



Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм/студијски програми: Имплантати у оралној медицини			
Врста и ниво студија: Специјалистичке академске студије			
Назив предмета Основни имунолошки механизми у оралној медицини			
Наставник Данило Војводић, Злата Бркић, Марија Ристић, Јелена Дobl			
Статус предмета: Изборни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: Уписане академске специјалистичке студије			
Циљ предмета СТИЦАЊЕ НОВИХ ЗНАЊА О МЕХАНИЗМИМА ИМУНСКОГ ОДГОВОРА У ПРИМАРНО ИЛИ СЕКУНДАРНО НАСТАЛИМ ОРАЛНИМ БОЛЕСТИМА			
Исход предмета Познавање физиолошких механизма одбране оралне слузокоже, разумевање савремене патогенезе локалне инфекције уста, разумевање савремене патогенезе апродонтопатије, разумевање патогенезе промена у устима насталим као последица системских инфекција, алергија и аутоимунских болести, разумевање настанка, патогенезе и могућности терапије малигнух болести уста.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Основи ћелијског и хуморалног имунског одговора. Основни физиолошки механизми локалног имунског одговора оралне слузнице. Имунске основе физиолошког одговора на локалну инфекцију оралне слузнице. Имунске основе пародонтопатије. Имунске основе оралних манифестација примарних и секундарних имунодефицијенција. Имунске основе оралних манифестација системских болести. Имунске основе оралних манифестација алергијских реакција. Имунске основе оралних малигнух болести. <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе</i> Имунохистохемијске анализе гранулома зуба. Идентификација медијатора имунске реакције у узорцима сулкусне течности. Процена коштаног метаболизма на основу солубилних параметара у узорцима сулкусне течности.			
Литература 1. Neville B, Damm D, Allen C, Bouqout J. Oral And Maxillofacial Pathology, Saunders, 2002 2. Field A, Longman L. Tyldesley Oral Medicine, Oxford Press, 2003 3. Rich RR. Clinical Immunology, Mosby, 2008.			
Број часова активне настав 60			Остали часови
Предавања: 30	Вежбе: 15	Други облици наставе: семинари 15	
Студијски истраживачки рад:			
Методe извођења наставe Настава се изводи кроз предавања, практичне вежбе и рад у малој групи (учење засновано на проблемима).			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	20	усмени испт	60
семинар-и	10		