

## IZVEDBENI PLAN NASTAVE

Naziv kolegija		P	S	V	ECTS
	KLINICKO LABORATORIJSKE KORELACIJE	15		30	2.5
Studij	Klinicko laboratorijska dijagnostika	Šifra kolegija			
Nositelj kolegija	Prim dr Ivo Radman, viši predavac				
Nastavnici					
Asistenti	Dr Mario Vodanovic				
NASTAVNE JEDINICE				SATI	
Predavanja	Laboratorijska dijagnostika i klinicka praksa			2	
	Ateroskleroza			1	
	Dijagnostika i terapija tromboembolijske bolesti			1	
	Virusni hepatitis			2	
	Akutno i kronicno zatajenje bubrega			2	
	Sustav žlijezda s unutrašnjim izlucivanjem			2	
	Dijabetes			1	
	Anemija kronicne bolesti			1	
	Suvremena dijagnostika i terapija zlocudnih bolesti			2	
	Transplantacija krvotvornih maticnih stanica			1	
Seminari					
Vježbe	Upoznavanje klinickog rada			2	
	Anamneza i fizikalni pregled			2	
	Tipovi internistickog bolesnika			4	
	Kardiološki bolesnici			4	
	Hematološki bolesnici			4	
	Onkološki bolesnici			4	
	Nefrološki bolesnici			4	
	Gastroenterološki bolesnici			4	
	Imunološki bolesnici			2	
Obaveze studenta	Redovito prisustvovati predavanjima Redovito prisustvovati i aktivno sudjelovati u vježbama Položiti usmeni kolokvij na kraju klinickih vježbi				
Literatura za kolegij	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Custovic F. Anamneza i fizikalni status. Školska knjiga 2009</li> <li>2. Metelko Ž, Harambašić h i sur. Internisticka propedeutika i osnove fizikalnog pregleda. Medicinska naklada 1999</li> <li>3. Vrhovac B i sur. Interna medicina . Naklada Ljevak 2008.</li> </ol>				
Nacin održavanja ispita	Pismeni test				
Dodatne informacije o kolegiju	Ispitni rokovi Raspored ispitnih rokova objavljen je na mrežnim stranicama Konzultacije Raspored konzultacija objavljen je na mrežnim stranicama Prezentacije predavanja objavljene su na web stranici Nastava se održava prema rasporedu objavljenim na mrežnim stranicama studija.				

## IZVEDBENI PLAN NASTAVE

---