, Flores MT. Traumatske ozljede zubi. Naklada Slap, Zagreb 2008.
3. Škrinjarić I. Trauma zuba u djece. Globus, Zagreb, 1988.
4. Škrinjarić I. Endodontsko liječenje mliječnih zuba. U: Njemirovskij Z. i sur. Klinička endodoncija. Globus, Zagreb, 1987.
5. Škrinjarić I. Endodontsko liječenje zuba s nezavršenim rastom korijena U: Njemirovskij Z. i sur. Klinička endodoncija. Globus, Zagreb, 1987.

DOPUNSKA LITERATURA:

1. Welbury R, Duggal MS, Hosey MT. Paediatric Dentistry. Oxford University Press, Oxford, 2012.

ISPIT

Pravo pristupa ispitu imaju studenti koji su prisustvovali predavanjima, seminarskoj nastavi i vježbama te uredno izvršili sve obveze unutar navedenih oblika nastave.

Ispit je pismeni.

Tijekom kolegija student treba naučiti:

- Prepoznati i protumačiti važnost kolegija dentalne medicine dječje dobi
- Objasniti specifičnosti rada s djecom
- Opisati osnove rasta i razvoja djeteta
- Provesti pripremu djeteta za stomatološki zahvat
- Opisati i primijeniti tehnike za kontrolu ponašanja djeteta u ordinaciji dentalne medicine
- Opisati osnovne metode prevencije zubnog karijesa u mliječnoj i trajnoj denticiji
- Dijagnosticirati zubni karijes u mliječnoj i trajnoj denticiji
- Primijeniti odgovarajuću metodu liječenja karijesa
- Opisati i demonstrirati metode liječenja najučestalijih bolesti usta u djece od dojenačke do adolescentne dobi
- Prepoznati ortodontske anomalije

ISPITNI ROKOVI

1. ispitni rok je **21. prosinca 2020.**

Ostali termini ispita bit će naknadno dogovoreni.