2020학년도 1학기 강의정보

2020학년도 1학기 강의정보							
교과목명	수의방사선학		교강사명		김재환		
학점	3		수강대상 학년		3		
교재명	Textbook of Veterinary Diagnostic Radiolog	구 분	주교재	저 자	D o n a l d Thrall	출 판 사	Elsvire
강의목표	 Be able to understand the principle of X-ray generation and radiographic images. Be able to understand the normal radiological anatomy of each small animal. Be able to re-interpret two-dimensional images as three-dimensional images. Be able to understand the radiological artifacts. Be able to describe the features associated with disease of each organ. 						
교과목 해설	X선의 물리 개요, 방사선단위, X선 조영술, 방사능의 생물학적 작용, 방사능에 대한 방어, X선 사진 판독의 원리 및 X선사진 소견 등에 관하여 강의한다. Lecture about basic concepts of radiation physics, radiation units, contrast radiography, biological effect of radiation, radiation safety, the principle of radiographic interpretation, and radiographic findings.						
강의진행 방법	이론 / 온라인						