
		УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ					
		Медицински факултет Фоча					
		Студијски програм: медицина					
		Интегрисане академске студије		V година студија			
Пун назив предмета		МЕДИЦИНА БОЛА					
Катедра		Катедра за хируршке гране - Медицински факултет Фоча					
Шифра предмета		Статус предмета		Семестар		ECTS	
МЕ-04-2-051-9		изборни		IX		1	
Наставник/ -ци		Проф. др. Сања Марић, ванредни професор; доц. др Дејан Марковић					
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	0	0	1*15*1	0*15*1	0*15*1	1	
укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално) 1*15 + 0*15 + 0*15 15			укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално) 1*15*1 + 0*15*1 + 0*15*1= 15				
Укупно оптерећењепредмета (наставно + студентско): 15 + 15 = 30 сати семестрално							
Исходи учења		Савладавањем овог предмета студент ће бити оспособљен да 1. савлада основе патофизиологије бола 2. самостално процени бол и примени одговарајуће скале за процену бола 3. примијени основне дијагностичке методе 4. примијени основне терапијске процедуре у односу на врсту болних синдрома					
Условљеност		Услов за полагање испита:положени сви испити четврте године					
Наставне методе		(само набројати методе које користите за реализацију облика наставе)					
Садржај предмета по седмицама		Предавања 1. Неуроанатомија болних путева 2. Патофизиологија бола 3. Процена бола 4. Неопиодни аналгетици 5. Опиоидни аналгетици 6. Коаналгетици 7. Нефармаколошке методе лијечења бола 8. Акутни бол 9. Постоперативни бол, трауматски бол 10. Висцерални бол 11. Хронични болни синдроми 12. Неуропатски бол 13. Канцерски бол 14. Главобоље и орофацијални бол 15. Бол у односу на специјалне старосне групе					
Обавезна литература							
Аутор/ и		Назив публикације, издавач			Година	Странице (од-до)	
Марић С. и сар.		Савремени приступ лијечењу бола, Медицински факултет Фоча, Универзитет у Источном Сарајеву, Фоча			2023.		
Мујовић В.		Бол: Физиолошке основе и стратегија аналгезије, 2.издање, <i>Elit medica</i> , Beograd.			2003.		
Мујовић В, Старчевић В.		Бол: Физиолошке основе и механизам контроле. <i>A-Z Book</i> , o.d., Београд			2005.		
Јукић М.		Бол, узроци и лијечење, Медицинска наклада Загреб.			2011.		
Допунска литература							
Аутор/ и		Назив публикације, издавач			Година	Странице (од-до)	

¹Коефицијент студентског оптерећења S_o се рачуна на следећи 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.

Обавезе, облици провјере знања и оцјењивање	Врста евалуације рада студента	Бодови	Проценат
	Предиспитне обавезе		
	присуство предавањима/ вјежбама	30	30%
	семинарски рад	20	20%
	Завршни испит		
	тест	50	50%
	УКУПНО	100	100 %
Датум овјере	03.11.2016.год; 12.10.2023. год; 17.06.2024.год.		

* користећи опцију инсерт мод унијети онолико редова колико је потребно