

<<猪混合感染症防治>>

图书基本信息

书名：<<猪混合感染症防治>>

13位ISBN编号：9787533745349

10位ISBN编号：7533745345

出版时间：2010-1

出版单位：时代出版传媒股份有限公司，安徽科学技术出版社

作者：谢三星，高林，张卫东 编

页数：244

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>

<<猪混合感染症防治>>

内容概要

猪高热综合征、高致病性猪蓝耳病、猪呼吸道病综合征、猪腹泻综合征和猪繁殖障碍综合征的防治知识和技术。

从实质上讲，这些猪病均是多种病原混合感染症，但已出版发行的《猪多种病原混合感染症》未涉及这五大专题。

这五大猪病，病因错综复杂，虽各有各的特点，但都是多种病原混合感染所致，都有元凶、帮凶，因此给防治带来了困难，错判、误诊的实例屡见不鲜。

要真正解决问题，必须抓住要害，只有在确定病性的前提下，才有可能采取有效的防控措施。

<<猪混合感染症防治>>

书籍目录

第一部分 猪高热综合征 第二部分 高致病性猪繁殖与呼吸综合征 第三部分 猪呼吸道病综合征 第四部分 猪腹泻综合征 第五部分 猪繁殖障碍综合征 第六部分 猪的几种多种病原混合感染症一、猪五种病原混合感染症——猪瘟病毒、猪繁殖与呼吸综合征病毒、猪圆环病毒 型、猪附红细胞体（猪嗜血支原体）和猪弓形虫混合感染症二、猪四种病原混合感染症（一）猪流行性感冒病毒、猪瘟病毒、蓝耳病毒和沙门菌混合感染症（二）小猪伪狂犬病病毒、猪圆环病毒 型、副猪嗜血杆菌和猪多杀性巴氏杆菌混合感染症三、猪三种病原混合感染症（一）温和型猪瘟、猪巴氏杆菌病（猪肺疫）和猪链球菌病混合感染症（二）猪链球菌病、副猪嗜血杆菌病和猪圆环病毒病混合感染症（三）猪瘟、猪圆环病毒病和猪沙门菌病（幼猪副伤寒）混合感染症（四）猪繁殖与呼吸综合征（猪蓝耳病）、猪圆环病毒病和副猪嗜血杆菌病混合感染症（五）猪瘟、猪繁殖与呼吸综合征和猪圆环病毒病混合感染症（六）猪瘟、猪圆环病毒病和猪附红细胞体病（猪嗜血支原体病）混合感染症四、猪两种病菌混合感染症（一）猪链球菌和猪红斑丹毒丝菌（俗名猪丹毒杆菌）混合感染症（二）猪链球菌和猪肺炎支原体混合感染症（三）猪胸膜肺炎放线杆菌和猪肺炎支原体混合感染症（四）猪胸膜肺炎放线杆菌和副猪嗜血杆菌混合感染症（五）猪痢疾（猪血痢）和猪附红细胞体病（嗜血支原体病）混合感染症（六）仔猪副猪嗜血杆菌病和猪附红细胞体病混合感染症（七）猪痢疾短螺旋体（曾名猪痢疾密螺旋体或痢疾蛇形螺旋体）和猪嗜血支原体（附红细胞体）混合感染症五、猪两种病毒混合感染症——猪圆环病毒和猪细小病毒病混合感染症六、猪细菌病和病毒病混合感染症（一）乳猪伪狂犬病和葡萄球菌病混合感染症（二）猪乙型脑炎和猪链球菌病混合感染症（三）仔猪猪瘟和猪巴氏杆菌病（猪肺疫）混合感染症（四）猪瘟和猪大肠杆菌病混合感染症（五）猪瘟和真菌毒素中毒症混合感染症（六）外三元小猪猪瘟和猪附红细胞体病（嗜血支原体病）混合感染症（七）猪圆环病毒病和猪喘气病（肺炎支原体病）混合感染症（八）猪圆环病毒病和附红细胞体病（嗜血支原体病）混合感染症（九）猪繁殖与呼吸综合征（猪蓝耳病）和副猪嗜血杆菌病混合感染症七、猪细菌病和寄生虫病混合感染症（一）仔猪葡萄球菌病和疥癣病混合感染症（二）仔猪梭菌性肠炎和结肠小袋纤毛虫病混合感染症（三）仔猪大肠杆菌病和球虫病混合感染症八、猪病毒病和猪寄生虫病混合感染症——猪繁殖与呼吸综合征和猪弓形虫病混合感染症九、猪两种寄生虫混合感染症——猪蛔虫和鞭虫混合感染症

<<猪混合感染症防治>>

章节摘录

二、危害情况 猪高热病是一种夏、秋两季高发，以持续高热和呼吸道症状为主的急性、热性、传染性猪病，具有传染速度快、流行范围广、感染发病率高、病死率高，以及疗效差等特点，对养猪业的危害极大，是目前养猪业重点防范的猪病。

2007年1~7月，某省的一些规模化猪场，陆续发现高热病死亡病猪，虽曾选用多种抗菌药和解热药治疗，但均未见明显疗效。

各日龄和各品种的猪群均有不同程度的发病和死亡，其中1月龄仔猪群发病率最高，多达70%以上，病死率更高，高达90%；其次为架子猪，发病率亦达50%以上，病死率一般为20%以上，部分猪场甚至高达90%；发病母猪病死率不高，主要是引起流产，流产率可高达40%。

三、临床特点 广布于我国大江南北的猪无名高热病，均具有如下近似的临床特点：一是夏秋两季高发，尤其是炎热的夏天；二是以持续高热呈稽留热型和呼吸道症状为主；三是传播速度迅速；四是流行范围广泛；五是感染发病率颇高，病死率不低；六是孕猪群普遍存在繁殖障碍，尤其是流产；七是多种抗菌药物治疗均未获明显疗效；八是经济损失惊人，甚至“全军覆没”。

纵观猪高热病近十年来发生、发展的实情，该病的流行总趋势可归纳为：流行越来越广，病因越来越复杂，并发或继发病越来越多和临床诊治越来越困难，以及发病率、病死率和死亡率越来越高，给我国养猪业带来了越来越严重的经济损失。

<<猪混合感染症防治>>

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>