

Medicinski fakultet / Primijenjena fizioterapija / REUMATOLOGIJA

Uslovljenost drugim predmetima	Položeni ispiti iz Anatomije sa histologijom I, Anatomije sa histologijom II
Ciljevi izučavanja predmeta	Studenti treba da steknu osnovna znanja o reumatskim bolestima, njihovoj podjeli, evaluaciji, kliničkoj slici, praktičnim problemima i liječenju.
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Doc. dr. med. sc. Dušan Mustur
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja. Izrada seminarских радова. Konsultacije. Učenje za kolokvijume i završni ispit.
I nedjelja, pred.	Reumatske bolesti. Podjela reumatskih bolesti. Patogeneza. Simptomi i znaci.
I nedjelja, vježbe	Nema
II nedjelja, pred.	Evaluacija. Artroze (=osteoarthritis). Artroze perifernih zglobova. Spondiloza, diskartroza, spondiloartoza. Lumbalni i cervicalni sindrom.
II nedjelja, vježbe	Nema
III nedjelja, pred.	Reumatska groznica. Reumatoidni artritis: etiologija, klinička slika, fizioterapija..
III nedjelja, vježbe	Nema
IV nedjelja, pred.	Spondiloartritis: Ankilozirajući spondilitis. Rajterov sindrom. Enteropatski artritis. Reaktivni artritis.
IV nedjelja, vježbe	Nema
V nedjelja, pred.	Metabolički artritis. Giht i pseudo giht.
V nedjelja, vježbe	Nema
VI nedjelja, pred.	Psorijazni artritis.
VI nedjelja, vježbe	Nema
VII nedjelja, pred.	I kolokvijum.
VII nedjelja, vježbe	Nema
VIII nedjelja, pred.	Osteoporiza.
VIII nedjelja, vježbe	Nema
IX nedjelja, pred.	Sistemske bolesti vezivnog tkiva: sistemska eritemski lupus, antifosfolipidni sindrom, Sjegrenov sindrom.
IX nedjelja, vježbe	Nema
X nedjelja, pred.	Sistemske bolesti vezivnog tkiva (nastavak): polimiozitis, dermatomiozitis, sistemska skleroza, MBVT, Overlap sindrom.
X nedjelja, vježbe	Nema
XI nedjelja, pred.	Reumatska polimijalgija. Praktični problemi u reumatskim bolestima.
XI nedjelja, vježbe	Nema
XII nedjelja, pred.	II kolokvijum
XII nedjelja, vježbe	Nema
XIII nedjelja, pred.	Vanzglobni reumatizam.
XIII nedjelja, vježbe	Nema
XIV nedjelja, pred.	Vanzglobni reumatizam – nastavak. Rehabilitacija reumatskih bolesnika.
XIV nedjelja, vježbe	Nema
XV nedjelja, pred.	Edukacija reumatskih bolesnika. Komplijansa.
XV nedjelja, vježbe	Nema
Obaveze studenta u toku nastave	Studenti su obavezni da pohađaju nastavu, da rade i predaju domaće zadatke i da rade oba kolokvijuma.
Konsultacije	Istog dana nakon predavanja, uz prethodnu najavu sa studentima pojedinačno ili u grupi.
Opterećenje studenta u casovima	Nedjeljno: 2 kredita x 40/30 = 2,66 sata. Struktura: 2 časa predavanja, 0,66 časova samostalnog rada studenta. U semestru: Nastava i završni ispit: (2,66 sata) x 16 = 42,56 sata; Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera) 2 x (2,66 sata) = 5,32 sati; Ukupno opterećenje za predmet 2x30 = 60 sati; Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i

	polaganje popravnog ispita od 0 do 12 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet). Struktura opterećenja: 42,56 sata (nastava)+5,32 sati (priprema)+ 12 sati (dopunski rad)
Literatura	1. Pilipović N. Reumatologija. Zavod za udžbenike i nastavna sredstva. Beograd, 2000. 2. Kapidžić Bašić N. Najčešće reumatske bolesti. Copygraf. Tuzla, 2007. 3. Konečni J. Klinička reumatologija. Medicinska knjiga. Beograd, Zagreb 1984. 4. Ristić V. Reumatologija za praksu sa fizijatrim u reumatologiji i nekim graničnim područjima: Kolektivni udžbenik za reumatologe, fizijatre, pedijatre, interniste i druge. Naša knjiga, Beograd, 2013. 5. Mustur D. Reumatologija, nastavni tekstovi. Medicinski fakultet - studijski program Primijenjena fizioterapija, Igalo, sudijska 2023/24 godina.
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	2 seminarska rada se ocjenjuju sa ukupno 5 poena (svaki rad sa 2.5 poena); pohadjanje nastave sa ukupno 5 poena; 2 kolokvijuma se ocjenjuju sa ukupno 40 bodova (svaki kolokvijum sa 20 poena); Završni ispit se ocjenjuje sa 50 poena. Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno sakupi najmanje 50 poena.
Posebne naznake za predmet	Nema
Napomena	Nema
Ishodi učenja	1.Razumije i tumači podjelu reumatskih bolesti 2.Razumije specifičnosti pregleda reumatskih bolesnika 3.Prepoznaje razlike između zapaljenskih, degenerativnih i metaboličkih reumatskih bolesti 4.Prepoznaje razlike u fizioterapijskom pristupu različitim reumatskim bolestima 5.Edukuje oboljelog od različitih reumatskih bolesti o potrebi zaštitnih položaja, pravilnom sprovodjenju vježbi, pravilno doziranim fizičkim aktivnostima i odmoru, kao i potrebi upotrebe pomagala shodno vrsti i aktivnosti bolesti 6.Primjeni od strane lječara propisane fizioterapijske procedure kod oboljelih od različitih reumatskih bolesti i stanja