



## REŽIM ŠTUDIJA

### **Predmet: Fiziologija-mikrocirkulacija**

**Vrsta predmeta:**

OBVEZNI

IZBIRNI

**Število ECTS kreditnih točk: 3**

**Nosilec predmeta:**izr. prof. Ksenija Cankar

**Študijsko leto:** 2,3,4,5,6 letnik, letni semester

**Sodelujoče katedre oz. inštituti:** Inštitut za fiziologijo

**Datum objave režima študija:** 15.9.2017

#### **1. Cilji in kompetence**

Poznavanje splošnih značilnosti mikrocirkulacije s posebnim poudarkom na kožni mikrocirkulaciji; metod za oceno delovanja mikrocirkulacije kot npr. laserskega dopplerskega merjenje pretoka, kapilaroskopije; posebnosti mikrožilja posameznih organskih sistemov; dejavnikov, ki vplivajo na pretok krvi skozi mikrožilje, odnosa med funkcijo makrožilja in mikrožilja; sprememb funkcije in morfologije mikrožilja pri različnih fizioloških in patoloških stanjih (hipertenzija, diabetes, revmatološka obolenja....).

#### **2. Natančen potek študija (3. člen\*)**

Predavanja, delo v malih skupinah, reševanje problemov

#### **3. Sprotna preverjanja znanja in veščin**

Seminar

- 4. Pogoji za pristop končnemu preverjanju znanja (predmetni izpit) (23. člen\*)**  
Opravljeno seminar
- 5. Končna preverjanja znanja in veščin (predmetni izpit)**  
Ustni izpit
- 6. Druge določbe o preverjanjih znanja**
- 7. Opombe in drugo**

\*Pravilnik o preverjanju in ocenjevanju znanja in veščin za enovita magistrska študijska programa Medicina in Dentalna medicina