

<<诊断学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<诊断学学习指导>>

13位ISBN编号：9787117066006

10位ISBN编号：7117066008

出版时间：2005-2

出版时间：人民卫生出版社

作者：孙九伶 编

页数：247

字数：369000

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>

<<诊断学学习指导>>

内容概要

本书为全国高等职业技术教育卫生部规划教材《诊断学》的配套教材。

该书在编写过程中紧扣教学大纲，力求做到信息量大，覆盖面广，从不同角度测试学生分析问题和解决问题能力。

全书共九篇，分为：问诊、常见症状、体格检查、病历书写、实验诊断、医学影像诊断、器械检查、诊断疾病的步骤和临床思维方法及临床常用诊断技术。

每篇内容包括学习目标、学习要求、习题、参考答案四部分。

其中习题部分在参照我国目前所举行的各级各类考试的前提下，全书共精心拟定了2373道试题。

其题型有名词解释、填空题、简答题和选择题。

每章后均附有试题答案供读者参考。

<<诊断学学习指导>>

书籍目录

第一篇 问诊第二篇 常见症状第三篇 体格检查 第一章 基本检查方法 第二章 一般检查 第三章 头部检查 第四章 颈部检查 第五章 胸部检查 第六章 腹部检查 第七章 肛门、直肠及生殖器检查 第八章 脊柱及四肢检查 第九章 神经系统检查第四篇 病历书写第五篇 实验诊断 第一章 血液及骨髓细胞学检查 第二章 体液检查 第三章 肾功能检查 第四章 肝功能检查 第五章 常用生物化学检查 第六章 常用免疫学检查 第七章 临床药物监测和毒品检测第六篇 医学影像诊断学第七篇 器械检查 第一章 心电图检查 第二章 超声检查 第三章 内镜检查 第四章 脑电图 第五章 肌电图 第六章 放射性核素检查 第七章 肺功能检查 第八章 心音图第八篇 诊断疾病的步骤和临床思维方法第九篇 临床常用诊断技术

<<诊断学学习指导>>

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>