

Предмет		ИНДИКАЦИЈЕ И КОНТРАИНДИКАЦИЈЕ ЗА УГРАДЊУ ИМПЛАНТА
Студијски програм:	Специјалистичке академске студије стоматологије	
Врста и ниво студија:	Академске – специјалистичке студије	
Наставник:	Марјановић Ж. Марјан	
Статус предмета:	Изборни	
Број ЕСПБ:	8	
Шифра	СС01	
Услов:	Уписан I (први) триместар специјалистичких академских студија	

Циљ предмета:

Да студент буде у стању да самостално постави индикације за уградњу имплантата, као и да је потпуно упућен у све контраиндикације за уградњу имплантата.

Исход предмета:

Студент је оспособљен за самостално постављање индикације за уградњу импантата и потпуно је упућен у све контраиндикације за уградњу имплантата.

### Садржај

#### Теоријска настава 40 часова

- Историјат, развој и место оралне имплантологије. 4 часа
- Индикације и контраиндикације за уградњу оралних имплантата: очување интактних зуба, естетске, функционалне, недостатак једног зуба до тоталне безубости, релативне и апсолутне контраиндикације. 16 часова
- Имплантациски систем: типови имплантата, двофазни и једнофазни, дизајн и димензије. Двофазни покривени и откривени имплантати, системи са навојем, цилиндрични системи, листаста, игличаста имплантати, субпериостални имплантати, трансдентални, мукозни имплантати 16 часова
- Предности и недостаци појединих система, избор супраструктура. 4 часа

#### Вежбе 20 часова

- Одабир пацијената. 2 часа
- Хируршка техника уградње оралних имплантата. 3 часа
- Инцизије мукопериоста. 3 часа
- Специфичности препарације лежишта имплантата. 3 часа
- Примарна стабилност имплантата. 3 часа
- Уградња имплантата у свињске вилице. 3 часа
- Уградња имплантата пацијентима. 3 часа

#### Студијски истраживачки рад 10 часова

- Анализа радних модела и анализа рендген снимака на основу којих се планира уградња имплантата. 10 часова

### Литература

#### **Обавезна литература:**

- Перовић Ј., Основи оралне имплантологије, Наука, Београд, 2004.
- Препоручена литература: Стајић З., Стојчев Љ.: Атлас оралне имплантологије, Београд, 2001.
- Lindhe J.: Клиничка пародонтологија и дентална имплантологија, Свезак 1 и 2, Загреб, 2010.

- Перовић Ј., Основи оралне имплантологије, Научна књига, Београд, 1997.
- Петровић В. Индикације и контраиндикације за уградњу импланта, Ауторизована предавања, 2007

### Број часова активне наставе (недељно)

Предавања: <b>40</b>	Вежбе: <b>30</b>	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: <b>10</b>	Остали часови:
-------------------------	---------------------	-----------------------	--	----------------

### Методe извођења наставе

- Теоријска настава
- Практичне вежбе у стоматолошкој ординацији и хируршкој сали
- Студијски истраживачки рад на анализи радних модела и рендген снимака као и планирању уградње импланта

### 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.....