

**Medicinski fakultet / Visoka medicinska škola / IZBORNI PREDMET- PEDIJAT.I NJEGA ZDR.I BOL.DJETETA**

Uslovljenost drugim predmetima	Nema uslovljenosti
Ciljevi izučavanja predmeta	Sticanje znanja o prevenciji bolesti, prepoznavanju simptoma i znakova bolesti u internoj medicini. Usvajanje specifičnih znanja i ovladavanje veštinama u oblasti zdravstvene njege, dijagnostike i lečenja oboljelih. Sagledavanje potreba za zdravstvenom njegom u cilju planiranja , realizacije i evaluacije. Osposobljavanje za prepoznavanje i preduzimanje odgovarajućih postupaka kod životno ugroženih osoba u JIN i vođenje tima za njegu u hospitalnim uslovima. Da ovladaju rukovanjem modernim elektronskim aparatima za praćenje vitalnih parametara pacijenata (monitoring) i osnovama primene kompjuterizovanih aparata u savremenoj dijagnostici i terapiji.
Ime i prezime nastavnika i saradnika	
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, vježbe, testovi, završni ispit-test
I nedjelja, pred.	Bolesnički krevet; Lična higijena bolesnika; Komplikacije dugotrajnog ležanja.
I nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
II nedjelja, pred.	Pregled i promatranje bolesnika; Organizacija prehrane bolesnika u bolnici - zadaci medicinske sestre; Sprečavanje infekcije
II nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
III nedjelja, pred.	Podjela i primjena lijekova; Intravenska infuzija; Liječenje kiseonikom (oksigenoterapija)
III nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
IV nedjelja, pred.	Transfuzija krvi; Osnove fizikalne terapije i njena primjena; Radna terapija - okupacijska terapija
IV nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
V nedjelja, pred.	Rehabilitacija; Laboratorijske i instrumentalne pretrage; Ispiranje želuca
V nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
VI nedjelja, pred.	Njega umirućeg bolesnika i postupak sa umrlim; Istorijski razvoj medicine; Etika zdravstvenik
VI nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
VII nedjelja, pred.	Neonatologija
VII nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
VIII nedjelja, pred.	Ishrana, dojenje
VIII nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
IX nedjelja, pred.	Gastroenterologija, dehidracija
IX nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
X nedjelja, pred.	Rahitis-prevencija i liječenje
X nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
XI nedjelja, pred.	Nefrologija , Streptokokna bolest, reumatska bolest
XI nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
XII nedjelja, pred.	Kardiologija, neurologija
XII nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
XIII nedjelja, pred.	Hematologija, maligne neoplazme dječije dobi
XIII nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
XIV nedjelja, pred.	Pulmologija: (tbc, astma, dispneja), alergijske bolesti, deficit joda-prevencija
XIV nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
XV nedjelja, pred.	Dijabetes, ishrana oboljelih od dijabetes, Skrining programi, Bolesti kostiju i zglobova
XV nedjelja, vježbe	Vježbe prate predavanja
Obaveze studenta u toku nastave	
Konsultacije	

Opterećenje studenta u casovima	21 kredita x 40/30 = 28 sati Struktura: 25 sati vježbi 3 sata samostalni rad uključujući i konsultacije
Literatura	Stepanović R. Pedijatrija. Udžbenik za studente medicine. Savremena administracija. Beograd, 2001. 2. Grupa autora. Problemi u pedijatriji. ZUNS. Beograd, 2006. 3. Janković B i sar. Urgentna pedijatrija u vanbolničkim uslovima. Unicef-Beogradska kancelarija. Beograd, 2006.
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativano sakupi min 50 poena
Posebne naznake za predmet	
Napomena	Dodatne informacije o predmetu mogu se dobiti kod predmetnog nastavnika, šefa studijskog programa i kod prodekana za nastavu.
Ishodi učenja	