

<<宠物常见病病例分析>>

图书基本信息

书名：<<宠物常见病病例分析>>

13位ISBN编号：9787508258898

10位ISBN编号：7508258894

出版时间：2009-9

出版时间：金盾

作者：张红超//陈龙如

页数：246

字数：200000

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>

## <<宠物常见病病例分析>>

### 前言

随着社会的发展，人们生活水平的不断提高，城市居民追求精神生活的方式也在不断地发生变化，尤其是常年生活在城镇的居民把饲养宠物视为一种时尚，同时也把饲养宠物作为追求精神生活的一种形式，而且这种现象在近几年来普遍升温。

为了更好地为广大的宠物医师和宠物爱好者服务，笔者组织近10位在一线临床工作的宠物医师和科研工作者编写此书，旨在丰富和提高宠物医师的医疗水平和临床经验；同时，也为广大的宠物爱好者提供一本实用的参考书。

本书所指宠物主要是犬、猫，内容涉及宠物疾病的诊断思路、宠物传染病、宠物寄生虫病、宠物内科疾病、宠物外科疾病、宠物产科疾病、宠物营养代谢性疾病、宠物皮肤病、宠物中毒性疾病等。

每个疾病在简单介绍其概念、特征的基础上，都包括了临床症状、诊断要点、治疗方案、要点总结四项内容，绝大多数疾病同时也加入了用药分析部分，内容通俗易懂，科学性、实用性强，是宠物医师和广大宠物爱好者理想的工具书。

本书不但适用于宠物医师，而且也可用作大、中专院校畜牧兽医类专业学生的参考用书。

在编写过程中，虽然编著者们尽了最大努力，力求使其中的内容能够反映当代宠物临床治疗技术的现状和发展水平，但因知识结构和经验有限，难免有诸多疏漏之处，恳请广大读者与同仁赐教，使之日臻完善，更好地为广大宠物医师和宠物爱好者服务。

## <<宠物常见病病例分析>>

### 内容概要

本书共分为9章，内容主要包括：宠物（犬、猫）常见疾病诊断思路，各种传染病、寄生虫病、内科病、外科病、产科病、营养代谢性疾病、皮肤病、中毒性疾病的诊断要点、治病方案和用药分析等。内容通俗易懂，科学性、实用性强，是宠物医师提高诊疗水平的工具书，适合宠物医师、宠物爱好者及相关院校师生阅读参考。

<<宠物常见病病例分析>>

书籍目录

第一章 宠物常见疾病诊断思路 一、系统诊断思路 (一) 消化系统疾病诊断 (二) 呼吸系统疾病诊断 (三) 泌尿生殖系统疾病诊断 (四) 心血管系统疾病诊断 (五) 运动系统疾病诊断 (六) 神经系统疾病诊断 二、症状诊断思路 (一) 发热 (二) 呼吸困难 (三) 咳嗽 (四) 贫血 (五) 呕吐 (六) 急腹症 (七) 腹泻 (八) 尿闭 (九) 昏迷 (十) 瘫痪 (十一) 红尿

第二章 宠物传染病 一、犬瘟热 二、犬细小病毒病 三、犬传染性肝炎 四、犬冠状病毒感染 五、犬轮状病毒感染 六、犬疱疹病毒感染 七、犬传染性喉气管炎 八、犬传染性气管支气管炎 九、犬副流感病毒感染 十、狂犬病 十一、猫瘟热 十二、猫传染性鼻气管炎 十三、猫杯状病毒病 十四、猫肠管冠状病毒病 十五、猫白血病 十六、猫传染性腹膜炎 十七、犬钩端螺旋体病 十八、犬附红细胞体病 十九、破伤风 二十、结核病 二十一、肉毒梭菌毒素中毒 二十二、放线菌病 二十三、布氏杆菌病 二十四、皮肤真菌病 二十五、隐球菌病 二十六、念珠菌病

第三章 宠物寄生虫病 一、蛔虫病 二、钩虫病 三、犬心丝虫病 四、旋毛虫病 五、食管虫病 六、眼虫病 七、鞭虫病 八、犬绦虫病 九、肝吸虫病 十、弓形虫病 十一、犬球虫病 十二、犬巴贝斯虫病 十三、利什曼原虫病 十四、隐孢子虫病 十五、疥螨病 十六、犬耳痒螨病 十七、犬蠕形螨病 十八、虱病 十九、蚤病 二十、犬蜱病

第四章 宠物内科疾病 第五章 宠物外科疾病 第六章 宠物产科疾病 第七章 宠物营养代谢性疾病 第八章 宠物皮肤病 第九章 宠物中毒性疾病 参考文献

## <<宠物常见病病例分析>>

### 章节摘录

4.止泻药的选用 阿托品和654-2是临床常用药物，可以和氨基糖苷类抗生素混合肌内注射，一般用药1~2次腹泻症状可得到有效控制。

当然口服普鲁本辛、颠茄或复方苯乙哌啶等抗胆碱药也可获得相同的疗效；鞣酸蛋白、思密达、药用炭等有止泻作用，但因其呕吐不能口服给药，用思密达灌肠效果较好。

另外，用高锰酸钾深部保留灌肠，可氧化肠内有害产物，防止自体吸收中毒，同时还有收敛止泻、止血和消炎效果，在治疗细小病毒性肠炎时也有积极作用。

止泻的同时应着重于肠道消炎，减缓肠蠕动，防止脱水。

5.止血药的选用 对犬细小病毒性肠炎出血症状的控制，病初宜较大剂量应用安络血和止血敏，随着病程的发展和抗生素的持续应用，由于肠道细菌受抑制，内源性维生素K合成减少或停止，而且因消化道出血又极易造成血浆中诸多凝血因子的丢失，所以止血治疗中期及时选用维生素K，增进血浆凝血因子的合成尤为重要。

对于出血症状较久的病犬，由于组织损伤易于释放大量的血纤维蛋白溶解酶原的激活因子，导致血浆纤维蛋白的溶解亢进，不利于止血，故此时配合应用氨甲苯酸或止血环酸等抗纤维蛋白溶解的药物，将会协同上述止血药，加速血凝过程，达到止血的目的。

在治疗犬细小病毒性肠炎的过程中也可补充适量的葡萄糖酸钙和维生素C，对于降低消化道黏膜的通透性，提高止血药的疗效，促进消化道黏膜的愈合，具有十分重要的作用。

6.中药的选用 细小病毒主要损害小肠，导致小肠黏膜上皮脱落，毛细血管破坏，血液渗出，进而导致小肠其他部位功能紊乱。

另外，该病毒对心脏也有嗜性，还可侵入心脏，影响心肌代谢，造成心肌坏死，所以此病的第一病位是小肠，第二病位是心脏。

<<宠物常见病病例分析>>

编辑推荐

《宠物常见病病例分析》是由金盾出版社出版的。

<<宠物常见病病例分析>>

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>