

Предмет		<b>РЕГУЛАТОРИ ФУНКЦИЈЕ И ПОСЕБНЕ ФИКСНЕ ТЕХНИКЕ</b>
Студијски програм:	Специјалистичке академске студије стоматологије	
Врста и ниво студија:	Академске – специјалистичке студије	
Наставник:	Милић Ђ. Јасмина	
Статус предмета:	Изборни	
Број ЕСПБ:	8	
Шифра	СС04	
Услов:	Уписан I (први) триместар специјалистичких академских студија	

Циљ предмета:

Да студент овлада лечењем ортодонтских аномалија функционалним апаратима, као и посебним фиксним техникама у ортодонтском лечењу фиксним апаратима.

Исход предмета:

Студент је оспособљен за самостално лечење ортодонтских аномалија функционалним апаратима и примену фиксних техника у ортодонском лечењу фиксним апаратима.

### Садржај

#### **Теоријска настава 40 часова**

- |  |          |
|--|----------|
| • Функције орофацијалне регије.                    | 4 часа   |
| • Ортодонтске аномалије.                           | 6 часова |
| • Регулатори функције у ортодонтском лечењу.       | 6 часова |
| • Регулатори функције типа ФР I и његова примена.  | 6 часова |
| • Регулатор функције типа ФР II и његова примена.  | 6 часова |
| • Регулатор функције типа ФР III и његова примена. | 6 часова |
| • Посебне фиксне технике.                          | 6 часова |

#### **Вежбе 20 часова**

- |   |          |
|---|----------|
| • Одабир пацијената.  | 2 часа   |
| • Дијагноза ортодонтске аномалије.                                    | 2 часа   |
| • Анализа студијског модела.  | 2 часа   |
| • Анализа ортопантомографије.   | 2 часа   |
| • Анализа профилне телендгренографије.                                | 2 часа   |
| • Примена регулаторија функције (типа ФР I, типа ФР II, типа ФР III). | 5 часова |
| • Примена посебних фиксних техника.                                   | 5 часова |

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

- |   |           |
|---|-----------|
| • Упоредна анализа примене појединих регулатора функције. | 10 часова |
|---|-----------|

### Литература

**Обавезна литература:**

- Танић Т., Милић Ј., Радојчић Ј.: Увод у основне принципе дијагностике и терапије у ортопедији вилица, Панчево, 2009.;
- Група аутора, уредио Милан Марковић: Ортодонција, Медицинска књига Београд-Загреб, 1989.;
- Гвозденовић-Симовић В.: Ортопедија вилица, Научна књига, Београд, 1994.;
- Милић, Ј., Николић П., Николић Ђ.: Савремени приступ проблему назалне опструкције, Београд, 2009.;
- Nanda R., Kapila S.: Current therapy in Orthodontics, China, 2010.; Cobourne M., DiBase A.: Handbook of Orthodontics, United Kingdom, 2010.;
- Ireland A., McDonald F.: Ортодонтски пацијент, Београд, 2010.;
- Patti A., Perrier D'arc G.: Clinical Success in Early Orthodontic Treatment; Frans P.G.M. van der Linden: Orthodontic Concepts and Strategies; Graber Lee W.: Orthodontics – Current Principles and Techniques, USA, 2012.;
- Јакшић Н., Шћепан И., Глишић Б.: Ортодонтска дијагностика- практикум за основне студије, самостално издање, Београд, 2000.;
- Van der Linden, Radlanski, McNamara: Normal Development of the Dentition, Quintessence Publishing 2007. (DVD-prevedeno);
- McNamara, Pancherz: Orofacial Functions, Quintessence Publishing 2007. (DVD-prevedeno)
- Јакшић Н., Шћепан И., Глишић Б., Ортодонтска дијагностика, самостално издање, Београд, 2000.;
- Милић Ј., Регулатори функције и посебне фиксне технике, ауторизована предавања, Стоматолошки факултет, Панчево, 2007.

### Број часова активне наставе (недељно)

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

### Методe извођења наставе

- Предавања
- Практичан рад на пацијенту у стоматолошкој ординацији и студијски истраживачки рад на анализи примене регулатора функције

### 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.....