

<<病理学>>

图书基本信息

书名：<<病理学>>

13位ISBN编号：9787500209737

10位ISBN编号：7500209738

出版时间：1997-01

出版时间：中国盲文出版社

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>

## &lt;&lt;病理学&gt;&gt;

## 书籍目录

- 目录
- 绪论
- 第一节 病理学的任务和范围
- 第二节 学习病理学的指导思想和方法
  - 一 指导思想
  - 二 学习方法
- 第三节 病理学的研究方法
- 第一章 组织的损伤与修复
- 第一节 组织的损伤
  - 一 萎缩
  - 二 变性
  - 三 坏死
- 第二节 组织的修复与再生
  - 一 再生
  - 二 创伤愈合
  - 三 骨折愈合
- 第二章 血液循环障碍
- 第一节 局部充血
- 第二节 局部缺血
- 第三节 出血
- 第四节 血栓形成
- 第五节 栓塞
- 第六节 梗死
- 第三章 炎症
- 第一节 炎症的原因
- 第二节 炎症局部的基本病变
- 第三节 炎症局部表现与全身反应
- 第四节 炎症的分类及病变特点
- 第五节 炎症的结局和意义
- 第四章 肿瘤
- 第一节 肿瘤的概念
- 第二节 肿瘤的特性与良恶性
- 第三节 机体对肿瘤生长的影响
- 第四节 肿瘤的病因
- 第五节 肿瘤的防治原则
- 第六节 肿瘤的分类、命名
- 第五章 循环系统疾病及心力衰竭
- 第一节 风湿病
- 第二节 动脉粥样硬化症
- 第三节 高血压病
- 第四节 心力衰竭
  - 一 心力衰竭的类型
  - 二 心力衰竭的原因和诱因
  - 三 心脏的代偿作用
  - 四 心力衰竭的发生机理

<<病理学>>

- 五 心力衰竭时机体的机能和代谢的变化
- 六 心力衰竭的防治原则
- 第六章 呼吸系统疾病及呼吸衰竭
  - 第一节 慢性支气管炎
  - 第二节 肺炎
    - 一 大叶性肺炎
    - 二 小叶性肺炎
    - 三 间质性肺炎
  - 第三节 呼吸衰竭
    - 一 呼吸衰竭的分类
    - 二 呼吸衰竭的原因和发病机理
    - 三 呼吸衰竭机体的机能和代谢改变
  - 四 呼吸衰竭的防治原则
- 第七章 消化系统疾病病理
  - 第一节 胃、十二指肠溃疡病
  - 第二节 肝硬变
    - 一 门脉性肝硬变
    - 二 坏死后性肝硬变
- 第八章 泌尿系统疾病及肾功能衰竭
  - 第一节 肾小球肾炎
    - 一 急性肾小球肾炎
    - 二 快速进行性肾小球肾炎
    - 三 慢性肾小球肾炎
  - 第二节 肾功能衰竭
    - 一 急性肾功能不全
      - (一) 病因与发病机理
      - (二) 病理变化
      - (三) 机体的主要功能性改变及其发生机理
    - 二 慢性肾功能不全
      - (一) 病因及发病机理
      - (二) 机能和代谢变化
      - (三) 其它系统的病理变化
    - 三 尿毒症
- 第九章 疾病概论
  - 第一节 疾病的概念
  - 第二节 疾病的病因
  - 第三节 疾病发生发展的基本规律
  - 第四节 疾病的经过及转归
- 第十章 水肿
  - 第一节 水肿的发生机理
    - 一 血管内外液体变换障碍
    - 二 机体内外液体变换障碍
  - 第二节 水肿的特点及对机体的影响
    - 一 水肿的特点
    - 二 水肿对机体的影响
- 第十一章 发热
  - 第一节 正常体温及其调节

<<病理学>>

第二节 发热的原因

第三节 发热的机理及分期

第四节 发热时各系统的机能变化

第五节 发热的生物学意义

第十二章 休克

第一节 休克的原因及分类

第二节 休克的发生发展过程及其机理

第三节 休克时机体的代谢和功能变化

第四节 休克的防治原则

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>