

Предмет		<b>САВРЕМЕНИ КОНЦЕПТ ПРЕПАРАЦИЈЕ КАВИТЕТА ЗА ДИРЕКТНЕ И ИНДИРЕКТНЕ РЕСТАУРАЦИЈЕ</b>
Студијски програм:	Специјалистичке академске студије стоматологије	
Врста и ниво студија:	Академске – специјалистичке студије	
Наставник:	Јаковљевић В. Анкица и Поповић О. Милица	
Статус предмета:	Изборни	
Број ЕСПБ:	8	
Шифра	СС02	
Услов:	Уписан I (први) триместар специјалистичких академских студија	

Циљ предмета:

**Да студент овлада савременим техникама препарације кавитета за директне и индиректне рестаурације.**

Исход предмета:

**Студент је оспособљен за самосталан рад и примену савремених техника препарације кавитета за директне и индиректне рестаурације.**

### Садржај

#### **Теоријска настава 40 часова**

- Основни принципи препарације кавитета. 8 часова
- Препарација кавитета за инлеј. 8 часова
- Препарација у зависности од врсте материјала. 6 часова
- Препарација у зависности од величине оштећења зубног ткива. 8 часова
- Контактно место и интердентални простор. 4 часа
- Значај рестауративне стоматологије. 6 часова

#### **Вежбе 20 часова**

- Селекција пацијента и припрема за рад. 2 часа
- Припрема радног поља. 2 часа
- Препарација кавитета за директне рестаурације. 4 часа
- Препарација кавитета за индиректне рестаурације. 4 часа
- Избор методе и начин узимања отисака за индиректне рестаурације. 4 часа
- Лабораторијска израда индиректних рестаурација. 4 часа

#### **Студијски истраживачки рад 10 часова**

- Анализа заптивања индиректних рестаурација у зависности од врсте коришћене отисне масе за узимање отисака.

10 часова

### Литература

#### **Обавезна литература:**

- Караџов О., Кезеле Д., Кубуровић Д. :Материјали за зубне испуне, Универзитет у Београду, Издање III, Издавач:Универзитет у Београду, Београд, 1997.
- Филиповић В., Гвозденовић С., Караџов О., Кезеле Д., Колак Ж., Кубуровић Д., Марковић Д., Мијушковић Д., Пајић М., Петровић В.:Ендодонција, Дечије новине, Београд, 1999.
- Караџов О. и сарадници, Препарација кавитета, Универзитет у Београду, Грифон, Београд, 1999.

- Јаковљевић А., Препарација кавитета за директне и индиректне рестаурације – Савремени аспекти, Стоматолошки факултет, Панчево, 2007.

**Препоручена литература:**

- Bergeholtz G., Horsted-Bindslev P., Reit C.: Ендодонтологија, Београд, 2011.
- Manogue M., Patel S., Walker R.: The Principles of Endodontics, Oxford, 2005.
- Johnson W.: Color Atlas of Endodontics, Philadelphia, 2002.
- Ingle's Endodontics, Ontario, 2008

**Број часова активне наставе (недељно)**

Предавања: <b>40</b>	Вежбе: <b>20</b>	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: <b>10</b>	Остали часови:
-------------------------	---------------------	-----------------------	--	----------------

**Методе извођења наставе**

- Предавања
- Рад у стоматолошкој ординацији
- Студијски истраживачки рад

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

Предиспитне обавезе 30		Завршни испит 70	
Активност у току предавања	5	Писмени испит	/
Практична настава	10	Усмени испит	30
Колоквијум(и)	/	Тест	/
СИР	15	Практични испит	40

Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испит, презентација пројекта, семинари итд.....