

<<病理学学习指导与习题集>>

图书基本信息

书名：<<病理学学习指导与习题集>>

13位ISBN编号：9787117091046

10位ISBN编号：7117091045

出版时间：2007-9

出版单位：人民卫生

作者：吴伟康

页数：270

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>

<<病理学学习指导与习题集>>

内容概要

本书是全国成人高等医学学历（专科）教育教材《病理学》的配套教材。

我国医学成人学历教育具有非零起点性、学历需求性、职业要求性和模式多样性的特点，其读者对象是接受过专业教育和具有相当专业实践经验的在职卫生技术人员。

病理学是研究疾病发生、发展及转化规律，进而阐明疾病本质的医学科学，其中病理（解剖）学主要从形态学变化阐述疾病发生发展的特点和规律，病理生理学主要从功能代谢变化的角度分析疾病发生发展的规律和机制，病理学在整个医学教育的教学内容和课程体系中起到重要的桥梁作用。

我们编写此书的目的是帮助读者明确《病理学》教材的学习要求，理解和掌握《病理学》教材的重点内容，解答在病理学学习过程中的各种疑问，熟悉考试常见题型和掌握解题基本技巧，在此基础上学会举一反三，融会贯通，提高临床实践能力，从而确保成人学历教育目标的实现。

本书内容涵盖《病理学》学习要求、重点内容、复习题及参考答案，可作为临床医学专业专科生学习病理学的复习和辅导用书，用于检验读者对病理学知识掌握的程度，亦可作为教师备课、教学的参考书。

<<病理学学习指导与习题集>>

书籍目录

第一章 细胞和组织的损伤与修复第二章 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 生殖系统疾病第十章 内分泌系统疾病第十一章 传染病第十二章 性传播性疾病第十三章 疾病概论第十四章 水、电解质代谢紊乱第十五章 酸碱平衡紊乱第十六章 水肿第十七章 发热第十八章 缺氧第十九章 应激第二十章 细胞凋亡与疾病第二十一章 休克第二十二章 弥散性血管内凝血第二十三章 缺血 - 再灌注损伤第二十四章 心功能不全第二十五章 呼吸衰竭第二十六章 肝性脑病第二十七章 肾功能不全

<<病理学学习指导与习题集>>

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>