

<b>Студијски програм/студијски програми:</b> интегрисане академске студије стоматологије			
<b>Врста и ниво студија:</b> интегрисане академске студије			
<b>Назив предмета:</b> Основи пародонталне хирургије (СтV-ОПДХ)			
<b>Наставник:</b> Миланко Ђ.Ђурић, Јелена А. Мирнић, Ивана Ж.Гушић, Тања Ј. Вељовић			
<b>Статус предмета:</b> изборни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 3			
<b>Услов:</b> -			
<b>Циљ предмета</b> Циљ предмета је подробније упознавање студената са начинима хирушког лечења и терапијским могућностима које пружа савремена пародонтална хирургија.			
<b>Исход предмета</b> Стицање знања о различитим терапијским процедурама у оквиру хирушке терапије пародонтопатије. Стицање основних знања и мануелне спретности у руковању хирушким инструментима радом на моделима, присуствовањем и асистирањем током хирушких интервенција.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> 1. Индикације и контраиндикације за хирушко лечење 2. Врсте хирушких захвата на оболелом пародонцијуму 3. Ресективне хирушке методе за елиминацију пародонталних џепова 4. Регенеративне хирушке методе за елиминацију пародонталних џепова 5. Вођена ткивна регенерација 6. Хирушке методе за елиминацију мукогингивалних аномалија 7. Естетска пародонтална хирургија 8. Пародонтална хирургија у препротетској припреми пацијената 9. Комплексна пародонтолошко-имплантолошка терапија 10. Компликације хирушког лечења 11. Резултати хирушког лечења и одржавање постигнутих резултата  <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i> 1. Увод у пародонталну хирургију 2. Индикације и контраиндикације за хирушко лечење 3. Инструменти и материјали у пародонталној хирургији 4. Преоперативна припрема пацијента 5. Хирушки шавови и технике шивења. Рад на моделима 6. Пасивно или активно учествовање у хирушким интервенцијама			
<b>Литература</b> <i>Обавезна</i> 1. Димитријевић Б. Клиничка пародонтологија. Завод за уџбенике Београд 2011 <i>Допунска</i> 1. Lindhe J. Клиничка пародонтологија и дентална имплантологија. Загреб 2004			
<b>Број часова активне наставе</b>			Остали часови:
Предавања: 30	Вежбе: 15	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад:	
<b>Методe извођења наставе</b>			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>поена</b>
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	20	усмени испит	60
колоквијум-и		.....	
семинар-и	10		