

<<养鸡实践经验集>>

图书基本信息

书名：<<养鸡实践经验集>>

13位ISBN编号：9787109140769

10位ISBN编号：7109140768

出版时间：2010-1

出版时间：中国农业出版社

作者：杨守湖 编

页数：135

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>

<<养鸡实践经验集>>

前言

我国自20世纪80年代改革开放以来，农村中、小型养鸡场的数量不断增多，为了让新养鸡户少走弯路，老养鸡户进一步开阔眼界，同时，给一些基层养鸡技术员提供比较实用的技术帮助，作者将20多年的养鸡实践经验编写成书。

本书主要介绍了养鸡生产实践中遇到的一些比较典型的鸡病诊治过程及诊治体会，试差法配合日粮的具体计算方法，养鸡经验荟萃，根据剖解病变判断鸡病的图表，肉、蛋鸡常用的药物和疫苗防疫程序，常见疫苗及抗体的使用特点和注意事项，以及常见药物的使用特点及配伍禁忌等。望能对广大读者有一定的帮助，书中不当之处敬请赐教。

<<养鸡实践经验集>>

内容概要

《养鸡实践经验集》主要介绍了养鸡生产实践中遇到的一些比较典型的鸡病诊治过程及诊治体会，试差法配合日粮的具体计算方法，养鸡经验荟萃，根据剖解病变判断鸡病的图表，肉、蛋鸡常用的药物和疫苗防疫程序，常见疫苗及抗体的使用特点和注意事项，以及常见药物的使用特点及配伍禁忌等。

望能对广大读者有一定的帮助，书中不当之处敬请赐教。

<<养鸡实践经验集>>

作者简介

杨守湖，男，1964年10月出生。
现在山东省莱西市河头店镇成人教育中心校任教，高级教师。
1985年7月从山东农业大学牧医系毕业后，曾先后就职于平度市畜牧兽医高级学校、莱西市职业中专、莱西市南岚镇成人教育中心校、河头店镇成人教育中心校。
20多年来曾在平度市大泽山林场养鸡场、平度外贸养鸡场、莱西职专种鸡场、青岛市青年种鸡场、莱西市马连庄镇花炮厂养鸡场、南岚镇人民政府、河头店镇人民政府等多家中小型养鸡场或单位从事养鸡技术指导工作，熟悉蛋用种鸡、商品鸡及肉用鸡的饲养管理和疾病诊断工作。

<<养鸡实践经验集>>

书籍目录

前言一、鸡病防治31例1. 鸡白痢2. 鸡传染性法氏囊病3. 禽霍乱4. 鸡新城疫5. 鸡球虫病6. 鸡痘7. 鸡传染性喉气管炎8. 大肠杆菌病9. 鸡慢性呼吸道病10. 鸡传染性支气管炎11. 坏死性肠炎12. 鸡卡氏住白细胞虫病13. 减蛋综合征14. 鸡痛风15. 啄癖16. 维生素B2缺乏症17. 马杜霉素中毒二、鸡的常用饲料配方1. 鸡的营养需要2. 鸡的常用饲料营养成分组成特点3. 常见鸡饲料的主要营养成分4. 试差法配合日粮举例5. 常用饲料配方举例三、养鸡经验荟萃20篇1. 如何减少肉鸡饲养过程中的应激反应2. 塑料大棚肉鸡养殖技术3. 夏季笼养蛋鸡的五大不利因素及对策4. 细菌对抗菌药产生抗药性的对策5. 怎样预防鸡病毒性疾病6. 提高家禽抗菌类药物疗效的几种措施7. 如何合理贮存和运输家禽疫苗8. 提高肉鸡饮水免疫效果的四项措施9. 降低肉鸡热应激的添加剂10. 如何合理选择家禽疫苗及确定其使用量11. 养鸡过程中使用消毒药的注意事项12. 肉鸡疾病的非药物性预防措施13. 防治鸡病毒病的药品及其使用特点14. 蛋鸡非传染性腹泻的病因及防治对策15. 产蛋鸡痛风的诊治16. 产蛋鸡日粮配合的误区及对策17. 肉鸡伤寒病的诊治18. 日粮中缺乏粗纤维导致蛋鸡脱肛死亡病例报告19. 降低鸡舍粪便恶臭及有害气体的几项措施20. 肉鸡传染性法氏囊病免疫失败的原因及对策四、常见鸡病临床症状诊断提示五、蛋鸡、肉鸡的用药、免疫程序1. 蛋鸡用药免疫程序2. 肉鸡用药免疫程序六、鸡常用的生物制品及其使用说明1. 鸡新城疫活疫苗2. 鸡新城疫油乳剂灭活疫苗3. 鸡法氏囊病弱毒冻干疫苗4. 鸡法氏囊病油乳剂灭活组织苗⁵5. 鸡马立克氏病火鸡疱疹病毒疫苗6. 鸡传染性支气管炎Hsz、H120弱毒疫苗7. 鸡新城疫一传染性支气管炎弱毒冻干二联苗8. 鸡传染性喉气管炎弱毒冻干疫苗9. 鸡痘鹌鹑化弱毒冻干疫苗10. 产蛋下降综合征油乳剂灭活苗11. 禽霍乱氢氧化铝菌苗12. 禽霍乱荚膜亚单位菌苗13. 禽霍乱G190E40弱毒冻干疫苗14. 禽霍乱蜂胶灭活疫苗15. 慢性呼吸道病灭活疫苗16. 鸡毒支原体弱毒疫苗17. 鸡传染性支气管炎(肾型)油乳剂灭活苗18. 鸡新城疫一传染性支气管炎二联灭活苗19. 鸡新城疫一减蛋综合征油乳二联灭活苗20. 鸡新城疫一传染性支气管炎一减蛋综合征灭活三联油乳剂苗21. 鸡法氏囊病高免卵黄抗体22. 鸡法氏囊病一新城疫二联高免卵黄抗体23. 鸡新城疫一传染性法氏囊病二联高免血清24. 鸡大肠杆菌灭活苗七、家禽常用药物及其使用说明1. 化学合成抗菌药2. 抗生素3. 抗球虫药4. 抗病毒药附：常用药品商品(俗)名与化学成分对照表参考文献

<<养鸡实践经验集>>

章节摘录

分析：由于该单位是首次养鸡，对当地的疫情了解不够，没有对该批鸡群进行过鸡传染性法氏囊病疫苗接种，由此导致了该病的发生。

【例4】2002年2月，某养殖户进了一批400只蛋用淘汰小公鸡，在14日龄时曾用传染性法氏囊病疫苗进行过接种。

从35日龄开始，发现鸡群采食量有所下降，但精神状况良好。

曾怀疑为慢性球虫病，并加大抗球虫药用量，但不见采食量增加，而且开始有死鸡出现，每天死亡1~3只。

一般都是早晨喂鸡时发现，死鸡全身极度消瘦，脱水，多被其他鸡踩压致死。

剖解可发现，死鸡胸肌和腿肌有出血斑或出血点，肾脏呈极度花斑状，法氏囊明显萎缩，初步判断为传染性法氏囊病。

立即对全群鸡用高免卵黄液进行肌肉注射，每只鸡2毫升，并在饮水中加入中药禽可乐1毫升/只，每天2次饮水，3天后鸡群逐渐停止死亡。

分析：经询问得知，该户主在14日龄给鸡群饮用传染性法氏囊弱毒苗时，由于对疫苗稀释没有经验，使疫苗稀释过量，鸡群饮用3小时后仍有剩余，后来又没有进行补免，这可能是导致鸡群发生非典型的法氏囊病的主要原因。

【例5】2004年8月，某肉鸡养殖户饲养的一批2 000只肉鸡，在14日龄饮用传染性法氏囊病冻干疫苗3天后，几乎全群鸡出现发病症状。

病鸡表现为精神沉郁，食欲不振，呆立震颤，排白色稀粪，日死亡10~15只。

经兽医剖解发现，多数病雏胸肌有出血斑，腺胃及其与肌胃接合部有出血斑，法氏囊肿大、充血、发紫，肾脏呈花斑状。

初步诊断为传染性法氏囊病，立即对全群鸡注射高免血清，0.3毫升/只，并在饮水中加入肾宝，从第2天开始，死鸡数减少，3天后，鸡群基本恢复健康。

<<养鸡实践经验集>>

编辑推荐

集20年生产实践经验之精华
得不读的一本好书

真实案例 现场解读

想您之所想 答您之所答

养鸡致富之不

<<养鸡实践经验集>>

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>