

<<耳解剖与临床>>

图书基本信息

书名：<<耳解剖与临床>>

13位ISBN编号：9787811160260

10位ISBN编号：7811160269

出版时间：2007-4

出版时间：北京大学医学出版社

作者：李学佩

页数：440

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>

<<耳解剖与临床>>

内容概要

本书以耳的解剖、生理、病理、生化、遗传和分子生物学等基础理论为纲，结合临床，对耳疾病的病因、发病机制和诊断治疗中所引发的问题进行了专题的探讨，是将耳科基础知识与临床知识有机结合的一种尝试。

全书共33章，70余万字，主要内容包括颞骨、耳廓、外耳道、鼓膜、听骨链、咽鼓管、骨迷路、前庭窗、蜗窗、蜗水管、前庭水管、Corti器、听中枢、迷路液、耳蜗神经、前庭神经、面神经以及颅底等。

对于该领域出现的新理论和新技术，本书也尽量以解剖学等基础理论予以解释。

这种编写模式，可以帮助临床年轻医生在工作中建立起完整的耳科理论知识框架，掌握科学的临床思维，对其日常工作大有裨益。

本书不仅是临床医生日常工作很好的参考用书，而且对广大基础、临床医学工作者的学习参考也有重要意义。

<<耳解剖与临床>>

书籍目录

第一章 颞骨的解剖与临床第二章 耳廓的解剖与临床第三章 外耳的胚胎发生, 耳廓先天畸形及其手术治疗第四章 外耳道第五章 鼓膜组织学与临床第六章 鼓室的肌肉第七章 听骨链第八章 咽鼓管第九章 骨迷路第十章 前庭窗、蜗窗与窗膜第十一章 蜗水管与前庭水管第十二章 Corti器组织学毛细胞损伤与再生、基因治疗、人工耳蜗第十三章 迷路液第十四章 分泌性中耳炎第十五章 化脓性中耳炎第十六章 中耳先天畸形第十七章 先天性及遗传性内耳疾病第十八章 听功能检查的解剖生理基础及临床应用第十九章 中耳与传音第二十章 耳蜗与感音第二十一章 蜗后及听中枢的解剖与临床第二十二章 前庭系统解剖与临床第二十三章 眼运动系统第二十四章 面神经的解剖、生理与病理生理学第二十五章 面神经显微组织解剖学、面神经损伤及其再生第二十六章 面神经检查及其解剖生理基础第二十七章 面神经的解剖变异、面神经手术中面神经辨认及手术损伤预防第二十八章 面神经颅外段解剖与腮腺手术、颌面外科第二十九章 耳鸣第三十章 颅底应用解剖和手术式的设计第三十章 小脑脑桥角及内听道部位的解剖与临床第三十二章 颅底肿瘤第三十三章 听神经瘤索引

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>