

《病理学》

图书基本信息

书名：《病理学》

13位ISBN编号：9787117067751

10位ISBN编号：7117067756

出版时间：2005-6

出版社：人民卫生出版社

作者：苑光军

页数：147

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《病理学》

内容概要

《病理学》是基础医学与临床医学之间的桥梁，是一门研究疾病发生发展规律、阐明疾病本质的医学基础理论学科，为防病治病提供科学的理论依据。

根据卫生部教材办公室《全国高职高专卫生部规划教材编写要求》、七院校教材编写委员会《全国中医药高职高专教材编写基本原则》，以及教学大纲的要求，本教材的编写将病理解剖学、病理生理学两部教材合编，在内容上力求删繁就简，重点突出，旨在保证本套教材编写基本原则，以服务、服从于中医药高职高专教育的需要。

本教材分绪论、总论、各论三部分，共计十二章，并附有实验实习指导和教学大纲。总论部分重点阐述病理学的基本知识和基本理论，主要阐述人体疾病的发生发展规律和基本病理变化。各论介绍人体四大系统主要疾病的病理学变化，为后续教学、临床和科研提供基本的理论基础。因限于学时，本教材与其他学科有交叉的章节此次不与编入。

本教材适用于中医院校（高职高专类）中医专业、中西医结合专业、护理专业，也可作为其他专业参考使用，各院校可依据本学校教学要求选择使用。

书籍目录

绪论第一章 疾病概论 第一节 疾病与健康的概念 第二节 病因学概论 第三节 发病学 第四节 疾病的经过和转归第二章 细胞、组织的适应、损伤与修复 第一节 适应 第二节 细胞和组织的损伤 第三节 损伤的修复 第四节 创伤愈合第三章 局部血液循环障碍 第一节 充血 第二节 出血 第三节 血栓形成 第四节 栓塞 第五节 梗死第四章 水肿 第一节 水肿的发生机制 第二节 常见水肿类型及其特点第五章 休克 第一节 休克的概念、原因及分类 第二节 休克的分期及发病机制 第三节 休克时机体的代谢和器官功能改变第六章 酸碱平衡紊乱 第一节 反映机体酸碱平衡状况的常用指标及意义 第二节 酸碱平衡的调节 第三节 单纯型酸碱平衡紊乱第七章 炎症 第一节 概述 第二节 炎症时局部基本病理变化 第三节 炎症的类型 第四节 炎症的临床表现及结局第八章 肿瘤 第一节 肿瘤的概念 第二节 肿瘤的病因和发病机制 第三节 肿瘤的形态结构和异型性 第四节 肿瘤的生长与扩散 第五节 肿瘤对机体的影响 第六节 良性肿瘤与恶性肿瘤的区别 第七节 肿瘤的命名与分类 第八节 癌前病变、非典型性增生、原位癌 第九节 常见器官的肿瘤第九章 心血管系统疾病 第一节 动脉粥样硬化 第二节 冠状动脉粥样硬化症和冠状动脉粥样硬化性心脏病 第三节 原发性高血压 第四节 风湿病 第五节 心力衰竭第十章 呼吸系统疾病 第一节 慢性阻塞性肺病 第二节 慢性肺源性心脏病 第三节 肺炎 第四节 呼吸衰竭第十一章 消化系统疾病 第一节 消化性溃疡 第二节 病毒性肝炎 第三节 肝硬化第十二章 泌尿系统疾病 第一节 肾小球肾炎 第二节 肾盂肾炎 第三节 肾衰竭附录一 实验指导附录二 教学大纲（试行）

《病理学》

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：www.tushu000.com