

<<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1部分是28个专业实验，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 鸡白痢的检疫
- 实验12 巴氏杆菌病的 实验室诊断
- 实验13 布鲁菌病的检疫
- 实验14 结核病的检疫
- 实验15 猪瘟的诊断
- 实验16 伪狂犬病的 实验室诊断
- 实验17 猪繁殖与呼吸综合征的诊断
- 实验18 猪细小病毒病的 实验室诊断
- 实验19 牛病毒性腹泻黏膜病的 实验室诊断
- 实验20 牛传染性鼻气管炎的 实验室诊断
- 实验21 蓝舌病的 实验室诊断
- 实验22 副结核病的 实验室诊断
- 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>