



Detaljni izvedbeni plan

Akademska godina:	Semestar:
2023/2024	Ljetni
Studiji:	Godina studija:
Sestrinstvo (R) Sestrinstvo (I)	2

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Kliničke vježbe zdravstvene njegе 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: Čiviljak Marta

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail: marta.civiljak@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 njegе. Stečeno znanje i vještine trebaju omogućiti studentu razumijevanje cjelokupnog procesa sestrinske skrbi za internističkog, neurološkog i pedijatrijskog bolesnika. Iz navedenih područja student će biti sposobljen 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 priravka; - 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 nazogastriču sondu; - objasniti postupak aspiracije sekreta iz dišnih putova; - objasniti tehnike hranjenja neurološkog bolesnika; - objasniti mјere 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

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.

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

1. Redovito poхаđanje 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