

<<耳鼻咽喉科全书·耳科学>>

图书基本信息

书名：<<耳鼻咽喉科全书·耳科学>>

13位ISBN编号：9787532362813

10位ISBN编号：7532362817

出版时间：2002-9

出版时间：上海科学技术出版社

作者：姜泗长等编

页数：1142

字数：1750000

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>

<<耳鼻咽喉科全书·耳科学>>

内容概要

《耳鼻咽喉科全书·耳科学》（第二版），全书共分30章，除介绍与耳科学临床密切相关的基础理论和检查技术外，对各种耳科疾病的病因、病理、临床表现、诊断和防治方法均有较全面的论述。与耳科相邻、关系密切的颅底外科疾病亦另列专章介绍；在听觉生理方面作了较深层次的介绍；关于耳科检查新增不少内容，力求反映当前耳科学诊断的先进水平；对各种耳科手术操作有较为详尽的阐述；对术中出现的各种变异、意外，如实总结许多实践经验和体会。

本书内容丰富、新颖，基础理论与临床实用并重，是研究和探讨耳科病变的专著，对指导临床医疗和科研有较高的参考价值，是耳鼻咽喉科医师很有实用价值的专业参考书。

书籍目录

第一章 耳比较解剖学第二章 耳胚胎学第三章 耳解剖学第四章 听觉生理第五章 前庭生理第六章 耳的症状学第七章 耳部检查法第八章 颞骨及耳部的影像检查第九章 听力检查第十章 前庭功能检查法第十一章 耳科治疗学和卫生学第十二章 耳先天性畸形第十三章 耳部创伤和后天性畸形第十四章 耳部非特异性炎性疾病第十五章 耳源性并发症第十六章 耳部特种感染及慢性肉芽肿第十七章 耳部其他疾病第十八章 耳肿瘤及瘤样病变第十九章 面神经麻痹第二十章 传导性耳聋第二十一章 感音性聋第二十二章 伪聋和精神性聋第二十三章 耳鸣第二十四章 助听器及听功能训练第二十五章 人工耳蜗第二十六章 外周性眩晕第二十七章 非耳源性眩晕第二十八章 耳神经学第二十九章 颅底外科学第三十章 颞骨标本切片制法及正常豚鼠螺旋器的观察索引

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>