

<<病理学>>

图书基本信息

书名：<<病理学>>

13位ISBN编号：9787547806210

10位ISBN编号：754780621X

出版时间：2011-1

出版时间：上海科学技术出版社

作者：钟学仪 编

页数：237

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>

内容概要

由上海科学技术出版社出版的全国医学高职高专精编教材《全国医学高职高专精编教材：病理学（第2版）》经全体编委老师的共同努力，终于按计划完成。

本教材继续贯彻执行“三基”（基本理论、基本知识、基本技能）、“三特”（特定对象、特定要求、特定限制）和“五性”（思想性、科学性、先进性、启发性、适用性）的宗旨，在总结和汲取第一版编写经验、成果的基础上，通过教材使用反馈意见，围绕培养目标，突出应用特色，对第二版精编教材的内容和体系做了适当的调整。

《全国医学高职高专精编教材：病理学（第2版）》由钟学仪主编，适用于临床医学类、护理类、药学类及卫生管理类相关专业，也可以作为医学高职高专学生继续教育和卫生执业资格考试的重要参考书。

书籍目录

绪论一、病理学的内容和任务二、病理学在医学中的地位三、病理学的研究方法四、学习病理学的指导思想和方法五、病理学的发展简史疾病概论第一节 健康、亚健康 and 疾病的概念一、健康的概念二、亚健康的概念三、疾病的概念第二节 病因学概述一、外界致病因素二、机体内部因素三、自然和社会因素第三节 疾病发生发展的一般规律一、机体稳态的紊乱二、疾病过程中的因果转化三、损伤和抗损伤反应四、局部与整体的相互影响第四节 疾病的经过与转归一、潜伏期二、前驱期三、症状明显期四、转归期附 实验实训细胞和组织的适应、损伤与修复第一节 细胞和组织的适应一、萎缩二、肥大三、增生四、化生第二节 细胞和组织的损伤一、细胞可逆性损伤二、细胞死亡第三节 组织的修复一、再生二、肉芽组织三、创伤愈合四、骨折愈合五、影响创伤愈合的因素附 实验实训局部血液循环障碍第一节 充血一、动脉性充血二、静脉性充血第二节 出血一、类型二、病理变化三、后果第三节 血栓形成一、血栓形成的条件和机制二、血栓形成的过程和血栓的类型三、血栓的结局四、血栓对机体的影响第四节 栓塞一、栓子的运行途径二、栓塞的类型和对机体的影响第五节 梗死一、梗死的病因和形成的条件二、梗死的病变和类型三、梗死对机体的影响和结局附 实验实训家兔空气栓塞弥散性血管内凝血第一节 弥散性血管内凝血的病因和发病机制一、组织严重损伤, 激活外源性凝血系统二、血管内皮细胞广泛损伤, 激活内源性凝血系统三、血细胞大量破坏, 血小板被激活四、其他促凝物质进入血液第二节 影响弥散性血管内凝血发生发展的因素一、单核巨噬细胞系统功能障碍二、肝功能障碍三、血液的高凝状态四、微循环障碍第三节 弥散性血管内凝血的分期和分型一、分期二、分型第四节 弥散性血管内凝血的功能代谢变化一、出血二、休克三、器官功能障碍四、微血管病性溶血性贫血第五节 弥散性血管内凝血防治的病理生理基础附 实验实训水、电解质代谢紊乱酸碱平衡失调炎症发热缺氧休克肿瘤心血管系统疾病呼吸系统疾病消化系统疾病泌尿系统疾病生殖系统和乳腺疾病内分泌和代谢紊乱性疾病传染病和寄生虫病

<<病理学>>

章节摘录

二、病理学在医学中的地位 病理学既是一门重要的基础医学学科，更是一门重要的临床学科，它是沟通基础医学与临床医学之间的桥梁，起着承前启后的作用。

由于病理学在医学中所处的地位（重点、骨干、必修课程），一方面要求病理学必须以生物学、解剖学、组织胚胎学、生理学、微生物学、免疫学和生物化学等为基础来认识疾病的本质和发生发展规律。

另一方面，病理学又要为学习临床医学，如内科学、外科学、儿科学、妇产科学等提供必要的理论基础。

同时，病理学在临床上还参与了疾病的诊断并为治疗提供依据。

体现在病理学的某些研究方法如活体组织检查、尸体解剖、动物实验、临床观察研究等，可直接对疾病作出最终诊断和指导临床治疗。

鉴于病理学在医学教育、临床诊疗和科学研究上的重要作用，国外学者称“病理学为医学之本”。

三、病理学的研究方法 （一）尸体解剖 尸体解剖是病理学的基本研究方法之一，通过对死者的遗体进行病理剖验，全面检查各器官、组织的病理变化，再结合临床资料，进行分析、判断，明确疾病的诊断，查明死亡原因，分析各种病变之间的相互关系。

它不仅可以对临床诊断和治疗水平的提高有指导作用，还可以及时发现和确诊某些传染病、地方病、流行病和新发生的疾病等，以便采取防治措施，控制和预防这些疾病。

通过尸体解剖，可以广泛收集各种疾病的病理标本，为发展医学教育、临床医学和科学研究提供资源。

此外，在法医案件中，尸检结果常作为死因鉴定的重要依据。

我国尸检率很低，不利于病理学和医学的发展，亟待相关部门进行立法。

· · · · · ·

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>