

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

Naziv kolegija	RADIOLOŠKA ANATOMIJA I PATOLOGIJA		P	S	V	ECTS
			30			
Studij	Radiološke tehnologije	Šifra kolegija				
Nositelj kolegija	Doc. dr. sc. Igor Borić, dr. med.					
Nastavnici						
Asistenti	Josip Lučić, ing. med. rad., bacc.rad.techn.					
NASTAVNE JEDINICE					SATI	
Predavanja	Radiološke metode i njihove mogućnosti u prikazu anatomskih struktura tijela Kralješnica- prikaz konvencionalnim rtg. metodama Kralješnica – prikaz CT-om i MR-om Gornji ekstremiteti – kosti Gornji ekstremiteti – meka tkiva Donji ekstremiteti – kosti Donji ekstremiteti - meka tkiva Zglobovi ruku i nogu Kostí glave – standardne snimke Kostí glave – specijalne snimke Mozak Hipofiza, orbita, srednje uho, paranazalni sinusi Krvne žile glave i vrata Krvne i limfne žile trupa Organi torakalne šupljine Organi probavni sustav Organi urinarnog sustava Topografska anatomija				30	
Seminari						
Vježbe	Radiološke metode i njihove mogućnosti u prikazu anatomskih struktura tijela Kralješnica Gornji ekstremiteti Donji ekstremiteti Kostí glave Mozak				30	

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

	<p>Hipofiza, orbita, srednje uho, paranazalni sinusi Krvne žile Organi torakalne šupljine Organi probavni sustav Organi urogenitalnog sustava Abdomen i zdjelica – transverzalni slojevi CT-om i MR-om</p>	
Obaveze studenta		
Literatura za kolegij	Radiološka anatomija – priručni atlas	
Način održavanja ispita	Pismeni i usmeni ispit	
Dodatne informacije o kolegiju	<p>Ispitni rokovi Raspored ispitnih rokova objavljen je na mrežnim stranicama</p> <p>Konzultacije Raspored konzultacija objavljen je na mrežnim stranicama</p> <p>Prezentacije predavanja objavljene su na web stranici Nastava se održava prema rasporedu objavljenim na mrežnim stranicama studija.</p>	