

<<经络穴位诊法>>

图书基本信息

书名：<<经络穴位诊法>>

13位ISBN编号：9787800134173

10位ISBN编号：7800134172

出版时间：1997-6

出版时间：中医古籍出版社

作者：刘正华 编

页数：294

字数：216000

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>

<<经络穴位诊法>>

内容概要

诊断学在医学领域中占有重要的地位，它通过观察人体生理病理的变化规律来指导临床治疗，是基础理论与临床实践的桥梁。

经络穴位诊法是以中医经络学说为基础，运用四诊及现代科技仪器等手段收集经络、腧穴的病理表现来诊断疾病，以指导临床治疗。

它具有灵敏、简捷、客观的特点，在针灸临床中有较高的实用价值。

随着针灸学的发展，其作为一个综合学科有着日趋完整的体系，如经络学、脑穴学、刺灸学、实验针灸学等学科，但缺乏经络穴位诊断这门衔接课程，它采用的中医诊断学已不能满足不断发展的针灸临床的需要。

中医诊断学是一门综合性中医诊断学科，不可能全面地反映针灸临床诊断的特点。

现在中医诊断学中有关针灸诊法方面的内容较零散，对经络、穴位等表现出来的病理征象收集不够全面，而针灸临床要达到通经活络，防病治病的目的，必先了解脏腑、经脉的功能状态，详细诊察有关经脉、络脉、经筋之气运行状况，以此判别疾病的浅深轻重及所属经脉、脏腑，从而制定出正确的治疗方案，因此需要经络穴位诊断的专著来指导针灸临床诊断，此书是顺应临床需要而问世。

<<经络穴位诊法>>

书籍目录

第一章 绪言 第一节 经络穴位诊法发展简史 第二节 经络穴位诊法的范围及意义 一、经络穴位诊法的范围 二、经络穴位诊法的意义 第三节 经络穴位诊法的原理和原则 一、经络穴位诊断原理 二、经络穴位诊断的原则 第四节 经络穴位诊法的特点 一、灵敏性 二、简单性 三、实用性 四、客观性

第二章 经络诊法 第一节 经脉病候 一、十二经脉病候 二、奇经八脉病候 三、络脉病候 四、经筋病候

第二节 经络诊察方法 一、循经诊法 (一)循经望诊 (二)循经问诊 (三)循经切诊 二、依部辨经诊法 三、依症辨经诊法 四、经络仪器诊法 五、激发循经现象诊法 第三节 经络诊法各论 一、手太阴肺经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)联系器官 (四)本经腧穴 (五)脏腑经络病候 (六)诊法 二、手阳明大肠经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)联系器官 (四)本经腧穴 (五)交会经脉和腧穴 (六)脏腑经络病候 (七)诊法 三、足阳明胃经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)联系器官 (四)本经腧穴 (五)交会经脉和腧穴 (六)脏腑经络病候 (七)诊法 四、足太阴脾经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)联系器官 (四)本经腧穴 (五)交会经脉和腧穴 (六)脏腑经络病候 (七)诊法 五、手少阴心经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)联系器官 (四)本经腧穴 (五)脏腑经络病候 (六)诊法 六、手太阳小肠经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)联系器官 (四)本经腧穴 (五)交会经脉和腧穴 (六)脏腑经络病候 (七)诊法 七、足太阳膀胱经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)联系器官 (四)本经腧穴 (五)交会经脉和腧穴 (六)脏腑经络病候 (七)诊法 八、足少阴肾经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)联系器官 (四)本经腧穴 (五)交会经脉和腧穴 (六)脏腑经络病候 (七)诊法 九、手厥阴心包经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)本经腧穴 (四)脏腑经络病候 (五)诊法 十、手少阳三焦经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)联系器官 (四)本经腧穴 (五)交会经脉和腧穴 (六)脏腑经络病候 (七)诊法 十一、足少阳胆经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)联系器官 (四)本经腧穴 (五)交会经脉和腧穴 (六)脏腑经络病候 (七)诊法 十二、足厥阴肝经诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑 (三)联系器官 (四)本经腧穴 (五)交会经脉和腧穴 (六)脏腑经络病候 (七)诊法 十三、督脉诊法 (一)经脉循行 (二)联系脏腑器官 (三)本经腧穴 (四)交会经脉和腧穴 (五)督脉病候 (六)诊法 十四、任脉诊法 (一)经脉循行 (二)联络脏腑器官 (三)本经腧穴 (四)交会经脉和腧穴 (五)任脉病候 (六)诊法 十五、冲脉诊法 (一)分布部位 (二)联系脏腑器官 (三)冲脉所属交会穴 (四)冲脉病候 (五)诊法 十六、带脉诊法 (一)分布部位 (二)联系脏腑器官 (三)带脉所属交会穴 (四)带脉病候 (五)诊法 十七、阳跷脉诊法 (一)分布部位 (二)联系脏腑器官 (三)交会经脉和腧穴 (四)阳跷脉病候 (五)诊法 十八、阴跷脉诊法 (一)分布部位 (二)联系脏腑器官 (三)交会经脉和腧穴 (四)阴跷脉病候 (五)诊法 十九、阳维脉诊法 (一)分布部位 (二)交会经脉和腧穴 (三)阳维脉病候 (四)诊法 二十、阴维脉诊法 (一)分布部位 (二)交会经脉和腧穴 (三)阴维脉病候 (四)诊法

第三章 腧穴诊法 第一节 腧穴诊法检查方法 第二节 腧穴诊法各论 一、俞募穴诊法 二、郄穴诊法 三、原络穴诊法 四、下合穴诊法 五、其他穴位诊法 (一)经穴诊法 (二)奇穴、阿是穴诊法

第四章 微针穴位诊法 第一节 耳针穴位诊法 一、耳与脏腑经络的关系 二、耳廓的解剖 三、耳穴的分布规律及常用耳穴定位 四、诊法 (一)望诊法 (二)耳穴触诊法 (三)耳穴电测法 (四)耳廓染色法 (五)耳穴压痕法 (六)日光反射法 五、耳穴阳性反应诊察结果的综合分析方法 六、常见疾病在耳廓上的病理反应 第二节 眼针穴位诊法 一、眼与脏腑经络的关系 二、眼球经区的划分方法和眼针穴位 三、诊法 第三节 面针穴位诊法 一、面与脏腑经络的关系 二、面针穴位 三、诊法 第四节 鼻针穴位诊法 一、鼻与脏腑经络的关系 二、鼻针穴位 三、诊法 第五节 手掌穴位诊法 一、手与脏腑经络的关系 二、掌心穴止分区和掌心内脏反应穴位分布规律 三、诊法 附日本竹之内诊佐夫手掌“内脏诊治图” 第六节 第二掌骨侧全息穴位诊法 一、第二掌骨侧与脏腑经络的关系 二、第二掌骨侧的全息穴位群 三、诊法 四、临床运用 附尺肤诊法 第七节 足针穴位诊法 一、足与经络脏腑的关系 二、足针穴位分布规律 定位及主病 三、诊法

第五章 仪器诊断方法 第一节 经穴电阻测定仪及其原理

<<经络穴位诊法>>

一、原理和方法 (一) 经络皮肤低电阻特性 (二) 经络皮肤低电阻特性的成因 (三) 皮肤电阻测定仪 (四) 电极 (五) 测定方法 二、应用概况 (一) 经络腧穴探测 (二) 疾病诊断 (三) 针刺“得气”的客观显示 第二节 经络皮肤电位探测技术 一、原理和方法 (一) 皮肤电位的特性 (二) 皮肤电位的成因 (三) 测试仪器原理 二、应用概况 (一) 皮肤电位与经络的关系 (二) 针刺得气的客观指标 第三节 其它经络探测技术 一、经络发光探测技术 (一) 原理和方法 (二) 应用概况 二、经络红外线成像技术 (一) 原理和方法 (二) 应用概况 三、经络辐射场照像术 四、经络声发射探测技术

<<经络穴位诊法>>

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>