

<<病理学>>

图书基本信息

书名：<<病理学>>

13位ISBN编号：9787810487696

10位ISBN编号：7810487698

出版时间：2003-7

出版时间：河南医科大学出版社

作者：易慧智 编

页数：287

字数：433000

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>

<<病理学>>

内容概要

本书分为病理解剖学和病理生理学上下两篇。

病理解剖学突出了基本理论、基本知识和基本技能，强调了临病理联系、尽量简化疾病发生机制的叙述，以临床常见病和多发病为基础，将患病时机体各器官、系统的形态、功能和代谢改变有机地联系在一起。

病理生理学包括各种疾病中可能出现的共同的代谢和功能变化，即基本病理过程及系统器官如心、肝、脑等器官的功能衰竭。

本教材另一特点是各章融学习提示，教学内容，重点要求及章末小结为一体，突出助学和导学功能，为学生学习和自学提供方便。

<<病理学>>

书籍目录

绪论上篇 病理解剖学 第一章 组织和细胞的适应、损伤与修复 第二章 局部血液循环障碍 第三章 炎症 第四章 肿瘤 第五章 心血管系统疾病 第六章 呼吸系统疾病 第七章 消化系统疾病 第八章 泌尿系统疾病 第九章 女性生殖系统疾病 第十章 传染病和寄生虫病下篇 病理生理学 第十一章 疾病概论 第十二章 水、电解质代谢紊乱 第十三章 酸碱平衡紊乱 第十四章 缺氧 第十五章 发热 第十六章 应激 第十七章 休克 第十八章 弥散性血管内凝血 第十九章 心功能不全 第二十章 呼吸功能不全 第二十一章 肝性脑病 第二十二章 肾功能不全

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>