
		УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ					
		Медицински факултет					
		Студијски програм: стоматологија					
		Интегрисане академске студије		VI година студија			
Пун назив предмета		ПОВРЕДЕ УСТА И ЗУБА У ДЈЕЦЕ					
Катедра		Катедра за дјечију и превентивну стоматологију са ортодонцијом,,Медицински факултет Фоча					
Шифра предмета		Статус предмета		Семестар		ECTS	
СТ-04-2-067-12		изборни		XII		2	
Наставник/ -ци		проф. др Драган Ивановић, ванредни професор; проф. др Свјетлана Јанковић, ванредни професор; проф. др Бојана Давидовић, ванредни професор					
Сарадник/ -ци							
Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)			Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)			Коефицијент студентског оптерећења S ₀ ¹	
П	В	СП	П	В	СП	S ₀	
1	1	0.66	1*15*0.5	1*15*0.5	0.66*15*0.5	0.5	
укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално) 1*15 + 1*15 + 0.66*15 = 39.9			укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално) 1*15*0.5+ 1*15*0.5 + 0.66*15*0.5 = 19.5				
Укупно оптерећењепредмета (наставно + студентско): 40+ 20= 60 сати семестрално							
Исходи учења		Након одслушане наставе и положеног испита, студент би требао да: 1.Упозна са карактеристикама, значајем и епидемиологијом повреда орофацијалног система. 2. Класификује повреде млијечних и сталних зуба 3. Дијагностикује и пружи прву помоћ, 4. Примјени терапијски поступак. 5. Упозна и објасни принципе заштите од повреда зуба и уста					
Условљеност		Услов за полагање испита:положени сви испити пете године					
Наставне методе		Предавања, вјежбе, семинарски рад, тест					
Садржај предмета по седмицама		Предавања 1. Повреде орофацијалног подручја. Карактеристике, учесталост, значај. 2. Епидемиологија и етиологија повреда уста и зуба. 3-4. Класификација и дијагностика повреда у дјеце. Дијагностичке методе. 5. Здравствена документација и евиденција повреде. 6-7. Протокол за збрињавање повреда. 8.Превенција повреда зуба. 9-10. Повреде тврдих ткива зуба. Терапија. 11-12. Повреде пародонталних и меких ткива уста. Терапија. 13. Компликације повреда зуба. 14-15. Судско-медицински значај повреда орофацијалног система код дјеце. Вјежбе 1. Уводне вјежбе. 2. Картон и остала документација приликом збрињавања повреда. 3. Протокол за збрињавање повреда уста и зуба. Први пријем. Тријажа. Дијагностика. Прва помоћ. Планирање. Регистрација повреда. 4.Обезбјеђивање безболног рада и рендген дијагностика. 5-6. Терапија повреда меких и коштаних ткива. Прва помоћ, заустављање крварења. Примарна обрада ране, шавови. 7-8..Класификација и збрињавање повреда тврдих зубних ткива. Реконструкција крунице зуба. Ендодонска терапија, протетска терапија. 9-10.Терапија повреда пародонталних ткива. Репозија и имобилизација зуба. 11-12.Терапија компликација повреда зуба у дјеце. Промјена боје. Некроза. Ресорпција корјена зуба. Анкилоза. Незавршен раст корјена. 13-14.Збрињавање компликација повреда орофацијалног система. Постављање имобилизационог спланта					

¹Коефицијент студентског оптерећења S_o се рачуна на сљедећи начин:

а) за студијске програме који не иду на лиценцирање: $S_o = \frac{\text{укупно оптерећење у семестру за све предмете}}{900 \text{ h}}$ – укупно наставно оптерећење П+В у семестру за све предмете _____ h/ укупно наставно оптерећење П+В у семестру за све предмете _____ h = _____. Погледати садржај обрасца и објашњење.

б) за студијске програме који иду на лиценцирање потребно је користити садржај обрасца и објашњење.

	15.Тест.			
Обавезна литература				
Аутор/ и	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)	
Белоица,Д. и сар.	Повреде зуба. Кућа штампе, Београд	2007.		
Допунска литература				
Аутор/ и	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)	
Обавезе, облици провјере знања и оцјењивање	Врста евалуације рада студента		Бодови	Проценат
	Предиспитне обавезе			
	присуство предавањима/вјежбама		20	20%
	семинарски рад		10	10%
	тест 1		20	20%
	Завршни испит			
	усмени		50	50%
	УКУПНО		100	100 %
Датум оvjере	03.11.2016.год			