

<<宠物临床诊断>>

图书基本信息

书名：<<宠物临床诊断>>

13位ISBN编号：9787802335752

10位ISBN编号：7802335752

出版时间：2008-8

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：丁岚峰，易本驰 主编

页数：264

字数：420000

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>

<<宠物临床诊断>>

内容概要

《宠物临床诊断》是在教育部《关于加强高职高专教育人才培养工作的意见》《关于加强高职高专教育教材建设的若干意见》《关于全面提高高等职业教育教学质量的若干意见》等文件精神指导下，特别是从目前国内缺少高职高专宠物医学专业教材的实际情况出发，由中国农业科学技术出版社组织国内有关高职高专院校和部分大学的教师，共同编写的高职高专宠物医学专业教材。

《宠物临床诊断》的编写，重点以突破以往教材的传统模式，符合现代教学规律和教学模式的高职高专教材为目标，充分考虑教材与教学的紧密结合，针对高职高专宠物医学专业的教学特点，在编写思路有所创新，在编写内容上以应用技术为主，在编写结构上简明清晰，确保教材的前瞻性、创新性和实用性。

《宠物临床诊断》的内容主要以犬、猫的临床诊断技术为主，概述了观赏鸟、观赏鱼等宠物的相关临床诊断内容。

全书由12章组成，包括宠物的接近与保定、临床检查的基本方法和程序、一般临床检查、犬、猫、观赏鸟、观赏鱼及龟鳖的临床检查、辅助临床检查法及其应用、特殊临床检查法及其应用、实验室检验技术（血、尿、粪常规检验技术，血液生化检验技术及常见毒物检验技术）、临床诊断的步骤与思维方法、疾病的综合征候群及其诊断要点，最后结合高职高专的教学实训特点，阐述了高职高专院校本专业学生应当掌握的临床诊断实训技术与技能，并制定了相应的考核方法和标准。

《宠物临床诊断》叙述的内容比较全面，取材新颖，既有深入的系统理论知识，又有实用价值较高的临床诊断新技术和新方法，是一本理论与实践并重的专著。

可供宠物医学专业、动物医学专业、畜牧兽医专业学生及从事与宠物专业有关的教学、科研、畜牧兽医工作者及临床诊疗人员学习参考。

<<宠物临床诊断>>

书籍目录

绪论第一章 宠物的接近与保定 第一节 宠物的接近 一、宠物的接近方法 二、接近宠物的注意事项 第二节 宠物的保定 一、宠物的物理保定 二、宠物的化学保定第二章 临床检查的基本方法与程序 第一节 临床检查基本方法 一、问诊 二、视诊 三、触诊 四、叩诊 五、听诊 六、嗅诊 第二节 临床检查的程序 一、患病宠物登记 二、发病情况调查 三、流行病学调查 四、现症临床检查 五、辅助或特殊临床检查 六、病历书写第三章 一般临床检查 第一节 整体状态观察 一、精神状态观察 二、营养状况观察 三、姿势与肢体观察 四、被毛及皮肤检查 第二节 测量体温、脉搏及呼吸数 一、体温的测定 二、脉搏数测定 三、呼吸次数测定 第三节 眼、眼结合膜及浅在淋巴结检查 一、眼及眼结合膜检查 二、浅在淋巴结检查第四章 犬猫各器官的临床检查 第一节 消化器官检查 一、饮食欲检查 二、吞咽和呕吐检查 三、口腔、咽和食道检查 四、腹部检查 五、肝脏检查 六、直肠检查 七、排粪姿势及粪便检查 第二节 心血管器官检查 一、心脏检查 二、脉管的检查 第三节 呼吸器官检查 一、呼吸运动观察 二、上呼吸道检查 三、胸部检查 第四节 泌尿生殖器官检查 一、排尿状态观察 二、泌尿器官检查 三、生殖器官检查 第五节 神经机能检查 一、精神状态观察 二、感觉机能检查 三、运动机能检查第五章 观赏鸟的临床检查 第一节 观赏鸟的临床检查特点 一、解剖生理特点 二、鸟的临床检查特点 第二节 鸟类的临床检查程序第六章 观赏鱼及龟鳖的临床检查第七章 临床辅助检查及其应用第八章 特殊临床检查及其应用第九章 实验室检验技术第十章 临床诊断的步骤与思维方法第十一章 综合征候群及其诊断要点第十二章 宠物临床诊断实训主要参考文献

<<宠物临床诊断>>

章节摘录

第二章 临床检查的基本方法与程序 第一节 临床检查基本方法 临床检查宠物的基本方法主要包括：问诊及一般称为物理检查法的视诊、触诊、叩诊、听诊和嗅诊。这些临床检查方法都是通过宠物医生的感觉器官，或配合使用简单的器械发现患病宠物的异常表现，为认识疾病、建立正确的诊断提供可靠的资料。

一、问诊 临床检查中的问诊是以询问的方式，向宠物主人了解宠物（犬、猫及鸽等）的发病情况和发病的经过。

（一）问诊的方法 宠物医生应以和蔼的态度、通俗的语言，尽可能地向宠物的主人全面、重点地了解宠物的疾病情况，从中获取与诊断疾病有关的临床资料。

宠物的问诊可在临床其他检查方法之前，也可穿插在其他检查方法之中。

（二）问诊的内容 问诊的内容十分广泛，通常应着重了解以下3方面的内容。

1. 既往史 患病宠物与同窝宠物以往的患病情况，可帮助了解是否是继发性疾病，还是疾病复发？

是否是传染病，或是中毒性疾病？

预防接种的内容、时间、效果等。

过去有无类似的症状出现，经过和结局如何？

临近区域经常发生疾病的情况等。

可帮助判定是否有传染病或中毒性疾病的发生？

……

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>