

<<病理学>>

图书基本信息

书名：<<病理学>>

13位ISBN编号：9787117058605

10位ISBN编号：7117058609

出版时间：2003-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：郎志峰 编

页数：336

字数：555000

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>

## &lt;&lt;病理学&gt;&gt;

## 内容概要

在教材编写过程中，我们紧紧把握教材的思想性、科学性、先进性、启发性和适用性。编写本教材的宗旨是：以培养高等技术应用型专门人才为根本任务；以适应社会需要的目标、以培养技术应用能力为主线，重点放在对放生的知识、能力和素质的培养，从而使学生达到：有一定的基础理论知识、有较强技术应用能力、知识面宽的高素质人才，特别是加强对技术应用能力的培养。本书的特点是：兼顾社会需求，注意基础理论与临床实践的密切结合，适合于应用型人才培养。本教材不仅适用于社区医学高职高专教育，同时也可作为助理执业医师资格考试的参考教材。

在编写教材过程中，我们注意到了各校《病理学》教学进程安排不统一，病理解剖学与病理生理学同时进行或分别安排在两个学期，因此兼顾使用教材的方便性，将病理解剖学与病理生理学的内容均独立成章。

使用本教材的院校，可结合本校的实际情况，进行必要的调整和增减。

<<病理学>>

书籍目录

绪论第一章 疾病概论 第二章 细胞、组织的适应、损伤与修复第三章 局部血液循环障碍第四章 水、电解质代谢紊乱第五章 酸碱平衡和酸碱平衡紊乱第六章 缺氧第七章 发热第八章 应激第九章 弥散性血管内凝血第十章 休克第十一章 炎症第十二章 肿瘤第十三章 心血管系统疾病第十四章 心力衰竭第十五章 呼吸系统疾病第十六章 呼吸衰竭第十七章 消化系统疾病第十八章 肝性脑病第十九章 泌尿系统疾病第二十章 肾功能衰竭第二十一章 女性生殖系统疾病第二十二章 内分泌系统疾病第二十三章 传染病及寄生虫病第二十四章 多器官功能衰竭主要参考文献附录一 病理学实习（实验）指导附录二 病理学授课计划（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>