



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akademski godina: 2023/2024	Semestar: Ljetni
Studij: Komunikologija (R) (izborni)	Godina studija: 2

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Specifičnosti zdravstvene njege u jedinici intenzivnog liječenja

Kratica kolegija: IZBP221

ECTS bodovi: 4

Šifra kolegija: 249106

Preduvjeti za upis kolegija: Nema

Ukupno opterećenje kolegija

Vrsta nastave	Ukupno sati
---------------	-------------

Predavanje	30
------------	----

Metodička vježba	15
------------------	----

Mjesto i vrijeme održavanja nastave: HKS – prema objavljenom rasporedu

II. NASTAVNO OSOBLJE

Nositelj kolegija

Ime i prezime: Matić Ivica

Akademski stupanj/naziv:

Izbor: docent

Kontakt e-mail:
ivica.matic@unicath.hr

Telefon:

Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu

Suradnici na kolegiju

Ime i prezime: Mijoč Vesna

Akademski stupanj/naziv:

Izbor: docent

Kontakt e-mail:
vesna.mijoc@unicath.hr

Telefon:

Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu

Ime i prezime: Čargo Marin

Akademski stupanj/naziv:

Izbor: asistent

Kontakt e-mail: mcargo@mef.hr	Telefon:	
Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu		
<h3>III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU</h3>		
Jezik na kojem se nastava održava: Hrvatski		
Opis kolegija	Ovaj predmet omogućuje studentu upoznavanje specifičnih postupaka liječenja i zdravstvene njege bolesnika u jedinici intenzivnog liječenja, te svladavanje nekih od intervencija specifičnih za jedinicu intenzivnog liječenja.	
Očekivani ishodi učenja na razini kolegija	<p>Nakon položenog predmeta student će moći:</p> <ul style="list-style-type: none"> • opisati ustroj jedinice za intenzivno liječenje/njegu • demonstrirati primjenu osnovnog monitoringa • objasniti postupak invazivnog monitoringa • objasniti zdravstvenu njegu bolesnika na mehaničkoj ventilaciji • demonstrirati postupak sa CVK-a • opisati postupak s uzorkom za ABS • demonstrirati mjerenje diureze • demonstrirati primjenu kisika • opisati parenteralnu prehranu • demonstrirati napredno održavanje života • demonstrirati korištenje ljestvice za procjenu boli • opisati intervencije za liječenje boli 	
<i>Literatura</i>		
Obavezna	<ol style="list-style-type: none"> 1. Napredno održavanje života. Smjernice europskog vijeća za reanimatologiju https://www.cprguidelines.eu/assets/guidelines/European-Resuscitation-Council-Guidelines-2021-Ad.pdf 2. Jukić, M. I sur. Intenzivna medicina. Zagreb: Medicinska naklada, 2008. 3. Proceduralni priručnik za medicinske sestre raspoređene u jedinice intenzivnog liječenja. Sestrinski edukativni medicinske-sestre-rasporedene-u-jedinice-intenzivnog-lijecenja/ 	
Dopunska	Majerić Kogler, M, Jukić, M., Husedžinović, I., Sekulić, A. Žunić, J., Klinička anesteziologija. Medicinska naklada Zagreb 2005. (odabrana poglavlja) Odabrani znanstveni članci	
<i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i>		
Polaze se DA	Isključivo kontinuirano praćenje nastave NE	Ulazi u prosjek DA
Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 70% nastave) 2. Uredno izvršene vježbe 	

Način ocjenjivanja

Kontinuiranim vrednovanjem studentskog rada dolazi se do ukupne ocjene:

dovoljan (2) 50-64% bodova

dobar (3) 65-79% bodova

vrlo dobar (4) 80-89% bodova

izvrstan (5) 90% i više bodova

Način polaganja ispita

Završni ispit (pismeni ispit)

Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova

VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)
Pohađanje nastave	1.3	0
Rad na vježbama	1.3	30
Ukupno tijekom nastave	2.6	30
Završni ispit	1.4	70
UKUPNO BODOVA (nastava+zav.ispit)	4	100

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE