

Datum: Rijeka, 14. srpnja 2019.

Kolegij: Pristup osobama s invaliditetom

Voditelj: Doc dr sc Sandra Bošković, prof.reh.

Katedra: Katedra za zdravstvenu njegu

Studij: Diplomski sveučilišni studij

Naziv studija:

Izaberite jedan od ponuđenih

Sestrinstvo - promicanje i zaštita mentalnog zdravlja

Godina studija: 1

Akadska godina: 2020./2021.

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 **Pristup osobama s invaliditetom** je obvezni kolegij na prvoj godini Diplomskog studija i sastoji se od 30 sati predavanja, 30 sati vježbi ukupno 60 sati (**6 ECTS**). Kolegij se izvodi u prostorijama ustanova koje se bave populacijom djece s teškoćama u razvoju i osobama s invaliditetom u Rijeci, te u zgradi Fakulteta zdravstvenih studija.

Cilj kolegija je da student znade primjeniti stečena znanja o pristupu osobama s invaliditetom i djece s teškoćama u razvoju u skladu sa suvremenim pristupima ovoj populaciji.

Cilj programa je da student razlikuje i procjenjuje potrebu različitih pristupa osobama s invaliditetom na osnovu iskazanih specifičnih potreba osoba s invaliditetom i djece s teškoćama u razvoju. Student će biti osposobljen da analizira, priprema i organizira programe promocije zdravlja temeljenih na iskazanim potrebama osoba s invaliditetom. Student će ustanoviti i isplanirati programe prikupljanja podataka, planiranja i provođenja zdravstvene njege i evaluaciju ishoda s posebnim naglaskom na specifičnosti pristupa djetetu s teškoćama u razvoju. Student će moći kreirati zadatke zdravstvenog djelatnika kao kompetentnog člana multidisciplinarnog tima u radu s osobama s invaliditetom.

Student će biti osposobljen za primjeren pristup u skladu s specifičnim potrebama osoba s invaliditetom, usvojiti će načine pristupa specifičnostima oštećenja kod osoba s invaliditetom i djece s teškoćama u razvoju. Student će planirati i provoditi zdravstvenu njegu prema principima procesa zdravstvene njege te evaluirati ishod zdravstvenih planova.

Student će moći analizirati i utvrditi zadatke zdravstvenog djelatnika u provedbi tehnika i specifičnih intervencije multidisciplinarnog pristupa u radu s osobama s invaliditetom i djece s teškoćama u razvoju s

naglaskom na ulogu zdravstvenog djelatnika u radu tima. Student će moći promovirati suvremene pristupe radu s osobama s invaliditetom u cilju podizanju kvalitete življenja.

Student će biti osposobljen organizirati suradnju s ustanovama za rehabilitaciju osoba s invaliditetom, identificirati strukturu istih, primijeniti zakonsku regulativu koja se odnosi na osobe s invaliditetom, koristiti različite komunikacijske vještine u radu s osobama s invaliditetom, rad u grupi, individualni rad, primijeniti zdravstvene intervencije za osobe s invaliditetom i djecu s teškoćama u razvoju, pristupiti roditeljima djece s teškoćama u razvoju, identificirati specifične poteškoće vezane za pojedina oštećenja i pristupe.

Student će znati prepoznati važnosti suradnje s drugim subjektima koje se bave osobama s invaliditetom, razvoju pružanja adekvatne podrške u životu osoba s invaliditetom u zajednici s posebnim naglaskom na poboljšanju kvalitete življenja osoba s invaliditetom.

Nastava je koncipirana kroz predavanja o specifičnostima pristupa osobama s invaliditetom, aktivnim uključivanjem u rad s osobama s invaliditetom kroz vježbe na različitim radilištima te kroz seminarske radove isplanirati sestrinske intervencije s naglaskom na specifičnostima u pristupu osobama s invaliditetom.

U kolegiju je naglašena važnost etike i prava, holističkog pristupa kao i važnost terapijskih intervencija koje su usmjerene pomoći i rehabilitaciji osoba s invaliditetom.

Opće kompetencije koje očekujemo kao ishod ovog predmeta su:

primjena stečenih znanja

analiza i kreiranje radnih zadataka

timski rad-rad u grupi

etičnost i odgovornost

Popis obvezne ispitne literature:

Žižak, Koller-Trbović, Lebedina-Manzoni, 2001., Od rizika do intervencije, ERF, Zagreb

Klarin, M. 2006., Razvoj djece u socijalnom kontekstu, Naklada Slap

Ćurković, B., I sur., 2004. Fizikalna i rehabilitacijska medicina, Medicinska naklada, Zagreb

Ivanković, K., 2007., Downov sindrom u obitelji, Priručnik za roditelje i stručnjake, FaMa, Zagreb

Roditelji u akciji-RODA, 2012, Iz rodina kljuna, Savjeti i informacije za roditelje, , ACT Printlab d.o.o. Zagreb

Šegota, I. Gluhi i znakovno medicinsko nazivlje: kako komunicirati s gluhim pacijentom. Zagreb: Medicinska naklada, 2010.

Nacionalna strategija izjednačavanja mogućnosti za osobe s invaliditetom od 2015. do 2020. godine., Narodne novine. 63/07.

Segota I sur. 2007. Bioetički aspekti komuniciranja s gluhima, Medicinski fakultet Rijeka

Popis dopunske literature:

Stančić A.: Biologijske osnove mentalne retardacije, Zakonska regulative zdravstvene zaštite osoba s invaliditetom, Nacionalna strategija za osobe s invaliditetom, Hrvatska udruga patronažnih sestara, 2011., Moji prvi dan, priručnik za roditelje, Albartos Media, Zagreb,
 Udruga roditelja djece s teškoćama u razvoju, OKO, 2007., Ispravno postupanje s djetetom, "Baby handling", Zagreb
 Glumbić, N., 2006., Osobe s autizmom, Grad, Beograd
 Vash, C., L., Crewe, N., M., 2010., Psihologija invaliditeta, Naklada Slap, Zagreb

Nastavni plan:

Popis predavanja (s naslovima i pojašnjenjem):

. Invaliditet i društvo, Terminologija

Ishodi učenja:

Shvatiti specifičnosti pristupa osobama s invaliditetom.

Interpretirati znanja o povijesnim činjenicama razvoja skrbi za osobe s invaliditetom.

Razumijeti važnost upotrebe pravilne terminologije

2. Modeli pristupa osobama s invaliditetom

Ishodi učenja:

Naveći osnovne načine pristupa osobama s invaliditetom u navedenim modelima

Objasniti razlikovati osnovne razlike u modelima pristupa

Objasniti važnost suvremenih modela pristupa osobama s invaliditetom

Razlikovati osnovna načela socijalnog modela pristupa osobama s invaliditetom

3. Uzroci i prevencija invaliditeta,

Ishodi učenja:

Znati osnove uzroke nastanka invaliditeta

Objasniti važnost prevencije invaliditeta

Razlikovati organizacije preventivnih programa u skrbi za osobe s invaliditetom

Znati primijeniti i organizirati ciljane preventivne programe zdravstvene skrbi

4. Odnos prema osobama s invaliditetom u Republici Hrvatskoj,

Ishodi učenja:

- Objasniti važnost pravilnog pristupa osobama s invaliditetom
- Objasniti ulogu društva u pristupu osobama s invaliditetom
- Objasniti i važnost zdravstvene edukacije u pristupu osobama s invaliditetom
- Objasniti pojam stigmatizacije i antistigma procesa
- Objasniti i temeljna načela holističkog pristupa u radu s osobama s invaliditetom

5. Oblici skrbi za osobe s invaliditetom i djecu s teškoćama u razvoju,

Ishodi učenja:

- Razlikovati institucionalnim i van institucionalnim oblicima skrbi za osobe s invaliditetom
- Objasniti razlike u pojedinim oblicima skrbi
- Rasčlaniti osnovne karakteristike i razlike pojedinih oblika skrbi
- Objasniti važnost primjerenih oblika skrbi za osobe s invaliditetom

6. Međunarodne klasifikacije i invaliditet, Nacionalna strategija za osobe s invaliditetom s naglaskom na područje Zdravstvena zaštita,

Ishodi učenja:

- Objasniti osnovne zakonodavne regulative u pristupu osobama s invaliditetom
- Objasniti ciljeve i mjere Zdravstvene zaštite osoba s invaliditetom
- Objasniti posebne osobitosti ciljeva i mjera zdravstvene zaštite osoba s invaliditetom

7. Kvaliteta života osoba s invaliditetom

Ishodi učenja:

- Objasniti osnovna načela i postavke pojma kvalitete života
- Objasniti i važnost pojma kvalitete življenja osoba s invaliditetom
- Objasniti utjecaj zdravstvene skrbi na kvalitetu života osoba s invaliditetom

8. Prava osoba s invaliditetom iz sustava zdravstvene i socijalne skrbi

Ishodi učenja:

Interpretirati i koristiti zakonodavnu regulativu sustava skrbi za osobe s invaliditetom u RH

Objasniti osnovna načela o pravima osoba s invaliditetom u sustavu socijalne skrbi

Objasniti važnost znanja medicinskih sestara o pravima osoba s invaliditetom

9. Programi u radu s osobama s invaliditetom

Ishodi učenja:

Razlikovati programe prevencije

Objasniti važnost uloge fizioterapeuta u programima rada s osobama s invaliditetom

Planirati i kreirati programe zdravstvene edukacije

Objasniti važnost i ulogu timskog pristupa u programima rada s osobama s invaliditetom

Objasniti multidisciplinarni pristup

Definirati ciljeve rada fizioterapeuta u radu s osobama s invaliditetom

Znati dokumentirati

10. Zdravstvena njega osobe s invaliditetom u obitelji,

Ishodi učenja:

Objasniti važnost uloge zdravstvenog djelatnika u obitelji osobe s invaliditetom

Organizirati zdravstvenu skrb u obitelji

Objasniti važnost individualnog pristupa u radu s osobom s invaliditetom i njihovom obitelji

11. Proces zdravstvene njege u skrbi s osobama s invaliditetom (procjena, planiranje, provođenje, evaluacija),

Ishodi učenja:

Znati objasniti osnove procesa rada fizioterapeuta.

Objasniti važnost procesa terapijskih postupaka

Planirati terapijske postupke

Dokumentirati

12. Dijete s neurorizikom

Ishodi učenja

Objasniti važnosti rane intervencije kod djeteta s neurorizikom

Procjeniti elemente urednog razvoja djeteta do 1 godine života

Objasniti važnost ranog otkrivanja i prevencije poremećaja

13. Uloga medicinske sestre u radu s djetetom s teškoćama u razvoju u obitelji, Uloga sestre u timu rane intervencije i rehabilitacije

Objasniti važnost prevencije, rehabilitacije i obitelji u ranoj rehabilitaciji

Planirati zadatke fizioterapeuta u timu za ranu intervenciju

Objasniti organizaciju rada tima

Definirati zadatke fizioterapeuta u timu

Dokumentirati i evaluirati zadatke

14. Specifičnost pristupa kod osobe s ispodprosječnim intelektualnim funkcioniranjem,

Ishodi učenja:

Identificirati specifične potrebe osoba s ispodprosječnim intelektualnim funkcioniranjem,

Objasniti važnost pravilnog pristupa

Planirati, provoditi i evaluirati terapijske postupke

15. Specifičnost pristupa u provedbi zdravstvene njege kod osobe s autizmom

Ishodi učenja:

Identificirati specifične potrebe osoba s autizmom

Objasniti važnost pravilnog pristupa

Planirati, provoditi i evaluirati terapijske postupke

16. Osobe s oštećenjem vida,

Ishodi učenja:

Identificirati specifične potrebe osoba s oštećenjem vida

Objasniti važnost pravilnog pristupa

Objasniti važnost edukacije zdravstvenih djelatnika u pristupu osobi s oštećenjem vida

17. Osobe s oštećenjem sluha,

Identificirati specifične potrebe osoba s oštećenjem sluha

Objasniti važnost pravilnog pristupa

Objasniti i važnost edukacije zdravstvenih djelatnika u pristupu osobi s oštećenjem sluha

18. Osobe s motoričkim poremećajima, Pomagala za osobe s invaliditetom,

Ishodi učenja:

Identificirati specifične potrebe osoba s motoričkim poremećajima

Objasniti važnost pravilnog pristupa

Objasniti važnost edukacije o upotrebi ortopedskih pomagala

19. Etički aspekti skrbi za osobe s invaliditetom, Holistički pristup u radu s osobama s invaliditetom,

Ishodi učenja:

Objasniti etičke probleme skrbi za osobe s invaliditetom

Objasniti važnost poštivanja etike i prava u zdravstvenoj skrbi osoba s invaliditetom

Objasniti važnost holističkog pristupa

Objasniti važnost trajne edukacije

20. Mentalno zdravlje osoba s invaliditetom

Ishodi učenja:

Objasniti važnost očuvanja mentalnog zdravlja

Objasniti procese psihodinamike nastanka psihičkih poremećaja kod osoba s invaliditetom

Objasniti važnost kvalitete življenja u očuvanju mentalnog zdravlja

Primjeniti zdravstvene intervencije

Objasniti važnost zdravstvenih intervencija

Popis seminara s pojašnjenjem:

Unesite tražene podatke

Popis vježbi s pojašnjenjem:

Vježbe se provode prema unaprijed utvrđenim rasporedu u više institucija i organizacija civilnog društva koji skrbe za osobe s invaliditetom
 1-5- rana rehabilitacija- Dječja bolnica Kantrida-odjel rehabilitacija
 5 -7- Centar za autizam
 7-10 - Centar za odgoj i obrazovanje
 8-10- Centar za rehabilitaciju
 10-15 Udruga za pomoć osobama s mentalnom retardacijom
 15-20 Udruga cerebralne i dječje paralize
 25-30 Udruga gluhih i nagluhih, Udruga slijepih

Obveze studenata:

Obveze studenta spram kolegija odnose se na redovito pohađanje nastave koje je određeno prema Pravilniku o studiranju. Pohađanje kliničkih vježbi kao i izrada seminarskog rada obaveza je u potpunoj satnici vježbi/seminara. Za evidenciju prisutnosti studenata na predavanjima/seminarima/vježbama koristiti će se potpisne liste. Studenti su obvezni redovito pohađati 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:

Ocjenjivanje studenata provodi se prema važećem **Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci**, te prema **Pravilniku o ocjenjivanju studenata na Fakultetu zdravstvenih studija u Rijeci** (usvojenom na Fakultetskom vijeću Medicinskog fakulteta u Rijeci).

Rad studenata vrednovat će se i ocjenjivati tijekom izvođenja nastave, te na završnom ispitu. Od ukupno **100 bodova**, tijekom nastave student može ostvariti **50 bodova**, a na završnom ispitu **50 bodova**.

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

Od maksimalnih 50 ocjenskih bodova koje je moguće ostvariti tijekom nastave, student mora sakupiti minimum od 30 ocjenskih bodova da bi pristupio završnom ispitu. Studenti koji sakupe manje od 30 ocjenskih bodova imat će priliku za jedan popravni međuispit te, ako na tom međuispitu ispitu zadovolje, moći će pristupiti završnom ispitu. Studenti koji sakupe između 30 i 39,9 ocjenskih bodova (FX ocjenska kategorija) imaju pravo izaći na završni ispit, koji se tada smatra popravnim ispitom i ne boduje se, i u tom slučaju završna ocjena može biti jedino dovoljan 2E (50%). Studenti koji sakupe 39,9 i manje ocjenskih bodova (F ocjenska kategorija) moraju ponovno upisati kolegij.

Ocjenske bodove student stječe aktivnim sudjelovanjem u nastavi, izvršavanjem postavljenih zadataka i izlascima na međuispitu na sljedeći način:

I. Tijekom nastave vrednuje se (maksimalno do 70 bodova):

- a) pohađanje nastave (do 10 bodova)
- b) seminarski rad (do 20 bodova)
- c) vježbe (do 20 bodova)

Pohađanje nastave (do 10 bodova)

Student može izostati s 30% nastave isključivo **zbog zdravstvenih razloga** što opravdava liječničkom ispričnicom. Nazočnost na predavanjima, seminarima i vježbama je obvezna. Nadoknada vježbi je moguća uz prethodni dogovor s voditeljem.

Ukoliko student opravdano ili neopravdano izostane s **više od 50% nastave** ne može nastaviti praćenje kolegija te gubi mogućnost izlaska na završni ispit. Time je prikupio 0 ECTS bodova i ocijenjen je ocjenom F.

Bodovanje nazočnosti na nastavi (predavanja, seminari i vježbe) obavljat će se na slijedeći način:

% nazočnosti	ocjenski bodovi
70 - 85	3
86 - 100	7

Seminarski rad (do 20 bodova)

Tijekom nastave svi studenti su obvezni prisustvovati seminarima te pripremiti i prezentirati jedan seminar na osnovu čega stječu maksimalno 20 bodova (raspon od 11-20). Tijekom prezentacije seminarara voditelj ocjenjuje usvojeno znanje i vještinu svakog studenta i ocjenjuje bodovima na slijedeći način:

ocjena	ocjenski bodovi
Dovoljan	11
Dobar	14
Vrlo dobar	17
Izvrstan	20

c) Vježbe (do 20 bodova)

Studenti su obvezni prisustvovati vježbama, a kako bi u kontinuitetu mogli pratiti i sudjelovati u nastavi. Tijekom vježbi voditelj ocjenjuje usvojeno znanje, vještine, aktivnost, spretnost svakog studenta i ocjenjuje bodovima na slijedeći način:

ocjena	ocjenski bodovi
Dovoljan	11
Dobar	14
Vrlo dobar	17
Izvrstan	20

Završni ispit (ukupno 30 ocjenskih bodova)

Za prolaz na završnom ispitu i konačno ocjenjivanje (uključujući pribrajanje prethodno ostvarenih ocjenskih bodova tijekom nastave), student na završnom ispitu mora biti pozitivno ocijenjen i ostvariti minimum od 15 ocjenskih bodova (50%).

Ocjenjivanje u ECTS sustavu vrši se apsolutnom raspodjelom, odnosno na temelju konačnog postignuća:

Izvrstan	5	A	90-100%
Vrlo dobar	4	B	75-89,9%
Dobar	3	C	60-74,9%
Dovoljan	2	D	50-59,9%
Nedovoljan	1	F	0-49,9%

Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:

Unesite tražene podatke

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 (kroz seminarSKI rad ukoliko se ne radi o velikom izostanku). Na nastavi se ne tolerira (ulasci/izlasci, mobitel i sl); ometanje nastave na bilo koji način. Ukoliko se radi o neredovitom pohađanju nastave – moguć je izostanak potpisa u indeks i konzultacija predavača sa voditeljem studija. Za evidenciju prisutnosti studenata na predavanjima/seminarima/vježbama koristiti će se potpisne liste

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2019./2020. godinu)

Datum	Predavanja (vrijeme i mjesto)	Seminari (vrijeme i mjesto)	Vježbe (vrijeme i mjesto)	Nastavnik
19.11.2020.	pred P1-P5 (14- 19,00) Predavaona Z3			Doc dr sc Sandra Bošković, prof.reh.
20.11.2020.	P6-11 (08,00- 13,00) Predavaona Z7			Doc dr sc Sandra Bošković, prof.reh.

21.11.2020.	pred P12-P16 (14,00-17,00) Predavaona Z4 Online			Doc dr sc Sandra Bošković, prof.reh.
04.12.2020.	pred P18-P22 (14-19,00) Predavaona Z6			Doc dr sc Sandra Bošković, prof.reh. Damir Herega, prof.reh.
05.12.2020.	P26-P30 (08,00- 14,00) Predavaona Z6 Online			Doc dr sc Sandra Bošković, prof.reh Damir Herega, prof.reh.
18.12.2020.			V (08-15) Centar za autizam Centar za rehabilitaciju Udruga za pomoć osobama s mentalnom retardacijom Centar za odgoj i obrazovanje Udruga gluhih i nagluhih, Udruga slijepih - prema dogovorenom rasporedu	Damir Herega, prof.reh. Mr sc Tatjana Kovačić, prof.reh. Sandra Čarvak, prof.reh.
08.01.2020.			V (08-15) Centar za autizam Centar za rehabilitaciju	Damir Herega, prof.reh. Mr sc Tatjana Kovačić, prof.reh. Sandra Čarvak, prof.reh.

			<p>Udruga za pomoć osobama s mentalnom retardacijom Centar za odgoj i obrazovanje</p> <p>Udruga gluhih i nagluhih, Udruga slijepih - prema dogovorenom rasporedu</p>	
--	--	--	---	--

Popis predavanja i vježbi:

	PREDAVANJA (tema predavanja)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
P1	Invaliditet i društvo, Terminologija	2	Z6
P2	Modeli pristupa osobama s invaliditetom	2	Z6
P3	Uzroci i prevencija invaliditeta	1	Z6
P4	Odnos prema osobama s invaliditetom u Republici Hrvatskoj	1	Z6
P5	Oblici skrbi za osobe s invaliditetom i djecu s teškoćama u razvoju	2	Z6
P6	Međunarodne klasifikacije i invaliditet, Nacionalna strategija za osobe s invaliditetom s naglaskom na područje Zdravstvena zaštita,	1	Z6
P7	Kvaliteta života osoba s invaliditetom	2	Z6
P8	Prava osoba s invaliditetom iz sustava zdravstvene i socijalne skrbi	1	Z6
P9	Zdravstvena njega osobe s invaliditetom u obitelji	2	Z6
P10	Proces zdravstvene njege u skrbi s osobama s invaliditetom (procjena, planiranje, provođenje, evaluacija)	2	Z6
P11	Dijete s neurorizikom	2	KBC
P12	Uloga medicinske sestre u radu s djetetom s teškoćama u razvoju u obitelji, Uloga sestre u timu rane intervencije i rehabilitacije	1	KBC

P13	Specifičnost pristupa u provedbi zdravstvene njege kod osobe s ispodprosječnim intelektualnim funkcioniranjem	1	KBC
P14	Specifičnost pristupa u provedbi zdravstvene njege kod osobe s autizmom	1	KBC
P15	Osobe s oštećenjem vida	1	KBC
P16	Osobe s oštećenjem sluha	1	KBC
P17	Osobe s motoričkim poremećajima, Pomagala za osobe s invaliditetom	1	Z6
P18	Etički aspekti skrbi za osobe s invaliditetom, Holistički pristup u radu s osobama s invaliditetom	2	Z6
P19	Specifičnost pristupa u provedbi zdravstvene skrbi kod osobe s autizmom	1	Z6
P20	Mentalno zdravlje osoba s invaliditetom- uloga zdravstvenog djelatnika	2	Z6
	Ukupan broj sati predavanja	30	

	VJEŽBE (tema vježbe)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
V1	Rana rehabilitacija- Dječja bolnica Kantrida-odjel rehabilitacija	4	Dječja bolnica Kantrida
V2	Djeca s autizmom	4	Centar za autizam
V3	Djeca s intelektualnim teškoćama	4	Centar za odgoj i obrazovanje
V4	Institucionalni oblici skrbi za odrasle osobe s intelektualnim teškoćama	4	Centar za rehabilitaciju
V5	Iznainstitucionalni oblici skrbi	4	Udruga za pomoć osobama s mentalnom retardacijom
V6	Skrb za osobe s motoričkim poremećajima	4	Udruga cerebralne i dječje paralize
V7	Gluhi	4	Udruga gluhih i nagluhih
V8	Slijepi	4	Udruga slijepih
...			
	Ukupan broj sati vježbi	30	

	ISPITNI TERMINI (završni ispit)
1.	07.01.2020.
2.	04.02.2020.
3.	04.03.2020.
4.	02.04.2020..