

<<兽医内科学实验教程>>

图书基本信息

书名：<<兽医内科学实验教程>>

13位ISBN编号：9787811170719

10位ISBN编号：781117071X

出版时间：2006-9

出版时间：中国农业大学出版社

作者：唐兆新 主编

页数：99

字数：155000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<兽医内科学实验教程>>

内容概要

《兽医内科学实验教程》是动物医学专业主干专业课程《兽医内科学》的实验部分，本教材主要供动物医学专业本科生或相近专业教学用书。

《兽医内科学实验教程》在体现现代教学内容的同时，兼顾教材的系统性和完整性，在体现单个疾病的同时，体现兽医内科学在教学内容上的代表性，这样既有利于不同农业院校的教学实践，同时也便于学生学习掌握认识兽医内科学的重点内容。

掌握疾病的临床诊断要点，启发学生学习的积极性和思维方式。

重点培养学生的临床动手能力，掌握兽医临床基本操作技能、常见疾病的诊断和治疗以及病例书写能力。

为了提高学生理论联系实际解决问题的能力，培养学生的独立思考能力、独立操作能力，提高教师兽医内科学实验课程的教学质量，编者查阅国内外参考资料，结合各个高等农业院校兽医专业课程的实验教程，总结并吸收近年来教学中的实践经验，编写了《兽医内科学实验教程》。

近年来一批优秀中青年专家已成为我国兽医内科学教学的主力军，教学科研成果丰厚，在国内外产生了很大的影响，我们邀请和组织了一批具有高学位、高职称、同时具有较高学术水平的专家组成编写委员会，力求本书体现先进性、系统性、完整性和创新性的统一。

在内容取舍上，力求体现时代特征，为生产服务，为我国经济建设服务，增添了一些临床出现的新内容，使教材、教学与临床实践更好地统一结合。

但由于各个高校课程设置的课时分配的差异较大，特别是课时数不同，各个高校可根据实际情况选择开展适合本地区的兽医内科学实验。

<<兽医内科学实验教程>>

书籍目录

上篇 基础训练 实验一 常用治疗技术训练——静脉注射、肌肉注射、皮下注射 实验二 特殊治疗技术训练——瘤胃穿刺、瓣胃穿刺、腹腔穿刺 实验三 动物导尿术 实验四 瘤胃液的采集与检验 实验五 牛胃内金属探测及吸取中篇 常见内科疾病诊疗 实验六 反刍兽单纯性消化不良的诊断与治疗 实验七 家畜支气管炎的诊断与治疗 实验八 动物尿路结石的诊断与治疗 实验九 畜禽铜中毒的诊断与治疗 实验十 畜禽硒中毒病例的复制和诊疗 实验十一 动物缺硒病例的复制和诊疗 附 硒的测定方法 实验十二 常见毒物定性检验——亚硝酸盐、氢氰酸、敌鼠钠、毒鼠强 实验十三 毒物分析的定量分析——总砷、无机氟和棉酚下篇 病例复制与诊疗 实验十四 动物胃肠炎病理模型复制与诊疗 实验十五 动物肺炎的病理模型复制与诊疗 实验十六 反刍兽过食谷物（豆类）中毒的病例复制与诊疗 实验十七 动物有机磷农药中毒病例复制与诊疗 实验十八 亚硝酸盐中毒病理模型复制与诊疗

<<兽医内科学实验教程>>

章节摘录

实验一 常用治疗技术训练——静脉注射、肌肉注射、皮下注射 一、实验目的与要求

(1) 静脉注射、肌肉注射和皮下注射是临床最常用的三种治疗技术，通过本次实验，要求掌握不同类型动物的常用注射部位、注射方法及注意事项。

(2) 掌握不同的注射方法的临床应用范围和时机。

实验学时数：3学时 二、实验器材 1. 注射盘常规放置下列物品： (1) 无菌持物钳。

(2) 皮肤消毒液（2%碘酊和70%乙醇）。

(3) 砂轮、棉签、乙醇棉球罐，小动物静脉注射加止血带和 / 或止血钳。

2. 注射器

<<兽医内科学实验教程>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>