

<<鼻内镜外科学>>

图书基本信息

书名：<<鼻内镜外科学>>

13位ISBN编号：9787117151467

10位ISBN编号：7117151463

出版时间：2012-4

出版单位：人民卫生

作者：韩德民

页数：398

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>

<<鼻内镜外科学>>

内容概要

鼻内镜外科是鼻科学领域划时代的变革，随着基础和临床研究的不断深入和日益成熟，其应用范围已拓宽到耳鼻咽喉一头颈外科整个领域，推动了学科整体的进一步发展。

《鼻内镜外科学(第2版)(精)》(作者韩德民)是关于介绍鼻内镜外科学知识的专著。

<<鼻内镜外科学>>

作者简介

韩德民，1976年毕业于中国医科大学，1986年获该校医学硕士学位。

1988年赴日本留学，1990年获日本金泽医科大学医学博士、医学哲学博士学位。

同年获中国医科大学医学博士学位。

回国后在北京市耳鼻咽喉科研究所，北京同仁医院耳鼻咽喉科进行博士后研究。

1991年被北京市卫生局破格晋升为主任医师，1994年晋升为首都医科大学教授，同年被评为博士研究生导师。

现任北京同仁医院副院长、耳鼻咽喉科研究所所长、耳鼻咽喉科主任。

为北京市十届、十一届人大代表、中华医学会北京分会耳鼻咽喉科专业委员会主任委员、国家自然科学基金评审委员会会员、国家科技进步奖评审委员、亚洲喉头摘出者联盟中国常任理事、国家突出贡献专家。

长期从事喉癌的临床治疗和相关基础理论研究，发表论文80余篇，获得省和国家级奖励10余次。

<<鼻内镜外科学>>

书籍目录

- 第一篇 鼻内镜外科应用基础理论
 - 第一章 鼻腔、鼻窦解剖学
 - 第一节 外鼻
 - 第二节 鼻腔
 - 第三节 鼻窦
 - 第四节 鼻腔鼻窦与颅底眼眶毗邻关系
 - 第二章 鼻腔、鼻窦生理学
 - 第一节 鼻腔、鼻窦生理功能
 - 第二节 鼻腔、鼻窦主要生理功能检测
 - 第三章 鼻腔、鼻窦免疫学
 - 第一节 呼吸道黏膜非特异性免疫
 - 第二节 鼻腔、鼻窦特异性免疫
 - 第三节 免疫功能异常与慢性鼻窦炎
 - 第四节 变应性因素与慢性鼻窦炎
 - 第五节 哮喘与鼻窦炎
 - 第六节 阿司匹林耐受不良
 - 第四章 慢性鼻-鼻窦炎研究进展
 - 第一节 慢性鼻-鼻窦炎定义和分类
 - 第二节 不伴鼻息肉慢性鼻-鼻窦炎研究进展
 - 第三节 伴鼻息肉慢性鼻-鼻窦炎研究进展
 - 第四节 难治性慢性鼻-鼻窦炎
- 第二篇 鼻腔、鼻窦影像学
 - 第一章 鼻腔、鼻窦影像学检查方法
 - 第一节 计算机断层扫描技术
 - 第二节 磁共振成像原理及在鼻科应用
 - 第二章 鼻腔、鼻窦影像学检查
 - 第一节 正常鼻腔、鼻窦CT和MRI解剖
 - 第二节 鼻腔、鼻窦解剖变异影像学特点
 - 第三章 鼻腔、鼻窦疾病影像学诊断
 - 第一节 鼻腔、鼻窦先天性疾病影像学诊断
 - 第二节 鼻窦炎和鼻息肉
 - 第三节 鼻窦CT扫描与鼻窦炎分期
 - 第四节 鼻窦囊肿影像学诊断
 - 第五节 鼻窦真菌感染影像学诊断
 - 第六节 鼻、鼻窦外伤影像学诊断
 - 第七节 鼻腔、鼻窦良性肿瘤
 - 第八节 鼻腔、鼻窦恶性肿瘤
 - 第九节 鼻窦骨纤维异常增殖症
- 第三篇 鼻内镜外科技术
 - 第一章 历史回顾
 - 第一节 鼻内镜外科发展史
 - 第二节 鼻内镜外科观念演变
 - 第二章 鼻内镜诊断和鼻内镜手术术前准备
 - 第一节 鼻内镜诊断
 - 第二节 鼻内镜手术术前准备

<<鼻内镜外科学>>

- 第三章 鼻内镜手术麻醉学
 - 第一节 麻醉术前准备和麻醉方式选择
 - 第二节 鼻内镜手术麻醉方式
 - 第三节 鼻内镜手术术后创面处理的麻醉及术后镇痛
- 第四章 鼻内镜鼻窦手术基本方法
 - 第一节 一筛窦手术
 - 第二节 上颌窦开放手术
 - 第三节 蝶窦开放手术
 - 第四节 额窦开放手术
 - 第五节 术腔填塞技术
 - 第六节 从后向前法鼻窦开放手术
 - 第七节 鼻内镜手术注意事项
- 第五章 鼻内镜外科技术应用
 - 第一节 鼻内镜下鼻中隔成形术
 - 第二节 内翻性乳头状瘤经鼻内镜手术
 - 第三节 鼻窦囊肿摘除术
 - 第四节 鼻内镜下经鼻泪囊鼻腔造孔术
 - 第五节 鼻内镜下鼻咽血管纤维瘤切除术
 - 第六节 先天性后鼻孔闭锁鼻内镜手术治疗
 - 第七节 眶爆裂骨折治疗
 - 第八节 鼻内镜下经鼻视神经管减压术
 - 第九节 鼻内镜下经眼眶减压术
 - 第十节 鼻内镜下鼻窦异物取出术
 - 第十一节 鼻内镜下治疗鼻出血
 - 第十二节 鼻腔扩容技术
- 第六章 鼻及鼻窦真菌性疾病
 - 第一节 非侵袭性真菌性鼻窦炎
 - 第二节 侵袭性真菌性鼻窦炎
- 第七章 经鼻内镜颅底外科
 - 第一节 经鼻内镜颅底外科概论
 - 第二节 脑脊液鼻漏修补术
 - 第三节 脑膜脑膨出经鼻内镜手术
 - 第四节 经鼻内镜垂体瘤切除术
 - 第五节 脊索瘤
 - 第六节 颅咽管瘤
 - 第七节 Rathke囊肿
 - 第八节 颅面骨纤维病
 - 第九节 鼻腔鼻窦恶性肿瘤与经鼻内镜手术
- 第八章 儿童鼻内镜手术
 - 第一节 鼻及鼻窦发生发育
 - 第二节 儿童鼻窦炎病因及病理生理学
 - 第三节 儿童鼻窦炎诊断与药物治疗
 - 第四节 儿童鼻内镜手术
- 第九章 鼻内镜下鼻窦手术并发症
 - 第一节 总论
 - 第二节 各论
 - 第三节 鼻内镜鼻窦手术并发症预防

<<鼻内镜外科学>>

第十章 鼻内镜手术后随访和综合治疗

第一节 鼻内镜手术后存在问题及处理原则

第二节 鼻内镜手术后综合治疗

第三节 鼻内镜手术后随访处理

第四节 鼻内镜手术疗效

第十一章 再次手术与复发

第一节 再次手术常见原因

第二节 鼻窦CT扫描在再次手术中的作用

第三节 再次手术适应证与手术方法

第十二章 影像导航系统在耳鼻咽喉头颈外科的应用

第一节 耳鼻咽喉影像导航系统发展历史

第二节 影像导航系统原理和组成

第三节 影像导航系统分类

第四节 影像导航系统配准

第五节 影像导航鼻内镜手术应用

第六节 影像导航鼻内镜手术循证医学证据

第七节 影像导航鼻内镜手术推荐应用范围

第八节 影像导航鼻内镜手术展望

结束语 未来鼻内镜外科技术

<<鼻内镜外科学>>

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>