

<<小动物皮肤病彩色图谱与治疗指南>>

图书基本信息

书名：<<小动物皮肤病彩色图谱与治疗指南>>

13位ISBN编号：9787810669566

10位ISBN编号：7810669567

出版时间：2006-1

出版时间：中国农业大学出版社

作者：(美)琳达·麦德勒

页数：387

字数：703000

译者：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>

<<小动物皮肤病彩色图谱与治疗指南>>

内容概要

皮肤疾病是小动物的多发病，发病率可占到所有疾病的20%左右。由于皮肤病的种类繁多以及多种皮肤病比较顽固，这给临床认症和治疗都带来了一定的困难。我国小动物诊疗方面的工作起步较晚，迄今没有皮肤病方面的图谱面世。

本书将为小动物临床工作者提供了很好的参考材料。

图谱共收集各种皮肤病彩图706幅，这些图片真实、清晰，比较全面地展示了犬、猫皮肤疾病的特征，使读者能更直观地认识这些疾病。

图谱对每种疾病都以简要的文字予以介绍，尤其是治疗方面的材料比较丰富，可供临诊兽医参考和借鉴；附录中所列各种治疗皮肤病的制剂，包括剂型和用法，都是兽医需要掌握的实用知识。

<<小动物皮肤病彩色图谱与治疗指南>>

作者简介

作者：(美国)琳达·麦德勒(Linda Medleau) (美国)凯斯·A·内里卡(Keith A Hnilica) 译者：齐长明 编者：唐闻 胡菊芬 李鹏

书籍目录

第1章 鉴别诊断第2章 细菌性皮肤病 皮褶炎 黏膜皮肤性脓皮病 脓性创伤性皮炎 脓疱病 浅表性脓皮病 颈脓皮病 鼻部脓皮病 细菌性爪部皮炎 深部脓皮病 皮下脓肿 葡萄状菌病 晦 L-型感染 放线菌病 诺卡菌病 条件致病性分枝杆菌病 猫麻风病 结核病 鼠疫第3章 真菌性皮肤病 皮肤真菌病 马拉色菌病 念珠菌病 皮霉菌肉芽肿与伪足分枝菌病 真菌性足分枝菌病 暗色丝孢霉病 原藻病 腐霉菌病 接合菌病 孢子丝菌病 芽生菌病 球孢子菌病 隐球菌病 组织胞浆菌病第4章 寄生虫性皮肤病 硬蜱 棘状耳蜱 犬局灶性蠕形螨病 犬全身性蠕形螨病 猫蠕形螨病 犬疥螨病 猫疥螨病 姬螯螨病 耳螨 恙螨病 猫毛螨 蚤 虱病 黄蝇 蝇叮性皮炎 蝇蛆病 钩虫性皮炎 类圆小杆线虫性皮炎 龙线虫病第5章 病毒、立克次氏体和原虫性皮肤病 犬瘟热 犬乳头瘤病毒 猫立克次氏体病毒 猫杯状病毒 猫牛痘 猫乳头瘤病毒 落基山斑疹热(RMSF) 犬的埃利希体病 利什曼病第6章 过敏性疾病 荨麻疹和血管性水肿 犬遗传性过敏症 犬食物过敏 蚤过敏性皮炎 猫遗传性过敏症 猫食物过敏 蚊叮过敏 犬面部嗜酸性疔病 接触性皮炎第7章 自身免疫性皮肤病 落叶状天疱疮 红斑性天疱疮 寻常性天疱疮 大疱性类天疱疮 盘状红斑狼疮(DLE) 全身I生红斑狼疮(SLE) 犬葡萄膜皮肤病综合征(VKH) 斑秃第8章 免疫介导性皮肤病 幼犬蜂窝织炎(幼犬脓皮病、幼犬腺疫) 无菌性结节状脂膜炎 特发性无菌性肉芽肿和脓性肉芽肿血管炎 多形红斑和中毒I生表皮坏死松解症(TEN) 皮肤药物反应(药疹)第9章 内分泌疾病 犬肾上腺皮质机能亢进(库兴氏病) 猫肾上腺皮质机能亢进 犬甲状腺机能减退 性激素性皮肤病——未去势雄犬 性激素性皮肤病——去势雄犬 性激素性皮肤病——未绝育雌犬 性激素性皮肤病——绝育雌犬 “x” 脱毛 犬再发性肋腹部脱毛 垂体性侏儒症第10章 遗传性、先天性和后天性脱毛 无毛品种 先天性稀毛症 颜色变浅性脱毛 黑毛毛囊发育不良 犬模型秃斑 灵猩特发性秃股综合征 猫耳前和耳廓脱毛 被毛生长初期和终期大量脱落 过度脱毛 剪毛后脱毛 牵拉性脱毛 注射反应第11章 先天性和遗传性缺陷 大疱性表皮松解症 犬家族性肌皮炎 埃勒斯—当洛综合征 皮肤黏蛋白沉积症 类皮窦 家族性爪垫角化过度第12章 色素异常 斑痣 炎症后色素过度沉着 鼻部色素减退 白癜第13章 角化性和皮脂溢性疾病 犬原发性皮脂溢 维生素A应答性皮肤病 鱼鳞病 西部高地白猥表皮发育不良 皮脂腺炎 锌应答性皮肤病 浅表性坏死松解性游走性红斑 雪纳瑞犬粉刺综合征 犬耳缘皮肤病 特发性鼻指(趾)过度角化症 尾腺增生 猫痤疮 波斯猫面部皮炎第14章 犬的其他皮肤病 肢端舔舐性皮炎 胼胝 水瘤 犬角质层下脓疱性皮肤病 无菌性嗜酸性脓疱病 犬嗜酸性肉芽肿 犬鼻部日光性皮肤病 犬躯干日光性皮肤病第15章 猫的其他皮肤病 猫精神性脱毛 猫嗜酸性斑 猫嗜酸性肉芽肿 无痛性溃疡 猫浆细胞性爪部皮炎 猫特发性溃疡性皮肤病 猫日光性皮肤病 肿瘤伴发的脱毛第16章 眼睑、爪、肛囊和耳道疾病 睑炎 爪部细菌感染 爪部真菌感染 对称性类狼疮指(趾)甲营养不良 鳞状细胞癌 黑色素细胞瘤 肛囊病 肛周瘻 外耳炎第17章 肿瘤性和非肿瘤性赘生物 皮内角化上皮瘤 鳞状细胞癌 基底细胞瘤 毛囊肿瘤 皮脂腺肿瘤 肛周腺肿瘤 顶浆分泌腺肿瘤 纤维性瘙痒性结节 纤维瘤 纤维肉瘤 结节状皮肤纤维化 血管瘤 血管肉瘤 血管外皮细胞瘤 脂肪瘤 肥大细胞瘤 非趋上皮性淋巴瘤 趋上皮性淋巴瘤 浆细胞瘤 组织细胞瘤 皮肤组织细胞增多病 全身性组织细胞增多病 恶性组织细胞增多病 黑色素细胞瘤 转移性性肿瘤 胶原痣 毛囊囊肿——表皮包涵囊肿 皮角 皮赘 局限性钙质沉着附录A 抗菌剂、抗皮脂溢剂、止痒浴液和调理剂附录B 局部治疗药物附录C 耳部治疗药物附录D 全身治疗药物索引

章节摘录

插图：特征本病可能是雌激素水平升高导致的内分泌性疾病。

罕见于未绝育雌犬，患有卵巢囊肿或卵巢肿瘤的中年至老龄犬发病率最高。

也可见于使用外源性雌激素治疗小便失禁的绝育母犬。

常表现为除头部和四肢外，躯干部呈双侧对称性、大面积（胁腹部、臀部、腹股沟处）至泛发性脱毛。

残存的被毛易脱落。

被毛脱落处的皮肤常色素过度沉着。

患处可能继发皮肤苔藓化、脂溢性皮炎和浅层脓皮病。

常并发乳房增大（gynecomastia）和外阴肿大。

某些犬有发情周期异常、长期假孕或慕雄狂病史。

类症鉴别与其他内分泌性脱毛相鉴别。

诊断1.排除其他相似病症。

2.皮肤组织病理学诊断——无特异性激素变化。

3.性激素检测——雌激素水平可能上升，但结果常无诊断价值。

4.对子宫卵巢切除术 / 去雌激素治疗的反应——可见被毛再生。

治疗和预后1.用适宜的方法治疗继发的脂溢性皮炎或脓皮病。

2.如为医源性病例，停止雌激素治疗。

3.对未绝育雌犬，子宫卵巢切除术是最佳治疗方法。

4.预后良好。

常在3~4个月即可见临床症状缓解和被毛再生，但有些犬可延长至6个月。

编辑推荐

《小动物皮肤病彩色图谱与治疗指南》是国家重大出版工程项目。

《小动物皮肤病彩色图谱与治疗指南》适用于动画制作初学者，同时也可供网络动画制作领域的专业人员学习参考。

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>