



HRVATSKO  
KATOLIČKO  
SVEUČILIŠTE  
ZAGREB  
UNIVERSITAS  
STUDIORUM  
CATHOLICA  
CROATICA  
ZAGREBIA

# Detaljni izvedbeni plan

**Akadska godina:**

2024/2025

**Semestar:**

Ljetni

**Studiji:**

Sestrinstvo (R)

Sestrinstvo (I)

**Godina studija:**

2

## I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

**Naziv kolegija:** Kliničke vježbe zdravstvene njege 2

**Status kolegija:**

Obvezni

**ECTS bodovi:** 4

*Ukupno opterećenje kolegija*

**Vrsta nastave**

**Ukupno sati**

Klinička vježba

100

Posebna klinička vježba

20

**Mjesto i vrijeme održavanja nastave:** HKS - prema objavljenom rasporedu

## II. NASTAVNO OSOBLJE

*Nositelj kolegija*

**Ime i prezime:** Čivljak Marta

**Akademski stupanj/naziv:**

**Kontakt e-mail:**

[marta.civljak@unicath.hr](mailto:marta.civljak@unicath.hr)

**Telefon:**

*Suradnici na kolegiju*

## III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU

**Opis kolegija**

Cilj ovog predmeta je studentu prenijeti osnove zbrinjavanja bolesnika na neurološkim, internističkim i pedijatrijskim odjelima u području zdravstvene njege. Stečeno znanje i vještine trebaju omogućiti studentu razumijevanje cjelokupnog procesa sestrinske skrbi za internističkog, neurološkog i pedijatrijskog bolesnika. Iz navedenih područja student će biti osposobljen primijeniti kvalitetnu zdravstvenu njegu u sestrinskoj praksi.

**Očekivani ishodi učenja na razini kolegija**

Nakon odslušanog predmeta student će biti osposobljen za: - primjenu sestrinske dokumentacije na internom, neurološkom i pedijatrijskom odjelu; - navesti i objasniti načine prijema i otpusta bolesnika; - objasniti protokol zbrinjavanja bolesnika u jedinici intenzivnog liječenja; - opisati i objasniti važnost monitoriranja bolesnika; - opisati pripremu bolesnika za različite terapijske i dijagnostičke postupke; - opisati i izvoditi Mantoux test; - objasniti pripremu i primijeniti infuzijske otopine kroz infuzijske pumpe; - objasniti primjenu i moguće komplikacije transfuzije krvi ili krvnog pripravka; - opisati i objasniti primjenu citostatske terapije; - opisati i objasniti postupke zbrinjavanja bolesnika u sterilnim jedinicama; - navesti indikacije za uvođenje nazogastrične sonde; - objasniti postupak i uvesti nazogastričnu sondu; - objasniti postupak aspiracije sekreta iz dišnih putova; - objasniti tehnike hranjenja neurološkog bolesnika; - objasniti mjere samozaštite prilikom primjene citostatske terapije; - navesti stanja koja mogu dovesti do poremećaja svijesti; - opisati postupke za uzimanje mikrobioloških uzoraka; - opisati i objasniti važnost procjene psihomotornog rasta i razvoja djeteta; - opisati i primijeniti tehnike pridržavanja djeteta za pojedine medicinsko-tehničke zahvate; - objasniti važnost pripreme inkubatora za prihvat djeteta; - identificirati patološka stanja u vitalno ugroženog djeteta; - planirati zdravstvenu njegu u jedinici intenzivnog liječenja na pedijatrijskom odjelu; - opisati, objasniti i provoditi monitoriranje vitalno ugroženog djeteta; - opisati i objasniti važnost partnerskog odnosa s bolesnim djetetom i roditeljima; - opisati i objasniti razlike u postupcima reanimacije novorođenčeta i malog djeteta.

**Literatura****Obavezna**

1. Ozimec, Š.: Zdravstvena njega infektoloških bolesnika (nastavni tekstovi), Zdravstveno veleučilište, Zagreb 2014.
2. Ozimec, Š.: Zdravstvena njega infektoloških bolesnika (nastavni tekstovi), Zdravstveno veleučilište, Zagreb 2014.
3. Morović-Vergles, J. i sur.: Interna medicina – odabrana poglavlja. Slap i Zdravstveno veleučilište, Zagreb 2008.
4. Vrhovac, B. i sur.: Interna medicina, Naklada Ljevak, Zagreb 2008. (odabrana poglavlja)
5. Sedić, B.: Zdravstvena njega neuroloških bolesnika (nastavni tekstovi), Zdravstveno veleučilište, Zagreb 2014.
6. Mardešić, D. i sur.: Pedijatrija (odabrana poglavlja), Školska knjiga, Zagreb 2003.
7. Turuk, V.: Zdravstvena njega djeteta (nastavni tekstovi), Zdravstveno veleučilište, Zagreb 2014.

**Dopunska****Način ispitivanja i ocjenjivanja****Uvjeti ispita**

1. Redovito pohađanje nastave
2. Uredno izvršene vježbe

**Način polaganja ispita****Način ocjenjivanja****Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova**

VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)
Pohađanje nastave	4	100
Ukupno tijekom nastave	4	100
Završni ispit		

UKUPNO BODOVA (nastava+zav.ispit)	4	100
-----------------------------------	---	-----

## **IV. TJEDNI PLAN NASTAVE**