

Tantárgy neve: Radiológia	Kódja:	Kreditszáma:
Tanóra típusa: előadás	Tanórák száma: 35	
Számonkérés módja: kollokvium		
A tantárgy tantervi helye: 2. félév		
Előtanulmányi feltételek: anatómia - biomechanika		
<p>Elsajátítandó ismeretanyag:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Radiológia Alapjai – képképző eljárások <ol style="list-style-type: none"> a. Átvilágítási technikák, egymásra vetülések 2. Mozgásszervrendszer alapfelvételei 3. Belső szervek alapfelvételei 4. Funkcionális felvételek 5. Radiometria 		
<p>Kompetenciák: A hallgatók az alaptól kezdve tanulják meg a képképző eljárások felépítését, a radiometriai értékelését, valamint a kontraindikációk egyértelmű felismerését a röntgenképek alapján</p>		
<p>Kötelező irodalom: Dr. Veress János: Radiometria jegyzet manuálterápiás orvosoknak.</p>		
<p>Ajánlott irodalom: Dr. Oláh József: Manuálterápiás röntgendiagnosztika</p>		
Tantárgy felelőse: Dr. Veress János		