

**Medicinski fakultet / Visoka medicinska škola / ZDRAVSTVENA NJEGA U INTERNOJ MEDICINI
 SA INT.MEDIC**

Uslovjenost drugim predmetima	Nema uslova za prijavljivanje i slušanje predmeta
Ciljevi izučavanja predmeta	Predmet ima za cilj da pruži studentima znanje iz oblasti zdravstvene njegе internističkih bolesnika i interne medicine
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Prof. dr Snežana Vujošević, prof. dr Ljilja Gledović Musić, prof. dr Brigita Smolović prof.dr Danko Živković, Andrijana Ralević
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, vježbe, seminarski rad, kolokvijum, konsultacije
I nedjelja, pred.	Uvod u internu medicinu, osnovi njegе internističkih bolesnika,
I nedjelja, vježbe	Zdravstvena njega internističkih bolesnika pri prijemu u ambulantu, bolnicu, klinicki centar, vodjenje medicinske dokumentacije
II nedjelja, pred.	Sestrinska dijagnoza internističkih bolesti i edukacija bolesnika
II nedjelja, vježbe	Monitoring vitalnih parametara, mjerjenje tjelesne mase, tjelesne visine, pracenje diureze, praznjenja crijeva
III nedjelja, pred.	Uloga medicinske sestre u zdravstvenoj njegi internističkih bolesnika
III nedjelja, vježbe	Njega bolesnika pri uzimanju uzoraka krvi, urina, stolice, sekreta, snimanju elektrokardiograma
IV nedjelja, pred.	Planiranje njegе internističkih bolesnika
IV nedjelja, vježbe	Njega i priprema bolesnika za eho snimanja, rtg snimanja, ergometriju , komjuterizovanu tomografiju, nuklearnu magnetnu rezonancu
V nedjelja, pred.	Intrahospitalne infekcije
V nedjelja, vježbe	Edukacija za asepsu i antisepsu
VI nedjelja, pred.	Dekubitus.
VI nedjelja, vježbe	Edukacija nepokretnih pacijenata za njegu usne duplje, presvlacenje, uzimanje tecnosti i hrane.
VII nedjelja, pred.	Bolesti pluća i pleure.
VII nedjelja, vježbe	Edukacija za izvodjenje spirometrije, uzimanje gasnih analiza
VIII nedjelja, pred.	Bolesti srca i krvnih sudova.
VIII nedjelja, vježbe	Edukacija za pripremu bolesnika za koronarografsku snimanju
IX nedjelja, pred.	Bolesti endokrinog sistema.
IX nedjelja, vježbe	Edukacija za pripremu bolesnika za hormonsko testiranje nadbubrege, hipofize
X nedjelja, pred.	Diabetes melitus i komplikacije.
X nedjelja, vježbe	Edukacija o faktorima rizika za kardiovaskularnu bolest
XI nedjelja, pred.	Bolesti bubrega.
XI nedjelja, vježbe	Izvodjenje oralnog glukoza tolerans testa, mjerjenje krvnog pritiska kod pacijenata na hemodializi
XII nedjelja, pred.	Reumatske bolesti.
XII nedjelja, vježbe	Priprema bolesnika za izvodjenje osteodenzitometrije
XIII nedjelja, pred.	Bolesti imunološkog sistema.
XIII nedjelja, vježbe	Edukacija za pripremu bolesnika za primjenu terapije kod anafilaktičkog šoka
XIV nedjelja, pred.	Bolesti krvi i hemostaze.
XIV nedjelja, vježbe	Edukacija i njega pacijenata posle primjene citostatske terapije
XV nedjelja, pred.	Njega internističkih bolesnika.
XV nedjelja, vježbe	Edukacija pacijenata za ishranu, fizičku aktivnost i uzimanje lijekova po izlasku iz bolnice
Obaveze studenta u toku nastave	Predavanja, diskusije, konsultacije i seminarski radovi
Konsultacije	
Opterećenje studenta u casovima	U semestru Nastava i završni ispit:(9,33 sati) x 16 = 149,33 sati Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): (9,33 sati) x 2 = 18,66 sati Ukupno opterećenje za predmet: 7

	x 30 = 210 sati Struktura opterećenja: 149,33 sati (nastava i završni ispit) + 18,66 sati (priprema) + 42 sata (dopunski rad)
Literatura	Djurica Matić: Zdravstvena njega u internoj medicini, II izdanje i udžbenici interne medicine za studente medicine i stomatologije
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Seminarski rad 10 poena, dva testa po 20 poena završni ispit (test) 50 poena. Prelazna ocjena se dobija ako se sakupi minimum 50 poena
Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Nakon završenog kursa student će biti osposobljen da : -zna i razumije osnove interne medicine,uzimanja anamneze i pregleda internističkih bolesnika -zna, razumije I uradi sestrinska dijagnoza internističkih bolesti i edukacija bolesnika -zna,razumije, prepozna i opiše najčešća internistička oboljenja(epidemiologiju,etiologiju, kliničku sliku,dijagnostiku,način liječenja, komplikacije) po sistemima I organima -zna, razumije I sprovodi sestrinsku njegu internističkih bolesnika