

<i>Naziv kolegija</i>	Stomatološka anestezija			Kod kolegija	DMI301
<i>Studijski program</i>	Integrirani sveučilišni studij, Dentalna			Godina	III.
<i>ECTS vrijednost boda:</i>	1,5	<i>Semestar</i>		Broj sati po semestru	25 (18+4+3)
<i>Status kolegija:</i>	Izborni	<i>Preduvjeti:</i>	Upisan peti semestar treće godine studija	<i>Usporedni uvjeti:</i>	/
<i>Pristup kolegiju:</i>	Studenti 3. godine Studija dentalne medicine			<i>Vrijeme održavanja nastave:</i>	Prema rasporedu
<i>Nositelj kolegija/nastavnik:</i>	Doc. dr. sc. Mladen Čubela dr. med. dent				
<i>Kontakt sati/konzultacije:</i>	Po dogovoru (telefonom i e-poštom)				
<i>E-mail adresa i broj telefona:</i>	mladen.cubela@gmail.com , tel.063/316 771,				
<i>Nastavnici/Asistenti</i>	1. Doc. dr. sc. Zdenko Šarac, dr. med. dent., Medicinski fakultet u Mostar, znanstveno polje Dentalna medicina, grana Oralna kirurgija, 2. Doc. dr. sc. Josip Lesko, dr. med., Medicinski fakultet u Mostaru, grana Anatomija				
<i>Kontakt sati/konzultacije:</i>	Po dogovoru (telefonom i e-poštom)				
<i>E-mail adresa i broj telefona</i>	lesko.josip@gmail.com ; 063/417226; z-sarac@hotmail.com ; 036/330076				
	Osposobiti studente dentalne medicine da kao doktori dentalne Medicine: 1. Pomoću anamneze i dijagnostičkih metoda postave dijagnozu oboljenja zuba i mekih tkiva u usnoj šupljini 2. Prepoznaju indikaciju za primjenu lokalne anestezije 3. Pravilno apliciraju lokalni anestetik 4. Primjene postupke za pružanje pomoći u slučaju komplikacija				

<p><i>Ishodi učenja (opće i specifične kompetencije):</i></p>	<p>Nakon sudjelovanja u nastavi i položenoga ispita, student će znati:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Kliničku anatomiju usne šupljine, posebice anatomskih struktura važnih za pravilno i precizno davanje lokalnog anestetika i vazokonstriktora;2. Farmakodinamiku i farmakokinetiku tvari koje se rabe za stomatološku anesteziju;3. Rabiti instrumente kojima se provodi lokalna stomatološka anestezija;4. Samostalno provoditi osnovne postupke lokalne stomatološke anestezije;5. Prevenirati i rješavati moguće lokalne i opće komplikacije stomatološke anestezije;
---	---