

<<常见耳鼻咽喉病防治116问>>

图书基本信息

书名：<<常见耳鼻咽喉病防治116问>>

13位ISBN编号：9787800224935

10位ISBN编号：7800224937

出版时间：1992-09

出版时间：金盾出版社

作者：刘秉寿

页数：118

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>

## <<常见耳鼻咽喉病防治116问>>

### 内容概要

《常见耳鼻咽喉病防治116问》分四个部分，介绍了耳、鼻、咽、喉常见病的病因病状、诊断治疗、康复预防等方面的知识。

内容丰富，简明实用，通俗易懂，可供一般家庭及其层医护人员阅读。

## <<常见耳鼻咽喉病防治116问>>

### 书籍目录

- 耳科1、外耳有哪些功能？
- 2、耳廓有哪些常见畸形？
- 3、耳朵前面有小洞是怎么回事？
- 4、先天性外耳道闭锁怎么办？
- 5、耳廓外伤怎么办？
- 6、怎样防治耳廓冻疮？
- 7、耳廓肿胀是什么病，怎样治疗？
- 8、小虫、异物进入外耳道怎么办？
- 9、耳屎阻塞了外耳道怎么办？
- 10、小儿外耳湿疹如何处理？
- 11、外耳道发炎为什么痛得厉害？
- 12、经常挖耳有什么害处？
- 13、外耳道也可得霉菌病吗？
- 14、鼓膜是怎样构成的？
- 15、鼓膜穿孔的原因有哪些？
- 16、鼓膜损伤穿孔怎么办？
- 17、什么是耳漏，它包括哪些病？
- 18、耳疼痛可能是些什么病？
- 19、中耳有哪些结构？
- 20、中耳炎有哪些种类？
- 21、怎样早发现不化脓的中耳炎？
- 22、咽鼓管吹张法常用于治什么病？
- 23、得了急性化脓性中耳炎怎么办？
- 24、小儿为什么易发生中耳炎？
- 25、游泳时怎样保护耳朵？
- 26、慢性化脓性中耳炎是小病吗？
- 27、怎样治疗化脓性中耳炎？
- 28、胆脂瘤性中耳炎为什么要早做手术？
- 29、中耳手术为什么可能发生口眼歪斜？
- 30、中耳炎与面神经麻痹有何关系？
- 31、什么是美尼尔病？
- 32、耳部也会发生恶性肿瘤吗？
- 33、耳朵为什么会发响？
- 34、人是怎样听到声音的？
- 35、耳聋的种类和原因有哪些？
- 36、怎样划分耳聋的程序？
- 37、怎样发现小儿聋不聋？
- 38、先天性耳聋是怎么回事？
- 39、传染性耳聋是怎样得的？
- 40、抗生素引起的耳聋能防治吗？
- 41、噪音性聋是怎样发生的？
- 42、为什么突发性耳聋治疗愈早愈好？
- 43、耳聋了怎么办？
- 44、聋哑症是怎么回事？
- 45、聋与哑是什么关系？

<<常见耳鼻咽喉病防治116问>>

- 46、聋哑症有没有遗传性？
  - 47、晕车、晕船、晕机怎么办？
  - 48、聋人都能配戴助听器吗？
  - 49、电子耳蜗是怎么回事？
  - 鼻科50、鼻子的结构是怎样的？
  - 51、鼻子是怎样发挥共鸣作用的？
  - 52、鼻腔进入异物怎么办？
  - 53、鼻外伤与鼻骨骨折怎么办？
  - 54、拔鼻毛、挖鼻孔有什么害处？
  - 55、鼻疖为什么不能挤压？
  - 56、塌鼻子能治疗吗？
  - 57、鼻中隔偏曲是怎么回事？
  - 58、怎样防治酒渣鼻？
  - 59、为什么有的人鼻子容易出血？
  - 60、鼻子出血怎么办？
  - 61、慢性鼻炎有几种，怎样治疗？
  - 62、过敏性鼻炎是怎么回事？
  - 63、萎缩性鼻炎怎样防治？
  - 64、急性鼻窦炎有几种？
  - 65、慢性鼻窦炎有哪些危害？
  - 66、鼻息肉是肿瘤吗？
  - 67、为什么要作上颌窦穿刺术？
  - 68、外鼻也能长恶性肿瘤吗？
  - 69、如何早期发现鼻腔恶性肿瘤？
  - 70、鼻腔里流出黄色液体是怎么回事？
  - 71、有的人为什么嗅觉不灵敏？
  - 72、冬季为什么鼻涕多？
  - 73、擤鼻涕要注意什么？
  - 74、鼻病怎样局部用药？
  - 咽科75、咽对呼吸有哪些作用？
  - 76、咽部发生创伤怎么办？
  - 77、咽喉发生烫伤、化学伤怎么办？
  - 78、咽、食管有了异物怎么办？
  - 79、怎样防治急性咽炎？
  - 80、慢性咽炎有几种？
  - 81、急性扁桃体炎的原因及治疗方法有哪些？
  - 82、扁桃体为什么容易发炎，如何预防？
  - 83、急性扁桃体炎应与哪几种病鉴别？
  - 84、什么是病灶性扁桃体炎？
  - 85、什么样的扁桃体应切除？
  - 86、扁桃体手术后要注意哪些问题？
  - 87、扁桃体手术方法有几种，哪种方法好？
  - 88、扁桃体切除后会影响到声音吗？
- .....喉科

## <<常见耳鼻咽喉病防治116问>>

### 章节摘录

插图：有小耳畸形的人，多合并外耳道、中耳及小听骨畸形，因此听力多数不好，一般属于传导性耳聋。

如果两耳都是畸形，听力都受影响，轻症的可配戴合适的助听器，重症者宜先做一侧手术。

外耳道完全闭锁者，外耳道充满骨质，或呈膜状，其口部只有浅的凹陷，常缺少鼓膜，听骨链中断或关节僵直（锤骨与砧骨融合，或镫骨固定），失去了传音功能，表现为先天性传导性耳聋，双侧者可发生语言障碍。

治疗：根据畸形的程度，做外耳道成形术或鼓室成形术。

手术前必须行X线拍片检查，以明确乳突的气化和中耳、内耳发育情况。

听力和前庭功能也要检查，以了解听力损失、前庭功能情况。

手术的目的是提高听力和整形。

手术的年龄，如果双侧外耳道闭锁，以5~6岁手术为宜，先做一侧，及早提高听力，便于孩子入正常普通小学学习。

如单侧，待年龄大些再做手术也可，以便提高听力，恢复辨别声音方向的能力，有利于安全。

#### 5.耳廓外伤怎么办？

耳廓突出在头部的两侧，最容易受到外伤，如切伤、挫伤、撕裂、挤压伤、冻伤、咬伤等。

一般小的皮肤损伤，要处理及时，局部用生理盐水清洗干净，涂上少许红药水（红汞液）或碘酒、酒精。

这些药消毒杀菌作用都很好，但用后稍痛一些。

根据需要可用消毒纱布包扎伤处，防止细菌感染。

一般数日可自然痊愈。

撕裂伤：轻者仅有裂口，重者有组织缺损，甚至耳廓被全部撕脱下来，应在严密消毒下，按外科原则进行缝合。

<<常见耳鼻咽喉病防治116问>>

编辑推荐

《常见耳鼻咽喉病防治116问》总印数已达13万册以上。  
耳鼻咽喉病常见，病程漫长苦难言，《常见耳鼻咽喉病防治116问》帮你解忧愁，一生平安身体健。

<<常见耳鼻咽喉病防治116问>>

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>