

		УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ					
		Медицински факултет Фоча					
		Здравствена њега					
		Смјер сестринство у стоматологији					
		I циклус студија		III година студија			
Пун назив предмета		ПРОМОЦИЈА ОРАЛНОГ ЗДРАВЉА И ОСНОВИ КОМУНИКАЦИЈЕ					
Катедра		Катедра за дјечију и превентивну стоматологију са ортодонцијом/Катедра за оралну рехабилитацију/ Катедра за денталну патологију, Медицински факултет Фоча					
Шифра предмета		Статус предмета		Семестар		ECTS	
3C-06-1-029-5		обавезан		V		5	
Наставник/ -ци		проф. др Смиљка Цицмил, ванредни професор; доц. др Ана Цицмил; проф. др Драган Ивановић, ванредни професор; проф. др Бојана Давидовић, ванредни професор; проф. др Свјетлана Јанковић, ванредни професор; проф. др Никола Стојановић, ванредни професор; проф. др Јелена Крунић, ванредни професор; проф. др Ладо Давидовић, ванредни професор; доц. др Љиљана Бјеловић, доцент; доц. др Игор Радовић, доцент; доц. др Дајана Ного Живановић, доцент; доц. др Бранкица Давидовић, доцент;					
Сарадник/ -ци		мр сц. др Оливера Говедарица, виши асистент; мр сц. др Јелена Лечић, виши асистент; мр сц. др Александра Жуџа, виши асистент;					
Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)			Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)			Коефицијент студентског оптерећења S <sub>0</sub> <sup>1</sup>	
П	В	СП	П	В	СП	S <sub>0</sub>	
2	2	0	0	0	40	1,26	
укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално)			укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално)				
Укупно оптерећење предмета (наставно + студентско): 75 + 135 = 210 сати семестрално							
Исходи учења		Након савладане наставе из овог предмета студент ће бити оспособљен да: - познаје начине унапређења оралног здравља кроз превентивне активности - спроведе здравственоваспитне мјере и методе - побољша интеракцију између здравственог радника и пацијента					
Условљеност							
Наставне методе		Предавања (15x2 часа)					
Садржај предмета по седмицама		1. Начин живота и орално здравље грађана 2. Модели понашања у унапређењу оралног здравља 3. Компоненте учења у програмима заштите оралног здравља 4. Садржаји интеракције између здравственог радника и пацијента 5. Модел мотивисања самобриге у промоцији оралног здравља 6. Методе рада у заједници са циљем промоције оралног здравља 7. Интердисциплинарни и мултисекторски приступ у промоцији оралног здравља 8. Ефикасна комуникација у промоцији оралног здравља 9. Социјалне интеракције у систему заштите оралног здравља 10. Елементи комуникације субјеката у интеракцији 11. Дисперзија информација у процесу комуникације 12. Мотивација за ефикасну комуникацију – елемент квалитета стоматолошке заштите					

<sup>1</sup>Коефицијент студентског оптерећења S<sub>0</sub> се рачуна на следећи начин:

а) за студијске програме који не иду на лиценцирање: S<sub>0</sub> = (укупно оптерећење у семестру за све предмете 900 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.

	13. Баријере и отпори у комуникацији 14. Комуникација и информационе технологије 15. Практичне препоруке за успјешну комуникацију			
	Вјежбе (15x2 часа) Садржај стручне праксе: - конципирање програмског рада у промоцији оралног здравља - комуникација са пацијентима на промоцији оралног здравља			
Обавезна литература				
Аутор/ и	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)	
Бергер Д. и сарадници	Здравствена психологија, Друштво психолога Србије, Београд	1997.		
Вуловић М. и сарадници	Превентивна стоматологија, Елит медица, Београд. VI поглавље (Промоција оралног здравља)	2005.		
Милутин М. Ненадовић	Вјештина комуницирања, BIGRAF-Београд	2010.		
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		10	10
	присуство вјежбама		15	15
	семинар		5	5
	колоквијум		20	20
				50%
	Завршни испит			
	нпр. завршни испит (тест)		тест 50	50%
	практични дио			
	усмени дио			
УКУПНО		100	100 %	
Web страница	Додатне информације о предмету се могу наћи и на web страници медицинског факултета: <a href="http://www.mf-foca.com">www.mf-foca.com</a>			
Датум овјере	1. 5. 2022. године			