<<现代基础医学概论>>

图书基本信息

书名:<<现代基础医学概论>>

13位ISBN编号: 9787030159403

10位ISBN编号:7030159403

出版时间:2013-2

出版时间:科学出版社

作者: 张燕燕

页数:352

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

<<现代基础医学概论>>

内容概要

本书简单系统完整的叙述了西医学临床各科的基本知识。

<<现代基础医学概论>>

书籍目录

人体解剖生理学篇第一章 绪论第二章 细胞和基本组织第三章 运动系统和皮肤第四章 血液第五章 循环系统第六章 呼吸系统第七章 消化系统第八章 泌尿系统第九章 神经系统第十章 特殊感觉器官第十一章 生殖系统第十二章 内分泌系统病理学篇第十三章 细胞和组织的适应、损伤和修复第十四章 局部血液循环障碍第十五章 炎症第十六章 肿瘤第十七章 疾病概论第十八章 水、电解质代谢谢紊乱第十九章 酸碱平衡紊乱第二十章 缺氧第二十一章 发热第二十二章 细胞信号转导异常与疾病第二十三章 细胞增殖分化异常与疾病第二十四章 细胞凋亡与疾病第二十五章 应激第二十六章 凝血与抗凝血平衡紊乱第二十七章 缺血-再灌注损伤免疫学篇第二十八章 抗原第二十九章 免疫球蛋白与抗体第三十章 初体系统第三十一章 免疫系统第三十二章 主要组织相容性复合体第三十三章 免疫应符号第三十四章 免疫病理分子生物学与现代篇基础实验技术篇

<<现代基础医学概论>>

编辑推荐

《现代基础医学概论》适于医学相关理科、工科、管理学科及人文学科等非临床专业本科生,也可以作为其他专业学生的参考书。

由人体解剖生理学篇、病理学篇、免疫学篇、分子生物学与现代医药学篇、基础实验技术篇五部分组成,系统地讲述了现代基础医学的基本理论和基本实践。

<<现代基础医学概论>>

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