

Medicinski fakultet u Rijeci

## IZVEDBENI NASTAVNI PLAN 2021/2022

Za kolegij

# Anatomija u kliničkom pregledu

Studij:	<b>Medicina (R)</b> (izborni) Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij
Katedra:	<b>Zavod za anatomiju</b>
Nositelj kolegija:	<b>izv. prof. dr. sc. Čelić Črnac Tanja, dr. med.</b>
Godina studija:	<b>4</b>
ECTS:	<b>1.5</b>
Stimulativni ECTS:	<b>0 (0.00%)</b>
Strani jezik:	<b>Ne</b>

## **Podaci o kolegiju:**

..... Obavezan opis

## **Popis obvezne ispitne literature:**

## **Popis dopunske literature:**

## **Nastavni plan:**

### **Predavanja popis (s naslovima i pojašnjenjem):**

#### **Uvod u kliničku anatomiju i ponavljanje znanja iz anatomije potrebnog za kolegij**

Uvod u klinički relevantnu anatomiju i ponavljanje znanja iz anatomije potrebnog za tečaj

#### **Odabrana poglavlja kliničke anatomije glave i vrata**

Odabrana poglavlja kliničke anatomije glave i vrata

### **Seminari popis (s naslovima i pojašnjenjem):**

#### **Ispitivanje funkcije kranijalnih živaca (I-XII).**

Ispitivanje funkcije kranijalnih živaca (I-XII).

#### **Pregled anatomija i ispitivanje refleksnih lukova**

Pregled anatomija i ispitivanje refleksnih lukova

#### **Brahijalni i lubosakralni pleksus: gubitak radikularne i periferne inervacije, posljedice za ekstremitete**

Brahijalni i lubosakralni pleksus: gubitak radikularne i periferne inervacije, posljedice za ekstremitete

#### **Topografija trbušnih organa**

Topografija trbušnih organa

#### **Projekcije pluća i srca na površini prsnog koša**

Projekcije pluća i srca na površini prsnog koša

#### **Prenesena bol, osnove anatomije i primjeri. Inspekcija, palpacija i punkcija arterija i vena**

Prenesena bol, osnove anatomije i primjeri.

Inspekcija, palpacija i punkcija arterija i vena

## **Obveze studenata:**

**Ispit (način polaganja ispita, opis pisanog/usmenog/praktičnog dijela ispita, način bodovanja, kriterij ocjenjivanja):**

**Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:**

-

**SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE 2021/2022**

Anatomija u kliničkom pregledu

<b>Predavanja</b> (mjesto i vrijeme / grupa)	<b>Seminari</b> (mjesto i vrijeme / grupa)
---	---

**Popis predavanja, seminara i vježbi:**

<b>PREDAVANJA (TEMA)</b>	<b>Broj sati</b>	<b>Mjesto održavanja</b>
Uvod u kliničku anatomiju i ponavljanje znanja iz anatomije potrebnog za kolegij	3	
Odabrana poglavlja kliničke anatomije glave i vrata	2	

<b>SEMINARI (TEMA)</b>	<b>Broj sati</b>	<b>Mjesto održavanja</b>
Ispitivanje funkcije kranijalnih živaca (I-XII).	4	
Pregled anatomija i ispitivanje refleksnih lukova	4	
Brahijalni i lubosakralni pleksus: gubitak radikularne i periferne inervacije, posljedice za ekstremitete	4	
Topografija trbušnih organa	3	
Projekcije pluća i srca na površini prsnog koša	2	
Prenesena bol, osnove anatomije i primjeri. Inspekcija, palpacija i punkcija arterija i vena	3	

**ISPITNI TERMINI (završni ispit):**

---