

<<耳鼻咽喉疾病1000问>>

图书基本信息

书名：<<耳鼻咽喉疾病1000问>>

13位ISBN编号：9787535235961

10位ISBN编号：7535235964

出版时间：2012-5

出版单位：湖北科学技术出版社

作者：孔维佳

页数：181

字数：140000

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1000问>>

内容概要

人类生存的历史，就是不断与各种疾病作斗争的历史。人类在漫长的生产、生活实践中，积累了与疾病作斗争的经验教训，为子孙后代健康繁衍打下了坚实的基础。

《常见疾病1000问丛书》，是众多医药工作者历时两年多的呕心沥血之作，是各学科专家集长期临床实践之作。

该书采用群众喜闻乐见的手法和通俗易懂的笔触，将不同的疾病以问答的形式叙述，大大方便了广大读者对所需内容的查询。

该书不仅是广大群众医疗保健用书，也是医药工作者有益的参考书。

新中国成立后，尤其是改革开放以来，我国的国民经济有了突飞猛进的发展，人民的生活水平有了大幅度的提高，随之对生存生活质量要求也越来越高。

由于历史的原因，我国东西部地区、城市与农村之间、不同层次的人群之间对医疗卫生、健康保健的认识相距甚远，尤其是占中国人口总数69%的广大农民，不但缺医少药，更为严重的是缺乏医疗保健知识，是与当前经济发展建设极不相称的。

中共十六届五中全会提出建设社会主义新农村的重大历史任务，将有力地推进广大农村经济、社会全面发展，农民生活水平将会进一步提高，农村基础设施得到改善。

《常见疾病1000问丛书》的问世对新农村建设将起到长效作用，与国家卫生部发起的“全国亿万农民健康促进行动”起到了遥相响应的作用。

<<耳鼻咽喉疾病1000问>>

书籍目录

一、耳疾病防治

- 1 盯聆为何物？
- 2 盯聆有什么作用？
- 3 什么是盯聆栓塞？
- 4 造成盯聆栓塞的原因有哪些？
- 5 盯聆栓塞形成后，患者会有哪些不适？
- 6 盯聆栓塞时，耳镜检查可发现什么？
- 7 怎样处理盯聆栓塞？
- 8 夏季为何要更注意盯聆栓塞？
- 9 老年人挖耳应注意什么？
- 10 怎样观察小孩耳屎？
- 11 婴幼儿“耳屎”多是病吗？
- 12 自己掏耳朵有害吗？
- 13 外耳道异物的分类大致有哪些？
- 14 外耳道异物会引起哪些不适？
- 15 怎样处理外耳道中圆形光滑的异物？
- 16 外耳道异物用冲洗法有哪一些禁忌证？
- 17 植物性异物取出应注意什么？
- 18 怎样处理活昆虫等动物性异物？
- 19 处理外耳道异物应注意什么？
- 20 儿童为何更易发生外耳道异物？
- 21 处理儿童外耳道异物应注意什么？
- 22 什么是鼓膜炎？

<<耳鼻咽喉疾病1000问>>

- 23 常见的鼓膜炎有哪几种？
- 24 什么是大疱性鼓膜炎？
- 25 大疱性鼓膜炎常见的病因是什么？
- 26 大疱性鼓膜炎主要有哪些症状？
- 27 医生检查大疱性鼓膜炎患者时可发现些什么？
- 28 大疱性鼓膜炎的诊断要点有哪些？
- 29 大疱性鼓膜炎可以引起哪些并发症？
- 30 如何治疗大疱性鼓膜炎？
- 31 什么是慢性肉芽性鼓膜炎？
- 32 慢性肉芽性鼓膜炎可能与以下因素有关？
- 33 慢性肉芽性鼓膜炎的主要临床表现有哪些？
- 34 诊断慢性肉芽性鼓膜炎时容易与何种疾病相混淆？
- 35 如何治疗慢性肉芽性鼓膜炎？
- 36 耳廓容易发生外伤吗？
- 37 耳廓外伤以何种类型的外伤为多见？
后果严重吗？
- 38 耳廓化脓性软骨膜炎是何疾病？
- 39 引起耳廓化脓性软骨膜炎的病因有哪些？
应如何预防感染？
- 40 耳廓化脓性软骨膜炎的临床表现是什么？
- 41 哪些情况可发生鼓膜外伤穿孔？
鼓膜外伤破裂有何临床表现？
- 42 鼓膜外伤破裂对听力有影响吗？
- 43 鼓膜外伤穿孔后，能使用滴耳剂吗？
- 44 鼓膜外伤穿孔如何治疗？

<<耳鼻咽喉疾病1000问>>

45 生活中如何预防鼓膜外伤穿孔？

46 外耳道疖是何疾病？
其常见病因是什么？

47 外耳道疖有何临床表现？

48 何为弥漫性外耳道炎？
常见病因是什么？

49 哪些人群易反复发生弥漫性外耳道炎？

50 弥漫性外耳道炎有哪些表现？

51 何为外耳道湿疹？

52 外耳道湿疹有哪些致病因素？

53 何为外耳道真菌病？
有何临床特点？

54 何种情况下易患此病？

55 外耳道真菌病如何预防？

56 什么是耳廓假囊肿？

57 耳廓假囊肿常发生在耳廓的哪个部位？

58 耳廓假囊肿如何治疗？

.....

二、鼻疾病防治

三、咽喉疾病防治

<<耳鼻咽喉疾病1000问>>

章节摘录

相对于成人小儿咽鼓管短、内径宽、鼓室口位置低，鼻咽部分泌物及细菌易经此侵入中耳，且乳汁亦可经此进入中耳。

小儿咽鼓管与鼻咽部淋巴组织丰富，此处易隐藏细菌与病毒，由此引起中耳感染机会较多；小儿中耳局部功能较差，小儿机体抵抗力较差，因此上述急性化脓性中耳炎好发于儿童。

急性化脓性中耳炎病程超过6~8周时，病变侵及中耳黏膜、骨膜或深达骨质，常合并有慢性乳突炎时称之为慢性化脓性中耳炎。

主要是反复耳流脓、鼓膜穿孔、听力下降。

除了引起患者听力下降外，严重者可引起致命的颅内、颅外并发症。

多为急性化脓性中耳炎未及时治疗或治疗不当，或是急性化脓性中耳炎迁延所致。

当然身体抵抗力差、细菌毒性过强亦是原因之一。

而鼻腔、鼻窦及咽部的慢性炎症亦与本病的发生、发展有关。

多为变形杆菌、大肠杆菌、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌等，其中以革兰阴性杆菌为多，可有两种以上细菌混合感染。

可分为三型，单纯型；骨疡型；胆脂瘤型。

单纯型最多见，临床特点为：间歇性耳流脓；呈黏液性或黏液脓性，量多少不等、不臭；鼓膜穿孔为中央性穿孔；听力下降一般为轻度的传导性耳聋；颞骨CT提示无骨质破坏。

耳持续性流黏稠脓，常有臭味，可见有血丝；鼓膜边缘性穿孔；多为较重的传导性耳聋；颞骨CT，可有骨质破坏，可引起颅内、外并发症。

长期耳流脓，脓多少不等，有时带血丝，有特殊恶臭。

鼓膜松弛部穿孔，或紧张部后上方边缘性穿孔，可见灰白色豆渣样物、恶臭，少数病例可见外耳道后上方塌陷或骨质缺损。

听力下降，可为较重的传导性耳聋，晚期可引起混合性耳聋或感音神经性耳聋。

颞骨CT示骨质破坏，易引起颅内、外并发症。

穿孔位于紧张部（鼓膜），大小不一，但穿孔周围均有残余鼓膜。

多见于慢性化脓性中耳炎单纯型。

.....

<<耳鼻咽喉疾病1000问>>

编辑推荐

该书采用群众喜闻乐见的手法和通俗易懂的笔触，将耳鼻咽喉疾病以问答的形式叙述，大大方便了广大读者对所需内容的查询。

该书不仅是广大群众医疗保健用书，也是医药工作者有益的参考书。

<<耳鼻咽喉疾病1000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>