

中华医学会系列杂志

ISSN 1673-0860

CN 11-5330/R

中华耳鼻咽喉头颈外科杂志[®]

ZHONGHUA ER BI YANHOU TOUJING WAIKE ZAZHI

2016年12月 第51卷 第12期

CHINESE JOURNAL OF OTORHINOLARYNGOLOGY HEAD AND NECK SURGERY

Volume 51 Number 12

December 2016



ISSN 1673-0860



9 771673 086165



中华医学学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

中华耳鼻咽喉头颈外科杂志[®]



本刊网站

CHINESE JOURNAL OF OTORHINOLARYNGOLOGY HEAD AND NECK SURGERY

月刊 1953 年 8 月创刊 第 51 卷 第 12 期 2016 年 12 月 7 日出版

主 管
中国科学技术协会

主 办
中华医学学会
100710, 北京市东四西大街 42 号

编 辑
中华耳鼻咽喉头颈外科杂志
编辑委员会
100710, 北京市东四西大街 42 号
电话: (010) 85158191
传真: (010) 85158194
Email: cjom@cmam.org.cn
http://www.cmam.org.cn
http://www.medline.org.cn
http://www.cma.org.cn

总 编
韩东一

编辑部副主任
房玉新

出 版
《中华医学杂志》社有限责任公司
100710, 北京市东四西大街 42 号
电话(传真): (010) 85158180
Email: office@cmam.org.cn

广告代理
北京华康广告公司
100710, 北京市东四西大街 42 号
电话(传真): (010) 85158184

广告经营许可证
京东工商广字第 8003 号

印 刷
北京博海升彩色印刷有限公司
发 行
范围: 公开
国内: 中国邮政集团公司
北京报刊发行局
国外: 中国国际图书贸易集团
有限公司
(北京 399 信箱, 100044)
代号 M95

订 购
全国各地邮政局
邮发代号 2-68

邮 购
中华医学杂志社市场营销部
100010, 北京东四邮局 100010-58 信箱
电话: (010) 85158299, 85158339
Email: info@cmam.org.cn

定 价
每期 22.00 元, 全年 264.00 元

中国标准连续出版物号
ISSN 1673-0860
CN 11-5330/R

2016 年版权归中华医学所有
未经授权, 不得转载、摘编本刊
文章, 不得使用本刊的版式设计
除非特别声明, 本刊刊出的所有
文章不代表中华医学学会和本刊
编委会的观点

本刊如有印装质量问题, 可向中华
医学杂志社市场营销部调换

目 次

第 51 卷终, 本期附有作者索引

鼻咽肿瘤

鼻咽癌放疗后大范围颅底骨坏死的内镜手术处理及颅底重建原则	881
陈卓 邱前辉 粘家斌 朱振潮 彭杨 刘辉	
粗针穿刺切割活检术诊断黏膜下型鼻咽肿瘤的应用探讨	887
李敏 瞿申红 草扬达 陆锦龙 兰桂萍 草颖 杨涌 司勇锋	
鼻咽癌肺转移相关基因的检测及筛选	891
徐唱 肖惠雯 张凌浩 武鹏 方一 李大伟 李文峰 廖志苏	

论 著

2 个 I 型 Waardenburg 综合征家系的基因诊断及产前诊断	896
白莹 刘宁 孔祥东 闫洁 秦兆冰 王斌	
结构性鼻通气障碍手术前后的主观评估及相关性分析	902
袁晓培 郭荃容 耿聪俐 刘燕 王昊 邢志敏	
福州地区咽喉反流性疾病的流行病学调查	909
陈贤明 李垚 郭文玲 王文涛 鲁明	
下咽颈段食管癌行游离空肠移植重建 103 例临床分析	914
徐伟 吕正华 邹纪东 马聚珂 洗娜 曹洪源	
改良带蒂胸肩峰动脉穿支皮瓣修复复杂咽瘘缺损: 九例经验总结	918
宋达疆 章一新 李赞 喻建军 周晓 陈杰 彭小伟 周波 吕春柳 杨丽娟 彭文 王旭	
周细胞覆盖率及淋巴管密度在鼻息肉组织中的特点及意义	923
崔娜 朱冬冬 关桂梅 沙骥超 孟粹达 李琳 修倩	
肿瘤血管生成相关因子 CD105、EphA2 及其配体 EphrinA1 在喉鳞状细胞癌中的表达及意义	929
苏娟 吉晓滨 谢景华 李雯	

经验与教训

Blue Line Ultra [®] 气管套管使用不当致双侧气胸并发纵隔气肿二例	937
胡廷保 孙伟 文卫平	

彭氏电刀一侧声带后部及声带突切除治疗双侧声带麻痹八例疗效观察	939
张庆泉 陈秀梅 王永福 王坤 王春雨	

病例报告

外耳道、中耳血管周细胞瘤一例	941
吴明海 吴楠 程友	
复发性鼻息肉术后紧急眶减压术治疗眶内血肿一例	943
时文杰 张雅娜 林鹏 彭鑫	

综述

耳部瘢痕疙瘩的治疗进展	945
刘科 武晓莉 王珮华	
言语诱发听性脑干反应与认知障碍	949
周沫 王宁宇	
甲状腺癌相关基因研究进展	951
只璟泰 郑向前 高明	

新媒体之窗

窄带成像内镜在小儿声门下血管瘤中的应用	956
辛渊 马淑巍 陈洁	

志谢	886
----	-----

读者·作者·编者

2016年本刊可以直接用缩略语的常用医学词汇	908
本刊有关文稿中法定计量单位的书写要求	922
本刊对论文中实验动物描述的要求	928
微信订购《中华耳鼻咽喉头颈外科杂志》	948

编辑导读	955
下期要目	895
中华医学会耳鼻咽喉头颈外科学分会第十一届委员会委员名单	913

本刊稿约见本卷第1期第78页,第7期第558页

本期执行总编 韩东一 英文摘要审校 王荣光 赵宇 王恩彤 李建峰
责任编辑 房玉新 方祎 责任排版 邓小丽

CHINESE JOURNAL OF OTORHINOLARYNGOLOGY

HEAD AND NECK SURGERY

Monthly Established in August 1953 Volume 51, Number 12 December 7, 2016

Responsible Institution

China Association for Science
and Technology

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Editing

Editorial Board of Chinese
Journal of Otorhinolaryngology
Head and Neck Surgery
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel:0086-10-85158191
Fax:0086-10-85158194
Email:cjorl@cma.org.cn
http://www.cmaen.org.cn
http://www.medline.org.cn
http://www.cma.org.cn

Editor-in-Chief

Han Dongyi (韩东一)

Vice Managing Director

Fang Yuxin (房玉新)

Publishing

Chinese Medical Journals
Publishing House Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel (Fax):0086-10-85158180
Email:office@cma.org.cn

Printing

Beijing BOHS Color Printing
Co., Ltd.

Overseas Distributor

China International Book
Trading Corporation
P.O. Box 399, Beijing 100044, China
Code No. M95

Mail-Order

Marketing Department,
Publishing House,
Chinese Medical Association
Mail-box No. 100010-58, Dongsi Post Office,
Beijing 100010, China
Tel:0086-10-85158299, 85158339
Email:info@cma.org.cn

CSSN

ISSN 1673-0860
CN 11-5330/R

Copyright © 2016 by the Chinese Medical Association

No content published by the journals of
Chinese Medical Association may be
reproduced or abridged without
authorization. Please do not use or copy
the layout and design of the journals
without permission.

All articles published represent the opinions
of the authors, and do not reflect the official
policy of the Chinese Medical Association or
the Editorial Board, unless this is clearly
specified.

CONTENTS IN BRIEF

Nasopharyngeal Neoplasms

- Endoscopic surgery and reconstruction for extensive osteoradionecrosis of skull base after radiotherapy for nasopharyngeal carcinoma 881
Chen Zhuo, Qiu Qianhui, Zhan Jiabin, Zhu Zhenchao, Peng Yang, Liu Hui

- Application of cut needle biopsy in the diagnosis of submucosal type of nasopharyngeal neoplasms 887
Li Min, Qu Shenhong, Qin Yangda, Lu Jinlong, Lan Guiping, Qin Ying, Yang Yong, Si Yongfeng

- Detection and screen of pulmonary metastasis-related signature genes in nasopharyngeal carcinoma 891
Xu Chang, Xiao Huiwen, Zhang Linghao, Wu Peng, Fang Yi, Li Dawei, Li Wenfeng, Liao Zhisu

Original Articles

- PAX3* gene mutation analysis for two Waardenburg syndrome type I families and their prenatal diagnosis 896
Bai Ying, Liu Ning, Kong Xiangdong, Yan Jie, Qin Zhaobing, Wang Bin

- Subjective and objective evaluation and correlation analysis of pre- and post-operation in patients with structural nasal obstruction 902
Yuan Xiaopei, Guo Quanrong, Geng Congli, Liu Yan, Wang Min, Xing Zhimin

- Prevalence of laryngopharyngeal reflux disease in Fuzhou region of China 909
Chen Xianming, Li Yao, Guo Wenling, Wang Wentao, Lu Ming

- Reconstruction with free jejunal flap for the defect after removal of hypopharyngeal and cervical esophageal cancer: clinical analyses of 103 cases 914
Xu Wei, Lyu Zhenghua, Zou Jidong, Ma Juke, Sa Na, Cao Hongyuan

- Modified pedicled thoracoacromial artery perforator flap for the repair of complex pharyngocutaneous fistula: a retrospective review of 9 cases 918
Song Dajiang, Zhang Yixin, Li Zan, Yu Jianjun, Zhou Xiao, Chen Jie, Peng Xiaowei, Zhou Bo, Lyu Chunliu, Yang Lichang, Peng Wen, Wang Xu

- Investigation on the expression of microvessel pericyte coverage index and lymph vessel density in nasal polyps 923
Cui Na, Zhu Dongdong, Guan Guimei, Sha Jichao, Meng Cuida, Li Lin, Xiu Qian

- Expressions of angiogenesis-related factors: CD105, EphA2 and EphrinA1 in laryngeal squamous cell carcinoma and clinical implication 929
Su Juan, Ji Xiaobin, Xie Jinghua, Li Wen

Experience and Lesson

- Two cases of bilateral pneumothorax and pneumomediastinum caused by the improper use of the Blue Line Ultra® tracheostomy tube 937
Hu Tingbao, Sun Wei, Wen Weiping

- Evaluation of 8 cases of bilateral vocal cord paralysis by the resection of posterior part of vocal cord and vocal process using PMOD 939
Zhang Qingquan, Chen Xiumei, Wang Yongfu, Wang Kun, Wang Chunyu

Case Reports

- Hemangiopericytoma from external auditory canal and middle ear: one case report 941
Wu Minghai, Wu Nan, Cheng You

Treatment for intraorbital hematoma by orbital decompression after surgery of recurrent nasal polyps: a case report <i>Shi Wenjie, Zhang Yana, Liu Peng, Peng Xin</i>	943
--	-----

Reviews

Advances in therapy of auricular keloid <i>Liu Ke, Wu Xiaoli, Wang Peihua</i>	945
Speech evoked auditory brainstem response and cognitive disorders <i>Zhou Mo, Wang Ningyu</i>	949
Advances in studies of the genes related to thyroid carcinoma <i>Zhi Jingtai, Zheng Xiangqian, Gao Ming</i>	951

Photos and Videos

Role of narrow band imaging endoscopy in the subglottic hemangioma <i>Xin Yuan, Ma Shuwei, Chen Jie</i>	956
--	-----

English Abstract Revisers: Wang Rongguang 王荣光, Zhao Yu 赵宇, Wang Entong 王恩彤, Li Jianfeng 李建峰



布地奈德鼻喷雾剂

告别鼻塞

有效缓解过敏性/非过敏性鼻炎症状
拥有鼻息肉适应症的鼻用糖皮质激素



雷诺考特®鼻喷雾剂简明处方资料 (Rhinocort) _V(4)

【药品名】

通用名：布地奈德鼻喷雾剂
商品名：雷诺考特®/Rhinocort®

英文名：Budesonide Nasal Spray
本品主要成分：布地奈德

【适应症】

治疗季节性和常年性的变应性鼻炎、常年性非变应性鼻炎；
预防鼻息肉切除后鼻息肉的再生，对症治疗鼻息肉。

【规格】

64μg/喷；每瓶120喷，药物浓度为1.28mg/ml

【用法用量】

剂量应个体化。
鼻炎：
成人及6岁和6岁以上儿童；
推荐起始剂量为一日256μg，此剂量可于早晨一次喷入或早晚分二次喷入。
治疗或预防鼻息肉
推荐剂量为一日256μg，此剂量可于早晨一次喷入或早晚分二次喷入。

【不良反应】

约5%的患者会发生局部刺激的不良反应。常见的包括气道局部刺激，轻微的血性分泌物、鼻出血。

【禁忌】

对布地奈德或处方中任一成份有过敏史者。

【注意事项】

长期使用高剂量，可能发生糖皮质激素的全身作用如：皮质醇增多症、肾上腺抑制和/或儿童生长迟缓。鼻腔用类固醇对儿童的长期作用尚未建立。使用含皮质激素的药品可能导致生长迟缓。对长期接受皮质类固醇治疗的儿童和青少年，无论所用的药品为何种剂型，都建议定期监测他们的生长状况。

治疗伴有鼻部真菌感染和相关的患者应谨慎。

对患有肺结核的患者应特别警惕。

布地奈德鼻喷雾剂不可接触眼睛，若接触眼睛，立即用水冲洗。

对从使用全身性糖皮质激素转而使用本品，且疑有下丘脑-垂体-肾上腺轴失调的患者，治疗时需慎重，全身性类固醇应小心减量。

其他不良反应和注意事项详见说明书。

阿斯利康制药有限公司
进口药品注册证号：H20140088、H20140090
分包装批准文号：国药准字J20140048



布地奈德鼻喷雾剂
64微克/喷
(1.28mg/ml)
雷诺考特

不良事件提醒：
如向阿斯利康中国报告不良事件，请通过以下方式沟通：
邮件：ChinaAZDrugSafety@astrazeneca.com
免费热线：400 820 8116 直线电话：021-58385073
非工作时间 紧急联系电话：021-58385073

阿斯利康（无锡）贸易有限公司
地址：上海市浦东新区亮景路199号和245号 邮编：201203
电话：(86-21)60302288 传真：(86-21)58385159
<http://www.astrazeneca.com.cn>

AstraZeneca
阿斯利康