

图书基本信息

书名：<<病理学与病理学技术精选模拟习题集>>

13位ISBN编号：9787117149259

10位ISBN编号：7117149256

出版时间：2011-11

出版时间：人民卫生出版社

作者：李一雷

页数：428

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

本书针对各学科考试大纲各科目进行针对练习，题型全面，题量丰富，并着重突出重点、难点。部分题附详细解析，全面分析考点、答题思路和方法、帮助考生尽快理解和掌握知识点！

书籍目录

第一部分 病理学

第一篇 基础知识

- 第一章 细胞、组织的损伤和适应
- 第二章 损伤的修复
- 第三章 局部血液循环障碍
- 第四章 免疫病理
- 第五章 炎症
- 第六章 肿瘤病理诊断基础

第二篇 相关专业知识

- 第一章 组织学与胚胎学
- 第二章 解剖学
- 第三篇 专业知识和专业实践能力
- 第一章 软组织
- 第二章 淋巴结和结外淋巴组织、脾、骨髓
- 第三章 皮肤
- 第四章 口腔黏膜、涎腺
- 第五章 牙齿、颌骨
- 第六章 食管
- 第七章 胃
- 第八章 小肠、阑尾、大肠、肛管和肛门
- 第九章 肝、胆囊和肝外胆管
- 第十章 胰腺
- 第十一章 腹膜、肠系膜和腹后壁
- 第十二章 肺、胸膜、纵隔和胸腺
- 第十三章 心和血管
- 第十四章 肾、肾盂、输尿管、膀胱和尿道
- 第十五章 睾丸和附睾
- 第十六章 前列腺和精囊
- 第十七章 阴茎
- 第十八章 女性外阴、阴道
- 第十九章 子宫
- 第二十章 输卵管、卵巢、胎盘
- 第二十一章 乳腺
- 第二十二章 甲状腺、甲状旁腺
- 第二十三章 肾上腺、垂体、弥散性神经内分泌细胞肿瘤
- 第二十四章 中枢神经系统
- 第二十五章 周围神经系统
- 第二十六章 眼、耳
- 第二十七章 鼻和鼻窦、咽、喉
- 第二十八章 骨、软骨、关节和滑膜
- 第二十九章 传染病
- 第三十章 寄生虫病
- 第三十一章 手术中快速（冷冻切片）病理诊断
- 第三十二章 病理标本检查
- 第三十三章 细胞学诊断

- 第三十四章 尸体解剖检查
- 第三十五章 病理科工作规范
- 第二部分 病理学技术
 - 第一篇 基础知识
 - 第一章 人体解剖学
 - 第二章 组织学
 - 第三章 病理学
 - 第二篇 相关专业知识
 - 第四章 病原生物学
 - 第五章 分子生物学
 - 第六章 生物化学
 - 第七章 免疫学
 - 第三篇 专业知识和专业实践能力
 - 第八章 病理解剖技术
 - 第九章 固定方法
 - 第十章 染色的原理、生物染料和常规HE染色方法
 - 第十一章 显微镜及摄影技术
 - 第十二章 酶组织细胞化学技术
 - 第十三章 原位核酸分子杂交技术
 - 第十四章 免疫组织化学技术在病理诊断中的应用
 - 第十五章 分子生物学技术在病理学中的应用
 - 第十六章 计算机图像分析方法及应用
 - 第十七章 病理档案信息资料管理
 - 第十八章 细胞凋亡检测技术
 - 第十九章 病理实验室基本设施和防护
 - 第二十章 病理大体标本制作技术
 - 第二十一章 组织的取材、固定方法和组织切片技术
 - 第二十二章 常用的特殊染色技术
 - 第二十三章 免疫细胞化学技术
 - 第二十四章 动物实验技术
 - 第二十五章 电子显微镜技术及超薄切片
 - 第二十六章 细胞培养技术
 - 第二十七章 肾活检标本制作技术
 - 第二十八章 诊断细胞学技术
 - 第二十九章 常用溶液配制方法
- 附录一 “专业实践能力” 考试环节的临床诊断思维
- 附录二 “人机对话” 考试操作及答题技巧
- 附录三 笔试应考答题须知
- 附录四 全国卫生专业技术资格考试答题卡

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>