



**Medicinski fakultet
Sveučilište u Mostaru
Studij dentalne medicine
Ak. god. 2018./2019.**

Plan i program kolegija PREVENTIVNA DENTALNA MEDICINA

Voditelj: prof. dr. sc. Željko Verzak E-adresa: verzak@sfzg.hr

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

ECTS: 2

Nastavnici i suradnici:

Prof. dr.sc. Ivana Čuković Bagić, dr. med. dent., spec. dječje i preventivne dentalne medicine
Dr. sc. Valentina Rajić, dr. med. dent.,

datum	Tema	nastavnik	P/S/V	vrijeme
Utorak, 26.2.2019.	Značaj preventivne dentalne medicine		P (2h)	08.00 – 09.35h
	Epidemiologija bolesti zuba i parodonta		S (2h)	09.40.– 11.15h
	Testovi aktivnosti karijesa i procjene rizika za nastanak karijesa		V (2h)	11.20- 12.55h
Srijeda 27.2.2019.	Nastanak dentobakterijskog plaka i razvoj karijesne lezije		P (2h)	08.00 – 09.35h
	Zdravstveni odgoj, grupni i individualni preventivni programi		S (2h)	09.40.– 11.15h
	Klinički pregled u svrhu procjene aktivnosti karijesa		V (3h)	11.20- 13.45h

Četvrtak, 28.2.2019.	Uloga dentobakterijskog plaka u nastanku parodontnih oboljenja		P (2h)	08.00 – 09.35h
	Utjecaj prehrane na nastanak karijesa i dijetno savjetovanje		S (2h)	09.40.– 11.15h
	Pečaćenje fisura i pečatni ispuni		V (3h)	11.20- 13.45h
Petak, 1.3.2019.	Obrambene mogućnosti i sustavi organizma		P (2h)	08.00 – 09.35h
	Djelovanje i primjena fluorida		S (2h)	09.40.– 11.15h
	Metode sistemske i topikalne primjene fluorida		V (2h)	11.20- 12.55h
Subota, 2.3.2019.	Osobna oralna higijena: četkice i tehnike četkanja, paste za zube, pomoćna sredstva		P (2h)	08.00 – 09.35h
	Pečaćenje fisura i pečatni ispuni		S (2h)	09.40.– 11.15h

Ispit je pismeni.

Ispitni termini

1. rok 9. 03. 2019.
2. rok 27. 07. 2019.
3. rok 13. 09. 2019.
4. rok 28. 09. 2019.

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

Literatura

OBVEZNA LITERATURA:

1. Koch G., Poulsen S.: Pedodoncija-klinički pristup .Naklada Slap, Zagreb, 2005.
2. Šutalo J. Patologija i terapija tvrdih zubnih tkiva. Zadro, Zagreb, 1994.

DOPUNSKA LITERATURA:

1. Bakarčić D, Ivančić Jokić N. Osnove prevencije karijesa parodontnih bolesti. Redak, Split, 2013.