

《病理学与病理生理学学习指南(本科配教)》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年01月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787117167147

内容简介

本书是全国高等医药教材建设研究会、卫生部规划教材、全国高等学校教材、步宏教授主编《病理学与病理生理学》(第3版)的配套教材。本教材共分绪论及二十三章，每章都包括四个部分：学习目标、重点难点纲要、复习思考题及复习思考题参考答案。本配套教材具有以下特点：首先，强调“用”，实用性强。提倡学以致用理念。尽管在素质教育背景下，但有关考试的内容仍是教学和学习的重点和指南。因此，本教材同时也参考了李玉林教授主编的《病理学》等有关教材，力图使本教材不仅适用于本科护理学类专业，也适用于本科临床医学类等有关专业；不仅适合教学，更适合自学。也能基本满足执业医师考试及研究生入学考试的需要。第二，指导“学”，针对性强。倡导学会学习终身学习的理念。知识如浩瀚的海洋，学无止境。所以，必须明确学习目标，抓住知识纲要，并带着问题去学，勤于思考，才能纲举目张、掌握精髓、举一反三。体现了针对性也具有专业特性。第三，着力“精”，再创精品。步宏教授主编的《病理学与病理生理学》(第2版)及其配套教材曾荣获教育部精品教材。在此基础上，为适应国家卫生事业改革与发展对高水平医学人才的需求，本教材进一步对内容和文字进行了较大篇幅的更新和精减，进一步明确了学习目标以更加符合教学大纲；进一步凝练重点难点，突出学习纲要；强调复习思考题与重点难点纲要的一致性，以更好地起到学习指南的作用。

目录

绪论

第一章 应激

第二章 细胞、组织的适应和损伤

第三章 损伤的修复

第四章 局部血液循环障碍

第五章 炎症

第六章 肿瘤

第七章 水、电解质代谢紊乱

第八章 酸碱平衡和酸碱平衡紊乱

第九章 发热

第十章 缺氧

第十一章 黄疸

第十二章 休克

第十三章 凝血与抗凝血平衡紊乱

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)