



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akadska godina:
2024/2025

Semestar:
Zimski

Studiji:
Sestrinstvo (R)
Sestrinstvo (I)

Godina studija:
2

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Zdravstvena njega odraslih I

Status kolegija: Obvezni

ECTS bodovi: 8

Ukupno opterećenje kolegija

Vrsta nastave

Ukupno sati

Predavanje

45

Seminar

20

Klinička vježba

90

Posebna klinička vježba

75

Mjesto i vrijeme održavanja nastave: HKS – prema objavljenom rasporedu

II. NASTAVNO OSOBLJE

Nositelj kolegija

Ime i prezime: Matić Ivica

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:

ivica.matic@unicath.hr

Telefon:

Suradnici na kolegiju

Ime i prezime: Kolarić Vilma

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:

vilma.kolaric@unicath.hr

Telefon:

Ime i prezime: Korenika Jasminka

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:

jasminka.korenika@unicath.hr

Telefon:

Ime i prezime: Strčić Josip

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:

jstrcic@unicath.hr

Telefon:

Ime i prezime: Novokmet Anđa	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: anovokmet@bfm.hr	Telefon:
Ime i prezime: Babić Dijana	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: dijana.babic@unicath.hr	Telefon:
III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU	
Opis kolegija	Upoznati studenta s osnovnim načelima i vještinama zdravstvene njege oboljelih od internističkih, infektoloških i neuroloških bolesti. Stečeno i usvojeno znanje i vještine trebaju omogućiti razumijevanje osnovnih načela zdravstvene njege te primjenu temeljnih vještina u sestrinskoj praksi.
Očekivani ishodi učenja na razini kolegija	<p>Nakon odslušanog predmeta student će:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prikupljati, procjenjivati, analizirati i interpretirati podatke vezane uza zadovoljavanje osnovnih ljudskih potreba internističkih, infektoloških i neuroloških bolesnika; - objasniti, planirati i provoditi zdravstvenu njegu; - razviti znanje o procjeni i planiranju zdravstvene njege bolesnika (internističkih, neuroloških, infektoloških); - objasniti i sudjelovati u planiranju i provođenju terapijskih i dijagnostičkih postupaka; - objasniti i kreirati plan provođenja zdravstvene skrbi u pojedinca; - objasniti i razlikovati prioritete u provođenju zdravstvene skrbi; - prepoznavati patofiziološke promjene u internističkih, neuroloških i infektoloških bolesnika; - pokazati znanje i vještine za rješavanje nepredvidivih situacija u sestrinskoj praksi; - odgovoriti na suvremene stručne zahtjeve u skrbi za bolesnike; - objasniti važnost rada medicinske sestre u timu te važnost timske suradnje; - dokumentirati sestrinsku skrb.
<i>Literatura</i>	
Obavezna	<ol style="list-style-type: none"> 1. Franković S. i sur.: Zdravstvena njega odraslih, Zagreb. Medicinska naklada i HUMS, 2010. 2. Ozimec Š. Zdravstvena njega infektoloških bolesnika (nastavni tekstovi), Zagreb. Zdravstveno veleučilište u Zagrebu, 2014. 3. Ozimec Š. Zdravstvena njega internističkih bolesnika (nastavni tekstovi), Zagreb. Zdravstveno veleučilište u Zagrebu, 2014. 4. Sedić B. Zdravstvena njega neuroloških bolesnika (nastavni tekstovi). Zagreb: Zdravstveno veleučilište, 2008.

Dopunska	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prlić N. Zdravstvena njega. Školska knjiga, Zagreb, 2009. 2. Fučkar G. Proces zdravstvene njege. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1995. 3. Poeck, K. Neurologija. Školska knjiga, Zagreb, 2000. 4. Hickey, J.V. Neurological and Neurosurgical nursing. Philadelphia: Lippincott Company, 1998. 5. Kurtović B, Svirčević V, Grgas-Bile C. Zdravstvena njega neurokirurških bolesnika. HKMS, 2013. 6. Vrhovac, B. i sur.: Interna medicina, Naklada Ljevak, Zagreb 2008. (odabrana poglavlja) 7. Morović-Vergles, J.: Interna medicina, Naklada Slap, Zagreb 2008. (odabrana poglavlja) 8. Brinar, V. i sur.: Neurologija, Školska knjiga, Zagreb 1994. 9. Kuzman I. Infektologija za visoke zdravstvene škole. Zagreb: Medicinska naklada, 2012.
-----------------	---

Način ispitivanja i ocjenjivanja

Uvjeti ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Redovito pohađanje nastave (pohađanje najmanje 70% nastave) 2. Uredno izvršene vježbe i seminarske obaveze
----------------------	--

Način polaganja ispita	<p>Kontinuiranim vrednovanjem studentskog rada dolazi se do ukupne ocjene:</p> <p>dovoljan (2) 50-64% bodova dobar (3) 65-79% bodova vrlo dobar (4) 80-89% bodova izvrstan (5) 90% i više bodova</p>
-------------------------------	---

Način ocjenjivanja	<p>Kontinuirano vrednovanje studentskog rada kroz:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nastavne aktivnosti: seminarsko izlaganje i seminarski rad 2. Završni ispit (pismeni)
---------------------------	--

Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova	<table border="1"> <thead> <tr> <th>VRSTA AKTIVNOSTI</th> <th>ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata</th> <th>UDIO OCJENE (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pohađanje nastave</td> <td>6</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Seminarski rad</td> <td>0.6</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Ukupno tijekom nastave</td> <td>6.6</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Završni ispit</td> <td>1.4</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>UKUPNO BODOVA (nastava+zav.ispit)</td> <td>8</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)	Pohađanje nastave	6	0	Seminarski rad	0.6	30	Ukupno tijekom nastave	6.6	30	Završni ispit	1.4	70	UKUPNO BODOVA (nastava+zav.ispit)	8	100
VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)																	
Pohađanje nastave	6	0																	
Seminarski rad	0.6	30																	
Ukupno tijekom nastave	6.6	30																	
Završni ispit	1.4	70																	
UKUPNO BODOVA (nastava+zav.ispit)	8	100																	

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE

<i>Predavanja</i>	
#	Tema
1	Uvod u kolegij

2	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od bolesti srca i krvnih žila
3	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od bolesti probavnog sustava
4	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od bolesti krvi i krvotvornog sustava
5	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od endokrinoloških bolesti
6	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od bolesti bubrega i mokraćnog sustava
7	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od neuroloških bolesti
8	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od infektivnih bolesti
9	Zdravstvena njega bolesnika oboljelog od respiratornih bolesti
10	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od bolesti dišnog sustava
11	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od reumatološko-imunoloških bolesti

Seminari

#	Tema
1	Intervencije medicinske sestre kod hipoglikemije i edukaciji bolesnika s hipoglikemijama. Rehabilitacija bolesnika nakon preboljelog akutnog infarkta miokarda. Zadaci medicinske sestre u pripremi i izvođenju dijagnostičkih postupaka kod bolesti kardiovaskularnog sustava. Zadaci medicinske sestre u pripremi i izvođenju dijagnostičkih pretraga kod bolesti probavnog sustava. Zdravstvena njega bolesnika s poremećajem srčanog ritma. Zdravstvena njega bolesnika kod krvarenja iz gastrointestinalnog sustava. Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od akutnog infarkta miokarda. Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od ciroze jetre.
2	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od hipertenzije. Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od kronične opstruktivne plućne bolesti Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od leukemije Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od šećerne bolesti. Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od upalnih bolesti crijeva Zdravstvena njega bolesnika oboljelog od karcinoma pluća. Zdravstvena njega bolesnika s akutnom renalnom insuficijencijom Vrste izolacija bolesnika. Zbrinjavanje bolesnika oboljelog od meningitisa. Zbrinjavanje bolesnika s dijarejom uzrokovanom Clostridium difficile. Prevencija bolničkih infekcija.
3	Zdravstvena njega bolesnika oboljelih od miastenije gravis. Zdravstvena njega bolesnika s paraplegijom i tetraplegijom. Zdravstvena njega inkontinentnih bolesnika.
4	Zdravstvena njega bolesnika s poremećajem svijesti. Zadaci medicinske sestre kod izvođenja lumbalne punkcije. Zadaci medicinske sestre u rehabilitaciji neuroloških bolesnika.