



Sveučilište u Mostaru
Medicinski fakultet
Studij dentalne medicine
Akadska 2020./2021. godina

Plan i program kolegija PREVENTIVNA DENTALNA MEDICINA

Voditelj kolegija: **prof. dr. sc. Željko Verzak**, dr. med. dent., e-adresa: verzak@sfzg.hr

Broj sati: 30 (10 predavanja, 10 seminara, 10 vježbi)

ECTS: 2

Nastavnici i suradnici:

Mr. sc. Ružica Zovko, dr. med. dent.,
Dženan Balić, dr. med. dent.,
Mira Car Zovko, dr. med. dent.

Datum	Tema	Nastavnik	P/S/V	vrijeme
Utorak, 02.03.2021.	Značaj preventivne dentalne medicine	Prof. dr. sc. Ž. Verzak	P (2h)	13:00 - 14:30h
	Epidemiologija bolesti zuba i parodonta	Prof. dr. sc. Ž. Verzak	S (2h)	14:35 - 16:05h
	Testovi aktivnosti karijesa i procjene rizika za nastanak karijesa	Asistenti	V (2h)	16:30 - 18:00h
Srijeda, 03.03.2021.	Nastanak dentobakterijskog plaka i razvoj karijesne lezije	Prof. dr. sc. Ž. Verzak	P (2h)	08:00 – 09:30h
	Zdravstveni odgoj, grupni i individualni preventivni programi	Prof. dr. sc. Ž. Verzak	S (2h)	09:35 - 11:05h
	Klinički pregled u svrhu procjene aktivnosti karijesa	Asistenti	V (3h)	11:30 - 13:45h

Četvrtak, 04.03.2021.	Pečaćenje fisura i pečatni ispuni	Asistenti	V (3h)	08:00 – 10:15h
	Uloga dentobakterijskog plaka u nastanku parodontnih oboljenja	Prof. dr. sc. Ž. Verzak	P (2h)	10:30 - 12:00h
	Utjecaj prehrane na nastanak karijesa i dijetno savjetovanje	Prof. dr. sc. Ž. Verzak	S (2h)	12:00 - 13:30h
Petak, 05.03.2021.	Obrambene mogućnosti i sustavi organizma	Prof. dr. sc. Ž. Verzak	P (2h)	08:30 - 10:00h
	Djelovanje i primjena fluorida	Prof. dr. sc. Ž. Verzak	S (2h)	10:05 - 11:35h
	Metode sistemske i topikalne primjene fluorida	Asistenti	V (2h)	12:00 - 13:30h
Subota, 06.03.2021.	Osobna oralna higijena: četkice i tehnike četkanja, paste za zube, pomoćna sredstva	Prof. dr. sc. Ž. Verzak	P (2h)	08:30 - 10:00h
	Pečaćenje fisura i pečatni ispuni	Prof. dr. sc. Ž. Verzak	S (2h)	10:05 - 11:35h

Ispit je pismeni.

Ispitni termini

1. rok 08.03.2021.

Tijekom kolegija student treba naučiti:

- Opisati i prepoznati značaj preventivne dentalne medicine u modernom društvu
- Opisati, objasniti i protumačiti nastanak plaka i njegovu ulogu u nastanku karijesa
- Objasniti način nastanka karijesne lezije
- Opisati djelovanje, navesti vrste i načine primjene fluorida
- Navesti vrste i načine primjene fluorida
- Demonstrirati topikalnu primjenu fluorida
- Objasniti utjecaj prehrane na nastanak karijesa
- Izvesti uz nadzor klinički pregled usne šupljine
- Procijeniti status oralne higijene i plak-indeks
- Opisati i demonstrirati postupak preventivnog pečaćenja fisura

