

<<耳鸣耳聋>>

图书基本信息

书名：<<耳鸣耳聋>>

13位ISBN编号：9787801567956

10位ISBN编号：7801567951

出版时间：2005-1

出版时间：中国中医药出版社

作者：孙建军

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>

<<耳鸣耳聋>>

内容概要

《耳鸣耳聋》主要内容简介：自2000年“健康家园——医学科普进万家10年大行动”开展以来，得到了卫生部、国家中医药管理局及各地卫生行政主管部门的高度重视。

截止到目前，此项活动开展了近4年的时间，各地结合自身情况，分别开展了不同的形式多样的医学科普宣传活动，取得了良好的社会效果。

作为此项活动的宣教材料——《健康教育丛书》也得到了广大读者的一致好评。

据不完全统计，包括赠阅和销售在内，本套丛书已印制发行500余万册，充分证明了广大人民群众对健康教育活动和医学科普知识的需求与渴望。

<<耳鸣耳聋>>

书籍目录

一般知识听觉的重要性人类听觉器官的组成外耳的结构与功能中耳的结构与功能内耳的结构与功能耳蜗的神经支配听觉过程的奥秘声音的基本物理特性立体听觉的形成噪声与乐音的区别何谓耳聋耳聋的分类耳聋的主要病因引起耳聋的常见疾病何谓耳鸣耳鸣的发病率耳鸣的症状耳鸣的病程特点耳鸣与耳聋的关系引起耳鸣的疾病影响耳鸣的因素疾病信号听觉障碍耳鸣响度就医须知耳聋患者就诊时应告诉医生什么耳鸣患者就诊时医生会如何处理检查须知耳科常规检查内容听力学检查耳聋程度的评定耳鸣的医学测试诊治进展助听器的作用助听器的种类助听器的选配配戴后的使用配戴助听器对原有听力有何影响极重度聋的电子耳蜗植入耳鸣的治疗耳鸣耳聋局部药物治疗的原理及适应证局部药物治疗的技术方法局部药物治疗的应用进展预后康复聋儿的听力与语言康复耳聋的预防耳鸣的预防常用药常用药物举例关键词索引

<<耳鸣耳聋>>

章节摘录

插图：为了解耳鸣患者发作时和治疗后的情况，有必要采集某些定量数据，以便为确定病因、病变部位提供依据，并有可能对治疗效果进行客观评估，但由于耳鸣多为一种主观感觉，目前尚缺乏客观的检查方法，以下均属于行为反应测试。

1. 耳鸣音调的测试：鉴于多种病人的耳鸣声为纯音性质（单一频率），用频率匹配（或称模拟）方法，找出耳鸣的主调频率，为掩蔽治疗选择适合的掩蔽声。

这种模拟声音的频率虽不可能与耳鸣声完全相同，但应尽可能接近这种耳鸣。选测出患者纯音听阈图，从1000赫兹开始逐渐向高频段扩展。

所选强度亦应接近耳鸣强度，让患者用健侧耳聆听并与患侧耳的耳鸣声比较，直至找到最接近耳鸣声的纯音频率。

<<耳鸣耳聋>>

编辑推荐

《耳鸣耳聋》：健康教育丛书

<<耳鸣耳聋>>

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>