

<<耳鼻咽喉疾病防治常识>>

图书基本信息

书名：<<耳鼻咽喉疾病防治常识>>

13位ISBN编号：9787507706758

10位ISBN编号：7507706753

出版时间：1994-06

出版时间：学苑出版社

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>

<<耳鼻咽喉疾病防治常识>>

书籍目录

目录

一、耳科部分

1.试述外耳的大体结构，并有哪些功能？

2.耳廓发炎是怎么回事？

3.耳朵外伤怎么办？

4.耳廓冻伤怎么办？

5.外耳道内有耳屎怎么办？

6.为什么挖耳是一种不良的习惯？

7.婴儿的耳朵流黄水是怎么回事？

8.异物进入外耳道怎么办？

9.什么是霉菌？

外耳道眼里也能发霉吗？

10.外耳道发炎是哪些原因？

11.外耳道内生疖肿怎么办？

12.什么是先天性外耳道闭锁？

13.耳前“窗眼”是怎么回事？

14.中耳有哪些结构？

其作用是什么？

15.耳膜是怎样构成的？

有哪些正常标志？

16.耳膜外伤的原因有哪些？

17.如何诊治鼓膜外伤？

18.什么是大疱性鼓膜炎？

19.为什么乘飞机时出现耳痛？

20.为什么耳朵里会有水？

如何治疗？

<<耳鼻咽喉疾病防治常识>>

21. 小儿为什么易患中耳炎？
22. 什么是急性化脓性中耳炎？
有哪些感染途径？
23. 急性化脓性中耳炎有哪些临床表现？
24. 怎样治疗急性化脓性中耳炎？
25. 如何预防急性化脓性中耳炎的发生？
26. 慢性化脓性中耳炎有哪些病因与临床特征？
27. 如何治疗慢性化脓性中耳炎？
28. 何为胆脂瘤？
为什么说胆脂瘤型中耳炎对人体有潜在性的危害？
29. 内耳有哪些构造与功能？
30. 耳朵为什么能听见各种声音？
31. 何为眩晕？
它与各科的关系如何？
32. 美尼尔氏病是怎么回事？
33. 中医是怎样治疗美尼尔氏病的？
34. 何为晕车、晕船？
为什么会出现晕车、晕船？
35. 耳内有响声是怎么回事？
36. 如何划分耳聋的程度？
37. 试述耳聋的种类，并有哪些原因？
38. 药物也能引起耳聋吗？
39. 噪音性耳聋是怎么回事？
40. 怎样防治老年性耳聋？
41. 耳朵突然聋了怎么办？

<<耳鼻咽喉疾病防治常识>>

42.何为耳鸣、耳聋？

中医是怎样治疗耳聋耳鸣的？

43.哪些因素可导致先天性耳聋？

44.如何发现与判断小儿聋与不聋？

45.为什么对聋儿要早期进行听力语言训练？

46.怎样对聋哑儿童早期进行语言训练？

47.何为聋哑症？

怎样预防？

48.耳硬化症是怎么回事？

49.怎样正确点好耳药？

二、鼻科部分

1.鼻子是由哪几部分组成？

2.鼻子有哪些功能？

3.鼻窦的功能是什么？

4.鼻子为什么能闻出各种气味呢？

5.哪些因素会影响人的嗅觉？

6.何为面部危险三角区？

7.发生了鼻骨骨折怎么办？

8.鼻腔进入异物怎么办？

9.不可盲目挤压的鼻疖子？

10.使人发窘的酒渣鼻.

11.鼻中隔偏曲会出现哪些症状？

12.鼻子为什么会出血？

13.鼻子出血怎么办？

14.感冒时为什么会出现鼻子不通气？

15.急性鼻炎怎么治？

<<耳鼻咽喉疾病防治常识>>

- 16.什么样的慢性鼻炎需手术治疗？
- 17.让人心烦的过敏性鼻炎
- 18.何为“臭鼻症”？
- 19.为什么患鼻炎时辨不出香臭？
- 20.急性鼻窦炎的症狀和治疗有哪些？
- 21.得了慢性鼻窦炎怎么办？
- 22.鼻窦炎的并发症有哪些？
- 23.上颌窦穿刺冲洗的临床意义？
- 24.鼻息肉是怎么回事？
- 25.如何早期发现鼻腔及鼻窦的恶性肿瘤？
- 26.鼻梅毒是怎么回事？
- 27.如何正确选用滴鼻剂？

三、咽科部分

- 1.试述咽的大体结构，并有哪些功能？
- 2.慢性咽炎的病因与治疗方法有哪些？
- 3.中医是怎样治疗慢性咽炎的？
- 4.何为扁桃体？
扁桃体有哪些生理功能？
- 5.扁桃体为什么会发炎？
扁桃体炎对人体有哪些危害性？
- 6.试述急性扁桃体炎的病因与临床表现？
如何治疗？
- 7.急性扁桃体炎应与哪些疾病相鉴别？
- 8.扁桃体手术有哪些适应症？
- 9.扁桃体术后出血有哪些原因？
如何处理？

<<耳鼻咽喉疾病防治常识>>

- 10.怎样护理扁桃体手术后的病人？
- 11.扁桃体摘除后会声哑吗？
- 12.扁桃体会长癌肿吗？
- 13.急性咽后脓肿为什么多发生在3岁以下幼儿？
- 14.如何诊断与治疗扁桃体周围脓肿？
- 15.咽喉病的针灸疗法有哪几种？
- 16.常见的咽部异物有哪些？
有何临床表现？
- 17.咽部有了异物怎么办？
- 18.咽部烫伤怎么办？
- 19.嗓子眼发堵、异物感是怎么回事？
- 20.何为腺样体？
小儿腺样体肥大有哪些危害？
- 21.何为鼻咽纤维血管瘤？
- 22.如何早期发现鼻咽癌？
怎样治疗？

四、喉科部分

- 1.喉是怎样构成的？
- 2.喉的生理功能有哪些？
- 3.讲话久了声音为什么会嘶哑？
- 4.水为什么为呛入气管？
- 5.急性喉炎的病因和症状有哪些？
- 6.急性喉炎怎么治？
- 7.小儿急性喉炎为什么很危险？
- 8.可危及生命的急性会厌炎。
- 9.什么是喉阻塞？

<<耳鼻咽喉疾病防治常识>>

喉阻塞是怎么得的？

10.慢性喉炎是怎么得的？

11.什么叫声带小结？

12.什么是声带息肉与息肉样变？

13.哪些疾病会出现声音嘶哑？

14.喉炎患者为什么不可乱服中成药？

15.喉癌是怎么得的？

16.喉癌能够早期发现吗？

17.喉癌的治疗及愈后

18.发生了喉、气管异物怎么办？

19.什么叫“变声”与“倒仓”。

20.变声期发声器官的变化和常见症状有哪些？

21.嗓音工作者应怎样保护嗓子？

22.学龄前儿童应怎样保护嗓子？

<<耳鼻咽喉疾病防治常识>>

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>