

<<诊断学>>

图书基本信息

书名：<<诊断学>>

13位ISBN编号：9787030130792

10位ISBN编号：7030130790

出版时间：2004-4

出版时间：科学出版社

作者：魏保生

页数：330

字数：502000

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

本书是系列丛书中的一本。

在内容上，根据现行大纲及最新版教材内容，以增强本课程知识学习的趣味性、帮助记忆为宗旨，充分采用各种有效的手段包括：图表、趣味、联想、对比、口诀、谐音等，将诊断学课程的内容及知识点进行归纳和总结，把深奥的专业知识生活化和趣味化，以帮助学生提高学习效率，达到事半功倍的效果。

在形式上，采用国际流行的开本，版面活泼清新，充分考虑了学生学习时的实际需要与视觉习惯；同时，在每一页上结合学习需要，安排有“放飞心情”、“词汇秘笈”等小板块，让学生在学的过程中轻松达到愉快心情、开阔视野、学习专业词汇之目的。

书籍目录

绪论第一篇 问诊 第一章 问诊的方法与技巧 第二章 问诊的内容 第三章 特殊情况的问诊技巧 第四章 常见症状 第一节 发热 第二节 皮肤黏膜出血 第三节 水肿 第四节 咳嗽与咳痰 第五节 咯血 第六节 胸痛 第七节 发绀 第八节 呼吸困难 第九节 心悸 第十节 恶心与呕吐 第十一节 呕血 第十二节 便血 第十三节 腹痛 第十四节 腹泻 第十五节 便秘 第十六节 黄疸 第十七节 腰背痛 第十八节 关节痛 第十九节 血尿 第二十章 尿频、尿急与尿痛 第二十一章 少尿与多尿 第二十二章 头痛 第二十三章 眩晕 第二十四章 晕厥 第二十五章 抽搐与惊厥 第二十六章 意识障碍 第二篇 体格检查 第一章 基本检查法 第一节 视诊 第二节 触诊 第三节 叩诊 第四节 听诊 第五节 嗅诊 第二章 一般检查 第一节 全身状态检查 第二节 皮肤 第三节 淋巴结 第三章 头部 第一节 头发与头皮 第二节 头颅 第三节 颜面及其器官 第四章 颈部 第一节 颈部外形与分区 第二节 颈部的姿势与运动 第三节 颈部的皮肤与包块 第四节 颈部血管 第五节 甲状腺 第六节 气管 第五章 胸部 第一节 胸部的体表标志 第二节 胸壁、胸廓与乳房 第三节 肺和胸膜 第四节 呼吸系统常见疾病的主要症状和体征 第五节 心脏检查 第六节 血管检查 第七节 循环系统常见疾病的主要症状和体征 第六章 腹部 第一节 腹部体表标志及分区(四线九区) 第二节 视诊 第三节 触诊 第四节 叩诊 第五节 听诊 第六节 腹部常见病变的主要症状和体征 第七章 生殖器、肛门、直肠 第一节 男性生殖器 第二节 女性生殖器 第三节 肛门与直肠 第八章 脊柱与四肢 第一节 脊柱 第二节 四肢与关节 第九章 神经系统检查 第一节 脑神经检查 第二节 运动功能检查 第三节 感觉功能检查 第四节 神经反射检查 第五节 自主神经功能检查 第十章 全身体格检查 第三篇 实验诊断 第一章 概论 第二章 临床血液学检验 第一节 血液一般检验 第二节 溶血性贫血的实验室检查 第三节 骨髓细胞形态学检查 第四节 血栓与止血检测 第五节 血型鉴定与交叉配血试验 第三章 排泄物、分泌物及体液检验 第一节 尿液检验 第二节 粪便检验 第三节 痰液检验 第四节 胃液及十二指肠引流液检验 第五节 脑脊液检验 第六节 浆膜腔积液检验 第七节 生殖系统体液检验 第四章 肾脏病常用的实验室检查 第一节 肾小球功能检查 第二节 肾小管功能试验 第五章 肝脏病常用的实验室检查 第一节 肝脏的基本功能 第二节 肝脏病常用的实验室检查 第六章 临床常用生物化学检查 第一节 血糖及其代谢物检测 第二节 血清脂质和脂蛋白检测 第三节 血清电解质检测 第四节 血清铁及其代谢物检测 第五节 心肌酶检测 第七章 临床常用免疫学检查 第一节 血清免疫球蛋白检测 第二节 血清补体检测 第三节 细胞免疫检测 第四节 病毒性肝炎血清标志物检测 第四篇 器械检查 第一章 心电图 第一节 临床心电学的基本知识 第二节 心电图的测量和正常数据 第三节 心房、心室肥大 第四节 心肌缺血与ST-T改变 第五节 心肌梗死 第六节 心律失常 第七节 电解质紊乱和药物影响 第二章 其他常用心电学检查 第一节 动态心电图 第二节 心电图运动负荷试验 第三章 肺功能检查 第一节 通气功能检查 第二节 换气功能检查 第三节 血液气体分析和酸碱测定

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>