

<<病理学基础>>

图书基本信息

书名：<<病理学基础>>

13位ISBN编号：9787040173376

10位ISBN编号：7040173379

出版时间：2005-7

出版时间：高等教育出版社

作者：李常应 编

页数：224

字数：350000

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>

## <<病理学基础>>

### 内容概要

本书根据教育部“2004-2007年职业教育教材开发编写计划”（教职成司函[2004]13号）的精神编写而成。

全书共设11章，包括病理学总论和各论的内容。

本书的特色是，在内容能满足各医学相关专业后期课程需要的基础上，力求叙述深入浅出，文字清晰易懂，插图丰富多彩，图文并茂，并适当介绍了病理学领域的各种新的进展，以保证教材的启发性、先进性和实用性。

本教材的适用对象是卫生职业学校护理、药学和医学相关专业类的学生。

## &lt;&lt;病理学基础&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一章 细胞、组织的适应、损伤与修复 第一节 细胞、组织的适应 第二节 细胞、组织的损伤  
第三节 细胞凋亡 第四节 损伤的修复 复习思考题第二章 局部血液循环障碍 第一节 充血与淤血  
第二节 出血 第三节 血栓形成 第四节 栓塞 第五节 梗死 复习思考题第三章 炎症 第一节 炎症  
概述 第二节 炎症介质在炎症过程中的作用 第三节 炎症的基本病理变化 第四节 炎症的临床局部  
表现和全身反应 第五节 炎症的病理学类型 第六节 炎症的临床分型和急性炎症的结局 复习思考  
题第四章 肿瘤 第一节 肿瘤的概念 第二节 肿瘤的基本特征 第三节 良性肿瘤与恶性肿瘤的区别  
第四节 肿瘤的命名与分类, 恶性肿瘤的分级与分期 第五节 癌前病变、非典型增生、原位癌 第六  
节 常见肿瘤举例 第七节 肿瘤的病因与发病机制 复习思考题第五章 心血管系统疾病 第一节 原发  
性高血压 第二节 动脉粥样硬化 第三节 冠状动脉粥样硬化性心脏病 第四节 风湿病 第五节 感染  
性心内膜炎 第六节 慢性心瓣膜病 复习思考题第六章 呼吸系统疾病 第一节 肺炎 第二节 慢性阻  
塞性肺疾病 第三节 肺硅沉着症 第四节 慢性肺源性心脏病 第五节 呼吸系统常见肿瘤 复习思考  
题第七章 消化系统疾病 第一节 慢性胃炎 第二节 消化性溃疡 第三节 病毒性肝炎 第四节 肝硬化  
第五节 消化系统常见肿瘤 复习思考题第八章 泌尿系统疾病 第一节 肾小球肾炎 第二节 肾盂肾  
炎 第三节 泌尿系统常见肿瘤 复习思考题第九章 生殖系统与乳腺疾病 第一节 子宫疾病 第二节  
滋养层细胞疾病 第三节 良性前列腺增生 第四节 乳腺疾病 复习思考题第十章 内分泌系统疾病  
第一节 甲状腺肿 第二节 糖尿病 复习思考题第十一章 传染病与寄生虫病 第一节 结核病.....附：  
教学大纲

<<病理学基础>>

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>