

Datum: Rijeka, 26. kolovoza 2024.

Kolegij: Primaljska praksa 1

Voditelj: doc. dr. sc. Deana Švaljug

e-mail voditelja: deana.svaljug@uniri.hr

Katedra: Katedra za primaljstvo

Studij: Prijediplomski sveučilišni studij - Primaljstvo redovni

Godina studija: 1

Akadska godina: 2024./2025.

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 **Primaljska praksa 1** je obvezni kolegij na prvoj godini **prijediplomskog sveučilišnog studija Primaljstvo** i sastoji se od 160 sati vježbi, s ukupno **6 ECTS** bodova.

Kolegij se izvodi u zgradi Fakulteta zdravstvenih studija, te klinikama, zavodima i odjelima KBC-a Rijeka, kao i drugim zdravstvenim ustanovama izvan Rijeke s kojima Fakultet zdravstvenih studija ima potpisanu suradnju. Trenutno su to:

- Klinički bolnički centar Sestre milosrdnice Zagreb
- Klinički bolnički centar Osijek
- Opća bolnica Šibensko-kninske županije
- Županijska bolnica Čakovec
- Opća bolnica „Dr. Tomislav Bardek“ Koprivnica
- Opća županijska bolnica Požega
- Opća bolnica Pula
- Opća županijska bolnica Vinkovci
- Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“ Slavonski Brod
- Opća bolnica Karlovac
- Opća bolnica „dr. Ivo Pedišić“ Sisak
- Opća bolnica Gospić

Cilj predmeta je osposobljavanje studenta za samostalan rad u provođenju primaljske skrbi u trudnoći. Naglasak je stavljen na planiranje i provođenje intervencija primaljske skrbi, izvođenje pregleda u trudnoći te procjenu stanja trudnice i ploda, s osvtom na prepoznavanje nepravilnosti u trudnoći.

Nakon položenog predmeta student će biti osposobljen:

- objasniti perinatalnu zaštitu/antenatalnu skrb – razlikovati ulogu primalje u svijetu i kod nas
- razlikovati i procijeniti odnos prema trudnoći kroz povijest
- navesti anatomske dijelove reproduktivnog sustava
- objasniti fiziologiju reproduktivnog sustava
- opisati oplodnju i implantaciju
- prepoznati znakove trudnoće
- izračunati termin porođaja
- provesti anamnezu trudnice
- uspostaviti odnos povjerenja s trudnicom, dobru komunikaciju
- objasniti promjene genitalnih i ekstragenitalnih organa u trudnoći, prepoznati fiziološke i razlikovati ih od patoloških
- pripremiti trudnicu za pregled u ranoj i uznapredovaloj trudnoći
- procijeniti stanje trudnice i ploda, utvrditi fiziološke promjene i razlikovati ih od patoloških
- utvrditi potrebe za izvođenjem prenatalne dijagnostike - neinvazivne
- izvesti vanjski pregled trudnice, kritički procijeniti tijek trudnoće i prepoznati nepravilnosti
- utvrditi namještaj, položaj, stav i držanje ploda
- pratiti KČS, CTG, prepoznati nepravilnosti
- provjeriti vitalne funkcije trudnice
- razlikovati fiziološke vrijednosti vitalnih funkcija trudnice od patoloških
- izvesti venepunkciju, prikupiti uzorke krvi i urina za rutinsku laboratorijsku obradu trudnice
- utvrditi vanjske mjere zdjelice i razlikovati fiziološke od patoloških mjera
- objasniti dopunske pretrage u trudnoći, predvidjeti potrebne
- objasniti osobitosti rizične trudnoće, procijeniti zrelost i ugroženost ploda
- pripremiti trudnicu i instrumente za pojedine dopunske pretrage u trudnoći, razlikovati fiziološki od patološkog nalaza
- opisati funkciju posteljice, plodovu vodu, pupkovinu i ovoje
- kritički procijeniti utjecaj lijekova u trudnoći, pušenja i alkohola na plod
- objasniti rast i maturaciju fetusa, prepoznati važnost UZV nadzora ploda
- procijeniti psihosocijalnu prilagodbu majke na trudnoću
- kritički procijeniti emocionalno stanje trudnice, prepoznati različite emocije majke - strah
- opisati osobitosti partnerskih (bračnih) odnosa u trudnoći
- prepoznati rizik nasilja u obitelji na trudnoću i nerođeno dijete
- izdvojiti osobitosti higijene i prehrane u trudnoći, provesti edukaciju trudnice
- navesti osobitosti sporta i rekreacije u trudnoći
- kritički procijeniti putovanje u trudnoći, utjecaj spolnog odnosa na tijek trudnoće
- usporediti utjecaj radnog mjesta na trudnoću
- prepoznati važnost pripreme starijeg djeteta na rođenje brata ili sestre
- provesti pripremu trudnice za porođaj, sudjelovati na tečaju za trudnice
- voditi primaljsku dokumentaciju

Popis obvezne ispitne literature:

1. Marshall JE, Raynor MD, ur. Myles Textbook for Midwives. 17. izd. London: Elsevier Health Sciences; 2020.
2. Preconception Health and Care, Handbook for Education, PreconNet, 2021.
3. Đelmiš J, Orešković S. i sur. Fetalna medicina i opstetricija. Zagreb: Medicinska naklada, 2014.

Popis dopunske literature:

1. Kuvačić I, Kurjak A, Đelmiš J. i sur. Porodništvo. Zagreb: Medicinska naklada, 2009.
2. Medforth J. i sur., ur. Oxford Handbook of Midwifery. 3. izd. Oxford: Oxford University Press; 2017.
3. Nastavni tekstovi
4. Publicirani stručni i znanstveni radovi u časopisima i bibliografskim bazama

Nastavni plan:

Popis predavanja (s naslovima i pojašnjenjem):

Unesite tražene podatke

Popis seminara s pojašnjenjem:

Unesite tražene podatke

Popis vježbi s pojašnjenjem:

Prema Direktivi 2005/36/EC praktično i kliničko obrazovanje treba obuhvatiti:

- * Savjetovanje trudnica, uključujući najmanje 100 pretporodnih pregleda.
- * Nadzor i njega najmanje 40 trudnica.
- * Nadzor i skrb za 40 žena kod kojih postoji rizik u trudnoći, porodu ili postporodnom razdoblju.
- * Skrb za ženu kod patoloških stanja u ginekologiji i porodništvu

Vježbe se provode na Klinici za ginekologiju i porodništvo KBC-a Rijeka, kao i drugim zdravstvenim ustanovama izvan Rijeke s kojima Fakultet zdravstvenih studija ima potpisanu suradnju. Trenutno su to:

- Klinički bolnički centar Sestre milosrdnice Zagreb
- Klinički bolnički centar Osijek
- Opća bolnica Šibensko-kninske županije
- Županijska bolnica Čakovec
- Opća bolnica „Dr. Tomislav Bardek“ Koprivnica
- Opća županijska bolnica Požega

- Opća bolnica Pula
- Opća županijska bolnica Vinkovci
- Opća bolnica "Dr. Josip Benčević" Slavonski Brod
- Opća bolnica Karlovac
- Opća bolnica „dr. Ivo Pedišić“ Sisak
- Opća bolnica Gospić

Student se upoznaje s djelokrugom rada i pojedinačno intervencijama primaljske skrbi:

Primaljska skrb kod fiziološke trudnoće

- Anamneza trudnice, vođenje primaljske dokumentacije
- Uspostavljanje odnosa povjerenja s trudnicom, dobre komunikacije
- Opći pregled trudnice, mjerenje vitalnih funkcija
- Kontrola urina
- Priprema trudnice za pregled
- Priprema instrumenata i pribora za pregled u spekulima i uzimanje obrisaka
- Pregled trudnice u ranoj trudnoći – utvrđivanje trudnoće, određivanje termina porođaja
- Pregled u spekulima, vaginalni pregled
- Uzimanje vaginalnog obriska, određivanje stupnja čistoće
- Znakovi trudnoće
- Osobitosti fiziološke trudnoće, promjene genitalnih i ekstragenitalnih organa u trudnoći
- Pregled trudnice u uznapredovaloj trudnoći, unutarnji i vanjski pregled trudnice- fizikalni pregled (inspekcija, palpacija, auskultacija, menzuracija), Leopold-Pavlikovi hvatovi
- Namještaj, položaj, stav i držanje ploda
- Mjerenje zdjelice – vanjske mjere zdjelice
- Praćenje KČS, CTG
- UZV nadzor ploda, priprema trudnice za UZV pregled
- Priprema trudnice za dopunske i ostale pretrage u trudnoći, asistiranje liječniku
- Osobitosti rizične trudnoće, određivanje zrelosti i ugroženosti ploda
- Edukacija trudnica, tečaj za trudnice, priprema trudnice za porođaj
- Venepunkcija, uzimanje uzoraka krvi za laboratorijsku obradu
- Uzimanje uzoraka periferne krvi
- Uzimanje uzoraka urina i ostalih izlučevina

Obveze studenata:

Svakodnevno će se voditi evidencija prisutnosti studenata na kliničkim vježbama. Svaki izostanak s vježbi, potrebno je najaviti najkasnije do početka vježbi na mail adresu voditelja kolegija. Bez liječnikove potvrde ili nekog drugog realnog razloga izostanak će se smatrati neopravdanim. Student je obavezan pohađati vježbe redovito prema izrađenom rasporedu i odraditi vježbe u

cijelosti odnosno **100% planirane satnice** za kolegij. Studentu nije dozvoljeno dolaziti na vježbe izvan za njega propisanog rasporeda, samoinicijativno birati termine dolaženja na vježbe, te mijenjati vježbovne skupine. U takvim slučajevima, a kako bi se zadržao manji broj studenata po vježbovnim skupinama, student će biti zamoljen da napusti radilište.

Ukoliko je student u redovnom terminu vježbi opravdano izostao **do najviše 30% ukupne satnice vježbi (zbog zdravstvenih razloga uz predočenje liječničke ispričnice)** može nadoknaditi vježbe **isključivo nakon završetka redovitih vježbi iz kolegija, a nikako u vrijeme drugih studentskih obveza, računajući na maksimalno 40 satno tjedno opterećenje studenta.**

Izostanak s vježbi (opravdano ili neopravdano) u obujmu većem od 30% ukupne satnice vježbi za kolegij **nije moguće nadoknaditi**, te student ne može biti ocijenjen.

Na vježbama nije dozvoljeno: ulasci/izlasci nakon početka, korištenje mobitela, kao i ometanje na bilo koji način.

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

ECTS bodovni sustav ocjenjivanja:

Ocjenjivanje studenata vrši se primjenom ECTS (A-F) i brojčanog sustava (5-1).

Ocjenske bodove na kolegiju Primaljska praksa 1 student stječe na sljedeći način:

Student je obvezan pohađati vježbe redovito prema izrađenom rasporedu i biti aktivno uključen u njihovo izvođenje. Izmjene u rasporedu ili zamjene vježbovnih skupina, kao i mjesto izvođenja vježbi nisu dozvoljene, iznimno uz suglasnost **voditelja kolegija**. Vježbe se izvode u klinici (odjelu/djelatnosti) 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. **Elementi koji se ocjenjuju na vježbama su: rad u timu, inicijativa i interes, pravodobnost i redovitost dolaženja na vježbe, te teorijska priprema i učenje tijekom vježbi**, a zaključna ocjena iz **vježbi** je aritmetička sredina postignutih rezultata pojedinog studenta. **Zaključnu ocjenu iz vježbi donosi glavni mentor i/ili koordinator za vježbe, a potpisom potvrđuje voditelj kolegija.** Osim brojčane ocjene student će dobiti mišljenje i preporuke o razini stečenih vještina i ishodima učenja na vježbama.

Zaključnu ocjenu iz vježbi moguće je donijeti samo i isključivo ako su vježbe odrađene u punoj satnici od planirane za kolegij. Ukoliko vježbe u redovitom terminu nisu odrađene 100% planirane satnice student će biti ocijenjen ocjenom nedovoljan (1), čime će prikupiti 0% ocjenskih bodova, te mu se neće moći zaključiti ocjena do odrade vježbi u cijelosti.

Nadoknada vježbi je moguća samo u slučaju opravdanog izostanka, **isključivo zbog zdravstvenih razloga do maksimalno 30% ukupne satnice vježbi**. Izostanak se opravdava liječničkom ispričnicom, dok neopravdani izostanak nije moguće nadoknaditi, kao ni izostanak s vježbi u obujmu većem od 30% ukupne satnice vježbi za pojedini kolegij.

U okviru prethodno navedenih kriterija, student može nadoknaditi propuštene vježbe isključivo nakon završetka redovitih vježbi iz kolegija, a na koju će biti upućen prema naknadno izrađenom rasporedu. Raspored nadoknada izradit će glavni mentor i koordinator

za vježbe uz suglasnost voditelja kolegija. Nadoknada će se organizirati u skladu s maksimalno 40 satnim opterećenjem studenta, a nikako u vrijeme drugih studentskih obveza. Student ne može doći na nadoknadu vježbi bez suglasnosti voditelja kolegija, samoinicijativno birati termine nadoknade vježbi, kao ni dodijeljenog mentora, a suprotno tome iste mu se neće priznati.

Konačna ocjena donosi se na temelju zbroja svih elemenata ocjenjivanja na vježbama, a prikazuje se kroz ocjenske bodove 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 brojni sustav na sljedeći način:

A = izvrstan (5)

B = vrlo dobar (4)

C = dobar (3)

D = dovoljan (2)

F = nedovoljan (1)

Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:

Unesite tražene podatke

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

Studentu može biti zaključena ocjena iz predmeta Primaljska praksa 1, pod uvjetom da je pozitivno ocijenjen po svim elementima ocjenjivanja.

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2024./2025. godinu)

Raspored nastave

Datum	Predavanja (vrijeme i mjesto)	Seminari (vrijeme i mjesto)	Vježbe (vrijeme i mjesto)	Nastavnik

Raspored vježbi					
KBC Rijeka					Klinika za ginekologiju i porodništvo
Dan	Sati	Vrijeme	Skupina	Radilište	Mentor
16.06.2025. - ponedjeljak	8	07,00-13,00	A	Radaona	Tamara Luksetić (6h)
	8	07,00-13,00	B	OFMM	Edita Škunca (6h)
	8	08,00-14,00	C	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	D	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
17.06.2025. - utorak	8	07,00-13,00	A	Radaona	Olivera Ivezić (6h)
	8	07,00-13,00	B	OFMM	Edita Škunca (6h)
	8	08,00-14,00	C	Poliklinika	Diana Oštarić (6h)
	8	08,00-14,00	D	Dnevna bolnica	Ivana Pipun (6 h)
18.06.2025. - srijeda	8	07,00-13,00	A	Radaona	Željka Živković (6h)
	8	07,00-13,00	B	OFMM	Edita Škunca (6h)
	8	08,00-14,00	C	Poliklinika	Diana Oštarić (6h)
	8	08,00-14,00	D	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
19.06.2025. - četvrtak					Neradni dan
20.06.2025. - petak	8	07,00-13,00	A	Radaona	Marina Stanković (6h)
	8	07,00-13,00	B	OFMM	Edita Škunca (6h)
	8	08,00-14,00	C	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	D	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
21.06.2025. - subota					
22.06.2025. - nedjelja					
23.06.2025. - ponedjeljak	8	07,00-13,00	A	Radaona	Sanja Švast (6h)
	8	07,00-13,00	B	OFMM	Edita Škunca (6h)
	8	08,00-14,00	C	Poliklinika	Diana Oštarić (6h)
	8	08,00-14,00	D	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
24.06.2025. utorak	8	07,00-13,00	B	Radaona	Željka Živković (6h)
	8	07,00-13,00	C	OFMM	Edita Škunca (6h)
	8	08,00-14,00	D	Poliklinika	Diana Oštarić (6h)
	8	08,00-14,00	A	Dnevna bolnica	Ivana Pipun (6 h)
25.06.2025.	8	07,00-13,00	B	Radaona	Tamara Luksetić (6h)

- srijeda					
	8	07,00-13,00	C	OFMM	Edita Škunca (6h)
	8	08,00-14,00	D	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	A	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
26.06.2025. - četvrtak	8	07,00-13,00	B	Radaona	Marina Stanković (6h)
	8	07,00-13,00	C	OFMM	Edita Škunca (6h)
	8	08,00-14,00	D	Poliklinika	Diana Oštarić (6h)
	8	08,00-14,00	A	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
27.06.2025. - petak	8	07,00-13,00	B	Radaona	Olivera Ivezić (6h)
	8	07,00-13,00	C	OFMM	Edita Škunca (6h)
	8	08,00-14,00	D	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	A	Dnevna bolnica	Diana Oštarić (6h)
28.06.2025. - subota					
29.06.2025. - nedjelja					
30.06.2025. - ponedjeljak	8	07,00-13,00	B	Radaona	Sanja Švast (6h)
	8	07,00-13,00	C	OFMM	Edita Škunca (6h)
	8	08,00-14,00	D	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	A	Dnevna bolnica	Diana Oštarić (6h)
01.07.2025. - utorak	8	07,00-13,00	C	Radaona	Tamara Luksetić (6h)
	8	07,00-13,00	D	OFMM	Marija Čolić (6 h)
	8	08,00-14,00	A	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	B	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
02.07.2025. - srijeda	8	07,00-13,00	C	Radaona	Marina Stanković (6h)
	8	07,00-13,00	D	OFMM	Marija Čolić (6 h)
	8	08,00-14,00	A	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	B	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
03.07.2025. - četvrtak	8	07,00-13,00	C	Radaona	Olivera Ivezić (6h)
	8	07,00-13,00	D	OFMM	Marija Čolić (6 h)
	8	08,00-14,00	A	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	B	Dnevna bolnica	Diana Oštarić (6h)
04.07.2025. - petak	8	07,00-13,00	C	Radaona	Željka Živković (6h)
	8	07,00-13,00	D	OFMM	Marija Čolić (6 h)
	8	08,00-14,00	A	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	B	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
05.07.2025.					

- subota					
06.07.2025.					
- nedjelja					
07.07.2025.	8	07,00-13,00	C	Radaona	Sanja Švast (6h)
- ponedjeljak	8	07,00-13,00	D	OFMM	Marija Čolić (6 h)
	8	08,00-14,00	A	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	B	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
08.07.2025.	8	07,00-13,00	D	Radaona	Marina Stanković (6h)
- utorak	8	07,00-13,00	A	OFMM	Marija Čolić (6 h)
	8	08,00-14,00	B	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	C	Dnevna bolnica	Diana Oštarić (6h)
09.07.2025.	8	07,00-13,00	D	Radaona	Olivera Ivezić (6h)
- srijeda	8	07,00-13,00	A	OFMM	Marija Čolić (6 h)
	8	08,00-14,00	B	Poliklinika	Diana Oštarić (6h)
	8	08,00-14,00	C	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
10.07.2025.	8	07,00-13,00	D	Radaona	Željka Živković (6h)
- četvrtak	8	07,00-13,00	A	OFMM	Marija Čolić (6 h)
	8	08,00-14,00	B	Poliklinika	Diana Oštarić (6h)
	8	08,00-14,00	C	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
11.07.2025.	8	07,00-13,00	D	Radaona	Tamara Luksetić (6h)
- petak	8	07,00-13,00	A	OFMM	Marija Čolić (6 h)
	8	08,00-14,00	B	Poliklinika	Ivana Pipun (6 h)
	8	08,00-14,00	C	Dnevna bolnica	Diana Oštarić (6h)
12.07.2025.					
- subota					
13.07.2025.					
- nedjelja					
30.06.2025.	8	07,00-13,00	D	Radaona	Sanja Švast (6h)
- ponedjeljak	8	07,00-13,00	A	OFMM	Marija Čolić (6 h)
	8	08,00-14,00	B	Poliklinika	Diana Oštarić (6h)
	8	08,00-14,00	C	Dnevna bolnica	Silvana Tomić (6 h)
Ukupno sati po studentu	160				

***VAŽNO:**

- ✓ Prethodno naveden raspored odnosi se na vježbe u Klinici za ginekologiju i porodništvo KBC Rijeka.
- ✓ Unutar planiranog termina vježbi može doći do promjene rasporeda po vježbovnim skupinama, kao i promjene angažiranih mentora, što je ovisno o rasporedu rada mentora i broju studenata, posebno ako će određen broj studenata biti upućeni na vježbe izvan KBC Rijeka.
- ✓ Raspored za vježbe s popisom mentora u drugim zdravstvenim ustanovama izvan KBC Rijeka izradit će se naknadno.

Popis predavanja, seminara i vježbi:

P	PREDAVANJA (tema predavanja)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
Ukupan broj sati predavanja			

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

V	VJEŽBE (tema vježbe)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
	<p>Teme vježbi iz predmeta Primaljska praksa 1 su u skladu s predavanjima iz predmeta Primaljska njega trudnice. Vježbe se održavaju na više radilišta kako bi student stekao što više kompetencija iz djelokruga rada primalja.</p> <p>Vježbe se izvode na odjelu uz kontinuirani nadzor mentora. Student će praktično primijeniti teorijsko znanje stečeno na predavanjima i seminarima iz predmeta Primaljska njega trudnice, pa je uvjet za pristupanje vježbama odslušani navedeni kolegij. Tijekom vježbi student se uključuje u sve aktivnosti na odjelu/ambulantni uz nadzor mentora, koji prati napredovanje studenta u izvođenju intervencija, kao i razinu njegove samostalnosti.</p> <p>Primaljska praksa 1 obuhvaća stjecanje kompetencija, odnosno razvijanje vještina za samostalno izvođenje intervencija iz primaljske njege kod fiziološke trudnoće i prepoznavanje nepravilnosti u trudnoći:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Anamneza trudnice, vođenje primaljske dokumentacije – Uspostavljanje odnosa povjerenja s trudnicom, dobre komunikacije – Opći pregled trudnice, mjerenje vitalnih funkcija – Kontrola urina – Priprema trudnice za pregled – Priprema instrumenata i pribora za pregled u spekulima i uzimanje obrisaka – Pregled trudnice u ranoj trudnoći - utvrđivanje trudnoće, određivanje termina porođaja – Pregled u spekulima, vaginalni pregled – Uzimanje vaginalnog obriska, određivanje stupnja čistoće – Znakovi trudnoće – Osobitosti fiziološke trudnoće, promjene genitalnih i ekstragenitalnih organa u trudnoći – Pregled trudnice u uznapredovaloj trudnoći, unutarnji i vanjski pregled 	160	KBC Rijeka, Klinika za ginekologiju i porodništvo

	<p>trudnice- fizikalni pregled (inspekcija, palpacija, auskultacija, menzuracija), Leopold-Pavlikovi hvatovi</p> <ul style="list-style-type: none"> – Namještaj, položaj, stav i držanje ploda – Mjerenje zdjelice – vanjske mjere zdjelice – Praćenje KČS, CTG – UZV nadzor ploda, priprema trudnice za UZV pregled – Priprema trudnice za dopunske i ostale pretrage u trudnoći, asistiranje liječniku – Osobitosti rizične trudnoće, određivanje zrelosti i ugroženosti ploda – Edukacija trudnica, tečaj za trudnice, priprema trudnice za porođaj – Venepunkcija, uzimanje uzoraka krvi za laboratorijsku obradu – Uzimanje uzoraka periferne krvi – Uzimanje uzoraka urina i ostalih izlučevina 		
	Ukupan broj sati vježbi	160	

ISPITNI TERMINI (završni ispit)	
1.	14.07.2025.
2.	28.07.2025.
3.	01.09.2025.
4.	15.09.2025.