



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akadska godina: 2025/2026	Semestar: Ljetni
Studij: Komunikologija (R) (izborni)	Godina studija: 3

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Intervencije medicinske sestre u transfuzijskom liječenju

Kratica kolegija: IZBP219

ECTS bodovi: 3

Šifra kolegija: 249104

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: 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: Čargo Marin

Akademski stupanj/naziv:

Izbor: asistent

Kontakt e-mail:
mcargo@mef.hr

Telefon:

Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu

Ime i prezime: Bačić Barbara

Akademski stupanj/naziv:

Izbor:

Kontakt e-mail: barbara.bacic@unicath.hr	Telefon:	
Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu		
III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU		
Jezik na kojem se nastava održava: Hrvatski		
Opis kolegija	Cilj predmeta je upoznati studente s osnovnim spoznajama iz područja transfuzije te odgovornostima medicinske sestre u pripremi i primjeni transfuzijskih pripravaka.	
Očekivani ishodi učenja na razini kolegija	Nakon položenog predmeta student će moći: • vrednovati temeljna načela darivanja krvi • opisati odabir davatelja • objasniti tehnike venepunkcije • objasniti postupak prijema davatelja i uzimanja krvi • razlikovati postupke dobivanja krvnih pripravaka • navesti indikacije za primjenu krvnih pripravaka • analizirati ulogu medicinske sestre u pripremi i primjeni krvnih pripravaka • opisati transfuzijske reakcije • analizirati sustav osiguranja kvalitete u transfuziji	
<i>Literatura</i>		
Obavezna	Grgičević, D. Transfuzijska medicina u kliničkoj praksi. Zagreb: Medicinska naklada; 2006.	
Dopunska	Matić, I. Utjecaj načina proizvodnje krvnih pripravaka na učestalost transfuzijskih reakcija. Medicina Fluminensis: Medicina Fluminensis, 2019, 55.1: 65-71.	
<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	1.Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 70% nastave) 2. Uredno izvršene seminarske aktivnosti	
Način ocjenjivanja	Kontinuiranim vrednovanjem studentskog rada dolazi se do ukupne ocjene: izvrstan (5) – od 90 do 100 % vrlo dobar (4) – od 80 do 89,9 % dobar (3) – od 70 do 79,9 % dovoljan (2) – od 60 do 69,9 %	
Način polaganja ispita	1. Nastavne aktivnosti 2. 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	0

Seminarski rad	1	50
Ukupno tijekom nastave	2	50
Završni ispit	1	50
UKUPNO BODOVA (nastava+zav.ispit)	3	100

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE

Predavanja

#	Tema
1	Opća načela o darivanju krvi
2	Transfuzijski lanac „od vene davatelja do vene primatelja“
3	Tehnike venepunkcije
4	Vrste krvnih pripravaka
5	Indikacije za primjenu krvnih pripravaka
6	Zadaci medicinske sestre u transfuziji krvnih pripravaka
7	Transfuzijske reakcije

Seminari

#	Tema
1	Osiguranje kvalitete u transfuziji
2	Krvlju prenosive bolesti
3	Prikupljanje i konzerviranje krvi
4	Proizvodnja krvnih pripravaka
5	Transfuzijske reakcije
6	Neželjeni događaji
7	Zakonska regulativa transfuzije krvnih pripravaka