

Medicinski fakultet u Rijeci

IZVEDBENI NASTAVNI PLAN 2024/2025

Za kolegij

Hitna stanja u medicini II

Studij:	Medicina (R) Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij
Katedra:	Katedra za kirurgiju
Nositelj kolegija:	prof. dr. sc. Kovačević Miljenko, dr. med.
Godina studija:	6
ECTS:	7
Stimulativni ECTS:	0 (0.00%)
Strani jezik:	Ne

Podaci o kolegiju:

Kolegij **Hitna stanja u medicini II** je obvezni kolegij na petoj godini Integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija Medicina i sastoji se od 129 sati vježbi (7 ECTS). Kolegij se izvodi u prostorijama Centra za hitnu medicinu KBC Rijeka.

Cilj i očekivani ishod kolegija pružiti studentu mogućnost da se temeljito upozna s bolesnikom koji zahtijeva hitnu kiruršku terapiju. Student mora, nastavljajući se na znanja ranije stečena u drugim kliničkim strukama na jasan i konstruktivan način prepoznati bolest i mogućnost njenog kirurškog liječenja. Tijekom kolegija student bi se upoznao s dijagnostikom, kliničkom slikom i hitnom kirurškom terapijom u okviru opće kirurgije i kirurških subspecijalnosti.

Po završenom kolegiju student će, koristeći prethodna i novostečena znanja iz kirurgije, biti sposoban pristupiti bolesniku, prepoznati njegovu bolest i ponuditi u praksi najbolja dijagnostička sredstva i vrstu terapije (operacijsku, medikamentoznu, kombiniranu).

Student će biti sposoban prepoznati kiruršku hitnoću, i odgovarajuće brzo pružiti hitnu skrb i adekvatnu trijažu; kod kompliciranih rjeđih slučajeva uputiti bolesnika odgovarajućem subspecijalisti i kvalificirano surađivati s njime. Ove kompetencije obuhvaćaju teorijsko znanje o kliničkoj slici, indikacijama, kontraindikacijama, kirurškim pristupima, mogućim intraoperacijskim i poslijeoperacijskim komplikacijama; uvid u dijagnostiku i liječenje ozljeda; vršenje primarne obrade rane, prihvata hitnog kirurškog bolesnika, procjenu opečenih i politraumatiziranih bolesnika. U sklopu svih novostečenih znanja iz kolegija student će se osposobiti da prepozna najčešće hitnočne koje spadaju u djelatnost maksilofacijalne kirurgije, otorinolaringologije i oftalmologije. Moći će vidjeti i prepoznati traumu glave, lica i vrata, kako se u sklopu obrade politraumatiziranog bolesnika rješava povreda viscerokraniuma i usne šupljine. Biti će u stanju prepoznati ozbiljnost upalnih stanja usta, vrata i lica. Praktična znanja iz ovog predmeta nadovezivati će se na sva stečena teorijska i praktična znanja iz nastave predkliničkih i kliničkih predmeta.

Nastava se izvodi u obliku vježbi. Predviđeno vrijeme trajanja nastave je tijekom cijele akademske godine u vidu 12 satnih dežurstava. Tijekom vježbi nastavnik pokazuje te nadzire aktivno sudjelovanje studenata u izvođenju vježbi. Nastavnici sa studentima raspravljaju o specifičnostima izvođenja pojedine vježbe. Izvršavanjem svih nastavnih aktivnosti, nazočnost u dežurstvima student stječe 7,5 ECTS bodova

Popis obvezne ispitne literature:

T. Šoša i sur. Kirurgija. Medicinska biblioteka. Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2007

Popis dopunske literature:

Brunicaudi F, Andersen D, Billiar T et al. Schwartz's Principles of Surgery. 9th edition. McGraw Hill, New York, 2009.

Nastavni plan:

Obveze studenata:

Nazočnost u dežurstvima te rad s liječnicima u Centru za hitnu medicinu

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

Kriterij za polaganje predmeta je nazočnost na predviđenih 8 dežurstava te seminarski rad u kojem studenti trebaju prikazati jedan klinički slučaj s dijagnostičkim i terapijskim postupcima.

Moguće su zamjene studenata u dežurstvu, ali po principu „jedan za jedan“ zbog prostornih ograničenja Centra za hitnu medicinu. Nadoknade dežurstava su moguće u rezervnim terminima

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

Nastavni sadržaji i sve obavijesti vezane uz kolegij kao i ispitni termini nalaze se na mrežnim stanicama Katedre za kirurgiju

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE 2024/2025

Hitna stanja u medicini II

15.11.2024
Kršul Dorian, dr. med. [1317] · asistentica Ljubačev Aleksandra, dr. med. [1224] · Mendrila Davor, dr. med. [2198] · asistent Primc Davor, dr. med. [1925] · naslovni asistent Sebaher Ivan, dr. med. [1380] · asistentica Šarac Grego Ivana, dr. med. [1935]
16.11.2024
asistentica Erdeljac Danijela, dr. med. [1932] · nasl. asistent Ivanac Danijel, dr. med. [1922] · asistentica Lekić Vitlov Veronika, dr. med. [1662] · prim. dr. sc. Marinović Marin, dr. med. [1463] · asistent Oštrić Marin, dr. med. [493] · Pečanić Sanja, dr. med. [1597] · nasl. asistent Čepić Ivica, dr. med. [1772]
17.11.2024
nasl. asistent Karlović Damir, dr. med. [1923] · Kršul Dorian, dr. med. [1317] · asistent Oštrić Marin, dr. med. [493] · asistent Primc Davor, dr. med. [1925] · asistentica Šarac Grego Ivana, dr. med. [1935]
22.11.2024
asistentica Erdeljac Danijela, dr. med. [1932] · asistent Gospić Marko, dr. med. [1477] · asistentica Lekić Vitlov Veronika, dr. med. [1662] · Pečanić Sanja, dr. med. [1597] · naslovni asistent Roth Aron, dr. med. [1257] · naslovni asistent Trčak Danijel, dr. med. [1289]
23.11.2024
asistent Barišić Zlatunić Andrijana, dr. med. [2195] · nasl. asistent Grgurev Mirko, dr. med. [1519] · nasl. asistent Kosmat Marina, dr. med. [1924] · asistent Medić Marko, dr. med. [1928] · Pečanić Sanja, dr. med. [1597] · naslovni asistent Čorić Ivan, dr. med. [2199]
24.11.2024
asistent Gospić Marko, dr. med. [1477] · Jerković Ante, dr. med. [1706] · nasl. asistent Juranić Damir, dr. med. [1717] · asistentica Juretić Iva, dr. med. [1926] · asistent Majić Darko, dr. med. [1927] · Pečanić Sanja, dr. med. [1597]

Popis predavanja, seminara i vježbi:

ISPITNI TERMINI (završni ispit):
