

<i>Naziv kolegija</i>	<b>Parodontologija 2</b>			<b>Kod kolegija</b>	<b>DM514</b>
<i>Studijski program Ciklus</i>	Integrirani sveučilišni studij Dentalne medicine			<b>Godina Studija</b>	5
<i>ECTS vrijednost boda:</i>	7	<i>Semestar</i>		Broj sati po semestru (P+S+V)	70 P/S/V 15+15+40
<i>Status kolegija:</i>	obvezni	<i>Preduvjeti:</i>	Položeni svi ispiti četvrte godine	<i>Usporedni uvjeti:</i>	/
<i>Pristup kolegiju:</i>	Studenti 5. godine Studija dentalne medicine			<i>Vrijeme održavanja nastave:</i>	Prema rasporedu
<i>Nositelj kolegija/nastavnik:</i>	prof. dr. sc. Andrija Bošnjak				
<i>Kontakt sati/konzultacije:</i>					
<i>E-mail adresa i broj telefona:</i>	andrija.bosnjak@mef.sum.ba				
<i>Nastavnici/Asistenti</i>	prof. dr. sc. Andrija Bošnjak doc. dr. sc. Ines Musa Trolić Ivona Musa Leko, dr. med. dent. Zvonimir Lukač, dr. med. dent. Josip Kapetanović, dr. med. dent.				
<i>Kontakt sati/konzultacije:</i>					
<i>E-mail adresa i broj telefona</i>	andrija.bosnjak@mef.sum.ba ines.musa.trolic@gmail.com ivonamusaleko@gmail.com zvonimir.lukac1@mef.sum.ba josip.kapetanovic@mef.sum.ba				
<i>Ciljevi kolegija:</i>	<p>Glavni ciljevi nastave su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dobro poznavanje parodontologije i s njom povezanih temeljnih znanosti</li> <li>• Dobro poznavanje kliničke medicine, odnosno onoga što čini interakcije parodontalnih i sistemskih bolesti te interakcije sistemskih bolesti i parodontološkog liječenja</li> <li>• Dobro poznavanje parodontalne epidemiologije i uloge parodontologije u javnom oralnom zdravlju</li> <li>• Dobro poznavanje kliničke parodontologije</li> <li>• Klinička kompetentnost u prepoznavanju, dijagnostici i liječenju pacijenata s blagim i umjerenim parodontitisom</li> <li>• Klinička kompetentnost u prepoznavanju i dijagnostici pacijenata s teškim parodontitisom</li> </ul>				
<i>Ishodi učenja (opće i specifične kompetencije):</i>	<p>Nakon završene nastave iz predmeta Parodontologija 2 studentica/student bi morala/o moći ispravno izvesti pregled pacijenta s parodontalnom bolesti, provesti detaljan dijagnostički postupak parodontalne bolesti, planirati te provesti kauzalno liječenje parodontalne bolesti te planirati kiruršku fazu parodontološke terapije. Dodatno, studentica/student bi morala/o znati uključiti pacijenta u sistem potporne parodontološke terapije te znati provoditi periodičke kontrole pacijenta s parodontitisom.</p>				
<i>Sadržaj silabusa/izvedbenog plana (ukratko):</i>	<p>Nastava iz predmeta Parodontologija 2 nastavlja se na nastavu predmeta Parodontologija 1 te zajedno s njim i predmetom Parodontologija 3 obuhvaća šestosemestralni program s teoretskom (predavanja i seminari) i praktičnom komponentom (pretkliničke i kliničke vježbe).</p>				

Praktična komponenta nastave sastoji se od kliničkog dijela kojim se prikupljaju znanja u svrhu dijagnosticiranja parodontalne bolesti, planiranja parodontološkog liječenja, svladavanja problematike parodontološke instrumentacije, provođenja inicijalne faze liječenja te postizanja sposobnosti za asistiranje pri operacijama. U sklopu kliničkog liječenja pacijenata, studentice/studenti moraju započeti, provesti i dovršiti kauzalnu terapiju (inicijalne upute u higijenu i kauzalna parodontološka terapija, struganje i poliranje korijena te parodontološka terapija s antiseptičkom i/ili antibiotskom kontrolom), ali i potpurnu parodontološku terapiju kao preduvjet za cjelokupnost programa. Nadalje, traži se i osnovno poznavanje kirurških parodontoloških postupaka i sposobnost asistiranja pri kirurškim parodontološkim zahvatima.

<b>Način izvođenja nastave (označiti masnim tiskom)</b>	<b>Predavanja</b>	<b>Vježbe</b>	<b>Seminari</b>	<b>Samostalni zadaci</b>
	Konzultacije	Mentorski rad	Terenska nastava	Ostalo

**Studentske obveze**  
Tijekom vježbi iz predmeta Parodontologija svaka/i studentica/student obvezna/an je obraditi najmanje 3 pacijenta s parodontitisom, od kojih 1 mora imati završenu inicijalnu kauzalnu terapiju sa sveobuhvatnim parodontološkim kartonom (indeksi), fotodokumentacijom, postavljenom dijagnozom i detaljno razrađenim varijantama plana terapije. Takvi pacijenti ne bi smjeli imati manje od 20 zuba.

<b>Praćenje i ocjenjivanje studenta (označiti masnim tiskom)</b>	<b>Pohađanje nastave</b>	<b>Aktivnosti u nastavi</b>	<b>Seminarski rad</b>	<b>Praktični rad</b>
	<b>Usmeni ispit</b>	Pismeni rad	<b>Kontinuirana provjera znanja</b>	Esej

**Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava prijenosa bodova**

<b>PREDMET ( ECTS bodova)</b>			
<b>OBVEZE STUDENTA</b>	<b>SATI (PROCJENA)</b>	<b>UDIO U ECTS-u</b>	<b>UDIO U OCJENI</b>
Pohađanje nastave	30	1	
Seminarski rad	15	0,5	10%
Klinički rad	40	1,4	
Praktični ispit	15	0,5	10%
Pismeni ispit			
Usmeni ispit	110	3,6	80%
<b>Ukupno:</b>	<b>210</b>	<b>7</b>	<b>100%</b>

Dodatna pojašnjenja: Student je obvezan prisustvovati navedenim vježbama, seminarima i predavanjima. Izostanci se toleriraju i rješavaju u okvirima Fakultetskog Pravilnika.

<b>Obvezna literatura:</b>	<p>Obvezno</p> <p>L1. Jan Lindhe, Thorkild Karring, Niklaus P. Lang. Klinička parodontologija i dentalna implantologija, prema 5. engleskom izdanju, Zagreb, Globus, 2010. Odabrana poglavlja</p> <p>L2. Herbert F. Wolf, Edith M. Rateitschak, Klaus H. Rateitschak. Parodontologija. Stomatološki atlas. 1. hrvatsko izdanje, Zagreb, Naklada Slap, 2008. Odabrana poglavlja</p>
----------------------------	--

	<p>L3. <a href="http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Klasifikacija-2017-Uvodni-clanak.pdf">http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Klasifikacija-2017-Uvodni-clanak.pdf</a></p> <p>L4. <a href="http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-1.-radne-skupine-Parodontno-zdravlje-i-bolesti-gingive.pdf">http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-1.-radne-skupine-Parodontno-zdravlje-i-bolesti-gingive.pdf</a></p> <p>L5. <a href="http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-2.-radne-skupine-Parodontitis.pdf">http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-2.-radne-skupine-Parodontitis.pdf</a></p> <p>L6. <a href="http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-3.-radne-skupine-Manifestacije-sistenskih-bolesti-na-parodontu-razvojna-i-stečena-stanja.pdf">http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-3.-radne-skupine-Manifestacije-sistenskih-bolesti-na-parodontu-razvojna-i-stečena-stanja.pdf</a></p> <p>L7. <a href="http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-4.-radne-skupine-Periimplantitis.pdf">http://www.croperio.com/wp-content/uploads/Konsenzus-4.-radne-skupine-Periimplantitis.pdf</a></p> <p>L8. Ispis prezentacija predavanja</p> <p>L9. Zabilježke sa seminara</p>
<b>Dopunska literatura:</b>	L10. Michael G. Newman, Henry H. Takei, Fermin A. Carranza. Carranza's Clinical Periodontology, 9th edition, Philadelphia, WB Saunders Co., 2002.
<b>Dodatne informacije o kolegiju</b>	Način praćenja kvalitete nastave se može provoditi kroz studentske ankete, analizu nastave od strane studenata i nastavnika te analizom prolaznosti na ispitima. Izvješćima povjerenstva za kontrolu provedbe nastave. Izvaninstitucijskom evaluacijom (posjet timova za kontrolu kvalitete Nacionalne agencije za kontrolu kvalitete, uključenje u TEEP).

PRILOG: Kalendar nastave

Broj i oznaka nastavne jedinice	TEME I LITERATURA
P1	Pregled pacijenta oboljelog od parodontalne bolesti
P2	Dijagnostički prikaz oboljelog od parodontitisa
P3	Nekirurška terapija
P4	Uvod u kirurgiju parodonta
P5	Parodontalna kirurgija
P6	Mukogingivalna terapija
P7	Recall
S1	Planiranje parodontalnog liječenja
S2	Mehanička supragingivalna kontrola biofilma
S3	Kemijska kontrola biofilma
S4	Antibiotici u parodontalnoj terapiji
S5	Elementi prezentacije i prikaza slučaja
S6	Postavljanje dijagnoze
S7	Ortodoncija i parodontologija
S8	Zahvaćenost furkacija
S9	Endodoncija i parodontologija
S10	Prezentacija kliničkog slučaja
VI-V40	Klinički rad s pacijentima