

<<病理学>>

图书基本信息

书名：<<病理学>>

13位ISBN编号：9787801740809

10位ISBN编号：7801740807

出版时间：2003-2

出版时间：中医古籍出版社

作者：郭家林

页数：242

字数：366000

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>>

内容概要

本书内容包括病理解剖学和病理生理学两大部分，共15章。

第一-十章为基本病理过程，第十一-十五章为主要系统的常见病（包括常见肿瘤）以及重要器官功能衰竭等内容。

为突出实用性，在每章开始都有导言，对病理大体和镜下形态学内容根据基层医生的需要进行描述，发病机制主要概述其基本内容，加强了病理与临床联系以及疾病防治方面的内容。

为体现教材的先进性，对某些实用的病理学新进展作了简要叙述。

另外，在每章最后附有“复习与思考”供学生课后复习参考。

书籍目录

绪论 第一节 病理学的内容及其在医学中的地位 第二节 病理学的研究方法 第三节 病理学发展简史 第四节 学习病理学的指导思想和学习方法第一章 疾病概论 第一节 健康与疾病的概念 第二节 病因学概述 第三节 发病学概述 第四节 疾病的经过和转归第二章 组织和细胞的适应、损伤与修复 第一节 组织和细胞的适应性反应 第二节 组织和细胞的损伤 第三节 损伤的修复第三章 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 弥散性血管内凝血 第一节 弥散性血管内凝血的原因和发病机制 第二节 影响弥散性血管内凝血发生发展的因素 第三节 弥散性血管内凝血的发展过程及其分型 第四节 弥散性内内凝血时机体的变化 第五节 弥散性血管内凝血的防治原则第五章 水肿 第一节 水肿的发病机制 第二节 重要器官水肿的临床特点与发生机制 第三节 水肿的病变特点及对机体的影响第六章 缺氧 第一节 缺氧的类型、原因和发病机制 第二节 缺氧电动机体的功能代谢变化 第三节 影响机体对缺氧耐受性的因素第七章 休克第八章 炎症第九章 发热第十章 肿瘤第十一章 心血管系统疾病第十二章 呼吸系统疾病第十三章 消化系统疾病第十四章 泌尿生殖系统疾病第十五章 传染病及寄生虫病附：《病理学》教学大纲

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>