



**Студијски програм/студијски програми:** Интегрисане академске студије фармације

**Назив предмета:** Анатомија

**Наставник:** Бабовић С. Сениша, Вучинић М. Никола, Ерић М. Мирела, Крстоношић С. Бојана, Марић Л. Душица, Срдих Галић Ђ. Биљана, Удицки Р. Мирјана, Радошевић В. Драгана

**Статус предмета:** обавезан

**Број ЕСПБ:** 4

**Услов:** -

**Циљ предмета**

Упознавање студената са основама систематске анатомије локомоторног система (кости, зглобови и мишићи), спланхнологије (респираторни, дигестивни, кардиоваскуларни, ендокрини, урогенитални систем), нервног система и чула.

**Исход предмета**

Исход предмета је стицање основних знања из систематске, топографске и примењене клиничке анатомије, чиме се олакшава разумевање основних фармаколошких принципа примене, ресорпције, елиминације и дејства лекова на поједине органске системе и организам у целини.

Препознавање органа и органских система који су основа за разумевање клиничких дисциплина и бољег разумевања морфолошке подлоге апсорпције и реасорпције супстанција, секреције и екскреције кроз ткивне структуре, телесне течности и шупљине у фарколошким и фармакотерапијским поступцима.

**Садржај предмета**

*Теоријска настава*

- Osteологија
- Артрологија и миологија
- Ангиологија
- Спланхнологија
- Неурологија
- Чула

*Практична настава*

- Osteологија
- Артрологија и миологија
- Ангиологија
- Спланхнологија
- Неурологија
- Чула

**Литература**

*Обавезна*

1. Михаљ М, Ерић М. Анатомија човека за студенте фармације. Медицински факултет Нови Сад; 2021.
2. Стојшић Џуња Љ. и сар. Анатомија за студенте здравствене неге. Нови Сад: Медицински факултет; 2017.

*Допунска*

1. Waschke J, Böckers TM, Paulsen F. Sobotta Anatomy Textbook. 1<sup>st</sup> ed. Munich, Germany: Elsevier GmbH; 2019.
2. Toldt Hochstetter. Anatomischer Atlas (различита издања)
3. Vajda J. Anatomischer Atlas (различита издања)
4. Netter FH. Атлас анатомије човека (различита издања)
5. Синельников РД. Атлас анатомии человека (различита издања)

**Број часова активне наставе**

**Теоријска настава:** 30

**Практична настава:** 30

**Методе извођења наставе**

Теоријска и практична настава.

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

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	60
практична настава	15	усмени испит	-

УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ НОВИ САД



колоквијум-и	15		
семинар-и			