

<<动物消化系统疾病>>

图书基本信息

书名：<<动物消化系统疾病>>

13位ISBN编号：9787311029517

10位ISBN编号：7311029511

出版时间：2007年3月1日

出版时间：兰州大学出版社

作者：魏锁成

页数：284

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>

## <<动物消化系统疾病>>

### 内容概要

《动物消化系统疾病》在国内首次将各种能够引起反刍动物、马属动物、猪、兔、宠物、禽类消化系统各个器官的疾病集于一书，内容十分丰富，资料翔实，深入浅出、图文并茂；密切联系动物临床实际，突出实用性、全面性、逻辑性、创新性和科学性，将以前少发或未作为重点的疾病列入本书，介绍了现代分子生物学诊断技术和基因工程诊断技术，体现了传统方法与现代技术的有机结合，具有很强的临床应用价值，填补了该领域的空白。

内容涉及到各种动物的消化系统。

包括口唇、牙齿、舌、咽、食管胃（包括反刍动物的前胃和真胃）、小肠、大肠、直肠、肛门、腹膜以及肝脏、胰脏、脾脏、唾液腺等各个器官的300余种疾病的病因、流行病学、临床症状、病理机理、诊断与鉴别诊断、治疗措施、预后与转归、预防技术等方面的内容；从疾病种类而言，包括内科疾病、外科疾病、传染病、寄生虫病。

依不同部位和疾病分层次、分章节各有侧重，避免千篇一律。

书中附有相关插图。

## <<动物消化系统疾病>>

### 作者简介

魏锁咸，男，汉族，1962年生，现为西北民族大学动物医学研究所所长、教授，临床兽医学硕士点导师组组长。

长期致力于动物医学和生物医药工程的教学、科研和临床工作，已主持完成科研课题10余项，分别获得国家民委和甘肃省等科学技术进步奖和教学成果奖。

尤其在动物急腹症、麻醉技术、外科手术治疗和生殖生物技术等领域取得了突出成绩。

独立或主编出版了《实用动物麻醉技术》、《牛病手术治疗学》、《动物消化系统疾病》，参编了《畜牧兽医适用技术百科全书》和《养殖动物疾病防治大全》等著作，发表论文110余篇。

现担任中国畜牧兽医学会外科学分会常务理事、中国农业历史学会会员、中国高校学报编辑协会会员、兰州科技与经济发展研究所特聘研究员、甘肃省高校教师高级职务评审委员会专家组成员、《西北民族大学学报》英文翻译与编审。

1998年被中共甘肃省委和甘肃省人民政府授予“甘肃省优秀专家”称号，1999年遴选为“甘肃省跨世纪学科带头人”，2001年入选“甘肃省333人才工程”。

其业绩已载入国家人事部等部门编辑出版的《中国优秀专家大词典》、《中国优秀教授大典》和《中国农林牧专家辞典》等。

## &lt;&lt;动物消化系统疾病&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 动物消化系统的解剖生理特点第一节 腹腔分区第二节 口腔解剖第三节 食管、胃管和肠管  
第四节 肝脏和胰脏第二章 口部疾病第一节 口唇和咽部疾病第二节 舌部疾病第三节 口炎第四节 齿的疾病  
第五节 扁桃体炎第六节 唾液腺疾病第七节 口腔异物第三章 食道疾病第一节 食道狭窄第二节 食道损伤  
第三节 食管阻塞第四节 食道炎第五节 食道憩室第六节 食道扩张第七节 食道痉挛第八节 胃食道套叠  
症第四章 反刍动物胃肠疾病第一节 前胃弛缓第二节 瘤胃积食第三节 瘤胃臌胀第四节 创伤性网胃腹膜炎  
第五节 瘤胃乳酸中毒第六节 瓣胃阻塞第七节 皱胃阻塞第八节 皱胃变位第九节 皱胃炎第十节 胃肠炎  
第十一节 牛胃肠卡他第十二节 羊胃肠卡他第十三节 牛肠便秘第十四节 霉菌性肠炎第十五节 黏液膜性  
肠炎第五章 马属动物胃肠疾病第一节 马疝痛概述第二节 急性胃扩张第三节 肠阻塞第四节 肠痉挛第五  
节 肠臌气第六节 肠变位第七节 胃肠卡他第八节 肠结石第九节 肠系膜动脉栓塞第十节 急性结肠炎第六  
章 幼畜胃肠疾病第一节 幼畜消化不良第二节 幼驹便秘第三节 羔羊肠痉挛第四节 羔羊皱胃毛球阻塞第  
五节 犊牛皱胃膨胀第七章 猪胃肠疾病第一节 猪大肠杆菌病第二节 猪沙门氏菌病第三节 猪梭菌性肠炎  
第四节 猪痢疾第五节 猪细小病毒病第六节 猪轮状病毒病第七节 猪流行性腹泻第八节 猪传染性胃肠炎  
第九节 猪的肠便秘第八章 肝脏、胰脏、脾脏与腹膜疾病第一节 肝脏疾病概述第二节 急性实质性肝炎  
第三节 慢性肝炎.....第九章 犬猫的消化系统疾病第十章 直肠及肛门疾病第十一章 家禽胃肠疾病第十  
二章 消化道传染病第十三章 消化道寄生虫病第十四章 消化系统疾病的临床检查第十五章 消化系统疾  
病治疗技术附录1 大动物常用药物一览表附录2 宠物常用药物一览表附录3 动物医学临床常用注射药物的  
配伍禁忌参考文献

<<动物消化系统疾病>>

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>