

<<病理生理学>>

图书基本信息

书名：<<病理生理学>>

13位ISBN编号：9787117069052

10位ISBN编号：7117069058

出版时间：2005-8

出版时间：人民卫生出版社

作者：陈主初

页数：423

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;病理生理学&gt;&gt;

## 内容概要

本书共20章，由四部分组成：第一篇为“总论”；第二篇为“细胞分子病理生理学”；第三篇为“基本病理过程的病理生理学”；第四篇为“器官系统病理生理学”。

全书内容在充分体现基础理论、基本知识、基本技能和思想性、科学性、先进性、启发性、适用性的基础上，注重体现生命科学的新进展、新成就、医学模式转变及疾病谱变化等时代特征，使之“更新、更深、更精”。

例如在总论中增加了“循证医学”、“衰老”、“疾病基因组学”和“疾病蛋白质组学”等内容；在基本病理过程中增加了“肿瘤”一章；在器官系统病理生理学中增加了“消化道功能障碍”、“脑功能不全”等章节；在心血管功能障碍一章中增加了“高血压”和“动脉粥样硬化”等；并特别增加了“细胞与分子病理生理学”的内容。

同时还将有关内容作了适当调整和扩展，如将弥散性血管内凝血融入凝血与抗凝血平衡紊乱；将全身炎症反应综合征与多器官反应综合征与多器官功能障碍并入休克中，以增强专业知识的内在联系和逻辑性。

<<病理生理学>>

书籍目录

第一篇 总论第一章 绪论第二章 疾病的病因发病学第二篇 细胞与分子病理生理学第三章 细胞增殖、分化、凋亡异常与疾病第四章 细胞信号转导异常与疾病第五章 基因异常与疾病第三篇 基本病理过程的病理生理学第六章 水、电解质代谢紊乱第七章 酸碱平衡紊乱第八章 应激第九章 发热第十章 缺氧第十一章 凝血与抗凝血平衡紊乱第十二章 缺血-再灌注损伤第十三章 休克第十四章 肿瘤第四篇 器官系统病理生理学第十五章 心血管功能障碍第十六章 肺病理生理第十七章 消化道功能障碍第十八章 肝脏病理生理第十九章 肾功能障碍第二十章 脑功能不全中英文参照索引英中文对照索引

<<病理生理学>>

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>