

# 耳解剖与临床



[耳解剖与临床\\_下载链接1](#)

著者:李学佩

出版者:北京大学医学出版社

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787811160260

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。

作者介绍:

目录:

[耳解剖与临床\\_下载链接1](#)

标签

耳

专业

评论

-----  
[耳解剖与临床\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[耳解剖与临床\\_下载链接1](#)