

<<病理学>>

图书基本信息

书名：<<病理学>>

13位ISBN编号：9787509152911

10位ISBN编号：7509152917

出版时间：2012-1

出版时间：高凤兰 人民军医出版社 (2012-01出版)

作者：高凤兰

页数：226

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

《全国医学院校高职高专规划教材：病理学（第2版）（供护理助产及其他相关专业使用）》在第1版成功出版的基础上，广泛征求了使用者的意见并结合2011年国家护理执业资格考试新考纲和近年来病理学与病理生理学方面的新进展，对全书内容进行全面的修订。

在保持原章节的基础上，尽量使内容条理更加明晰，概念阐述更加准确，除模式图外，大体和镜下均采用典型彩色图片，以达到教材图文并茂、生动直观的视觉效果。

在每章后还增加了思考题，部分章节增加了供学生进行临床思维训练的临床病例，以便于学生通过实际病例深入学习病理学与病理生理学内容，更好地达到启发学生自觉学习的目的。

书籍目录

绪论 一、病理学的任务和内容 二、病理学在医学中的地位 三、病理学的研究方法 四、病理学的发展
第1章 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、肥大和增生 三、化生 第二节 细胞和组织的损伤 一、可逆性损伤——变性 二、不可逆性损伤——坏死 三、凋亡 第三节 再生 一、再生的类型 二、不同类型细胞的再生潜能 三、细胞与组织的再生过程 四、细胞再生的影响因素 第四节 纤维性修复 一、肉芽组织 二、瘢痕组织 第五节 创伤愈合 一、创伤愈合的基本过程 二、创伤愈合的类型 三、骨折愈合 四、影响再生修复的因素
第2章 局部血液循环障碍 第一节 充血和淤血 一、充血 二、淤血 第二节 出血 一、病因和发病机制 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、血栓形成过程及形态 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、栓塞类型和对机体的影响 第五节 梗死 一、梗死形成的原因和条件 二、梗死的类型与形态 三、梗死的结局
第3章 炎症 第4章 肿瘤 第5章 心血管系统疾病 第6章 呼吸系统疾病 第7章 消化系统疾病 第8章 泌尿系统疾病 第9章 生殖系统及乳腺疾病 第10章 内分泌系统疾病 第11章 传染病及寄生虫病

编辑推荐

高凤兰主编的《病理学》(第2版)在第1版成功出版的基础上,广泛征求了使用者的意见并结合2011年国家护理执业资格考试新考纲和近年来病理学与病理生理学方面的新进展,对全书内容进行全面的修订。

在保持原章节的基础上,尽量使内容条理更加明晰,概念阐述更加准确,除模式图外,大体和镜下均采用典型彩色图片,以达到教材图文并茂、生动直观的视觉效果。

在每章后还增加了思考题,部分章节增加了供学生进行临床思维训练的临床病例,以便于学生通过实际病例深入学习病理学与病理生理学内容,更好地达到启发学生自觉学习的目的。

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>