

《动物解剖学实验》

课程名称	动物解剖学实验				课程编号	1710157	
英文名称	Experiment of Animal Anatomy				课程类型	学科基础课	
总学时	27				学分	1.5	
实验项目数	14	验证性实验个数	10	综合性实验个数	4	设计性实验个数	
预修课程	动物学、动物解剖学				适用对象	动物健康与生产强化班	
课程简介	<p>动物解剖学实验是动物医学专业的一门科类基础实验课，配合理论课教学，按系统（骨骼、关节、肌肉、被皮、消化、呼吸、泌尿、生殖、心血管、淋巴、神经、内分泌、感觉器官）观察福尔马林固定的动物器官标本，了解各个器官的形态结构，比较牛、马、猪、犬同名器官的差异，并解剖新鲜的猪和鸡，使学生了解各器官在动物机体的正常位置，建立动物机体结构的整体概念，将书本知识与实物标本联系起来，为后续课程的学习打下良好的基础。</p>						