

<<兽医外科学实习教程>>

图书基本信息

书名：<<兽医外科学实习教程>>

13位ISBN编号：9787811179293

10位ISBN编号：7811179296

出版时间：2009-12

出版时间：中国农业大学出版社

作者：金芝鹏

页数：138

字数：170000

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>

<<兽医外科学实习教程>>

内容概要

《兽医外科学实习教程》共分为27个实验，涉及大、小动物兽医外科创伤、感染、矫形技术、肿瘤、皮肤病、眼科、牙科、耳鼻喉科、脊柱外科、胸部外科、消化系统、泌尿系统、生殖系统、跛行、蹄病、骨关节等常见疾病的临床诊断与治疗技术。

其中，有关小动物临床的创伤矫形技术、皮肤病、眼科、牙科等部分为目前较为新颖的内容，对我国高校兽医外科学教学工作进行了有益的补充。

众所周知，兽医外科学具有庞大的知识体系。

考虑到本实习教程主要针对高等农业院校兽医专业在校本科生设计编写，学生学习的时间和精力有限，因此，挑选出学科中具有代表性的实习内容进行编排，以介绍基本兽医外科学知识，训练学生掌握基本外科操作技术为目的。

在兽医外科学领域从事教学工作的教师，可结合本院校的特点，选择性地安排本教程介绍的实习内容，并合理地制定教学深度。

本教程可以配合林德贵主编的面向21世纪课程教材《兽医外科手术学》(第4版)(中国农业出版社，2004)与王洪斌主编的《家畜外科学》(第4版)

(中国农业出版社，2002)使用。

为了更好地适应本科生的学习特点，本教程补充了较多新颖的插图，使教学实习过程更为直观。

<<兽医外科学实习教程>>

书籍目录

- 实习一 开放性损伤的诊断、鉴别与处理
- 实习二 非开放性损伤的诊断与治疗技术
- 实习三 物理化学性损伤的诊断、鉴别与处理
- 实习四 损伤并发症的诊断与治疗技术
- 实习五 皮肤矫形缝合技术
- 实习六 肿瘤的外科鉴别与治疗技术
- 实习七 皮肤病的临床诊断与实验室检查技术
- 实习八 眼科检查技术
- 实习九 眼科治疗技术
- 实习十 牙科检查技术
- 实习十一 牙科治疗技术
- 实习十二 耳的检查与治疗技术
- 实习十三 鼻、口腔、咽喉的检查与治疗技术
- 实习十四 脊柱外科疾病的检查与治疗技术
- 实习十五 胸部外科疾病的一般检查与治疗技术
- 实习十六 胃肠外科疾病的诊断与治疗技术
- 实习十七 疝的诊断与治疗技术
- 实习十八 肛门及肛周外科疾病的诊断与治疗技术
- 实习十九 泌尿系统外科疾病的诊断与治疗技术
- 实习二十 生殖系统外科疾病的诊断与治疗技术
- 实习二十一 跛行的诊断
- 实习二十二 正常马、牛健康蹄与病患蹄的认知
- 实习二十三 蹄部绷带法
- 实习二十四 马蹄钉伤的临床诊断
- 实习二十五 骨折的诊断
- 实习二十六 绷带技术与外固定技术
- 实习二十七 关节脱位的整复
- 附录一 皮肤检查记录单
- 附录二 眼科检查记录单
- 附录三 犬、猫口腔检查记录单
- 参考文献

<<兽医外科学实习教程>>

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>