

**Medicinski fakultet / Integrisani akademski studijski program Medicina (2017) / OSNOVI
 KLINIČKE PRAKSE II**

Uslovljenost drugim predmetima	Nema uslovljenosti
Ciljevi izučavanja predmeta	Predmet ima za cilj da se studenti upoznaju i usvoje osnovne kliničke prakse
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Prof. dr Vesna Miranović, Prof. dr Vladimir Todorović, i saradnici.
Metod nastave i savladanja gradiva	Vježbe i konsultacije
I nedjelja, pred.	Uloga i zadaci medicinskog osoblja i odnos prema bolesniku
I nedjelja, vježbe	Posmatranje povraćene mase. Posmatranje stolice. Makroskopski pregled urina
II nedjelja, pred.	Praćenje bolesnika u bolničkim uslovima
II nedjelja, vježbe	Mjerenje i praćenje vitalnih parametara bolesnika, procjena stanja bolesnika na odjeljenju
III nedjelja, pred.	Njega i higijena bolesnika u postelji
III nedjelja, vježbe	Zdravstvena njega bolesnika u krevetu
IV nedjelja, pred.	Ishrana bolesnika, terapijska ishrana i putevi primjene
IV nedjelja, vježbe	Principi njege bolesnika u bolesničkoj postelji
V nedjelja, pred.	Prevenција nastanka dekubitusa
V nedjelja, vježbe	Principi specijalne njege bolesnika
VI nedjelja, pred.	Intenzivna i poluintenzivna njega
VI nedjelja, vježbe	Njega bolesnika oboljelih od respiratornih oboljenja
VII nedjelja, pred.	Bolesnici u terminalnoj fazi bolesti
VII nedjelja, vježbe	Njega kardiovaskularnih bolesnika.
VIII nedjelja, pred.	Medicinska trijaža
VIII nedjelja, vježbe	Njega bolesnika sa bolestima organa gastrointestinalnog trakta
IX nedjelja, pred.	Priprema bolesnika za preglede gastrointestinalnog trakta
IX nedjelja, vježbe	Postupak izvodjenja klizme
X nedjelja, pred.	Pristup febrilnom i podhladenom bolesniku
X nedjelja, vježbe	Njega oboljelih od šećerne bolesti (diabetes mellitus)
XI nedjelja, pred.	Rehidriranje bolesnika
XI nedjelja, vježbe	Njega bubrežnih bolesnika
XII nedjelja, pred.	Vrste pregleda urina i načini uzimanja urina za pregled
XII nedjelja, vježbe	Zamjena urinarnog katetera
XIII nedjelja, pred.	Vrste pregleda stolice i načini uzimanja uzorka stolice
XIII nedjelja, vježbe	Postavljanje guske i lopate
XIV nedjelja, pred.	Mjerenje unosa tečnosti i praćenje diureze
XIV nedjelja, vježbe	Skupljanje 24 satnog urina
XV nedjelja, pred.	Terapija bolesnika
XV nedjelja, vježbe	Principi pripreme i davanja terapije, Pripremanje instrumentarija za sterilizaciju
Obaveze studenta u toku nastave	Redovno pohađanje predavanja i vježbi
Konsultacije	
Opterećenje studenta u casovima	Nastava i završni ispit: (2,66 sata) x 16 = 42,56 sati Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): (2,66 sati) x 2 = 5,32 sati Ukupno opterećenje za predmet: 2 x 30 = 60 sati Struktura opterećenja: 42,56 sati (nastava i završni ispit) + 5,32 sati (priprema) + 12 sati (dopunski rad)
Literatura	Osnovi kliničke prakse, Senija Rašić i Nenad Vanis, Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu

Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Završni ispit – kolokvijum (Rezultati provjere znanja: položio / nije položio).
Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Nakon završene jednosemestralne nastave i položenog ispita iz predmeta Osnovi kliničke prakse II, student Medicine treba da posjeduje sledeće ishode učenja: 1. Zna da primjenjuje principe asepse i antiseptiku u svakodnevnom radu kao i da kontroliše način sterilizacije instrumenata, zvaonog materijala i veša. 2. Zna kako da stavi hirurški šav i da veže čvor, da previje ranu, kao i da prepozna komplikacije u zarastanju rane. 3. Zna načine rada sa pacijentima na hirurškim odjeljenjima i u intenzivnoj njezi. 4. Umije da da intravensku terapiju bolesniku. 5. Zna kako se plasira urinarni kateter i nazogastrična sonda, kao i kako se održava prohodnost disajnih puteva kod teških pacijenata. 6. Zna principe izvodjenja torakalne, abdominalne i lumbalne puncije. 7. Zna značaj održavanja lične higijene pacijenta. 8. Zna njegu bolesnika u krevetu. 9. Zna principe specijalne njege bolesnika.