

<<小动物内科学>>

图书基本信息

书名：<<小动物内科学>>

13位ISBN编号：9787565504617

10位ISBN编号：7565504610

出版时间：2012-7

出版时间：中国农业大学出版社

作者：Richard W. Nelson

页数：1285

字数：2600000

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>

## <<小动物内科学>>

### 内容概要

本书特色：

设计“问题—解决”方法：帮助学生和临床兽医启发思路，提高诊断技术和决策能力

内容广泛涵盖包括肿瘤学、血液学、免疫学和传染病等在内的小动物内科疾病

按照身体系统组织章节，依据临床症状的讨论，决定诊断技术和治疗方案

药物表格提供各种药物的使用推荐剂量以及不同药物的适应症状

流程图帮助您根据临床发现完善诊断程序

“step—by-step”式的程序步骤清晰地贯穿全文

拿数百张表格通过色彩标注使您一目了然，快速获取临床症状、疾病原因、鉴别诊断以及对症治疗的关键信息

根据年龄与疾病相关性来综合考虑幼年和老年动物的发病情况

全面涵盖毒理学知识，将一系列临床症状与接触有毒物质的环境相联系

<<小动物内科学>>

作者简介

作者:(美)Richard W. Nelson , (美)C. Guillermo Couto

<<小动物内科学>>

书籍目录

- 第一部分 心血管系统疾病
- 第二部分 呼吸系统疾病
- 第三部分 消化系统疾病
- 第四部分 肝胆和胰腺外分泌疾病
- 第五部分 泌尿系统疾病
- 第六部分 内分泌疾病
- 第七部分 代谢和电解质紊乱
- 第八部分 生殖系统疾病
- 第九部分 神经肌肉系统疾病
- 第十部分 关节疾病
- 第十一部分 肿瘤学
- 第十二部分 血液学与免疫学
- 第十三部分 传染病

## <<小动物内科学>>

### 编辑推荐

《小动物内科学(第3版)》篇幅为1300余页，13部分105章，囊括包括心血管系统、呼吸系统、消化系统、肝胆和胰腺外分泌、泌尿道、内分泌疾病、代谢和电解质紊乱、生殖系统、神经肌肉、关节、肿瘤、血液学与免疫学以及传染性疾病的内科各类疾病。

在介绍内科疾病诊疗基本原理的基础上，注重指导读者实践操作；体例合理，易学易用，配有近900幅图片。

本书是美国理查德(Richard W.Nelson)等主编。

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>