

Студијски програм/студијски програми:	Интегрисане академске студије стоматологије
Врста и ниво студија:	интегрисане академске студије
Назив предмета:	Максилофацијална хирургија (СтV-МФХИР)
Наставник:	Илић П. Мирослав, Кираљ И. Александар
Статус предмета:	обавезан
Број ЕСПБ:	6
Услов:	-

Циљ предмета

Овладавање знањем и вештинама прегледа и постављање радне дијагнозе оболења усне дупље, главе и врата.

Исход предмета

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.

Садржај предмета

Теоријска настава

- Повреде максилофацијалне регије (меких ткива, фронтотемоидалне, мандибуле, максиле, зигоматичне кости) – дијагностика, клиничка слика и терапија
- Цисте меких и коштаних ткива усне шупљине, главе и врата и експанзивни процеси вилица - дијагностика, клиничка слика и терапија
- Инфекције меких и коштаних ткива вилица, главе и врата – одонтогене и неодонтогене - дијагностика, клиничка слика и терапија
- Оболења виличног зглоба
- Неуралгија тригеминуса и остала болна стања у максилофацијалној регији
- 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 „стејцинг“ малигних тумора) - дијагностика, клиничка слика и терапија
- Оболења пљувачних жлезда (акутне и хроничне упале, сијалолитијаза, саливарне фистуле, бенигни пролиферативни процеси, бенигни и малигни тумори) - дијагностика, клиничка слика и терапија
- Расцепи (дефиниција, класификација, ембриологија и етиопатогенеза, клиничка слика, терапија, рехабилитација)
- 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
- Препротетска хирургија
- Основи реконструктивне, рестауративне и естетске хирургије

Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад

- Преглед усне шупљине и денталног апарате.
- Основе трауматолошког прегледа, прва помоћ код пацијента са траумом максилофацијалне регије. Методе имобилизације. Обрада меких ткива.
- Дијагностика бенигних и малигних тумора.
- Дијагностика и терапија пацијената са инфекцијом главе и врата.
- Дијагностика и терапија пацијената са болестима пљувачних жлезда.
- Дијагностика и терапија болних стања у стоматологији и максилофацијалној хирургији.
- Постоперативни третман пацијената у амбулантним условима.

Литература

Обавезна

1. Пишчевић А, Гаврић М, Сјеробабин М. Максилофацијална хирургија. Драганић Београд, 1995.

Допунска

1. Fonseca RJ. Oral and maxillofacial Surgery, 2nd edition. Elsevier, 2009.
2. Booth PW. Maxillofacial Surgery, 2nd edition. Churchill Livingston 2007.
3. Miloro M, Ghali GE, Larsen P, Waite P. Peterson's principles of oral and maxillofacial surgery, 2nd edition. BC Decker Inc, 2004.

Број часова активне наставе				Остали часови:
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	
60	60			

Методе извођења наставе: Предавања и вежбе у блок систему

Оцена знања (максимални број поена 100)

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	10
практична настава	10	усмени испит	55

колоквијум-и	10	
семинар-и	10		