

**Datum:** Rijeka, 27. srpanj 2022.

**Kolegij:** Zdravstvena njega djeteta

**Voditelj:** Snježana Mirilović, mag.med.techn.

**E-mail:** smirilovic@gmail.com

**Katedra:** Katedra za zdravstvenu njegu

**Studij:** Preddiplomski stručni studiji - Sestrinstvo izvanredni

**Godina studija:** 2

**Akademска godina:** 2022./2023.

### **IZVEDBENI NASTAVNI PLAN**

**Podaci o kolegiju (kratak opis kolegija, opće upute, gdje se i u kojem obliku organizira nastava, potreban pribor, upute o pohađanju i pripremi za nastavu, obveze studenata i sl.):**

Kolegij Zdravstvena njega djeteta obvezni je kolegij na drugoj godini Preddiplomskog stručnog studija sestrinstva koje čine 30 sati predavanja i 60 sati vježbi, ukupno 90 sati (7 ECTS). Kolegij se izvodi u prostorima Veleučilišta u Karlovcu (predavanja) i u prostorima Opće bolnice Karlovac (vježbe).

Nakon odslušanih predavanja, odrađenih vježbi, samostalnog učenja i položenog ispita studenti će biti sposobni primjeniti znanja i vještine iz područja zdravstvene skrbi.

Cilj predmeta je usvajanje općih i specifičnih znanja, vještina i kompetencija u suvremenoj sestrinskoj skrbi za zdravo i bolesno dijete u svim segmentima zdravstvene njegе poštujući fizičke, psihosocijalne, duhovne i kulturne čimbenike koji mogu utjecati na djetetovo zdravlje / bolest.

*Opće kompetencije* odnose se na prikupljanje podataka, utvrđivanje potreba za zdravstvenom njegom prema prioritetu; dijagnosticiranju problema iz područja zdravstvene njegе; određivanje ciljeva i intervencija koje su prilagođene navikama, dobi i očekivanjima djeteta i roditelja; provođenje zdravstvene njegе (opće i specijalne); evaluacija plana zdravstvene njegе; analiza uvjeta za provođenje njegе; vođenju sestrinske dokumentacije.

*Specifične kompetencije* podrazumijevaju prikupljanje podataka kod različite kronološke dobi djece, samostalno i kvalitetno uzimanje sestrinske anamneze, kvalitetno provođenje zdravstvene njegе djeteta po načelima zadovoljavanja osnovnih ljudskih potreba; samostalno procjenjivanje djetetetovog napredovanja ili nenapredovanja u smislu postavljenih ciljeva; vođenja sestrinske dokumentacije na različitim dječjim radilištima, samostalno revidiranje i analiziranje plana zdravstvene njegе; samostalno provođenje edukacije i svjetovanje djeteta i roditelja o preventivnim mjerama za unapređenje i promicanje zdravlja.

Sadržaj kolegija je slijedeći:

Uvod u zdravstvenu njegu djeteta, Javnozdravstveno praćenje bolesti i smrtnosti u djece, Razdoblja u razvoju djeteta, Trebamo li se cijepiti, Posljedice loše higijene, Dentalna higijena u djece, Promatranje bolesnog djeteta, Primjena sestrinske dokumentacije u pedijatriji, Tehnike primjene lijekova i priprema doza lijekova u pedijatriji, Postupci medicinske sestre u prepoznavanju i suzbijanju boli u djece, Hospitalizam i značaj igre, Zdravstvena njega djeteta kod neuroloških oboljenja, Zdravstvena njega djeteta kod nefroloških oboljenja, Zdravstvena njega djeteta kod kardioloških oboljenja, Zdravstvena njega djeteta kod pulmoloških oboljenja, Zdravstvena njega djeteta kod gastroenteroloških oboljenja, Zdravstvena njega djeteta kod endokrinoloških oboljenja, Zdravstvena njega djeteta kod kirurških oboljenja, Zdravstvena njega djeteta kod hematoloških i onkoloških oboljenja, Zdravstvena njega djeteta u palijativnoj skrbi i potpora obitelji, Zdravstvena njega zlostavljanog djeteta.

Izvođenje nastave:

Nastava se izvodi u obliku predavanja i vježbi. Predviđeno vrijeme trajanje nastave je ukupno 1 sesmostar.

Tijekom vježbi nastavnik – mentor pokazuje i nadzire aktivno sudjelovanje studenata u izvođenju vježbi.

Nastavnici – mentori vježbi sa studentima raspravljaju o specifičnostima izvođenja pojedine vježbe.

Na kraju nastave je usmeni završni ispit. Izvršavanjem svih nastavnih aktivnosti te pristupanjem završnom ispitom student stječe 7 ECTS bodova.

**Popis obvezne ispitne literature:**

1. Turuk V. Zdravstvena njega djeteta (nastavni tekstovi), Visoka zdravstvena škola,2004.
2. Mardešić D.i sur. Pedijatrija. Zagreb: Školska knjiga; 2016;(8). – odabrana područja
3. Bralić I. I sur. Prevencija bolesti u dječjoj dobi. Zagreb: Medicinska naklada; 2014. – odabrana područja
4. Standardizirani postupci u zdravstvenoj njezi pedijatrijske skrbi, HKMS. Zagreb.2015
5. Stepan Giljević J. Dijete u palijativnoj skrbi. U: Dijete u bolnici. Zagreb. 2018; 111-16
6. Fučkar G. Proces zdravstvene njege. Medicinski fakultet Sveučilišta. Zagreb,1992.
- 7.Juretić M. I sur. Pedijatrija za više medicinske sestre. Klinička bolnica Split 1995

**Popis dopunske literature:**

1. Fučkar, G. Sestrinske dijagnoze. HUSE, Zagreb
2. Bralić I. I sur. Cijepljenje i cjepiva. Zagreb: Medicinska naklada; 2017.
3. Meštrović J I sur. Hitna stanja u pedijatriji. Medicinska naklada. Zagreb 2011
4. Damiani N.N. Priručnik o prevenciji i kontroli bolničkih infekcija.Medicinska naklada. Zagreb,2015
5. Preporučeni časopisi – Journal of Pediatric nursing

**Nastavni plan:****Popis predavanja (s naslovima i pojašnjenjem):****P1. Uvod u zdravstvenu njegu djeteta**

Ishodi učenja:

Upoznati se s ciljem kolegija zdravstvene njegе djeteta

Upoznati se i usvojiti znanje o povijesnim činjenicama razvoja zdravstvene njegе djeteta

Upoznati sa načelima rada i organizacijom rada na pedijatrijskim odjelima

Razumjeti putove prijenosa hospitalnih infekcija na pedijatrijskim odjelima

**P2. Javnozdravstveno praćenje bolesti i smrtnosti u djece**

Ishodi učenja:

Upoznati se statističkim podacima o učestalosti oboljevanja, traumama i smrtnosti u dječjoj dobi i adolescenciji

**P3. Razdoblja u razvoju djeteta**

Ishodi učenja:

Usvojiti znanja i jasno definirati razvojna razdoblja u normalnom razvoju djeteta te specifičnosti svakog razvojnog doba

Primjeniti aktivnosti koje doprinose unapređenju rasta i razvoja djeteta u svakoj razvojnoj fazi

**P4. Trebamo li se cijepiti ?**

Ishodi učenja:

Usvojiti znanja o važnosti provođenja redovitog cijepljenja, nedostacima i prednostima cijepljenja

Definirati postupke medicinske sestre prije, tijekom i nakon cijepljenja

**P5. Posljedice loše njegе**

Ishodi učenja:

Definirati najčešća stanja nastala uslijed loše njegе djeteta te prevencija i liječenje istih

**P6. Dentalna higijena u djece**

Ishodi učenja:

Usvojiti važnost održavanja redovite dentalne higijene i prevencije karijesa

**P7. Promatranje bolesnog djeteta**

Ishodi učenja:

Uočiti patološka stanja (fizička, psihička) kod djece specifične za određenja oboljenja

**P8. Primjena sestrinske dokumentacije u pedijatriji**

Ishodi učenja:

Znati nabrojati specifičnosti u vođenju sestrinske dokumentacije u pedijatriji

Objasniti svrhu i cilj sestrinske dokumentacije u pedijatriji

Objasniti način prikupljanja podataka za sestrinsku dokumentaciju

Definirati postavljanje ciljeva, planiranja zdravstvene njegе te svakodnevne evaluacije planova zdravstvene njegе

**P9. Tehnike primjene lijekova i priprema doza lijekova u pedijatriji**

Ishodi učenja:

Osnovna načela primjene lijekova. Osnovne tehnike podjele lijekova

Definirati doze lijekova

Razumjeti i objasniti izračunavanje doze lijekova za novorođenče, dojenče, malo djete i adolescenta

Razumjeti i objasniti pripremu za i.m. i i.v. primjenu lijeka kod novorođenčeta, dojenčeta, malog djeteta i adolescenta

**P10. Postupci medicinske sestre u prepoznavanju i suzbijanju boli u djece**

Ishodi učenja:

Definirati suportivne tehnike

Znati objasniti izvođenje pojedinih suportivnih tehnika

Znati prepoznati prisustvo boli kod djece obzirom na kronološku dob, ponašanje i karakteristike osobnosti djeteta

**P11. Hospitalizam i značaj igre**

Ishodi učenja:

Znati definiciju hospitalizma

Usvojiti znanja o razlozima pojavljivanju hospitalizma u različitim razvojnim dobima djeteta

Prepoznati i riješiti uzroke koji su doveli do hospitalizma

**P12. Zdravstvena njega djeteta kod neuroloških oboljenja**

Ishodi učenja:

Objasniti najčešće uzroke neuroloških oboljenja

Razumjeti simptome neuroloških oboljenja

Razumjeti dijagnostičke postupke kod neuroloških oboljenja

Objasniti ulogu prvostupnice/prvostupnika kod dijagnostičkih postupaka

Definirati sestrinske dijagnoze kod neuroloških oboljenja

Definirati plan zdravstvene njegе za neurološka oboljenja

**P13. Zdravstvena njega djeteta kod nefroloških oboljenja**

Ishodi učenja:

Objasniti najčešće uzroke nefroloških oboljenja

Razumjeti simptome nefroloških oboljenja

Razumjeti dijagnostičke postupke kod nefroloških oboljenja. objasniti ulogu prvostupnice/prvostupnika kod dijagnostičkih postupaka

Definirati sestrinske dijagnoze kod nefroloških oboljenja

Definirati plan zdravstvene njegе za nefrološka oboljenja

**P14. Zdravstvena njega djeteta kod kardioloških oboljenja**

Ishodi učenja:

Objasniti najčešće uzroke kardioloških oboljenja

Razumjeti simptome kardioloških oboljenja

Razumjeti dijagnostičke postupke kod kardioloških oboljenja

Objasniti ulogu prvostupnice/prvostupnika kod dijagnostičkih postupaka

Definirati sestrinske dijagnoze kod kardioloških oboljenja

Definirati plan zdravstvene njegе za kardiološka oboljenja

#### **P15. Zdravstvena njega djeteta kod pulmoloških oboljenja**

Ishodi učenja:

Objasniti najčešće uzroke pulmoloških oboljenja

Razumjeti simptome pulmoloških oboljenja

Razumjeti dijagnostičke postupke kod pulmoloških oboljenja

Objasniti tehnike kod dijagnostičkih postupaka

Definirati sestrinske dijagnoze kod pulmoloških oboljenja

Definirati plan zdravstvene njegе za pulmološka oboljenja

#### **P16. Zdravstvena njega djeteta kod gastroenteroloških oboljenja**

Ishodi učenja:

Objasniti najčešće uzroke gastroenteroloških oboljenja

Razumjeti simptome gastroenteroloških oboljenja

Razumjeti dijagnostičke postupke kod gastroenteroloških oboljenja

Objasniti ulogu prvostupnice/prvostupnika kod dijagnostičkih postupaka

Definirati sestrinske dijagnoze kod gastroenteroloških oboljenja

Definirati plan zdravstvene njegе za gastroenterološka oboljenja

Objasniti i znati važnost pravilne i zdrave prehrane u novorođenačkoj dobi, dojenačkoj dobi i dobi malog djeteta

Objasniti važnost uvođenja pojedinih namirnica u svakodnevnu prehranu djece

#### **P17. Zdravstvena njega djeteta kod endokrinoloških oboljenja**

Ishodi učenja:

Objasniti najčešće uzroke endokrinoloških oboljenja

Razumjeti simptome endokrinoloških oboljenja

Razumjeti dijagnostičke postupke kod endokrinoloških oboljenja

Objasniti ulogu prvostupnice/prvostupnika kod dijagnostičkih postupaka

Definirati sestrinske dijagnoze kod endokrinoloških oboljenja

Definirati plan zdravstvene njegе za endokrinološka oboljenja

#### **P18. Zdravstvena njega djeteta kod kirurških oboljenja**

Ishodi učenja:

Objasniti najčešće kirurške zahvate u djece (abdominalni, urološki, traumatološki)

Razumjeti simptome različitih navedenih kirurških oboljenja kod djece

Razumjeti dijagnostičke postupke kod navedenih kirurških oboljenja kod djece

Objasniti ulogu prvostupnice/prvostupnika kod dijagnostičkih postupaka

Definirati sestrinske dijagnoze kod najčešćih kirurških zahvata kod djece

Definirati plan zdravstvene njegе kod navedenih kirurških zahvata kod djece

#### **P19. Zdravstvena njega djeteta kod hematoloških i onkoloških oboljenja**

Ishodi učenja:

Objasniti najčešće uzroke hematoloških i onkoloških oboljenja  
Razumjeti simptome hematoloških i onkoloških oboljenja  
Razumjeti dijagnostičke postupke kod hematooskih i onkoloških oboljenja  
Objasniti ulogu prvostupnice/prvostupnika kod dijagnostičkih postupaka  
Definirati sestrinske dijagnoze kod hematoloških i onkoloških oboljenja  
Definirati plan zdravstvene njegе za hematološka i onkološka oboljenja

**P20. Zdravstvena njega djeteta u palijativnoj skrbi i potpora obitelji**

Ishodi učenja:

Definirati terminalnu fazu bolesti  
Objasniti pristup djeci i roditeljima u palijativnoj skrbi i terminalnoj fazi bolesti

**Popis seminara s pojašnjenjem:**

Seminari nisu obvezni, provode se samo po potrebi. Svaki student na vježbama piše detaljnu sestrinsku dokumentaciju.

**Popis vježbi s pojašnjenjem:**

Vježbe iz kolegija Zdravstvena njega djeteta izvode se na Odjelu za pedijatriju, hitnoj ambulanti, specijalističko – konzilijarnim ambulantama te dnevnoj dječoj bolnici u OB Karlovac. Prje pristupa vježbama studenti su dužni usvojiti teorijsko znanje koje će izvoditi praktično. Studenti će se na vježbama praktično upoznati sa znanjem stečenim na predavanjima i sudjelovati u procesu rada pod nadzorom mentora.

**V1. Zdravstvena njega dojenčeta i malog djeteta**

Upoznavanje studenata sa organizacijom rada na odjelu  
Fizička i psihička priprema djeteta kod prijema u bolnicu  
Provodenje osobne higijene djeteta  
Postavljanje infuzija i vrste imobilizacija  
Računanje doza lijekova, omjera infuzija i protok kapi u minuti kod infuzije i transfuzije  
Transport djece

**V2. Zdravstvena njega djeteta – pulmologija**

Zdravstvena njega djeteta sa obstruktivnim bronhitisom, astmom i bronholitism  
Aspiracija dišnih puteva  
Primjena inhalacijske terapije preko raspršivača, baby halera i volumatika

**V3. Zdravstvena njega djeteta – neurologija**

Priprema djeteta za EEG (standardni;deprivacija spavanja)  
Priprema djeteta za CT, MRI (priprema djeteta za kratkotrajnu anesteziju)  
Priprema djeteta i pribora za lumbalnu punkciju  
Zdravstvena njega djeteta kod febrilnih konvulzija i epiletičnog napada

**V4. Zdravstvena njega djeteta – kardiologija**

Snimanje EKG kod djece prema dobi  
Metode snižavanja tjelesne temperature

**V5. Zdravstvena njega djeteta – nefrologija**

Vrste katetera i priprema djeteta i pribora za kateterizaciju mjehura kod djece različite dobi

Vrste i postavljanje urinarnih vrećica

Mjerenje spec.težine urina

Enkopreza i enureza- vođenje dnevnika

**V6. Zdravstvena njega djeteta – gastroenterologija**

Antropološka mjerenja kod djece, računanje i interpretacija percentilnih krivulja

24h Ph metrija jednjaka

Priprema djeteta i pribora za postavljanje NG sonde

Priprema djeteta i pribora za lavagu želuca

Izrada jelovnika kod djece s opstipacijom i gastroenterokolitisa

**V7. Zdravstvena skrb djeteta u hitnim stanjima**

Sudjelovanje kod pregleda djeteta u hitnoj pedijatrijskoj ambulanti

Vađenje krvi kod djece

Mjerenje vitalnih znakova

Primjena peroralne i parenteralne terapije

**V8. Zdravstvena skrb djeteta – specijalističko – konzilijarne djelatnosti**

Izvođenje kožnog prick testa

Izvođenje spirometrije i FENO, Clorida u znoju

Fizička i psihička priprema djeteta za MCUG

Vrste hiposenzibilizacije i izvođenje hiposenzibilizacije

Edukacija djece i roditelja ovisno o zdravstvenom stanju djeteta

**V9. Pisanje pedijatrijske sestrinske dokumentacije**

Uzimanje (hetero)anamneze i fizikalni pregled

Definiranje sestrinskih dijagnoza prema prioritetu

Izrada planova zdravstvene njegi prema procesu zdravstvene njegi

**Obveze studenata:**

Studenti su obvezni redovito poхаđati i aktivno sudjelovati u svim oblicima nastave.

**Ispit (način polaganja ispita, opis pisanog/usmenog/praktičnog dijela ispita, način bodovanja, kriterij ocjenjivanja):****ECTS bodovni sustav ocjenjivanja:**

Ocenjivanje studenata provodi se prema važećem Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci, odnosno Odluci o izmjenama i dopunama Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci te Odluci Fakultetskog vijeća Fakulteta zdravstvenih studija usvojenoj na sjednici održanoj 14. lipnja 2018. prema kojoj studenti na pojedinom predmetu od 100%

ocjenskih bodova tijekom nastave mogu ostvariti najviše 50% ocjenskih bodova, dok se preostalih 50% ocjenskih bodova ostvaruje na završnom usmenom ispitu.

Ocenjivanje studenata vrši se primjenom ECTS (A-F) i brojčanog sustava (5-1). Ocjenjivanje u ECTS sustavu izvodi se **apsolutnom raspodjelom**, te prema stručnim kriterijima ocjenjivanja.

Od maksimalnih 50% ocjenskih bodova koje je moguće ostvariti tijekom nastave, student mora ostvariti minimalno 25% ocjenskih bodova da bi pristupio završnom ispitu, pod uvjetom da je pozitivno ocijenjen po svim elementima ocjenjivanja kroz nastavu.

Student koji je ostvario između 20 i 24,9% ocjenskih bodova imati će priliku za jedan popravni međuispit te ako na tom međuispitu zadovolji, može pristupiti završnom ispitu s početnih 25% ocjenskih bodova prikupljenih tijekom nastave.

Student koji je ostvario manje od 19,9% ocjenskih bodova (F ocjenska kategorija) nema pravo izlaska na završni ispit te mora ponovno upisati predmet u sljedećoj akademskoj godini.

Ocjenske bodove student stječe na sljedeći način:

**1. Tijekom nastave vrednuje se (maksimalno 50% ocjenskih bodova):**

- a) pohadanje nastave (do 10% ocjenskih bodova)
- b) vježbe (do 40% ocjenskih bodova)

**2. Na završnom ispitu vrednuje se (maksimalno 50% ocjenskih bodova):**

- a) usmeni ispit (do 50% ocjenskih bodova)

AD 1)

**a) Pohadanje nastave (do 10% ocjenskih bodova)**

Nazočnost na predavanjima je obvezna, a student može izostati s 30% nastave isključivo zbog zdravstvenih razloga što opravdava liječničkom ispričnicom.

Ukoliko student opravdano ili neopravdano izostane s više od 30% nastave ne može nastaviti praćenje kolegija te gubi mogućnost izlaska na završni ispit. Time je prikupio 0% ocjenskih bodova i ocijenjen je ocjenom F. Pohađanje nastave (predavanja) boduje se na sljedeći način:

Ocjena (% neopravdani izostanci)	% ocjenski bodovi
5 (0%)	10
4 (do 10%)	8
3 (do 20%)	6
2 (do 30%)	4

1 (više od 30%)	0
-----------------	---

### b) Vježbe (do 40% ocjenskih bodova)

Student je obvezan pohađati vježbe redovito prema izrađenom rasporedu i biti aktivno uključen u njihovo izvođenje. Izmjene u rasporedu ili zamjene vježbovnih skupina nisu dozvoljene bez suglasnosti voditelja predmeta.

Izostanak s vježbi dozvoljen je isključivo zbog zdravstvenih razloga što se opravdava liječničkom ispričnicom, a nadoknada vježbi je obvezna bez obzira da li se radi o opravdanom ili neopravdanom izostanku i broju sati izostanka.

Nadoknada je moguća isključivo uz prethodni dogovor s voditeljem predmeta. U koliko vježbe nisu odrađene 100% planirane satnice student će biti ocijenjen ocjenom nedovoljan (1) i gubi mogućnost izlaska na završni ispit do odrade vježbi u cijelosti.

Vježbe se izvode na Odjelu za pedijatriju i specijalističko – konzilijarnim ambulantama te dnevnoj dječoj bolnici u OB Karlovac pod vodstvom mentora koji prati i ocjenjuje svakog studenta pojedinačno. Elementi koji se ocjenjuju su rad u timu, inicijativa i interes, pravodobnost i redovitost dolaženje na vježbe te teorijska priprema, učenje tijekom vježbi te pisanje i vođenje sestrinske dokumentacije prema procesu zdravstvene njegе.

Konačna ocjena iz vježbi je aritmetička sredina postignutih rezultata pojedinog studenta, koju potvrđuje voditelj predmeta na prijedlog mentora, a koja se boduje na sljedeći način:

ocjena	% ocjenski bodovi
5	40
4	32
3	24
2	16
1	0

### AD 2) Usmeni ispit (ukupno 50 % ocjenskih bodova)

Student će pristupiti provjeri znanja kroz usmeni ispit na osnovi čega može ostvariti maksimalno 50% ocjenskih bodova. Prolaznost na istom je 50% uspješno riješenih ispitnih zadataka. Postignuti rezultati pojedinog studenta boduju se na sljedeći način:

ocjena	% ocjenski bodovi
5	50
4	42
3	32
2	25
1	0

**Konačna ocjena** je postotak usvojenog znanja, vještina i kompetencija kroz nastavu i

završni ispit odnosno donosi se na temelju zbroja svih ocjenskih bodova ECTS sustava prema kriteriju:

A = 90 – 100% ocjenskih bodova

B = 75 - 89,9%

C = 60 - 74,9%

D = 50 - 59,9%

F = 0 - 49,9%

Ocjene u ECTS sustavu prevode se u brojčani sustav na sljedeći način:

A = izvrstan (5)

B = vrlo dobar (4)

C = dobar (3)

D = dovoljan (2)

F = nedovoljan (1)

## VAŽNA OBAVIJEST

U slučaju odbijanja ocjene studenti/ice dužni su pokrenuti postupak predviđen čl. 46. Pravilnika o studijima Sveučilišta u Rijeci.

### ČLANAK 46. Prigovor na ocjenu

(1) Student koji smatra da je oštećen ocjenjivanjem na završnom ispitu ima pravo u roku 24 sata nakon priopćenja ocjene izjaviti pisani prigovor dekanu odnosno pročelniku odjela. Prigovor mora biti obrazložen.

(2) Ako prigovor smatra osnovanim dekan odnosno pročelnik odjela će u roku od 24 sata od zaprimanja prigovora imenovati povjerenstvo sastavljeno od tri člana. Nastavnik s čijom ocjenom student nije bio zadovoljan ne može biti predsjednik povjerenstva.

(3) Pisani ispit ili pisani dio ispita neće se ponoviti pred povjerenstvom, već će ga ono ponovno ocijeniti. Ako je ispit usmeni ili se sastoje i od usmenog dijela provjere znanja dekan odnosno pročelnik odjela će odrediti vrijeme polaganja ispita koji se treba održati što ranije, a ne može biti održan kasnije od tri radna dana po izjavljenom prigovoru.

(4) Povjerenstvo donosi odluku većinom glasova.

## Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:

Nastava se ne izvodi na stranom jeziku

## Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

Eventualnu veću spriječenost od dogovorenog javiti na kontakt e-mail predavača te u dogovoru s predavačem nadoknaditi izostanak. Na nastavi se ne tolerira (ulasci/izlasci, mobitel i sl);ometanje nastave na bilo koji način. Ukoliko se radi o neredovitom

pohađanju nastave – potrebna je konzultacija predavača sa voditeljem studija. Za evidenciju prisutnosti studenata na predavanjima /vježbama koristiti će se potpisne liste.

### **SATNICA IZVODENJA NASTAVE (za akademsku 2022./2023. godinu)**

#### **Raspored nastave**

Datum	Predavanja (vrijeme i mjesto)	Seminari (vrijeme i mjesto)	Vježbe (vrijeme i mjesto)	Nastavnik
9.1.2023.	P1 – P 5  14 – 19 h Veleučilište			Snježana Mirilović, mag.med.techn.
10.1.2023.	P6 – P 11  14 – 19 h Veleučilište			Snježana Mirilović, mag.med.techn.
11.1.2023.	P 12 – P 15  14 – 19 h Veleučilište			Snježana Mirilović, mag.med.techn.
12.1.2023.	P16  14 – 19 h Veleučilište			Blaženka Pavlić, mag.med.techn.
13.1.2023.	P 17- P 20  14 – 19 h Veleučilište			Snježana Mirilović, mag.med.techn.

**Popis predavanja, seminara i vježbi:**

P	PREDAVANJA (tema predavanja)	Broj nastave	sati	Mjesto održavanja
P1	Uvod u zdravstvenu njegu djeteta	2		Veleučilište
P2	Javnozdravstveno praćenje bolesti i smrti u djece	1		Veleučilište
P3	Razvojne faze djeteta	1		Veleučilište
P4	Trebamo li se cijepiti?	1		Veleučilište
P5	Posljedice loše njage	1		Veleučilište
P6	Dentalna higijena u djece	1		Veleučilište
P7	Promatranje bolesnog djeteta	1		Veleučilište
P8	Sestrinska dokumentacija u pedijatriji	1		Veleučilište
P9	Tehnike primjene lijekova i priprema doza lijekova u pedijatriji	1		Veleučilište
P10	Postupci medicinske sestre u prepoznavanju i suzbijanju boli u djece	1		Veleučilište
P11	Hospitalizam i značaj igre	1		Veleučilište
P12	Zdravstvena njega djeteta kod neuroloških oboljenja	1		Veleučilište
P13	Zdravstvena njega djeteta kod nefroloških oboljenja	1		Veleučilište
P14	Zdravstvena njega djeteta kod pulmoloških oboljenja	2		Veleučilište
P15	Zdravstvena njega djeteta kod gastroenteroloških oboljenja	2		Veleučilište
P16	Zdravstvena njega djeteta kod kirurških oboljenja	6		Veleučilište
P17	Zdravstvena njega djeteta kod kardioloških oboljenja	1		Veleučilište
P18	Zdravstvena njega djeteta kod hematoloških i onkoloških oboljenja	2		Veleučilište
P19	Zdravstvena njega djeteta kod endokrinoloških oboljenja	2		Veleučilište
P20	Zdravstvena njega djeteta u palijativnoj skrbi i potpora obitelji	1		Veleučilište
<b>Ukupan broj sati predavanja</b>		<b>30</b>		

V	VJEŽBE (tema vježbe)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
V1	Zdravstvena njega dojenčeta i malog djeteta		Odjel za pedijatriju OB Karlovac
V2	Zdravstvena njega djeteta- pulmologija		Odjel za pedijatriju OB Karlovac
V3	Zdravstvena njega djeteta - neurologija		Odjel za pedijatriju OB Karlovac
V4	Zdravstvena njega djeteta – kardiologija		Odjel za pedijatriju OB Karlovac
V5	Zdravstvena njega djeteta – nefrologija		Odjel za pedijatriju OB Karlovac
V6	Zdravstvena njega djeteta- gastroenterologija		Odjel za pedijatriju OB Karlovac
V7	Zdravstvena skrb djeteta u hitnim stanjima		Hitna pedijatrijska ambulanta OB Karlovac
V8	Zdravstvena skrb djeteta – specijalističko – konzilijarne djelatnosti		Specijalističke pedijatrijske ambulante OB Karlovac
V9	Pisanje pedijatrijske sestrinske dokumentacije		Odjel za pedijatriju OB Karlovac
<b>Ukupan broj sati vježbi</b>		60	

<b>ISPITNI TERMINI (završni ispit)</b>	
1.	14.3.2023.
2.	18.4.2023.
3.	10.5.2023.
4.	5.9.2023.