

<b>Студијски програм/студијски програми:</b> Интегрисане академске студије стоматологије			
<b>Врста и ниво студија:</b> интегрисане академске студије			
<b>Назив предмета:</b> Максилофацијална хирургија (СтV-МФХИР)			
<b>Наставник:</b> Илић П. Мирослав, Кираљ И. Александар			
<b>Статус предмета:</b> обавезан			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> -			
<b>Циљ предмета</b> Овладавање знањем и вештинама прегледа и постављање радне дијагнозе оболења усне дупље, главе и врата.			
<b>Исход предмета</b> Обука студената за преглед органа усне шупљине, главе и врата, указивање прве помоћи код пацијената са траумом главе и врата. Упознавање са методе имобилизације прелома костију лица и хемостазом. Упознавање са постоперативним третманом пацијената у амбулантним условима.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Повреде максилофацијалне регије (меких ткива, фронтотомоидалне, мандибуле, максиле, зигоматичне кости) – дијагностика, клиничка слика и терапија</li> <li>- Цисте меких и коштаних ткива усне шупљине, главе и врата и експанзивни процеси вилица - дијагностика, клиничка слика и терапија</li> <li>- Инфекције меких и коштаних ткива вилица, главе и врата – одонтогене и неодонтогене - дијагностика, клиничка слика и терапија</li> <li>- Оболења виличног зглоба</li> <li>- Неуралгија тригеминуса и остала болна стања у максилофацијалној регији</li> <li>- Тумори (бенигни тумори усне шупљине, главе и врата, преканцерозе и карциноми коже лица, меланом, малигни тумори оралне локализације и усана, малигни тумори максиларног синуса, регионално метастазирање и „стејџинг“ малигнух тумора) - дијагностика, клиничка слика и терапија</li> <li>- Оболења пљувачних жлезда (акутне и хроничне упале, сијалолитијаза, саливарне фистуле, бенигни пролиферативни процеси, бенигни и малигни тумори) - дијагностика, клиничка слика и терапија</li> <li>- Расцепи (дефиниција, класификација, ембриологија и етиопатогенеза, клиничка слика, терапија, рехабилитација)</li> <li>- Деформитети лица и вилица (дијагноза, класификација, деформитети мандибуле (прогенија, микрогенија, латерогенија, и др.), деформитети максиле (прогнатизам, микрогнатизам), апертогнатија, остали деформитети) - дијагностика, клиничка слика и терапија</li> <li>- Препротетска хирургија</li> <li>- Основи реконструктивне, рестауративне и естетске хирургије</li> </ul> <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Преглед усне шупљине и денталног апарата.</li> <li>- Основе трауматолошког прегледа, прва помоћ код пацијента са траумом максилофацијалне регије. Методе имобилизације. Обрада меких ткива.</li> <li>- Дијагностика бенигнух и малигнух тумора.</li> <li>- Дијагностика и терапија пацијената са инфекцијом главе и врата.</li> <li>- Дијагностика и терапија пацијената са болестима пљувачних жлезда.</li> <li>- Дијагностика и терапија болних стања у стоматологији и максилофацијалној хирургији.</li> <li>- Постоперативни третман пацијената у амбулантним условима.</li> </ul>			
<b>Литература</b> <i>Обавезна</i> 1. Пишчевић А, Гаврић М, Сјеробабин М. Максилофацијална хирургија. Драганић Београд, 1995. <i>Допунска</i> 1. Fonseca RJ. Oral and maxillofacial Surgery, 2 <sup>nd</sup> edition. Elsevier, 2009. 2. Booth PW. Maxillofacial Surgery, 2 <sup>nd</sup> edition. Churchill Livingstone 2007. 3. Miloro M, Ghali GE, Larsen P, Waite P. Peterson’s principles of oral and maxillofacial surgery, 2 <sup>nd</sup> edition. BC Decker Inc, 2004.			
<b>Број часова активне наставе</b>			Остали часови:
Предавања: 60	Вежбе: 60	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад:	
<b>Методе извођења наставе:</b> Предавања и вежбе у блок систему			
<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	5	писмени испит	10
практична настава	10	усмени испит	55

колоквијум-и	10	.....	
семинар-и	10		