

<<马兽医手册>>

图书基本信息

书名：<<马兽医手册>>

13位ISBN编号：9787109118171

10位ISBN编号：7109118177

出版时间：2008-1

出版时间：中国农业出版社

作者：[美] Reuben J.Rose,[美]David R.Hodgson

页数：589

译者：汤小鹏,齐长明

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>

<<马兽医手册>>

内容概要

《世界兽医经典著作译丛：马兽医手册（第2版）》的第一版是由ReubenRose1983年编写的一本小册子的基础上改编而成，悉尼大学兽医科学研究生基金会出版，书名为马病学小手册，销售超过3000册。

《世界兽医经典著作译丛：马兽医手册（第2版）》为第二版。

在本书中，编者保留了第一版的写作格式，并且邀请世界各地的各个领域的兽医专家对各个章节的内容进行更新与补充丰富。

《世界兽医经典著作译丛：马兽医手册（第2版）》主要内容包括：常见疾病鉴别；实用诊断影像学；肌肉骨骼系统；内分泌系统疾病；临床营养学等。

<<马兽医手册>>

作者简介

作者：(美)罗斯 霍奇森

<<马兽医手册>>

书籍目录

出版说明英文版前言致谢第1章 临床检查示病特征病史临床检查物理保定第2章 常见疾病鉴别常见疾病目录腹痛疝痛脱毛贫血共济失调虚脱咳嗽腹泻吞咽困难呼吸困难末梢水肿不耐运动母马不育公马不育过多流泪和 / 或畏光急性跛行慢性跛行肢肿胀鼻漏瘙痒呼吸杂音猝死排尿量异常体重下降或体况不佳第3章 实用诊断影像学超声波诊断的原理和骨骼肌肉组织声像图超声波图像的原理骨骼肌肉系统的声像图超声心动图技术和设备心脏杂音心律不齐和心肌疾病心包胸部超声诊断技术和设备胸腔纵隔前部肺脏腹部超声诊断肝脏超声检查：技术、设备和正常解剖脾脏超声检查泌尿道超声检查：技术和正常声像图脐部超声诊断：技术和正常声像图肠道疾病腹腔网膜和血管的损伤头颈部的超声检查放射学诊断设备技术具体的检查第4章 肌肉骨骼系统一般检查检查程序辅助诊断方法前肢疾病后肢疾病背部疾病综合性肌肉骨骼疾病第5章 呼吸系统症状和病史检查程序辅助诊断上呼吸道疾病鼻和咽喉疾病鼻道疾病喉、咽和气管疾病鼻窦相关疾病下呼吸道疾病第6章 心血管系统心血管系统检查诊断方法心血管疾病心律不齐先天性心脏病后天性心脏病第7章 消化系统消化道检查腹腔穿刺术腹腔疼痛马匹（疝痛）的检查和处理方法临床检查辅助诊断初步检查的评价其他的诊断检查疝痛的药物治疗口腔疾病齿病牙齿检查治疗方法食道疾病胃部疾病小肠疾病大肠疾病大结肠扭转缠结性梗阻其他胃肠道疾病肝脏疾病第8章 繁殖生殖道的检查母马和种马管理和生殖生理学母马繁殖性疾病公马生殖系统疾病第9章 马驹学初生马驹临床生理学马驹的临床检查马驹的保定诊断技术临床上新生马驹的严格护理新生马驹治疗学马驹疾病第10章 泌尿系统泌尿道的检查辅助诊断泌尿道疾病第11章 眼科学眼科器械马的视力视力试验眼病的诊断眼科治疗技术眼睑疾病角膜和结膜疾病色素层疾病晶状体疾病视网膜和脉络膜疾病第12章 血液淋巴系统第13章 皮肤病第14章 神经学第15章 内分泌系统疾病第16章 临床病理学第17章 临床细菌学第18章 临床营养学第19章 治疗学附录1 常用药物的剂量和使用方法附录2 血清、血浆生化指标参考值附录3 治疗No.（治疗号）药物俗名和一般常用药物的参数附录4 马免疫程序附录5 目前使用的疫苗和抗毒素

<<马兽医手册>>

章节摘录

骨髓炎 / 禹炎 骨髓炎是骨及骨髓腔的炎症和感染，可由外伤后的局部感染或血源性蔓延引起。

骨髓炎只是骨感染的表现。

血源性骨髓炎发生在年轻驹的生长板或软骨下骨，该部位存在窦状隙或毛细血管扩张后血流变慢。

培养可培养出多种细菌。

肢遭受外伤后的局限性感染常见于掌骨和跖骨，一般仅侵害皮质骨。

【病史与临床症状】 在外伤后发生的局限性骨炎（如铁丝割伤肢远端），最常见的是有脓性分泌物排出的窦道，创口不愈合。

经常是有一段时间明显好转，不排分泌物，随后复发，有脓汁排出。

发生此种类型骨感染的马最初跛行，但当疾病转为慢性时，通常不表现跛行。

驹的血源性骨髓炎总是引起跛行和肿胀，虽然感染发展到后期时两者才明显表现出来。

软骨下骨的感染常导致复发性脓毒性关节炎。

距患病生长板最近的关节也可能发生脓毒性关节炎。

【诊断性试验】 需用X线摄片确诊。

典型的放射学征象为局限性骨溶解区，而其周围是骨硬化区（骨密度增加）。

在骨溶解区内，常可见到骨密度增高的死骨片。

当局限性骨感染是由外伤引起时，常有大量与骨溶解相关的骨膜新骨生成，而骨溶解常局限于骨皮质内。

如果生长板被感染，有时用12号针头抽吸可采到病料，用于细菌培养和药敏试验。

要点 如有分泌性窦道，分泌物不能用于细菌培养，因为培养出的细菌可能为继发感染的病原，这种培养结果使对抗生素的选择失去意义。

【鉴别诊断】 异物 局限性蜂窝织炎 局部伤口感染 【治疗】 要点 如果肢体的伤口继发局部骨感染，抗生素治疗很少有效或根本无效。

如果存在坏死骨，最合理的方法是手术将其去除。

手术步骤简单，包括经窦道探查并搔刮骨的感染区。

手术时从骨的感染区刮取病料做细菌学检查比用棉拭子采取病料好。

创口应开放以便继续引流。

全身应用抗生素可加速痊愈。

.....

<<马兽医手册>>

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>