

<<物理诊断与心电图检查实验指导>>

图书基本信息

书名：<<物理诊断与心电图检查实验指导>>

13位ISBN编号：9787560728445

10位ISBN编号：7560728448

出版时间：2004-1

出版时间：山东大学出版社

作者：寻玉凤 编

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>

<<物理诊断与心电图检查实验指导>>

内容概要

《诊断学》是基础医学过渡到临床医学的桥梁，是医药院校学生的必修课。

物理诊断与心电图检查又是诊断学的重要组成部分，是培养学生能力的重要环节。

本书的主要特点：1.依据1999年10月中国高血压联盟公布的高血压防治指南的新标准，统一了血压的测量方法及诊断标准；2.补充了检查方法的注意事项、应用技巧及临床意义；3.指出了学习的重点、难点和掌握方法；4.充实了检查内容和方法，如视力、视野、眼底、耳及甲状腺等一些常用的检查方法；5.增加了中医四诊内容、方法及运用技巧；西医、中医及中西医结合病历的书写内容、格式和举例；心、肺、肝、脾模拟人的检查方法、内容及注意事项。

<<物理诊断与心电图检查实验指导>>

书籍目录

第一部分 物理诊断 实验一 基本检查方法、一般检查、头部及颈部检查 实验二 胸部、肺和胸膜检查
实验三 肺脏模拟人听诊 实验四 正常心脏及血管检查 实验五 心脏模拟人听诊 实验六 腹部检查 实验
七 模拟人上肝、胆、脾触诊 实验八 脊柱、四肢及神经反射检查 附1 中医四诊内容、检查方法及诊断
技巧 实验九 综合练习 实验十 综合能力测试 实验十一 病历的编写 第二部分 心电图检查 实验十二 心
电图的使用及心电图分析 附2 病历资料

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>