## 《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		解剖学、动物生理学、病理学、兽医临床诊断		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		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。						