

<<禽流感防治技术>>

图书基本信息

书名：<<禽流感防治技术>>

13位ISBN编号：9787538856736

10位ISBN编号：7538856730

出版时间：2008-8

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：田国彬 等编著

页数：115

字数：66000

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>

<<禽流感防治技术>>

内容概要

本书内容实用，言简意赅，携带方便：广大农民读得懂，买得起，用得上；既是农民脱贫致富的好老师，也是县、乡(镇)、村干部探索解决“三农”问题的好帮手。

我们衷心地希望，奔小康科普书屋工程能够将先进的科学技术送到农村、带给农民，播撒在这片肥沃的黑土地上，播种出生机勃勃的绿色希望！

同时我们也诚挚地祝愿，广大农民兄弟尽快依靠科技脱贫致富，尽早过上殷实美满的幸福生活。

<<禽流感防治技术>>

书籍目录

禽流感的发生与危害
禽流感的历史
亚洲禽流感
病原学
病毒的分类和命名
病毒的宿主范围
病毒的理化特性
病毒的形态结构
病毒的复制
病毒的变异
病毒的致病性基础
产生导致人流感大流行病毒株的可能机制
病毒的生态学
流行病学
发生和分布
易感动物
传染源和传播途径
影响发病和死亡的因素
临床症状
鸡和火鸡禽流感
鸭流感
鹅流感
病理变化
剖检病变
病理组织学变化
诊断
诊断要点
鉴别诊断
禽流感的预防和控制
提高防疫队伍的水平，增强对疫情的快速反应能力
调动各方面的积极性，及时发现和上报疫情
严密监测，掌握禽流感流行和病毒存在的情况
加强管理，御病毒于禽场之外
做好疫苗免疫，严把最后一道防线
及时彻底处理疫情。
防止病原扩散
做好消毒工作。
及时消灭病原
适当治疗。
降低经济损失
做好人员防护，避免人感染禽流感
常用禽流感疫苗及参考免疫程序
重组禽流感病毒灭活疫苗(H5N1亚型，Re-1株)
重组禽流感病毒灭活疫苗(H5N1亚型，Re-4株)
重组禽流感病毒H5亚型二价灭活疫苗(H5N1，Re-1株+Re-4株)

<<禽流感防治技术>>

禽流感(H5+H9)二价灭活疫苗(H5N1 Re-1+H9N2 Re-2株)

禽流感重组鸡痘病毒载体活疫苗(H5亚型)

禽流感、新城疫重组二联活疫苗(rL-H5株)

家禽免疫注意事项

接种前注意事项

接种时注意事项

接种后注意事项

禽流感的公共卫生意义

人类感染禽流感病毒的历史

人患禽流感症状

人患禽流感诊断

人患禽流感治疗

人禽流感预防

流感监测网

禽流感实验室诊断技术

样品的采集和处理

鸡胚培养技术

细胞培养技术

琼脂凝胶免疫扩散(AGID)试验

血凝(HA)-血凝抑制(HI)试验

神经氨酸酶抑制(NI)试验

禽流感病毒致病性测定

酶联免疫吸附试验(ELISA)

中和试验(NT)

反转录聚合酶链式反应(RT-PCR)

禽流感病毒荧光定量RT-PCR检测方法

免疫胶体金的制备及其在检验中的应用

免疫荧光技术

依赖核酸序列的扩增技术

基因芯片诊断技术

<<禽流感防治技术>>

编辑推荐

《禽流感防治技术》是奔小康科普书屋丛书之一。

<<禽流感防治技术>>

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>