

Medicinski fakultet / Stomatologija / OPŠTA PATOLOGIJA

Uslovljenost drugim predmetima	Nema uslovljenosti
Ciljevi izučavanja predmeta	Sticanje znanja o osnovnim histopatološkim karakteristikama različitih oboljenja
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Prof. dr Mleta Golubović, Prof. dr Filip Vukmirović i Dr Mirjana Miladinović i dr Dragana Latić
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, mikroskopske i makroskopske vježbe, konsultacije
I nedjelja, pred.	Uvod u patologiju
I nedjelja, vježbe	Uvod u patologiju
II nedjelja, pred.	Inflamacija I reparacija
II nedjelja, vježbe	Inflamacija I reparacija
III nedjelja, pred.	Inflamacija I reparacija
III nedjelja, vježbe	Inflamacija I reparacija
IV nedjelja, pred.	Poremećaji hemodinamike
IV nedjelja, vježbe	Poremećaji hemodinamike
V nedjelja, pred.	Neoplazija
V nedjelja, vježbe	Neoplazija
VI nedjelja, pred.	Neoplazija
VI nedjelja, vježbe	Neoplazija
VII nedjelja, pred.	Patologija kardiovaskularnog sistema
VII nedjelja, vježbe	Patologija kardiovaskularnog sistema
VIII nedjelja, pred.	Patologija pluća
VIII nedjelja, vježbe	Patologija pluća
IX nedjelja, pred.	Patologija digestivnog sistema
IX nedjelja, vježbe	Patologija digestivnog sistema
X nedjelja, pred.	Patologija digestivnog sistema
X nedjelja, vježbe	Patologija digestivnog sistema
XI nedjelja, pred.	Patologija hepatobilijarnog trakta
XI nedjelja, vježbe	Patologija hepatobilijarnog trakta
XII nedjelja, pred.	Patologija urinarnog sistema
XII nedjelja, vježbe	Patologija urinarnog sistema
XIII nedjelja, pred.	Patologija endokrinog sistema
XIII nedjelja, vježbe	Patologija endokrinog sistema
XIV nedjelja, pred.	Patologija CNS-a i perifernih nerava
XIV nedjelja, vježbe	Patologija CNS-a i perifernih nerava
XV nedjelja, pred.	Patologija limfatičnog sistema
XV nedjelja, vježbe	Patologija limfatičnog sistema
Obaveze studenta u toku nastave	Nedjeljno 2 kredita x 40/30 = 2.6 sati Struktura: 1 sat predavanja 1 sat vježbi
Konsultacije	1 sata i 33 min. samostalni rad, uključujući i konsultacije
Opterećenje studenta u casovima	U toku semestra Nastava i završni ispit (2.6 h x 16 = 41.6 h). Neophodne pripreme prije početka semestra (upis, ovjera...) 2h x 2.6 = 5.2 h Ukupno opterećenje: 2 x 30= 60 h Dopunski rad 13.2 h Struktura opterećenja 41.6 h + 5.2 h + 13.2 h = 60 h
Literatura	Robbins Basic Pathology, Vinay Kumar, Abul K. Abbas, Nelson Fausto, Richard N. Mitchell. Robbins and Cotran Atlas of Pathology, Edward C Klat. Histopathology: A Color Atlas and Textbook, Damjanov Ivan. Patologija za stomatologe, Budakov P. Patologija, Ivan Damjanov, Marin Nola, Stanko Jukić. Priručnik

	za pripremu ispita, Ivan Damjanov, Marin Nola. Patologija, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Institut za patologiju.
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	2 testa - svaki do 20 poena Uslov za ovjeru semestra je 16 poena za svaki test Prisustvo predavanjima do 5 poena, prisustvo vježbama do 5 poena Završni ispit 51 poena Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno skupi najmanje 50 poena.
Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Nakon završene jednosemestralne nastave iz predmeta Opšta patologija, student Stomatologije treba da posjeduje sljedeće ishode učenja: 1. Razumije bitne karakteristike opštih patoloških procesa. 2. Prepoznaje bitne karakteristike specifičnih patoloških procesa. 3. Opisuje morfološke i funkcionalne poremećaje u okviru opštih i specifičnih patoloških manifestacija. 4. Razlikuje morfološke i funkcionalne poremećaje unutar organa, organskih sistema i cjelokupnog organizma. 5. Posjeduje znanje i kompetencije vezane za uzimanje uzoraka za patohistološku obradu, fiksaciju uzoraka, laboratorijsku proceduru, makroskopsku i mikroskopsku analizu, patohistološke metode i obdupcionu tehniku. 6. Posjeduje komunikaciona znanja na relaciji patolog – ordinirajući ljekar, patolog – pacijent. 7. Dovodi u korelaciju dobijene patološke dijagnoze sa simptomatologijom i formira kliničkopatološku korelaciju sa prognostičkim i prediktornim faktorima.