

<<兔病鉴别诊断与防治>>

图书基本信息

书名：<<兔病鉴别诊断与防治>>

13位ISBN编号：9787508235752

10位ISBN编号：7508235754

出版时间：2005-6

出版时间：金盾出版社

作者：鲍国连

页数：143

字数：104000

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>

<<兔病鉴别诊断与防治>>

前言

我国是个养兔大国。

由于养兔投资少，见效快，收益大，饲料来源丰富，不仅适合规模化养殖，一般农户都可以饲养。因此，养兔生产在发展效益农业中起着重要的作用。

但随着养兔业的发展，疫病的危害日益严重。

目前危害严重的主要疫病有兔病毒性出血症、巴氏杆菌病、波氏杆菌病、魏氏梭菌病、大肠杆菌病、葡萄球菌病、球虫病、疥螨病、皮肤真菌病等，养兔场每年因疾病造成的损失相当严重，极大地挫伤了养兔人员对发展养兔业的积极性。

迅速准确的诊断是防治疾病的前提。

只有准确的诊断，才能实施有效的防治措施，尤其是对于一些传染病来讲，只有确诊得越早，及时采取正确的控制措施，损失才能降低到最小程度。

许多疾病在临床上都有很多相似的症状出现，给疾病的诊断带来很大的困难。

为此，我们编写了《兔病鉴别诊断与防治》一书。

力求对一些症状相似的疾病在临床症状、病理变化等方面加以区别，以期能够在目前的诊断水平上，尽早做出正确的诊断，减少疾病带来的损失，提高疾病的预防与控制水平。

由于时间仓促及编著者的业务水平有限，书中不足、疏漏在所难免。

诚恳希望广大读者及同行批评指正。

<<兔病鉴别诊断与防治>>

内容概要

本书由浙江省农业科学院鲍国连研究员主编。

内容包括兔病诊断的基本方法及防治的基本措施，家兔传染病、寄生虫病、普通病和中毒病的鉴别诊断与防治。

为突出类症鉴别诊断这一主要内容，书中仅介绍了那些在临床症状和病理变化方面有鉴别点的疾病，对那些在临床症状和病理变化方面鉴别内容极少的，则不做介绍。

本书可供养兔场员工、养兔户、畜牧兽医技术人员和农业院校相关专业师生阅读参考。

<<兔病鉴别诊断与防治>>

书籍目录

第一章 兔病诊断的基本方法及防治的基本措施 兔病诊断的基本方法 兔病防治的基本措施第二章 家兔传染病的鉴别诊断与防治 兔病毒性出血症 兔巴氏杆菌病 兔波氏杆菌病 兔魏氏梭菌病 兔粘液性肠炎 兔葡萄球菌病 野兔热 兔伪结核病 兔结核病 兔坏死杆菌病 兔李氏杆菌病 兔痘 兔绿脓假单胞菌病 兔链球菌病 兔嗜水气单胞菌病 兔肺炎克雷伯氏杆菌病 兔螺旋梭菌病 兔副伤寒 传染性口腔炎 兔传染性结膜角膜炎 兔皮肤真菌病 兔附红细胞体病 兔密螺旋体病 兔粘液瘤病 兔泰泽氏病 兔衣原体病 兔肺炎球菌病 兔轮状病毒病 感染性腹泻 兔传染性鼻炎 兔鲍纳病 兔真菌性肺炎 兔棒状杆菌病 兔支原体病 兔破伤风 兔狂犬病第三章 家兔寄生虫病的鉴别诊断与防治 球虫病 兔豆状囊尾蚴病 兔螨病 兔弓形虫病 兔食毛虱病 兔虱病第四章 家兔普通病的鉴别诊断与防治 腹泻 便秘 胃扩张 毛球病 感冒 肺炎 中暑 妊娠毒血症 产后瘫痪 兔瘫痪症 子宫脱出 阴部炎 阴道炎 子宫内膜炎 子宫蓄脓 维生素缺乏症第五章 家兔中毒病的鉴别诊断与防治 有机磷农药中毒 氰化物中毒 磷化锌中毒 安妥中毒 亚硝酸盐中毒 有毒植物中毒 棉籽饼中毒 铅中毒 黑斑病甘薯中毒 马铃薯中毒 霉玉米中毒

<<兔病鉴别诊断与防治>>

章节摘录

及时治疗病兔，既能减少死亡，降低经济损失，又可控制传染病的蔓延。治疗前先进行确诊，搞清楚是什么病后，再对症用药，这样就会收到满意的治疗效果，减少药物浪费，避免延误治疗时机。

（五）检疫 引进种兔时应隔离观察30天，确认健康后才允许混群饲养和配种。有传染病发生的兔场不准出售种兔，待最后一个病例康复或扑杀后30天不再出现新病例时才可出售种兔。

发现疫病时应及时送有关单位进行检验诊断，尽快查明病因，以便采取有效的防控措施。

（六）隔离病兔 发生传染病时应将病兔、可疑病兔与健康兔分群隔离饲养，及时控制和消灭传染源，以中止传染病的流行，达到控制或扑灭传染病的目的。

（七）及时处理病死兔及其粪便 病死兔是疫病的主要传染来源。因此，死兔应在离兔舍较远的地方进行剖检，然后挖坑深埋或焚烧。

接触过病兔的用具、工作人员的手和衣服都应进行消毒。

不少疫病可通过粪尿及被排泄物污染的饲料、饮水和用具等进行传播，所以对粪便进行堆积发酵处理，以消灭病原微生物。

<<兔病鉴别诊断与防治>>

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>