

NAZIV PREDMETA	FARMAKOLOGIJA						
NIVO STUDIJA	Diplomski						
Šifra predmeta	3.01.05.Z011	Godina studija		I			
Nositelj/i predmeta	doc.dr.sc. Indira Abdulović	Bodovna vrijednost (ECTS)		6			
Saradnici	mr.sc. Katarina Stojčević						
OPIS PREDMETA							
CILJ PREDMETA	Upoznati studenta sa osnovama farmakologije, vrstama lijekova, sa pojavama štetnog djelovanja lijeka i mjerama hitne intervencije kod simptoma anafilaksije i drugih neželjenih reakcija na lijekove						
Uslovi za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet	Položen predmet: Anatomija						
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (10 ishoda)	Usvajanje definicije, obima i podjele farmakologije Usvajanje definicije lijeka, porijeklo i naziv lijekova, farmakokinetika i farmakodinamika Razumijevanje hemoterapija Razumijevanje farmakologije CNS i autonomnog nervnog sistema Razumijevanje farmakologije senzitivnog sistema Razumijevanje farkakologije kardiovaskularnog sistema Razumijevanje farmakologije krvi Usvajanje farmakologije respiratornog sistema Razumijevanje farmakologije gastrointestinalnog sistema Usvajanje farmakologije endokrinog sistema						
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave:	1. Definicija, obim i podjela farmakologije 2. Definicija lijeka, porijeklo i naziv lijekova, farmakokinetika i farmakodinamika 3. Hemoterapija 4. Farmakologija CNS i autonomnog nervnog sistema 5. Farmakologija senzitivnog sistema 6. Farkakologija kardiovaskularnog sistema 7. Farmakologija krvi 8. Farmakologija respiratornog sistema 9. Farmakologija gastrointestinalnog sistema 10. Farmakologija endokrinog sistema						
Vrste izvodenja nastave:	Online In class	Konsultacije					
Obaveze studenta							
Praćenje rada studenata (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara	Pohadanje nastave	1,2	Istraživanje		Praktičan rad		
	Eksperimentalan rad		Referat		Ostalo		

bodovnoj vrijednosti predmeta):	Esej		Seminarski rad	1,2	Ostalo (upisati)	
	Kolokvij	1,8	Usmeni ispit		Ostalo (upisati)	
	Pismeni ispit	1,8	Projekat		Ostalo (upisati)	

Ocenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu	1. Kolokvij (prvih 50% gradiva)30 bodova 2. Završni test30 bodova 3. Predavanje – prisustvo.....10 bodova 4. Predavanje – aktivno učeće.....5 bodova 5. Vježbe – prisustvo.....5 bodova 6. Vježbe – zadaća uz ppt prezentaciju.....20 bodova (seminarski rad, esej ili case study) <hr/> Ukupno :.....100 bodova			
Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	Naslov	Broj primjeraka u biblioteci	Dostupnost putem ostalih medija	Ostalo
	1. E.Kapić, J.Kusturica:Opšta i specijalna farmakologija, Sarajevo,2007.	(1)		
Dopunska literatura	Burnazović – Ristić J.;Kulo Ćesić A.;Kusturica J.;Loga Zec S.;Maleksić S;Rakanović – Tadić M.: Racionalna primjena lijekov u izbornim indikacijama sa praktikumom; Urednik:Rakanović – Tadić M;Medicinski fakultet, Sarajevo 2016.			
Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)				