

		УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ					
		Медицински факултет Фоча					
		Здравствена њега					
		II циклус студија		I година студија			
Пун назив предмета		КОНТИНУИРАНИ ТРЕТМАН И ПРАЋЕЊЕ ХРОНИЧНИХ НЕЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ					
Катедра		Катедра за ПЗЗ и Јавно здравље - Медицински факултет Фоча					
Шифра предмета		Статус предмета		Семестар		ЕЦТС	
ЗНБ-02-1-008-1		обавезан		ИИ		5	
Наставник/ -ци		Проф. Биљана Мијовић, Проф. Татјана Пекмезовић, Проф.Љ М. Денић					
Сарадник/ -ци							
Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)			Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)			Коефицијент студентског оптерећења C_o¹	
П	В	С	П	В	С	C_o	
1	1	1	27	27	27	1,77	
укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално) 15+15+15= 45			укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално) 27+27+27= 80				
Укупно оптерећењепредмета (наставно + студентско): 45+80 = 125 сати семестрално							
Циљеви учења		.:Оспособити студент да схвате значај ХНБ у данашњем друштву. Да знају процијенити факторе ризика за настанак ових обољења. Научити их да осмисле и презентују превентивне програме , као и да раде на промоцији здравља					
Исходи учења		(стечена знања): Студенти ће ити оспособљени да схвате значај и епидемиологију хроничних незаразних болести. Спроводе и учествују у истраживањима ХНБ везано за етиологију и факторе ризика .Учествују у програмима примарне превенције ХНБ. Учествују у организацији и спровођењу скрининг програма ХНБ. Креирају научно истраживање ХНБ везано за ефективност мјера третмана ХНБ. Учествују у клиничким експериментима, који се баве значајем здравствене њега. Да схвате значај научних доказа у превенцији и лијечењу ХНБ. Биће оспособљени да ураде свој мастер рад у области ХНБ.					
Условљеност		Нема условљености					
Наставне методе		Предавања, вјежбе, семинарски рад,					
Садржај предмета по седмицама		Предавања: <ol style="list-style-type: none">1. Историјски развој истраживања ХНБ.2. Учесталост ХНБ код нас и у свијету.3. Врсте истраживања ХНО. Етиологија и фактори ризика за настанак ХНБ.4. Примарна превенција ХНО. Секундарна превенција ХНБ.5. Терцијарна превенција ХНБ.6. Малигне болести, епидемиологија, превенција и третман . Кардиоваскуларне болести, епидемиологија, превенција и третман. .Цереброваскуларне болести болести, епидемиологија, превенција и третман.7. Повреде, епидемиологија, превенција и третман.8. Самоуиства, епидемиологија и превенција.9. Улога уздравствене њега у превенцији и третману ХНБ – научни докази Вјежбе: <ol style="list-style-type: none">1. Извори података за утврђивање дескриптивних епидемиолошких карактеристика ХНО.2. Израчунавање показатеља учесталости ХНБ. Регистри ХНБ код нас и у свијету. Анализа					

¹Коефицијент студентског оптерећења C_o се рачуна на следећи начин:

а) за студијске програме који не иду на лиценцирање: $C_o = (\text{укупно оптерећење у семестру за све предмете } 900 \times - \text{укупно наставно оптерећење } П+В \text{ у семестру за све предмете } ______ \times) / \text{укупно наставно оптерећење } П+В \text{ у семестру за све предмете } ______ \times = ______$. Погледати садржај обрасца и објашњење.

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

	објављене дескриптивне студијеХНБ. Анамнестичка студија малигних болести. Анамнестичка студија кардиоваскуларних болести. Анамнестичка студија шећерне болести. Планирање, организација и праћење ефикасности скрининг програма поремећаја здравља. Анализа објављене кохортне студије из области превенције или третмана ХНБ. Анализа објављеног експеримента из области превенције или третмана ХНБ. Анализа објављених студија евалуације скрининг програма ХНБ. Израда мастер рада на тему ХНБ		
Обавезна литература			
Аутор/ и	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)
		2003	
	.	2004	
		2014	
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		
	Активности	10	10%
	семинарски рад	30	30%
	Завршни испит		
	писмени	60	60%
УКУПНО		100	100 %
Датум овјере			