

[Medicinski fakultet u Rijeci]

## Curriculum 2022/2023

[Za kolegij]

# Virtualna sekcija topografskih regija toraksa i abdomena

Study programme: **Medicina (R)** (elective)  
[Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij]  
Department: **[Zavod za anatomiju]**  
Course coordinator: **prof. dr. sc. Cvijanović Pelozo Olga, dr. med.**

Year of study: **1**  
ECTS: **1.5**  
Incentive ECTS: **0 (0.00%)**  
Foreign language: **No**

## **Course information:**

U redovitoj nastavi iz obaveznog kolegija Anatomija obrađuju se topografske regije grudi i trbuha na već pripremljenim preparatima bez mogućnosti da student sam secira određene anatomske strukture. Razumijevanje složenih odnosa između struktura u prostoru (površno, duboko, sprijeda, straga, medijalno i lateralno) ključno je za uspješno savladavanje gradiva iz ovog dijela anatomije.

Ovaj izborni kolegij je osmišljen kako bi se kroz teorijski dio (predavanja) i praktičnu nastavu (videosnimke i slike preparata) studentima približili složeni odnosi anatomske strukture te je zato planirano slikovnim putem prikazati anatomske sekcijom preparirane anatomske strukture od površnih prema dubokima s njihovim granicama i sadržajem.

Ciljevi:

1. Kroz teorijsku nastavu upoznati studente s osnovnim pristupima koji se koriste u anatomske sekciji pa tako i u topografskim regijama grudi i trbuha. Također, detaljno navesti strukture koje se nalaze u površnim i dubokim slojevima regija te opisati detaljan sadržaj regija.
2. U praktičnom dijelu nastave pripremiti videosnimke i slike preparata te kroz interaktivan rad sa studentima, naučiti ih prepoznavanje struktura na slikama živih preparata.

## **List of assigned reading:**

1. Autorska predavanja
2. Patrick W. Tank. Grant's dissector 13<sup>th</sup> Edition. Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia, USA, 2005.
3. Sekcijski praktikum (Regiones corporis humani), je u pripremi, u autorstvu voditelja i suradnika ovoga kolegija.

## **List of optional reading:**

1. F.P. Lisowski. A Guide to Dissection of the Human Body 2<sup>nd</sup> Edition. World Scientific Publishing, Singapore, Indonesia, 2003.
2. Z. Križan. Kompendij anatomije čovjeka III.dio. Pregled građe grudi, trbuha, zdjelice, noge i ruke. 3. izdanje, Školska Knjiga Zagreb, 1997.

## **Curriculum:**

### **Lectures list (with titles and explanation):**

#### **Sekcija stijenki grudne šupljine i pluća**

Opis sekcije regija toraksa i pluća

#### **Sekcija srca i medijastinuma**

Opis sekcije srca i medijastinuma

#### **Sekcija stijenki trbušne šupljine i peritonealnih prostora**

Opis sekcije stijenki trbušne šupljine i peritonealnih prostora

#### **Sekcija organa trbušne šupljine**

Opis sekcije organa trbušne šupljine

#### **Sekcija organa zdjelične šupljine**

Opis sekcije organa zdjelične šupljine

### **Exercises list (with titles and explanation):**

#### **Sekcija pluća, dušnika i jednjaka**

Opis sekcije pluća, dušnika i jednjaka

#### **Sekcija velikih krvnih žila**

Opis sekcije velikih krvnih žila

#### **Sekcija jetre, gušterače, slezene, bubrega i nadbubrežne žlijezde**

Opis sekcije jetre, gušterače i slezene

#### **Sekcija želuca, tankog i debelog crijeva**

Opis sekcije želuca, tankog i debelog crijeva

#### **Sekcija mokraćnog mjehura te muških i ženskih spolnih organa**

Opis sekcije muških i ženskih spolnih organa

## **Student obligations:**

Redovito pohađanje i aktivno sudjelovanje u nastavi te ispunjavanje zadanih zadataka u praktičnoj nastavi.

Ocjenjivanje i vrednovanje studenata bit će provedeno:

1. Kontinuiranom pismenom provjerom ishoda učenja (MSTeams).
2. Završnom usmenom provjerom – prepoznavanjem struktura na slikama živih preparata (usmeno ispitivanje online putem MSTeamsa).

## **Exam (exam taking, description of the written/oral/practical part of the exam, point distribution, grading criteria):**

## **Other notes (related to the course) important for students:**

Ishodi učenja će se stjecati primjenom odgovarajućih pristupa učenju i podučavanju:

1. Za online teorijsku nastavu bit će pripremljena predavanja (prezentacije) koja će se putem platforme MSTeams uživo prezentirati studentima.
2. Za online praktičnu nastavu bit će pripremljene označene slike preparata te videosnimke koje će studentima biti dostupne na Merlin platformi.

**Očekivani ishodi učenja jesu detaljnim slikovitim prikazom anatomskih struktura (slike i videosnimci živih preparata) pomoći studentima u savladavanju sadržaja iz obaveznog kolegija Anatomija i to iz dijela nastave koji se odnosi na topografske regije toraksa i abdomena.**

## COURSE HOURS 2022/2023

Virtualna sekcija topografskih regija toraksa i abdomena

<b>Lectures</b> (Place and time or group)	<b>Exercises</b> (Place and time or group)
<b>18.04.2023</b>	
Sekcija stijenki grudne šupljine i pluća: <ul style="list-style-type: none"><li>• [ONLINE] (16:00 - 18:00) <sup>[1553]</sup><ul style="list-style-type: none"><li>◦ VSTRTA</li></ul></li></ul>	
prof. dr. sc. Cvijanović Pelozo Olga, dr. med. <sup>[1553]</sup>	
<b>19.04.2023</b>	
	Sekcija pluća, dušnika i jednjaka: <ul style="list-style-type: none"><li>• [ONLINE] (16:00 - 19:00) <sup>[1195]</sup><ul style="list-style-type: none"><li>◦ VSTRTA</li></ul></li></ul>
dr. sc. biomed. Jerbić Radetić Ana Terezija, dr. med. <sup>[1195]</sup>	
<b>20.04.2023</b>	
Sekcija srca i medijastinuma: <ul style="list-style-type: none"><li>• [ONLINE] (16:00 - 18:00) <sup>[1553]</sup><ul style="list-style-type: none"><li>◦ VSTRTA</li></ul></li></ul>	
prof. dr. sc. Cvijanović Pelozo Olga, dr. med. <sup>[1553]</sup>	
<b>21.04.2023</b>	
	Sekcija velikih krvnih žila: <ul style="list-style-type: none"><li>• [ONLINE] (16:00 - 19:00) <sup>[1195]</sup><ul style="list-style-type: none"><li>◦ VSTRTA</li></ul></li></ul>
dr. sc. biomed. Jerbić Radetić Ana Terezija, dr. med. <sup>[1195]</sup>	
<b>25.04.2023</b>	
Sekcija stijenki trbušne šupljine i peritonealnih prostora: <ul style="list-style-type: none"><li>• [ONLINE] (16:00 - 18:00) <sup>[1553]</sup><ul style="list-style-type: none"><li>◦ VSTRTA</li></ul></li></ul>	
prof. dr. sc. Cvijanović Pelozo Olga, dr. med. <sup>[1553]</sup>	
<b>26.04.2023</b>	
	Sekcija jetre, gušterače, slezene, bubrega i nadbubrežne žlijezde: <ul style="list-style-type: none"><li>• [ONLINE] (16:00 - 19:00) <sup>[1195]</sup><ul style="list-style-type: none"><li>◦ VSTRTA</li></ul></li></ul>
dr. sc. biomed. Jerbić Radetić Ana Terezija, dr. med. <sup>[1195]</sup>	
<b>27.04.2023</b>	
Sekcija organa trbušne šupljine: <ul style="list-style-type: none"><li>• [ONLINE] (16:00 - 18:00) <sup>[1553]</sup><ul style="list-style-type: none"><li>◦ VSTRTA</li></ul></li></ul>	
prof. dr. sc. Cvijanović Pelozo Olga, dr. med. <sup>[1553]</sup>	
<b>28.04.2023</b>	

	Sekcija želuca, tankog i debelog crijeva: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [ONLINE] (16:00 - 19:00) <sup>[1195]</sup></li> <li>◦ VSTRTA</li> </ul>
dr. sc. biomed. Jerbić Radetić Ana Terezija, dr. med. <sup>[1195]</sup>	
<b>02.05.2023</b>	
Sekcija organa zdjelične šupljine: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [ONLINE] (16:00 - 18:00) <sup>[1553]</sup></li> <li>◦ VSTRTA</li> </ul>	
prof. dr. sc. Cvijanović Peloza Olga, dr. med. <sup>[1553]</sup>	
<b>03.05.2023</b>	
	Sekcija mokraćnog mjehura te muških i ženskih spolnih organa: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [ONLINE] (16:00 - 19:00) <sup>[1195]</sup></li> <li>◦ VSTRTA</li> </ul>
dr. sc. biomed. Jerbić Radetić Ana Terezija, dr. med. <sup>[1195]</sup>	

### List of lectures, seminars and practicals:

LECTURES (TOPIC)	Number of hours	Location
Sekcija stijenki grudne šupljine i pluća	2	[ONLINE]
Sekcija srca i medijastinuma	2	[ONLINE]
Sekcija stijenki trbušne šupljine i peritonealnih prostora	2	[ONLINE]
Sekcija organa trbušne šupljine	2	[ONLINE]
Sekcija organa zdjelične šupljine	2	[ONLINE]

EXERCISES (TOPIC)	Number of hours	Location
Sekcija pluća, dušnika i jednjaka	3	[ONLINE]
Sekcija velikih krvnih žila	3	[ONLINE]
Sekcija jetre, gušterače, slezene, bubrega i nadbubrežne žlijezde	3	[ONLINE]
Sekcija želuca, tankog i debelog crijeva	3	[ONLINE]
Sekcija mokraćnog mjehura te muških i ženskih spolnih organa	3	[ONLINE]

### EXAM DATES (final exam):

---