

<<病理学纲要>>

图书基本信息

书名：<<病理学纲要>>

13位ISBN编号：9787030113764

10位ISBN编号：7030113764

出版时间：2003-5

出版时间：科学出版社

作者：步宏 编

页数：180

字数：221000

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>

## <<病理学纲要>>

### 内容概要

本书为医学院校病理学教学参考书，是病理学教科书的辅助读物。

依据我国现行的病理学教学大纲和规划教材的内容，以提纲和归纳要点的形式，简明地提供了病理学教学的知识点，并辅以预习、复习思考题。

经过多年的教学实践证明，本书在学生阅读教材时起到了提纲挈领的作用；在学生听课时作为讲授大纲，可免除抄笔记的繁琐；还能帮助学生预习和复习，尤其对期末考试和每年研究生入学考试前考生复习病理学有很好的参考价值。

## &lt;&lt;病理学纲要&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一章 细胞、组织的适应和损伤 第一节 适应 第二节 细胞、组织的损伤第二章 损伤的修复 第一节 再生 第二节 纤维性修复 第三节 创伤愈合第三章 局部血液循环障碍 第一节 充血和淤血 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 炎症 第一节 概述 第二节 炎症局部的基本病理变化 第三节 炎症的经过和结局 第四节 炎症的组织学分型 第五节 炎症的临床病理联系第五章 肿瘤 第一节 肿瘤的概念和一般形态 第二节 肿瘤的异型性 第三节 肿瘤的生长与扩散 第四节 肿瘤对机体的影响 第五节 良性肿瘤与恶性肿瘤的鉴别 第六节 肿瘤的命名与分类 第七节 常见肿瘤的举例 第八节 肿瘤的病因学和发病机制第六章 心血管系统疾病 第一节 动脉粥样硬化 第二节 冠状动脉粥样硬化及冠状动脉粥样硬化性心脏病 第三节 原发性高血压与高血压性心脏病 第四节 动脉瘤 第五节 风湿病 第六节 感染性心内膜炎 第七节 慢性心瓣膜病 第八节 心肌病 第九节 心肌炎第七章 呼吸系统疾病 第一节 慢性阻塞性肺病 第二节 肺炎 第三节 肺尘埃沉着症 第四节 慢性肺源性心脏病 第五节 呼吸系统肿瘤第八章 消化系统疾病 第一节 胃肠疾病 第二节 肝胆疾病 第三节 胰腺疾病第九章 淋巴造血系统疾病 第一节 恶性淋巴瘤 第二节 白血病 第三节 组织细胞和树突状细胞肿瘤第十章 泌尿系统疾病 第一节 肾小球肾炎 第二节 肾盂肾炎 第三节 肾和膀胱常见肿瘤第十一章 生殖系统和乳腺疾病 第一节 子宫颈疾病 第二节 子宫体疾病 第三节 妊娠滋养细胞疾病 第四节 卵巢肿瘤 第五节 前列腺疾病 第六节 睾丸和阴茎肿瘤 第七节 乳腺疾病第十二章 内分泌系统疾病 第一节 垂体疾病 第二节 甲状腺疾病 第三节 肾上腺疾病 第四节 胰岛疾病第十三章 神经系统疾病 第一节 感染性疾病 第二节 缺氧与脑血管病 第三节 神经系统肿瘤 第四节 变性疾病 第五节 中枢神经系统疾病的常见并发症第十四章 传染病 第一节 结核病 第二节 麻风 第三节 伤寒 第四节 细菌性痢疾 第五节 钩端螺旋体病 第六节 流行性出血热 第七节 性传播性疾病 第八节 深部真菌病第十五章 寄生虫病 第一节 阿米巴病 第二节 血吸虫病 第三节 丝虫病 第四节 华支睾吸虫病 第五节 卫氏并殖吸虫病 第六节 棘球蚴病

<<病理学纲要>>

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>