

图书基本信息

书名：<<常见耳鼻咽喉科疾病中西医诊疗与调养>>

13位ISBN编号：9787806536070

10位ISBN编号：7806536078

出版时间：2005-11

出版时间：广东旅游出版社

作者：杨启琪

页数：359

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>

前言

耳、鼻、咽喉这几个器官位于头颈部，彼此相邻，是人体内脏与外界相通的门户，它们的状况与人体健康密切相关。

了解这些器官的功能及其疾病发生的机理和规律，掌握运用中西医学知识防治疾病的方法，实在是一件非常有意义的事情。

几千年来，我们的祖先在华夏大地上生活与劳作，不断与各种疾病作斗争并积累了丰富的经验，形成了博大精深而特色鲜明的中医药学体系。

早在夏商时代，甲骨文中就有关于耳鼻咽喉疾病的记载。

随着时代的推移和科学的进步，中医学科的分化越来越精细，耳鼻咽喉科逐渐成为了中医学里一个不可缺少的组成部分，特别是在中华人民共和国成立后的五十多年里，中医耳鼻咽喉科学不断发展，为维护人类的健康发挥着越来越大的作用。

中医学的一个最大特点是整体观，它强调人与自然界的统一，认为疾病的发生往往是人体内部与外界多种因素综合作用的结果，而要消除疾病的困扰，必须重视整体性的综合治疗。

中医学还特别重视“治未病”，即未病重防、已病防变，强调调整人体的状态以预防疾病的发生和传变，在预防和调养方面有其独特的优势。

内容概要

耳、鼻、咽喉为人体内脏与外界相通的门户，它们的状况与人的健康密切相关。

《常见耳鼻咽喉科疾病中西医诊疗与调养(最新家庭实用版)》从中西医结合的角度出发，介绍了耳鼻咽喉科常见疾病的病因病机、诊断、治疗与调养等常识，力求让大众掌握行之有效而副作用极少的治疗方法。

书中特别奉献了广东省名老中医杨志仁的经验方和作者多年的临床心得。

作者简介

杨启琪，女，1948年出生，广东省佛山市人。副主任医师。出身中医世家。在先父杨志仁（广东省名老中医）的熏陶教导下成长。1975年毕业于广州中医药大学，后任职于广州中医药大学第一附属医院耳鼻喉科，曾跟随杨志仁临证学习十年。努力总结和继承名老中医的经验并有所发展。在三十多年的中医临床、教学和科研工作中积累了丰富的经验，善于综合运用中医的各种治疗方法治疗耳鼻咽喉疾病；曾获得校教学成果一等奖；应邀到马来西亚中医学院和香港中文大学主讲中医耳鼻咽喉科课程；参加过《中国现代名中医医案精华》、《眼科与耳鼻喉科专病中医临床诊治》等书籍的编著和《中医五官科学》、《中医五官科学基础》、《中医五官科医籍选》等教材的编写工作，并曾发表论文、医案等论著若干。

书籍目录

上篇 咽喉科疾病

- 第一章 咽喉科疾病发病的基本常识
 - 第一节 咽喉的解剖与生理常识
 - 第二节 祖国医学对咽喉及其发病的认识
- 第二章 咽喉科疾病的诊疗常识
 - 第一节 急性咽炎
 - 第二节 慢性咽炎
 - 第三节 急性扁桃体炎
 - 第四节 慢性扁桃体炎
 - 第五节 扁桃体周围脓肿
 - 第六节 急性会厌炎
 - 第七节 急性喉炎
 - 第八节 慢性喉炎
 - 第九节 咽喉结核
 - 第十节 咽部异物
 - 第十一节 食道异物
 - 第十二节 鼻咽癌
 - 第十三节 咽异感症
- 第三章 咽喉科疾病常用药物精选
 - 第一节 咽喉科疾病常用西药简介
 - 第二节 咽喉科疾病常用中成药简介
 - 第三节 咽喉科疾病常用中药简介

中篇 鼻科疾病

- 第一章 鼻科疾病发病的基本常识
 - 第一节 鼻的解剖与生理常识
 - 第二节 祖国医学对鼻及其发病的认识
- 第二章 鼻科疾病的诊疗常识
 - 第一节 急性鼻炎
 - 第二节 慢性鼻炎
 - 第三节 萎缩性鼻炎
 - 第四节 变应性鼻炎
 - 第五节 急性鼻窦炎
 - 第六节 慢性鼻窦炎
 - 第七节 鼻息肉
 - 第八节 鼻出血
- 第三章 鼻科疾病常用药物精选
 - 第一节 鼻科疾病常用西药简介
 - 第二节 鼻科疾病常用中成药简介
 - 第三节 鼻科疾病常用中药简介

下篇 耳科疾病

- 第一章 耳科疾病发病的基本常识
 - 第一节 耳的解剖与生理常识
 - 第二节 祖国医学对耳及其发病的认识
- 第二章 耳科疾病的诊疗常识
 - 第一节 外耳道疔

第二节 外耳道炎

第三节 外耳湿疹

第四节 耳郭假性囊肿

第五节 分泌性中耳炎

第六节 急性化脓性中耳炎

第七节 慢性化脓性中耳炎

第八节 耳鸣

第九节 突发性聋

第十节 梅尼埃病

第三章 耳科疾病常用药物精选

第一节 耳科疾病常用西药简介

第二节 耳科疾病常用中成药简介

第三节 耳科疾病常用中药简介

附录

附录一 方剂索引

附录二 杨氏经验方一览

附录三 主要参考书目

章节摘录

插图：（二）吞咽功能食物进入口腔，先经牙齿磨切，并由下颌、唇、颊以及舌的协调动作，进行咀嚼，然后送向咽部。

在进入咽部前，称为吞咽的自控阶段，此时对不愿咽下的东西尚可吐出。

当食物进入咽部，吞咽即为反射活动阶段，表现为软腭上举，关闭鼻咽，咽缩肌收缩，压迫食物团向下移动。

由于杓会厌肌及提咽肌收缩和舌根后倒等，使会厌覆盖喉入口。

同时，喉上提，声门关闭，食物越过会厌经梨状窝进入食管。

（三）言语形成发声时，咽腔和口腔可改变形状，产生共鸣，使声音清晰、和谐悦耳，并由软腭、口、舌、唇、齿等协同作用，构成各种言语。

（四）防御和保护功能咽部的粘液内含有溶菌酶，有抑制和溶解细菌的作用，可杀灭部分入侵的细菌。

自鼻、鼻窦、咽鼓管和喉排出的细菌和污物，则借咽的反射作用咳出，或吞下由胃酸将细菌杀灭。

咽淋巴环对防御细菌入侵的作用更为重要。

此外，咽肌的反射活动，对人体有保护作用，在吞咽或呕吐时，咽肌收缩可封闭鼻腔和喉腔，避免食物反流入鼻腔或吸人气管，若有异物误入咽腔，也可以借咽肌收缩而阻止其下行，并引起呕吐反射，以利吐出。

编辑推荐

《常见耳鼻咽喉科疾病中西医诊疗与调养(最新家庭实用版)》：博采众家之长，详尽介绍耳鼻咽喉科疾病的诊疗常识与调养之道。
特别奉献作者家传杨氏经验方。

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>