

Datum: Rijeka, 20. srpnja 2023.

Kolegij: kritičko razmišljanje u primaljstvu

Voditelj: Izv.prof.prim.dr.sc.Alemka Brnčić-Fischer,dr.med.

e-mail voditelja: alemkabf@medri.uniri.hr

Katedra: Katedra za primaljstvo

Studij: Prijediplomski stručni studiji - Primaljstvo redovni

Godina studija: 2

Akadska godina: 2023./2024.

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 Kritičko razmišljanje u primaljstvu je obvezni kolegij na drugoj godini Stručnog studija primaljstvo koji se sastoji od 15 sati nastave i 30 sati vježbi (ECTS 2,5)

Cilj kolegija: Upoznati studente sa osnovnim principima kritičkog razmišljanja u primaljstvu.

Sadržaj kolegija: steći osnovna znanja koja obuhvaćaju kritičko razmišljanje u donošenju odluka s kojima se susreću medicinske sestre u svakodnevnom radu sa trudnicama, roditeljama na porodu te nakon poroda u puerperiju.

Obaveze studenata:

Nastava se izvodi u obliku predavanja tijekom kojih nastavnik objašnjava temu i potiče aktivno i kritičko razmišljanje studenata te sudjelovanje u raspravi. Nastavnici sa studentima raspravljaju o specifičnostima i problemima u sklopu svake obrađivane teme. O pohađanju nastave vodi se evidencija za svakog studenta. Na kraju nastave je pismeni završni ispit. Izvršavanjem svih nastavnih aktivnosti te položenim završnim ispitom student stječe 2,5 ECTS boda.

Popis obvezne ispitne literature:

1. Edition Jayne E. Marshall & Maureen D. Raynor, Textbook for Midwives, 16th Myles 2. Šimunić V. i sur. Ginekologija. Naklada Ljevak: Zagreb, 2001.
3. Kuvačić i sur. Porodništvo, Medicinska naklada Zagreb, 2009.

Popis dopunske literature:

Unesite tražene podatke

Nastavni plan:

Popis predavanja (s naslovima i pojašnjenjem):

P1. Uvod u osnove kritičkog razmišljanja. Kritičko razmišljanje u trudnoći

Ishodi učenja: Upoznati se sa osnovama principima općenitog značenja i primjene kritičkog razmišljanja u medicini. Upoznati se sa kritičkim razmišljanjem u situacijama koje se mogu dogoditi tijekom trudnoće od začeća do započinjanja poroda.

P2. Kritičko razmišljanje u porodu 1 .dio

Ishodi učenja: Upoznati se sa kritičkim razmišljanjem u situacijama koje se mogu dogoditi tijekom 1. i 2. porođajnog doba.

P3. Kritičko razmišljanje u porodu 2.dio

Ishodi učenja: Upoznati se sa kritičkim razmišljanjem u situacijama koje se mogu dogoditi tijekom 3. i 4. porođajnog doba.

P4. Kritičko razmišljanje u puerperiju

Ishodi učenja: Upoznati se sa kritičkim razmišljanjem u situacijama koje se mogu dogoditi tijekom puerperija.

Popis seminara s pojašnjenjem:

Unesite tražene podatke

Popis vježbi s pojašnjenjem:

- V1. Primjeri kritičkog razmišljanja u rađaoni.
- V2. Primjeri kritičkog razmišljanja na OFMM.
- V3. Primjeri kritičkog razmišljanja u rađaoni.
- V4. Primjeri kritičkog razmišljanja na Odjelu babinjača
- V5 i V5. Presentacija primjera iz prakse studenata

Obveze studenata:

Studenti su obvezni redovito pohađati i aktivno sudjelovati u nastavi. Student može izostati s 30% nastave isključivo zbog zdravstvenih razloga što opravdava liječničkom ispričnicom.

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**, odnosno Odluci o izmjenama i dopunama **Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci** te Odluci Fakultetskog vijeća Fakulteta zdravstvenih studija usvojenoj na sjednici održanoj dana 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 ispitu.

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 manje od 25% ocjenskih bodova (F ocjenska kategorija) nema pravo izlaska na završni ispit te mora ponovno upisati predmet u sljedećoj akademskoj godini. Ocjenjivanje studenata vrši se primjenom ECTS (A-F) i brojčanog sustava (5-1).

Ocjenske bodove student stječe na sljedeći način:

1. Tijekom nastave student može ostvariti maksimalno 50% / minimalno 25% ocjenskih bodova, a ocjenjuje se:

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

a) Pohađanje nastave (do 10% ocjenskih bodova)

Nazočnost na predavanjima i seminarima 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 i seminari) boduje se na sljedeći način:

Ocjena (%neopravdani izostanci)	% ocjenski bodovi
5 (0%)	10
4 (do 10%)	8
3 (do 20%)	7
2 (do 30%)	5
1 (više od 30%)	0

b) Vježbe (do 40% ocjenskih bodova)

Student je obavezan 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 obavezna 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. **Ukoliko 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 u kabinetu i Klinici pod vodstvom mentora koji prati i ocjenjuje svakog studenta pojedinačno. Ukoliko je u izvođenje vježbi uključeno više mentora, svaki mentor pojedinačno predlaže ocjenu za svoj dio mentoriranja, temeljem kojih će se zaključiti konačna ocjena iz vježbi. Elementi koji se ocjenjuju su rad u timu, inicijativa i interes, pravodobnost i redovitost dolaženje na vježbe te teorijska priprema i učenje tijekom vježbi, a konačna ocjena iz vježbi je aritmetička sredina postignutih rezultata pojedinog studenta. Ocjenu iz vježbi potvrđuje voditelj predmeta na prijedlog mentora, a koja se boduje na sljedeći način:

ocjena	Ocjenski bodovi
5	40
4	32
3	28
2	20
1	0

2. Na završnom ispitu student ocjenskih bodova, a ocjenjuje se:

- a) pismeni ispit (do 30% ocjenskih bodova) b) usmeni ispit (do 20% ocjenskih bodova)

može ostvariti maksimalno 50% / minimalno 25%

a) Pismeni ispit (do 30% ocjenskih bodova)

Student će pristupiti završnom ispitu kroz pismenu provjeru znanja (pismeni ispit) na osnovi

čega može ostvariti maksimalno 30% ocjenskih bodova. Prolaznost na istom je 50% uspješno riješenih ispitnih zadataka s minimalno 15% ocjenskih bodova što je uvjet za izlaznost na usmeni ispit. Negativno ocijenjen student na pismenom ispitu ne može pristupiti usmenoj provjeri znanja do god ne bude pozitivno ocijenjen, odnosno do god ne ostvari najmanje 15% ocjenskih bodova, dok se rezultati postignuti tijekom nastave prenose. Maksimalan broj izlazaka na završni ispit je 3 puta u akademskoj godini prema prethodno objavljenim terminima ispitnih rokova. Postignuti rezultati pojedinog studenta boduju se na sljedeći način:

ocjena	Ocjenski bodovi
5	30
4	24
3	21
2	15
1	0

b) Usmeni ispit (do 20% ocjenskih bodova)

Student će pristupiti usmenoj provjeri znanja na osnovi čega može ostvariti maksimalno 20% ocjenskih bodova. Student mora biti pozitivno ocijenjen i ostvariti minimalno 10% ocjenskih bodova za prolaznost na usmenom ispitu. Negativno ocijenjen student na usmenom ispitu izaći

će na sljedeći ispitni rok, odnosno do god ne ostvari najmanje 10% ocjenskih bodova, dok se rezultati postignuti na pismenom ispitu prenose. Maksimalan broj izlazaka na završni ispit je 3 puta u akademskoj godini prema prethodno objavljenim terminima ispitnih rokova. Postignuti rezultati pojedinog studenta boduju se na sljedeći način:

ocjena	(%) Ocjenski bodovi
5	20
4	16
3	14
2	10
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)

Ispiti se prijavljuju u ISVU sustavu.

Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:

Zasada ne postoji

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

Ukoliko dođe do promjene epidemiološke situacije teoretska nastava (predavanja i seminari)

održat će se online.

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2023./2024. godinu)

Raspored nastave

Datum	Predavanja (vrijeme i mjesto)	Seminari (vrijeme i mjesto)	Vježbe (vrijeme i mjesto)	Nastavnik
15.5.2024. (srijeda)	P1 8:00-12:00 Fakultet zdravstvenih studija Z2			Izv. prof.prim.dr.sc.Alemka Brnčić-Fischer
16.5.2024. (četvrtak)	P2 11:00-15:00 Fakultet zdravstvenih studija Z2			Izv.prof.prim.dr.sc.Alemka Brnčić-Fischer
17.5.2024. (petak)	P3 8:00-12:00 Fakultet zdravstvenih studija Z2			Izv.prof.prim.dr.sc.Alemka Brnčić-Fischer
21.5.2024. (utorak)	P4 8:00-11:00 Fakultet zdravstvenih studija Z2			Izv.prof.prim.dr.sc.Alemka Brnčić-Fischer
22.5.2024. (srijeda)			V1 13:00-17:00 Fakultet zdravstvenih studija Z2	Natalija Vuletić,dr.med
23.5.2024. (četvrtak)			V2 13:00-17:00 Fakultet zdravstvenih studija Z2	Natalija Vuletić,dr.med

24.5.2024. (petak)			V3 13:00-17:00 Fakultet zdravstvenih studija Z2	Natalija Vuletić, dr.med
27.5.2024. (ponedjeljak)			V4 12:00-16:00 Fakultet zdravstvenih studija Z2	Natalija Vuletić, dr.med
28.5.2024. (utorak)			V5 12:00-16:00 Fakultet zdravstvenih studija Z2	Natalija Vuletić, dr.med
29.5.2024. (srijeda)			V6 12:00-16:00 Fakultet zdravstvenih studija Z2	Natalija Vuletić, dr.med

Popis predavanja, seminara i vježbi:

P	PREDAVANJA (tema predavanja)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
P1	Uvod u osnove kritičkog razmišljanja Kritičko razmišljanje u trudnoći	4	Fakultet zdravstvenih studija Predavaona Z2
P2	Kritičko razmišljanje u porodu 1 .dio	4	Fakultet zdravstvenih studija Predavaona Z2
P3	Kritičko razmišljanje u porodu 2.dio	4	Fakultet zdravstvenih studija Predavaona Z2
P4	Kritičko razmišljanje u puerperiju	3	Fakultet zdravstvenih studija Predavaona Z2
	Ukupan broj sati predavanja	15	

S	SEMINARI (tema seminara)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
	Ukupan broj sati seminara		

V	VJEŽBE (tema vježbe)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
V1	Primjeri kritičkog razmišljanja u rađaoni	5	Fakultet zdravstvenih studija Predavaona Z2
V2	Primjeri kritičkog razmišljanja u rađaoni	5	Fakultet zdravstvenih studija Predavaona Z2
V3	Primjeri kritičkog razmišljanja na OFMM	5	Fakultet zdravstvenih studija Predavaona Z2

V4	Primjeri kritičkog razmišljanja na odjelu babinjača	5	Fakultet zdravstvenih studija Predavaona Z2
V5	Prezentacija primjera iz prakse studenata	5	Fakultet zdravstvenih studija Predavaona Z2
V6	Prezentacija primjera iz prakse studenata	5	Fakultet zdravstvenih studija Predavaona Z2
Ukupan broj sati vježbi		30	

ISPITNI TERMINI (završni ispit)	
1.	13.06.2024.
2.	27.06.2024.
3.	04.09.2024.
4.	27.09.2024.



Sveučilište u Rijeci ▪ Fakultet zdravstvenih studija
University of Rijeka ▪ Faculty of Health Studies

Viktora Cara Emina 5 ▪ 51000 Rijeka ▪ CROATIA

Phone: +385 51 688 266

www.fzsri.uniri.hr