



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akadska godina:

2024/2025

Semestar:

Ljetni

Studiji:

Sestrinstvo (I) (izborni)

Sestrinstvo (R) (izborni)

Komunikologija (R)
(izborni)

Sociologija (R) (izborni)

Psihologija (R) (izborni)

Povijest (R) (izborni)

Godina studija:

3

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Sestrinstvo u hitnoj medicini

Kratica kolegija: IZBP-124

Status kolegija: Obvezni

ECTS bodovi: 3

Šifra kolegija: 173063

Preduvjeti za upis kolegija: Nema

Ukupno opterećenje kolegija

Vrsta nastave

Ukupno sati

Predavanje

15

Seminar

15

Mjesto i vrijeme održavanja nastave: HKS – prema objavljenom rasporedu

II. NASTAVNO OSOBLJE

Nositelj kolegija

Ime i prezime: Važanić Damir

**Akademski
stupanj/naziv:**

Izbor: docent

Kontakt e-mail:

damir.vazanic@unicath.hr

Telefon:

Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu

Suradnici na kolegiju

III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU

Jezik na kojem se nastava održava: Hrvatski

Opis kolegija

Prenošenje studentima znanja i vještine za prepoznavanje hitnih stanja i pružanje skrbi hitnom bolesniku.

<p>Očekivani ishodi učenja na razini kolegija</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Objasniti organizaciju rada hitne medicinske službe. 2. Primijeniti Australsko - azijsku ljestvicu trijaže. 3. Objasniti posebnosti trijaže u masovnim nesrećama. 4. Objasniti postupak prijema poziva u medicinskoj prijavno-dojavnoj jedinici koristeći hrvatski indeks prijema poziva u MPDJ. 5. Objasniti ABCDE strukturirani pristup bolesniku. 6. Objasniti postupke za osnovno održavanje života uz upotrebu automatskog vanjskog defibrilatora. 7. Objasniti postupke za osnovno održavanje života djece. 	
<p><i>Literatura</i></p>		
<p>Obavezna</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gvožđak M, Tomljanović B. Temeljni hitni medicinski postupci. 1. izd. Zagreb: Hrvatska komora medicinskih sestara i Hrvatski zavod za hitnu medicinu; 2011. 2. Slavetić G, Važanić D. Trijaža u odjelu hitne medicine. 1. izd. Zagreb: Ministarstvo zdravlja RH i Hrvatski zavod za hitnu medicinu; 2012. 	
<p>Dopunska</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bošan-Kilibarda I, Majhen-Ujević R, i sur. Smjernice za rad izvanbolničke hitne medicinske službe. 1. izd. Zagreb: Ministarstvo zdravlja RH i Hrvatski zavod za hitnu medicinu; 2012. 2. Fink A. Medicinska prijavno-dojavna jedinica. 1. izd. Zagreb: Hrvatski zavod za hitnu medicinu; 2011. 3. Bošan-Kilibarda I, Florini D, Grba-Bujević M, i sur. Hrvatski indeks prijema hitnog poziva za medicinsku prijavno-dojavnu jedinicu. 1. izd. Zagreb: Ministarstvo zdravstva i socijalne skrbi i Hrvatski zavod za hitnu medicinu; 2011. 4. Slavetić G, Važanić D. Odabrana poglavlja iz hitne medicine. 1. izd. Koprivnica: Opća bolnica „Dr. T. Bardek“; 2013. 5. Hitni medicinski postupci u izvanbolničkim uvjetima. DVD. Zagreb: Hrvatski zavod za hitnu medicinu; 2011. 6. Hitni medicinski postupci na odjelu hitne medicine. DVD. Zagreb: Hrvatski zavod za hitnu medicinu; 2012. 	
<p><i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i></p>		
<p>Polaze se DA</p>	<p>Isključivo kontinuirano praćenje nastave NE</p>	<p>Ulazi u prosjek DA</p>
<p>Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 70% nastave) 2. Uredno izvršene seminarske obaveze 	
<p>Način polaganja ispita</p>	<p>Kontinuiranim vrednovanjem studentskog rada dolazi se do ukupne ocjene:</p> <p>izvrstan (5) – od 90 do 100 %</p> <p>vrlo dobar (4) – od 80 do 89,9 %</p> <p>dobar (3) – od 70 do 79,9 %</p> <p>dovoljan (2) – od 60 do 69,9 %</p>	
<p>Način ocjenjivanja</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Kontinuirano vrednovanje studentskog rada kroz:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nastavne aktivnosti: seminarski rad 2. Završni ispit (pismeni) </div>	
<p>Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova</p>		

VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)
Pohađanje nastave	0.9	0
Seminarski rad	0.6	30
Ukupno tijekom nastave	1.5	30
Završni ispit	1.5	70
UKUPNO BODOVA (nastava+zav.ispit)	3	10

Datumi kolokvija:

Datumi ispitnih rokova:

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE

Predavanja

#	Tema
1	Organizacija hitne medicinske službe u RH
2	Medicinska prijavno-dojavna jedinica
3	Hrvatski indeks prijema hitnog poziva za medicinsku prijavno-dojavnu jedinicu (MPDJ)
4	Trijaža u Odjelu hitne medicine
5	Trijaža u velikim nesrećama
6	Osnovno održavanje života odraslih uz upotrebu automatskog vanjskog defibrilatora (AVD)
7	Osnovno održavanje života djece
8	ABCDE pristup bolesniku
9	Osnove elektrokardiografije za medicinske sestre i tehničare
10	Oslobađanje i održavanje prohodnosti dišnog puta
11	Napredni postupci održavanja života odraslih; Kvaliteta u hitnoj medicini
12	Defibrilator i sigurna defibrilacija; Medicinska dokumentacija u sustavu hitne medicine
13	Početna procjena i brzi trauma pregled ozlijeđene osobe; Specifičnosti helikopterske hitne medicinske službe
14	Oprema za imobilizaciju i principi imobilizacije; Mehanička ventilacija u hitnoj medicini
15	Zaustavljanje krvarenja i zbrinjavanje ozljeda; Porod u hitnoj medicini

Seminari

#	Tema
1	1. Organizacija hitne medicinske službe u RH 2. Medicinska prijavno-dojavna jedinica 3. Hrvatski indeks prijema hitnog poziva za medicinsku prijavno-dojavnu jedinicu (MPDJ) 4. Trijaža u Odjelu hitne medicine 5. Trijaža u velikim nesrećama
2	Osnovno održavanje života odraslih uz upotrebu automatskog vanjskog defibrilatora (AVD) 7. Osnovno održavanje života djece 8. ABCDE pristup bolesniku 9. Osnove elektrokardiografije za medicinske sestre i tehničare 10. Oslobađanje i održavanje prohodnosti dišnog puta 11. Napredni postupci održavanja života odraslih; Kvaliteta u hitnoj medicini

Defibrilator i sigurna defibrilacija; Medicinska dokumentacija u sustavu hitne medicine 13. Početna procjena i brzi trauma pregled ozlijeđene osobe; Specifičnosti helikopterske hitne medicinske službe 14. Oprema za imobilizaciju i principi imobilizacije; Mehanička ventilacija u hitnoj medicini 15. Zaustavljanje krvarenja i zbrinjavanje ozljeda; Porod u hitnoj medicini