

<<现代养兔疫病防治手册>>

图书基本信息

书名：<<现代养兔疫病防治手册>>

13位ISBN编号：9787502370251

10位ISBN编号：7502370250

出版时间：2012-1

出版时间：科学技术文献出版社

作者：王守有，陈宗刚 编

页数：292

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>

<<现代养兔疫病防治手册>>

内容概要

为了在专业化、规模化饲养条件下有效地控制疫病，我们根据多年从事教学、科研和生产实践体会，组织相关技术人员，从我国养兔业疫病频发的原因、疫病发生的特点、疫病的诊断、治疗及综合预防等多个方面进行了阐述。

<<现代养兔疫病防治手册>>

书籍目录

第一章 免疫病发生的特点、原因和传播途径第一节 免疫病发生的特点第二节 免疫病发生的原因第三节 免疫病的分类及疾病发展过程一、免疫病的分类二、免疫病的发展过程第四节 免疫病的发生规律一、传染性疾病的发生规律二、寄生虫性疾病的发生规律三、营养代谢病的发生规律四、中毒病的发生规律第二章 兔场疫病的综合防控第一节 兔场环境的综合控制一、合理布局和兔舍建设二、科学的饲养管理三、兔粪尿的处理四、病死兔的处理五、消毒控制六、减少应激第二节 做好基础免疫与药物预防一、基础免疫二、药物保健第三章 免疫病的诊断第一节 兔的捕捉、搬运和保定第二节 临床症状诊断一、一般检查二、系统检查三、检查后的处理第三节 病理解剖诊断一、病理诊断流程二、病料采集、保存第四章 免疫病的用药第一节 兽药的剂型与剂量一、兽药的剂型二、兽用药物的剂量第二节 兽药的用药方法一、兔场常用药物种类二、兔给药的方法三、保健饲料添加剂的应用第三节 兽药保管方法第五章 兔场常见疫病的防治第一节 病毒性疾病一、病毒性出血症二、水疱性口炎三、兔痘四、黏液瘤病五、轮状病毒病六、纤维瘤病七、流行性小肠结肠炎第二节 细菌性传染病一、大肠杆菌病二、沙门杆菌病三、巴氏杆菌病四、葡萄球菌病五、波氏杆菌病六、绿脓杆菌病七、魏氏梭菌病八、李氏杆菌病九、坏死杆菌病十、泰泽病十一、土拉杆菌病十二、克雷伯菌病十三、密螺旋体病十四、链球菌病十五、结核病十六、伪结核病十七、炭疽十八、破伤风十九、恶性水肿二十、衣原体病二十一、支原体病二十二、附红细胞体病二十三、皮癣病二十四、曲霉菌病二十五、流行性腹胀病二十六、棒状杆菌病二十七、类鼻疽二十八、肉毒梭菌毒素中毒症第三节 兔寄生虫病一、球虫病二、弓形虫病三、脑原虫病四、豆状囊尾蚴病五、棘球蚴病六、蛲虫病七、肝片吸虫病八、双腔吸虫病九、组织滴虫病十、血吸虫病十一、隐孢子虫病十二、蝇蛆病十三、螨病十四、兔虱十五、蚤病第四节 内科病一、营养代谢病二、中毒性疾病三、消化系统疾病四、呼吸系统疾病五、其他内科疾病第五节 产科病一、乳房炎二、产后瘫痪三、子宫内膜炎和阴道炎四、妊娠毒血症五、子宫脱出六、难产第六节 外科病一、外伤二、骨折三、脓肿四、溃疡性脚皮炎五、腹壁疝六、直肠脱七、睾丸炎第七节 混合感染病一、兔瘟与大肠杆菌混合感染二、兔瘟与李氏杆菌混合感染三、兔瘟与巴氏杆菌混合感染四、兔瘟和波氏杆菌混合感染五、兔瘟和魏氏梭菌混合感染六、兔瘟和弓形虫混合感染七、兔瘟、大肠杆菌和球虫混合感染八、巴氏杆菌和波氏杆菌混合感染九、巴氏杆菌和魏氏梭菌混合感染十、巴氏杆菌和沙门菌混合感染十一、巴氏杆菌和附红细胞体混合感染十二、球虫和大肠杆菌混合感染十三、链球菌与螨混合感染十四、魏氏梭菌和球虫混合感染十五、巴氏杆菌和球虫混合感染十六、波氏杆菌和球虫混合感染十七、巴氏杆菌和豆状囊尾蚴混合感染附录一、兔去势术二、剖腹产术参考文献

<<现代养兔疫病防治手册>>

编辑推荐

为了在专业化、规模化饲养条件下有效地控制疫病，我们根据多年从事教学、科研和生产实践体会，组织相关技术人员，从我国养兔业疫病频发的原因、疫病发生的特点、疫病的诊断、治疗及综合预防等多个方面进行了阐述，突出实用性是本书的特色，使读者阅读王守有、陈宗刚主编的《现代养兔疫病防治手册》后能真正应用到实际生产过程中，做到有源可查，有据可依。

但必须指出的是，兽医科学是不断发展的科学，在使用每一种药物之前，必须认真阅读产品说明书以确认药物的用量、用药方法、用药时间及禁忌等。

<<现代养兔疫病防治手册>>

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>