

<<盖氏穴位诊断学>>

图书基本信息

书名：<<盖氏穴位诊断学>>

13位ISBN编号：9787507739343

10位ISBN编号：7507739341

出版时间：2012-2

出版时间：学苑出版社

作者：盖国才 著，赵志芹 整理

页数：212

字数：135000

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>

<<盖氏穴位诊断学>>

内容概要

《盖氏穴位诊断学》以经络学说为理论基础，以按压穴位出现的阳性反应（病理信息）为客观依据，概述了体表穴位与内脏疾病的关系，间时介绍了诊断常见病及疑难病症的“定位穴”与“定性穴”及检查方法、压痛评级、分析辨病的临床应用，介绍了肿瘤诊断穴位——“盖氏穴”的发现与命名及良性肿瘤与癌症的诊断方法。

<<盖氏穴位诊断学>>

书籍目录

第一章 穴位诊断学的理论基础经络学说

第一节 经络总论

第二节 经络学说的形成

- 一、对针感传导的观察
- 二、对腧穴疗效的总结
- 三、对体表现象的推理
- 四、解剖、生理知识的启发

第三节 经络系统的组成

- 一、经络系统表
- 二、十二经脉
- 三、奇经八脉
- 四、十五络
- 五、十二经别
- 六、十二经筋
- 七、十二皮部

第四节 经络的根结、标本与气街、四海

- 一、根结与标本
- 二、气街与四海

第五节 经络功能及其临床应用

- 一、经络的生理功能
- 二、经络学说的临床应用

第二章 腧穴总论

第一节 腧穴的发展与分类

- 一、十四经经穴
- 二、奇穴
- 三、阿是穴

第二节 腧穴的命名

- 一、依据所在部位
- 二、依据治疗作用
- 三、结合中医学理论
- 四、利用地貌天体
- 五、参照动物名称
- 六、借助建筑物名称

第三节 腧穴的治疗作用

- 一、近治作用
- 二、远治作用
- 三、特殊作用

第四节 特定穴的意义

- 一、五输穴
- 二、原穴、络穴
- 三、俞穴、募穴
- 四、八脉交会穴
- 五、八会穴
- 六、郄穴
- 七、下合穴

<<盖氏穴位诊断学>>

八、交会穴

第三章 人与自然

第一节 人体穴位病理信息基础

一、人生存于宇宙之间非独立个体，人体在不停地与宇宙间各种有形或无形的物质进行交换

二、人体的整体结构，其素质为气、血、筋脉、骨髓、脏腑等八种素质体系

三、人为了生存和发展，就必须适应内外环境的变化

四、发病信息来源

五、恒动与人体

六、中医阴阳学说

七、人体的病理变化

八、波动信息与人体

九、精神全息与人体

十、辨证诊断

十一、五行学说

十二、五脏病变的相互影响

第二节 中医的辨证与现代医学的辨病

一、探索新型的诊断方法

二、穴位与神经、血管的关系

第三节 经络穴位与病理信息

一、经络、腧穴与疾病

二、穴位反应与人体健康

三、病位分经

四、辨病诊断

五、精神与健康

六、对经穴反应的分析

第四节 体表“穴位”压痛

一、体表“压痛”的表现形式

二、穴位阳性反应物

三、穴位反应的特点

四、疾病与穴位病理信息

五、穴位反应差异

六、分清穴位局部变化

七、穴位诊断法三大要素

第五节 穴位诊断优点及应注意事项

一、穴位诊断的优点

二、穴位诊断注意事项

第四章 穴位诊断检查法

第一节 检查姿势

第二节 检查步骤

第三节 中心定位

第四节 穴位阳性反应的层次

第五节 穴位触诊法

第六节 穴位检查记录法

一、穴位压痛分级

二、穴位阳性反应物的记录方法

第五章 肿瘤穴的发现与命名

第一节 癌症的发病

<<盖氏穴位诊断学>>

第二节 人体癌细胞的形成机制

第三节 目前对肿瘤病的诊断

一、现代医学诊断

二、中医诊断

第四节 对肿瘤病人的经络穴位调查

第五节 肿瘤特定穴在足太阳经上出现的意义

第六节 肿瘤穴的命名及分类

一、良性肿瘤

二、恶性肿瘤

第七节 肿瘤病定性穴的检查方法

一、姿势

二、取穴

三、穴位检查法

四、内脏病变与穴位信息关系参考表

五、检查结果

第八节 对穴位病信息的判断

第六章 穴位主病表

第一节 病位分经表

第二节 特异性穴位及其应用

一、水分穴

二、溃疡点

三、阳陵泉

四、温溜穴

五、脾俞穴凹陷

六、足临泣

七、结核穴

八、新内郛穴

九、新大郛穴

十、百虫窝穴

第三节 系统配穴诊断表

第七章 穴位诊断法的临床应用方法

第一节 常用的骨度分寸图表

一、自然标志取穴法

二、手指同身寸取穴法

第二节 怎样收集穴位信息

一、有痛信息

二、穴位无痛信息

第三节 确定诊断要分主次

第四节 穴位检查结果分析步骤

第八章 临床诊断效果

第一节 穴位诊断的临床验证

第二节 双盲试诊

第九章 为实现穴位诊断现代化而奋斗

第一节 穴位电活动特性

第二节 实现穴位诊断客观化的要求

一、探穴装置的要求条件

二、穴位测温条件

<<盖氏穴位诊断学>>

第三节 盖氏肿瘤诊断机临床使用报告

附一 《盖氏穴位诊断法》、《盖氏肿瘤诊断机》专家论证会

附二 盖氏肿瘤诊断机的临床应用

附三 盖氏肿瘤诊断机临床使用报告

参考文献

<<盖氏穴位诊断学>>

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>