<<兽医传染病学实验实习指导>>

图书基本信息

书名:<<兽医传染病学实验实习指导>>

13位ISBN编号:9787502455361

10位ISBN编号:7502455361

出版时间:2011-4

出版时间:冶金工业出版社

作者:井波 等主编

页数:193

字数:193000

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

<<兽医传染病学实验实习指导>>

内容概要

"兽医传染病学"是兽医类专业一门重要的专业课程,与兽医学的其他专业基础课如"兽医微生物学"、"兽医免疫学"、"兽医病理学"、"兽医临床诊断学"等紧密联系,与我国的畜牧养殖业生产实际,特别是与食品安全和人类健康密切相关。

本书内容以最新版《兽医传染病学》教材为蓝本,结合兽医类专业人才培养目标和本学科发展进展,参考国内相关院校的动物传染病学实验指导,有选择地选编了28个专业实验,并结合生产实际详述了本课程实习过程中常用的技术方法。

全书共分两大部分,第I部分是28个专业?验,按照人畜共患病、猪的传染病、大家畜传染病、禽类传染病和小动物传染病的顺序编写;第2部分则是在生产实习过程中常用的实验技术和注意事项。

本书内容翔实,兼顾了本学科的系统性、实用性,可作为高等农林院校兽医类专业的教材,也可供有关科研人员、基层兽医和动物防疫与检疫人员参考。

<<兽医传染病学实验实习指导>>

书籍目录

第1部分	实验指导
实验1	家畜传染病的临诊记录和表报
实验2	动物传染病的流行病学调查
实验3	动物传染病防疫计划的制订
实验4	动物传染病病料的采取与送检
实验5	动物传染病病畜尸体的处理
实验6	畜舍与环境的消毒和粪污处理
实验7	动物传染病的免疫接种
实验8	口蹄疫的 实验室诊断
实验9	高致病性禽流感诊断技术
实验10	狂犬病的 实验室诊断
实验11	
实验12	巴氏杆菌病的 实验室诊断
实验13	
实验14	
实验15	
实验16	
实验17	
实验18	
实验19	
实验20	
实验21	
实验22	
实验23	鸡新城疫的诊断和免疫监测
实验24	鸡马立克氏病的诊断和免疫接种
实验25	鸡传染性法氏囊病的诊断
实验26	鸭瘟的诊断
实验27	小鹅瘟的诊断
实验28	兔病毒性出血症的诊断
第2部分	实习指导
实训1	患病动物个体的临床表现
实训2	动物疾病一般诊断方法与程序
实训3	兽医传染病病理剖检技术
实训4	猪常见病变鉴别诊断
实训5	常见禽病病理学诊断
附 录	
附录1	OIE((陆生动物卫生法典》(2011年版)动物疫病名录
附录2	中华人民共和国一、二、三类动物疫病病种名录
附录3	中华人民共和国进境动物一、二类传染病、寄生虫病名录
附录4	规模化养殖场常见参考免疫程序
参考文献	

<<兽医传染病学实验实习指导>>

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