

图书基本信息

书名：<<Ballenger耳鼻咽喉头颈外科学 耳科学与耳神经科学分册>>

13位ISBN编号：9787117150057

10位ISBN编号：711715005X

出版时间：2012-4

出版时间：人民卫生出版社

作者：斯诺 编

页数：507

字数：1362000

译者：李大庆

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>

内容概要

本书由James B. Snow Jr.、P. Ashley Wackym主编，李大庆主译。

此第17版的核心内容，是21世纪初分子医学的发展及其在发病机理的研究与临床治疗中发挥的重要作用。

所有章节的内容都经过严格筛选，全部是由在各领域中做出过重要贡献，具有权威性和代表性的杰出科学家进行写作，以保证每一部分的真实性与权威性。

此次再版的主要目标，是要让本书以精练的语言涵盖包括听觉障碍，平衡失调，嗅觉障碍，味觉障碍，发音障碍及语言障碍等在内的耳鼻喉、头颈外科疾病的重要信息。

过去10年中，大量国际合作加深了对疾病病症的理解和分类，并且以此为基础达成了在病人管理上的诸多共识；这些成果将会在本书不同章节得以体现。

本书旨在为相关领域的读者提供全面而有效的当代医学知识。

书籍目录

耳科学与耳神经科学

1听觉与前庭系统解剖学

2耳的发育

3听觉与平衡的分子生物学

4听觉与前庭系统生理学

5内耳给药和基因治疗

6毛细胞再生

7耳蜗生物物理学

8中枢听处理和功能性神经成像

9诊断听力学、听力设备和耳康复

10前庭系统评估

11颞骨影像学

12耳科学和神经耳科学病理

13治疗效果、临床试验和临床研究

14外耳疾病

15咽鼓管功能障碍

16中耳炎和中耳积液

17慢性中耳炎和胆脂瘤

18急慢性中耳炎的颅内外并发症

19中耳重建术

20耳硬化症

21中耳、内耳和颞骨的损伤

22噪声性耳聋

23药物的耳毒性作用

24突发性感音神经性聋

25外淋巴瘘

26遗传性听力障碍

27自身免疫性内耳病及其他免疫相关性内耳病

28梅尼埃病、前庭神经炎、良性阵发性位置性眩晕、上半规管裂和前庭性偏头痛

29老年性聋和老年性平衡失调

30前庭和平衡康复

31耳鸣和听觉耐受下降

32人工耳蜗和听性脑干植入

33人工耳蜗编码策略和编程

34面瘫

35前庭神经鞘瘤和其他颅底肿瘤

36立体定向放射外科及放射治疗

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>