

<<动物病理学>>

图书基本信息

书名：<<动物病理学>>

13位ISBN编号：9787562439523

10位ISBN编号：7562439524

出版时间：2007-2

出版时间：重庆大学出版社

作者：杨文 编

页数：226

字数：368000

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>

前言

高等职业教育是我国近年高等教育发展的重点。随着我国经济建设的快速发展，对技能型人才的需求日益增大。社会主义新农村建设为农业高等职业教育开辟了新的发展阶段。培养新型的高质量的应用型技能人才，也是高等教育的重要任务。

畜牧兽医不仅在农村经济发展中具有重要地位，而且畜禽疾病与人类安全也有密切关系。因此，对新型畜牧兽医人才的培养已迫在眉睫。

高等职业教育的目标是培养应用型技能人才。

本套教材是根据这一特定目标，坚持理论与实践结合，突出实用性的原则，组织了一批有实践经验的中青年学者编写。

我相信，这套教材对推动畜牧兽医高等职业教育的发展，推动我国现代化养殖业的发展将起到很好的作用，特为之序。

<<动物病理学>>

内容概要

本书主要内容包括动物病理总论和各论。

总论(前14章)重点叙述疾病概论和各种基本病理变化的发生原因、发病机理和形态学变化。

各论重点叙述心血管系统、消化系统、呼吸系统、血液和造血免疫系统、泌尿生殖系统、神经系统、肌肉、骨关节病理的发病机理及病理变化特征。

本书理论和实训合并为一册，每章正文后编写了复习思考题，便于学习过程中使用及课后复习。书末编写了实验实训指导及技能考核项目，可供教师及读者参考使用。

本书可供高职高专畜牧兽医、兽医、动物防疫检疫及相关专业师生使用，还可作为相关专业从业人员的参考书。

<<动物病理学>>

书籍目录

绪论

第1章 疾病概论

- 1.1 疾病概念
- 1.2 疾病发生的原因
- 1.3 发病学
- 1.4 疾病的经过和转归

本章小结

复习思考题

第2章 局部血液循环障碍

- 2.1 充血和出血
- 2.2 血栓形成
- 2.3 栓塞
- 2.4 梗死

本章小结

复习思考题

第3章 水肿

- 3.1 水肿

本章小结

复习思考题

第4章 脱水与酸中毒

- 4.1 脱水
- 4.2 酸中毒

本章小结

复习思考题

第5章 细胞和组织的损伤

- 5.1 萎缩
- 5.2 变性
- 5.3 坏死

本章小结

复习思考题

第6章 代偿、修复与适应

- 6.1 代偿
- 6.2 修复
- 6.3 适应

本章小结

复习思考题

第7章 病理性物质沉着

- 7.1 病理性钙化
- 7.2 痛风
- 7.3 结石形成
- 7.4 病理性色素沉着

本章小结

复习思考题

第8章 缺氧

- 8.1 缺氧的类型、原因和主要特点

<<动物病理学>>

8.2 缺氧时机体机能与代谢变化

本章小结

复习思考题

第9章 休克

9.1 休克的概念、原因、分类

9.2 休克的分期、发病机制、临床表现

9.3 休克时细胞和主要器官的功能和代谢变化

9.4 休克的防治原则

本章小结

复习思考题

第10章 黄疸

10.1 胆色素的正常代谢

10.2 黄疸的原因、类型、发生机理

本章小结

复习思考题

第11章 发热

11.1 发热的原因和机理

11.2 发热的临床经过和热型

11.3 发热时机体物质代谢和主要机能的变化

11.4 发热的生物学意义及处理原则

本章小结

复习思考题

第12章 炎症

12.1 概述

12.2 炎症的原因及其影响因素

12.3 炎症介质

12.4 炎症的基本病理过程

12.5 炎症的局部表现和全身反应

12.6 炎症的分类

12.7 炎症的结局

12.8 炎症的本质及生物学意义

附1 败血症

附2 免疫病理

本章小结

复习思考题

第13章 肿瘤

13.1 肿瘤的概念

13.2 肿瘤的形态结构

13.3 肿瘤的生长与扩散

13.4 肿瘤的命名与分类

13.5 肿瘤发生的原因和机理

13.6 动物常见的肿瘤

13.7 肿瘤的诊断与治疗

本章小结

复习思考题

第14章 应激反应

14.1 应激的概念与本质

<<动物病理学>>

- 14.2 应激反应的机理
- 14.3 应激反应的后果
- 14.4 应激反应的调控
- 14.5 应激在疾病防治中的意义
- 14.6 动物应激性疾病

本章小结

复习思考题

第15章 心血管系统病理

- 15.1 心包炎
- 15.2 心肌炎
- 15.3 心内膜炎

本章小结

复习思考题

第16章 呼吸系统病理

- 16.1 上呼吸道炎
- 16.2 肺炎
- 16.3 肺萎陷和肺气肿

本章小结

复习思考题

第17章 消化系统病理

- 17.1 胃肠炎
- 17.2 肝炎
- 17.3 肝硬变
- 17.4 肝坏死

本章小结

复习思考题

第18章 泌尿生殖系统病理

- 18.1 肾炎
- 18.2 肾病
- 18.3 子宫内膜炎
- 18.4 乳腺炎
- 18.5 睾丸炎

本章小结

复习思考题

第19章 血液和造血免疫系统病理

- 19.1 贫血
- 19.2 脾炎
- 19.3 淋巴结炎

本章小结

复习思考题

第20章 神经系统病理

- 20.1 脑脊髓炎
- 20.2 脑软化
- 20.3 神经炎

本章小结

复习思考题

第21章 肌肉、骨、关节病理

<<动物病理学>>

- 21.1 白肌病
- 21.2 肌炎
- 21.3 佝偻病和骨软症
- 21.4 纤维性骨营养不良
- 21.5 胫骨软骨发育不良
- 21.6 关节炎

本章小结

复习思考题

第22章 尸体剖检技术

- 22.1 尸体变化
- 22.2 尸体剖检的注意事项
- 22.3 尸体剖检术式
- 22.4 尸体剖检记录的编写
- 22.5 病理材料的采取和寄送

本章小结

复习思考题

实训

- 实训一 局部血液循环障碍
- 实训二 水肿
- 实训三 脱水
- 实训四 细胞和组织的损伤
- 实训五 代偿、修复与适应
- 实训六 病理性物质沉着
- 实训七 炎症
- 实训八 肿瘤
- 实训九 大鼠应激性胃溃疡
- 实训十 心血管系统病理
- 实训十一 呼吸系统病理
- 实训十二 消化系统病理
- 实训十三 泌尿生殖系统病理
- 实训十四 血液和造血免疫系统病理
- 实训十五 神经系统病理
- 实训十六 肌肉、骨、关节病理
- 实训十七 尸体剖检技术

动物病理技能考核项目

参考文献

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>