

《兽医影像诊断学》

课程名称	兽医影像诊断学			课程编号	1730102	
英文名称	Veterinary Diagnostics Imaging			课程类型	本专业推荐选修课	
总学时	36	理论学时	18	实验学时	18	实践学时
学分	2	预修课程	动物解剖学、动物生理学、兽医病理学、兽医临床诊断学等		适用对象	动物医学、动物药学、动物健康与生产强化班
课程简介	<p>兽医影像诊断学是利用 X 线、超声波等检查显示动物体内的器官和组织结构正常和异常的影像，通过影像分析，对动物疾病进行诊断的一门科学，是兽医临床学科的重要基础课程。通过特殊的检查手段如透视、摄影、造影、扫描等，收集动物器官、组织的影像，分析后得出影像学诊断意见。可为兽医内科学、外科学、产科学等临床学科及许多动物实验提供重要的临床资料，是兽医临床工作者必修课程。</p>					