

<<耳鸣防治100问>>

图书基本信息

书名：<<耳鸣防治100问>>

13位ISBN编号：9787508202464

10位ISBN编号：7508202465

出版时间：1996-09

出版时间：金盾出版社

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>

## <<耳鸣防治100问>>

### 内容概要

#### 内容提要

本书介绍了耳鸣的常见病因和影响因素，耳鸣的诊断、治疗方法和预防措施等。

全书以问答题形式逐题进行叙述，内容丰富，文字简明易懂，可供耳鸣患者及基层医护人员阅读参考。

## <<耳鸣防治100问>>

### 书籍目录

#### 目录

##### 一、一般知识

- 1.人耳的听觉系统由哪几部分组成？
- 2.外耳的结构特点及其在听觉产生过程中的作用是怎样的？
- 3.中耳的结构特点及其在听觉产生过程中的作用是怎样的？
- 4.内耳的结构特点及其在听觉产生过程中的作用是怎样的？
- 5.耳蜗的结构是怎样的？  
它是如何产生听觉冲动的？
- 6.人耳是怎样听到声音的？
- 7.什么是声音频率？  
什么是音调？  
它们之间有什么联系？
- 8.什么是声音强度？  
什么是响度？  
它们之间有什么联系？
- 9.什么是声谱？  
什么是音色？  
它们之间有什么联系？
- 10.什么是乐音？  
什么是噪声？
- 11.噪声对人体有什么危害？
- 12.什么是声音的掩蔽现象？  
它有什么生理意义？
- 13.什么是耳鸣？
- 14.什么是生理性耳鸣？  
什么是病理性耳鸣？
- 15.耳鸣是怎样分类的？
- 16.为什么说耳鸣是一种常见症状？
- 17.耳鸣有什么危害？

## <<耳鸣防治100问>>

- 18.耳鸣患者有哪些心理障碍？
- 19.耳鸣在性别方面有什么差异？
- 20.耳鸣发病与年龄有什么关系？
- 21.耳鸣的侧别有什么差异？
- 22.耳鸣会遗传吗？
- 23.耳鸣的病程特点有什么临床意义？
- 24.耳鸣与耳聋的关系是怎样的？
- 25.耳鸣与幻听有什么区别？
- 26.为什么说耳鸣是某些疾病的先兆症状？

### 二、耳鸣的常见病因及其影响因素

- 27.引起耳鸣的常见耳源性疾病有哪些？
- 28.引起耳鸣的常见非耳源性疾病有哪些？
- 29.引起客观性耳鸣的常见病因有哪些？
- 30.引起血管性耳鸣的常见病因有哪些？
- 31.耳鸣的病因都能找到吗？
- 32.外耳疾病是如何引起耳鸣的？
- 33.中耳疾病是如何引起耳鸣的？
- 34.耳硬化症是怎么回事？  
其耳鸣有何特点？
- 35.什么是美尼尔病？  
其耳鸣有何特点？
- 36.引起耳鸣而不伴听力损失的耳毒性药物有哪些？
- 37.引起耳鸣且伴有听力损失的耳毒性药物有哪些？
- 38.噪声与耳鸣有何关系？
- 39.什么是听神经瘤？

## <<耳鸣防治100问>>

其耳鸣有什么特点？

40.什么是突发性耳聋？

其耳鸣有何特点？

41.常见非耳源性疾病是如何引起耳鸣的？

42.为什么头部外伤后常有耳鸣？

43.为什么有人乘飞机后会引起耳鸣？

44.耳鸣与癫痫的关系是怎样的？

45.伴有耳鸣的临床综合征有哪些？

46.哪些心理因素可影响耳鸣？

47.月经期与妊娠对耳鸣有何影响？

48.体位变化对耳鸣有何影响

49.摄食对耳鸣有何影响？

50.饮酒对耳鸣有何影响？

51.喝咖啡或浓茶对耳鸣有何影响？

52.吸烟对耳鸣有何影响？

三、耳鸣的测试与诊断

53.耳鸣鸣声是如何测试的？

54.如何测试耳鸣的音调？

55.如何测试耳鸣的响度？

56.如何进行耳鸣响度的自我评估？

57.何谓残留抑制时间？

58.何谓耳鸣掩蔽听力图？

59.如何对耳鸣作出正确的诊断？

60.如何查询耳鸣病史？

61.耳鸣患者应做哪些检查？

## <<耳鸣防治100问>>

- 62.听力检查方法有哪些？
- 63.如何判定音叉试验的检查结果和评价其临床意义？
- 64.如何进行纯音听阈测试？  
它对耳鸣诊断有何意义？
- 65.如何进行阈上听觉功能测试？  
它对耳鸣诊断有何意义？
- 66.什么是声阻抗测听？  
它对耳鸣诊断有何意义？
- 67.什么是诱发电反应测听？  
它对耳鸣诊断有何意义？

### 四、耳鸣的治疗

- 68.耳鸣治疗的现状是怎样的？
- 69.耳鸣的手术治疗方法有哪些？
- 70.心理咨询在耳鸣治疗中的作用是怎样的？
- 71.如何对待耳鸣患者的心理咨询？
- 72.耳鸣的心理治疗方法有哪些？
- 73.什么是生物反馈治疗？  
如何进行耳鸣的生物反馈治疗？
- 74.什么是松弛治疗？  
如何进行耳鸣的松弛治疗？
- 75.什么是耳鸣的掩蔽治疗？
- 76.为什么耳鸣患者乐于接受掩蔽治疗？
- 77.如何选择合适的掩蔽器？
- 78.影响耳鸣掩蔽治疗效果的因素有哪些？
- 79.为什么说“随身听”是一种很好的耳鸣掩蔽器？
- 80.治疗耳鸣的常用药物有哪些？
- 81.如何应用电刺激疗法治疗耳鸣？

## <<耳鸣防治100问>>

82.治疗耳鸣的常用理疗方法有哪些？

83.高压氧对耳鸣的治疗作用是怎样的？

### 五、耳鸣的中医诊断和治疗

84.耳与脏腑的关系如何？

85.耳与经络的关系如何？

86.中医对耳鸣病因的认识是怎样的？

87.实证耳鸣如何辨证论治？

88.虚证耳鸣如何辨证论治？

89.如何应用针灸治疗耳鸣？

90.如何应用饮食疗法治疗耳鸣？

91.如何应用气功治疗耳鸣？

92.治疗耳鸣的其它中医疗法有哪些？

### 六、耳鸣的康复和预防

93.得了耳鸣该怎么办？

94.为什么要强调耳鸣的早期诊治？

95.耳鸣患者在治疗过程中应注意哪些事项？

96.为什么说耳鸣贵在预防？

97.如何预防噪声损伤性耳鸣？

98.如何预防药物中毒性耳鸣？

99.如何预防老年性耳鸣？

100.保护小儿的听觉器官对预防耳鸣有何意义？

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>