

<b>Предмет</b>		<b>ОРАЛНА ПАТОЛОГИЈА</b>
Студијски програм:	<b>Интегрисане академске студије стоматологије</b>	
Врста и ниво студија:	<b>Академске – дипломске студије</b>	
Наставник:	<b>Станковић Д. Зоран</b>	
Статус предмета:	<b>Обавезан</b>	
Број ЕСПБ:	<b>6</b>	
Шифра	<b>021</b>	
Услов:	<b>Уписан VI (шести) триместар</b>	
Циљ предмета: <b>Оспособљавање студената за макроскопску и микроскопску дијагностику обољења органа и ткива усне дупље и максилофацијалног предела главе.</b>		
Исход предмета: <b>Студент је теоретски припремљен и неспособљен за дијагностику обољења органа и ткива усне дупље и максилофацијалног предела главе.</b>		
<b>Садржај</b>		
<b><u>Теоријска настава 30 часова</u></b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Развојни дефекти оралног и максилофацијалног предела.</li> <li>• Болести зуба, пулпе и периапикалног предела.</li> <li>• Болести пародонцијума.</li> </ul>	<i>4 часа</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Инфламаторне лезије оралне слузокоже (оштећења физичким и хемијским факторима, реактивне хиперплазије слузокоже сличне туморима, алергијске и имунолошке болести).</li> <li>• Бактеријске, вирусне и гљивичне инфекције.</li> <li>• Грануломатозна запаљења орофацијалног предела (грануломи страних тела, инфективни грануломи, идиопатски грануломи).</li> </ul>	<i>5 часова</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Цисте орофацијалног предела (одонтогене цисте вилица, неодонтогене цисте вилица, псеудоцисте вилица, цисте максиларног синуса, цисте меких ткива).</li> </ul>	<i>3 часа</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Патологија пљувачних жлезда (реактивне лезије, тумори).</li> </ul>	<i>3 часа</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Одонтогени тумори (епителни, мезенхимни, мешовити).</li> <li>• Патологија епителног покривача (реактивне лезије и тумори коже, оралне слузокоже и респираторне слузокоже).</li> <li>• Тумори меких ткива (фиброзни и фиброхистиоцитни тумори коже, оралне слузокоже и респираторне слузокоже).</li> </ul>	<i>10 часова</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Патологија кости (наследни, метаболички и идиопатски поремећаји, гигантоцелуларне лезије, фибро-осеалне лезије, тумори).</li> </ul>	<i>4 часа</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Патологија лимфоидног ткива (реактивне лезије, тумори).</li> </ul>	<i>1 час</i>	
<b><u>Вежбе 45 часова</u></b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Инфламаторне лезије вилица: периапикални гранулом, радикуларна циста, остеомијелитис.</li> </ul>	<i>5 часова</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Инфламаторне лезије оралне слузокоже: улкус, фибром, периферни осифицирајући фибром, пиогени гранулом.</li> </ul>	<i>4 часа</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Грануломатозна запаљења: гранулом страног тела, саркоидоза, туберкулоза.</li> </ul>	<i>4 часа</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Цисте орофацијалног предела: фоликуларна циста, кератоциста, назопалатинална циста, лимфоепителна циста.</li> </ul>	<i>4 часа</i>	

• Патологија пљувачних жлезда: плеоморфни аденом, Вартхин-ов тумор, мукоепидермоидни карцином, аденоидни цистични карцином.	4 часа
• Одонтогени тумори: амелобластом, амелобластични фибром, одонтом, миксом.	4 часа
• Патологија епителног покривача: себоична кератоза, леукоплакија, планоцелуларни карцином, базоцелуларни карцином.	4 часа
• Патологија епителног покривача: меланоцитни невус, меланом, орална меланоза, тетоважа амалгамом.	4 часа
• Тумори меких ткива: ксантом, липом, хемангиом, сарком.	4 часа
• Патологија кости: централни гигантоцелуларни гранулом, гигантоцелуларни епулис, фиброзна дисплазија.	
• Патологија кости: остеом, хондром, остеосарком, хондросарком.	6 часова
• Патологија лимфоидног ткива: лимфоидна хиперплазија, Ходжкин-ова болест, малигни лимфом, метастаза у лимфни чвор.	2 часа

### Литература

#### Обавезна литература:

- Минић А. "Дијагностичка орална патологија", Балкански Стоматолошки форум, Београд, 2000;
- Минић А. "Одонтогени тумори", Балкански Стоматолошки форум, Београд, 1999.

#### Број часова активне наставе (недељно)

Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:
30	45	0	0	0

#### Методe извођења наставе

- Предавања
- Семинарски радови
- Колоквијуми
- Видео пројекције
- Рад у лабораторији и просектури клинике – болнице

#### Оцена знања (максимални број поена 100)

Предиспитне обавезе 30		Завршни испит 70	
Активност у току предавања	10	Писмени испит	70
Практична настава	10	Усмени испит	/
Колоквијум(и)	5	Тест	/
Семинар(и)	5	Практични рад	/