

《动物形态学实验》

课程名称	动物形态学实验			课程编号	1710148		
英文名称	Experiment of animal morphology			课程类型	专业基础课		
总学时	27			学分	1.5		
实验项目数	17	验证性实验个数	5	综合性实验个数	12	设计性实验个数	
预修课程	动物学			适用对象	动物药学		
课程简介	<p>动物形态学实验包括解剖学实验和组织胚胎学实验两部分，是动物药学专业基础课，与动物形态学理论课同时进行，在理论课相关内容讲授后，通过实验观察通掌握牛、犬和猪的骨骼、关节、肌肉、皮肤、呼吸、泌尿、生殖、心血管、淋巴、神经和内分泌等的主要形态、结构以及位置和毗邻关系。并通过显微镜观察动物的细胞、组织、器官结构。课程侧重动物正常形态结构的介绍，为掌握动物机体的生理功能和病理变化打下基础。</p>						