

<<动物外产科技术>>

图书基本信息

书名：<<动物外产科技术>>

13位ISBN编号：9787122046215

10位ISBN编号：7122046214

出版时间：2009-3

出版时间：化学工业出版社

作者：郑继昌，闫慎飞 主编

页数：231

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>

<<动物外产科技术>>

内容概要

《动物外产科技术》以动物外产科手术和疾病防治工作过程为导向，结合“教、学、做一体”课程教学的改革实践，严格按照技能标准化操作要求，编写各项相关理论知识和技能操作项目。

主要内容包括动物外科手术与疾病、动物产科手术与疾病、实训指导三部分。

动物外科手术与疾病主要介绍外科手术操作技术基础、常用外科手术、常见外科疾病防治技术等内容。

动物产科手术与疾病主要介绍妊娠期疾病、难产预防与手术助产、产后期疾病、乳房疾病、新生仔畜疾病等内容。

实训指导主要介绍外科常用手术操作、产科常用手术操作等内容。

书中同时引入大量操作性图片和新技术，突出实践性教学和职业教育特色。

本书可作为高职高专畜牧兽医类专业师生的教材使用，也可供畜牧兽医行业的技术人员使用参考。

<<动物外产科技术>>

书籍目录

第一篇 动物外科手术与疾病 第一章 动物外科手术操作技术基础 [知识目标] [技能目标] 第一节 无菌术 一、灭菌与消毒 二、手术器械及其他物品的准备与消毒 三、手术场地的选择与消毒 四、手术人员的准备与消毒 五、动物术部的准备与消毒 第二节 麻醉 一、局部麻醉 二、全身麻醉 三、复合麻醉 四、麻醉的注意事项 第三节 组织分离 一、常用外科手术器械及其使用 二、组织切开法 第四节 止血 一、出血的预防 二、手术过程中的止血法 三、急性失血的急救 第五节 缝合 一、缝合的基本原则 二、打结 三、缝合的种类及缝合技术 四、拆线 第六节 绷带包扎 一、绷带材料及其应用 二、绷带种类与操作技术 第七节 手术前的设备和术后措施 一、术前准备 二、术后措施 复习思考题 第二章 常用外科手术 [知识目标] [技能目标] 第一节 阉割术 一、猪阉割术 二、公牛及公羊阉割术 三、犬、猫阉割术 四、禽阉割术 五、阉割并发症及处理 第二节 头、颈部位手术 一、拔牙术 二、接鼻术 三、断角术 四、食道切开术 五、气管切开术 六、犬消声术 七、犬断耳术及竖耳术 八、羊脑多头蚴孢囊摘除术 第三节 胸、腹、后躯部位手术 一、大家畜开胸术 二、开腹术 三、瘤胃切开术 四、犬胃切开术 第三章 损伤 第四章 外科感染 第五章 头、腹部疾病 第六章 四肢疾病 第二篇 动物产科手术与疾病 第七章 生殖解剖与产科生理 第八章 妊娠期疾病 第九章 分娩期疾病 第十章 产后期疾病 第十一章 卵巢疾病 第十二章 新生仔畜疾病 第十三章 乳房疾病 第三篇 实训指导参考文献

章节摘录

第一章 动物外科手术操作技术基础 第一节 无菌术 外科手术严格要求进行无菌术操作，无菌术可以保证手术区域和手术过程保持无菌，有效地防止感染的发生，使手术创在较短的时间里能良好的愈合。

外科无菌术是指在外科范围内防止伤口（包括手术创）发生感染的综合预防性技术。

无菌术主要通过消毒和灭菌两种方法来防止伤口免受微生物的感染。

消毒是指临床上应用适宜化学方法来杀灭或抑制微生物生命活动的措施。

灭菌是指临床上应用适宜的物理学方法来杀灭微生物的措施。

一、灭菌与消毒 常用的灭菌和消毒法有煮沸灭菌法、高压蒸汽灭菌法和化学药品消毒法。此外，还有流通蒸汽灭菌法、干热灭菌法和火焰烧灼灭菌法等，但应用较少。

1. 灭菌方法 灭菌前，应检查所用器械、用品的实用性，以保证刀、剪锋利，转轴灵活，各种钳和镊子闭合紧密，锁扣开闭灵活。

对需灭菌的器械及用品清洗后用纱布擦干净，再用纱布包住捆实或用带盖容器盛装好，以备灭菌。

（1）煮沸灭菌法 煮沸灭菌法不一定要用特别的灭菌器，可用一般带盖清洁的铝饭盒、铝锅、铁锅等。

将需要灭菌的器械按顺序放入灭菌容器中，加水至淹没全部器械，即可进行加热煮沸灭菌。

<<动物外产科技术>>

编辑推荐

《动物外产科技术》是“农林牧渔系列”之一，全书共分13个章节，主要对动物外产科技术的基础知识作了介绍，具体内容包括动物外科手术操作技术基础、常用外科手术、外科感染、生殖解剖与产科生理、分娩期疾病等。

该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

<<动物外产科技技术>>

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>