

<<病理生理学>>

图书基本信息

书名：<<病理生理学>>

13位ISBN编号：9787810502412

10位ISBN编号：7810502417

出版时间：2006-8-1

出版时间：东南大学出版社

作者：吴翠贞

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>

<<病理生理学>>

内容概要

本书包括病理生理教学中的基本内容，共15章，包括：绪论，疾病概论，水、电解质代谢紊乱，酸碱平衡紊乱，水肿，缺氧，发热，应激，弥散性血管内凝血，休克，缺血-再灌注损伤，心力衰竭，呼吸衰竭，肝功能衰竭，肾衰竭等。

本书内容简明扼要，突出重点，并密切联系临床，如在每章后有临床例题思考题，供读者结合临床病例进行自学和复习，这更有利于对教学内容的理解和掌握。

本书可供临床医学、护理学、口腔医学、预防医学、影像、检验、全科医学及其他医学相关专业的本科和专科使用。

<<病理生理学>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 病理生理学内容 第二节 病理生理学学科性质及其在医学中的地位 第三节 病理生理学简史第二章 疾病概论 第一节 健康与疾病 第二节 病因学 第三节 发病学 第四节 疾病的经过与转归第三章 水、电解质代谢紊乱 第一节 水、钠代谢紊乱 第二节 钾代谢紊乱 第三节 镁代谢紊乱第四章 酸碱平衡紊乱 第一节 酸碱物质的来源及正常机体酸碱平衡的调节 第二节 反映酸碱平衡状况的常用指标及其意义 第三节 单纯性酸碱平衡紊乱 第四节 混合型酸碱平衡紊乱第五章 水肿 第一节 水肿的发病机制 第二节 常见水肿类型与特点 第三节 水肿对机体的影响第六章 缺氧 第一节 常用血氧指标 第二节 缺氧的类型、原因与发病机制 第三节 缺氧时机体的功能与代谢变化第七章 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 缺血、再灌注损伤第十二章 心力衰竭第十三章 呼吸衰竭第十四章 肝功能衰竭第十五章 肾衰竭主要参考文献

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>