

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

Naziv kolegija	RADIOLOŠKA ANATOMIJA I PATOLOGIJA		P	S	V	ECTS
			30			5.0
Studij	Radiološke tehnologije	Šifra kolegija	71945			
Nositelj kolegija	Doc. dr. sc. Igor Borić, dr. med.					
Nastavnici						
Asistenti	Josip Lučić, 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 probavnog sustava 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 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					30
Obaveze studenta	Obveza prisustvovanja predavanjima i vježbama (uz evidenciju s potpisima studenata)					
Literatura za kolegij	Radiološka anatomija – priručni atlas					

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

Način održavanja ispita	Kolokvij vježbi, Pismeni i usmeni ispit
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.