

<<诊断学>>

图书基本信息

书名：<<诊断学>>

13位ISBN编号：9787810715478

10位ISBN编号：781071547X

出版时间：2004-8

出版时间：北京大学医学出版社

作者：林萍尔

页数：432

字数：713000

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>

<<诊断学>>

内容概要

本书是教育部《新世纪高职高专教育人才培养模式和教学内容体系改革与建设项目计划》批准立项的“高职高专教育诊断学课程教学内容体系改革、建设的研究与实践”的内容之一。

教育部在文件中指出：“本次批准立项的项目，是教育部组织的重大教育、教学研究项目，对推动我国高职高专教育的改革与建设有着十分重要的意义。

”为了掌握新影像诊断技术，本书将X线诊断，CT诊断、MRI诊断、介入放射学、超声诊断、放射性核素诊断等内容为一篇，并绘制了临床典型病理图片，在内容和编排方式上有创新点。

本书共分8篇，包括常见症状、问诊、检体诊断、实验诊断、影像诊断、器械检查、临床常用诊疗技术、病历书写及诊断方法。

其中临床常用诊疗技术在诊断学课堂上不作讲授，该部分内容主要供临床实习时参考之用。

书籍目录

绪论第一篇 常见症状第二篇 问诊第三篇 检体诊断 第一章 基本检查法 第二章 一般检查 第三章 头部及其器官检查 第四章 颈部检查 第五章 胸部检查 第六章 腹部检查 第七章 生殖器、肛门和直肠检查 第八章 脊柱与四肢检查 第九章 神经系统检查第四篇 实验诊断 第一章 血液检查 第二章 骨髓细胞学检查 第三章 尿液和肾功能检查 第四章 粪便检查 第五章 痰液检查 第六章 及脊液检查 第七章 浆膜腔积液检查 第八章 绒毛膜促性腺激素及生殖系统体液检查 第九章 肝脏疾病常用的实验室检查 第十章 临床常用生物化学检查 第十一章 临床常用免疫学检查第五篇 影像诊断 第一章 总论 第二章 呼吸系统 第三章 循环系统 第四章 消化系统 第五章 泌尿系统 第六章 女性生殖系统 第七章 骨关节系统 第八章 颅脑和五官 第九章 介入放射学 第十章 超声诊断 第十一章 放射性核素检查第六篇 器械检查 第一章 心电图检查 第二章 电解质、药物对心电图 第三章 其他常用的心电图检查 第四章 肺功能检查 第五章 内镜检查第七篇 临床常用诊疗技术 第一章 穿刺术 第二章 其他诊疗技术第八篇 病历书写及诊断方法 第一章 病历书写 第二章 临床诊断步骤与思维方法

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>