

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5月 第51卷 第5期

CHINESE JOURNAL OF OTORHINOLARYNGOLOGY HEAD AND NECK SURGERY

Volume 51 Number 5
May 2016



ISSN 1673-0860



9 771673 086165

05>



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5期 2016年5月7日出版

主管
中国科学技术协会

主办
中华医学会
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:cjorl@cma.org.cn
http://www.cmaent.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@cma.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
中华医学会杂志社市场营销部
100010,北京东四邮局100010-58信箱
电话:(010)85158299,85158339
Email:info@cma.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年版权归中华医学会所有
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
医学会杂志社市场营销部调换

目 次

述 评

- 重视中耳炎临床诊疗的规范化 321
孙建军 迟放鲁

诊疗方案

- 咽喉反流性疾病诊断与治疗专家共识(2015年) 324
中华耳鼻咽喉头颈外科杂志编辑委员会咽喉组
中华医学会耳鼻咽喉头颈外科学分会咽喉学组

方案指南解读

- 咽喉反流性疾病诊断与治疗专家共识(2015年)解读 327
李进让 肖水芳 李湘平 吕秋萍 闫燕 张立红

中耳疾病

- 中耳乳突再手术相关因素分析 333
李莉 樊兆民 韩月臣 徐磊 陈东 王海波
后天性中耳胆脂瘤102例手术疗效分析 338
杨博 姜学钧 杨宁 惠莲 王步权 孙昱
发生颅脑并发症的鼓膜完整的中耳病变分析 343
王晓茜 吴佩娜 黄宏明 傅敏 葛润梅
鼓膜完整的单耳传导性聋临床特点分析 348
唐朝颖 张纪帅 韩维举 申卫东 刘军 侯昭晖 戴朴
杨仕明 韩东一

论 著

- 主观视觉重力线在前庭代偿评定中的应用初探 355
赵媛 陈太生 王巍 徐开旭 温超 刘强 韩璐 李珊珊
李晓勤 林鹏
人工耳蜗植入学龄前儿童1422例康复效果进步幅度的影响
因素分析 361
胡向阳 翟磊 龙墨 梁巍 王芳 霍二冰 周丽君
内镜经鼻入路处理鼻咽癌放疗后颅底骨坏死临床体会 367
兰桂萍 黄波 司勇锋 覃扬达 邓卓霞 杨涌 覃颖 张本坚
非手术综合治疗保留中晚期喉癌患者喉器官的效果分析 372
颜芳 张欣欣 马林 刘明波 陈南翔 王嘉陵 武文明 黄德亮

FNA-Tg 测定在细针穿刺诊断甲状腺癌术后侧颈区可疑肿大淋巴结中的应用价值	378
李强 赵博文 吕江红 寿金朵 徐海珊 许立龙 高力 张慕蕊 朱江	
经验与教训	
以分泌性中耳炎为主要表现的儿童先天性中耳胆脂瘤二例	383
刘立新 龚树生 马晓波 郝欣平	
病例报告	
应用毛发移植技术修复鼻毛缺损一例	386
谢祥	
左侧颅底疣状瘤一例	387
程鹏 唐世雄 卿菁	
支气管特殊异物经消化道自行排出一例	390
仇书要 刘大波 黄振云 钟建文	
左侧颌下腺缺失一例	392
鲁明 陈贤明 杨甫文	
综 述	
甲状腺影像报告和数据系统(TIRADS)研究进展	393
陶全 周永明 何文辉	
继续教育园地	
分期鼓室成形手术	397
赵丹珩 孙建军	
新媒体之窗	
窄带成像技术在喉 CO ₂ 激光手术中的应用	400
石力	
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	323
微信订购《中华耳鼻咽喉头颈外科杂志》	337
学术动态	
2016 年全国耳科年会征文通知	347
2016 年全国内镜颅底外科技术培训班暨全国颅底外科学习班通知	377
第二届北京内镜颅底外科国际论坛(2016)通知	382
2016 年全国耳内镜外科学习班通知	396
短 讯	
中华医学会耳鼻咽喉头颈外科学分会第十一届委员会第一次常委会议在京成功召开	366
更 正	391
讣 告	399
编辑导读	326
下期要目	371
中华耳鼻咽喉头颈外科杂志第十届编辑委员会委员名单	332
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	354
本刊稿约见本卷第 1 期第 78 页	

CHINESE JOURNAL OF OTORHINOLARYNGOLOGY

HEAD AND NECK SURGERY

Monthly Established in August 1953 Volume 51, Number 5 May 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: cjom@cma.org.cn
http://www.cmaent.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): 0086-10-85158190
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

Editorial

- Attaching importance to standardization of diagnosis and treatment in otitis media 321
Sun Jianjun, Chi Fanglu

Practical Guideline

- Experts consensus on diagnosis and treatment of laryngopharyngeal reflux disease(2015) 324
Subspecialty Group of Laryngopharyngology, Editorial Board of Chinese Journal of Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery
Subspecialty Group of Laryngopharyngology, Society of Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery, Chinese Medical Association

Intensive Reading of Guideline

- Explanation of the experts consensus on diagnosis and treatment of laryngopharyngeal reflux disease(2015) 327
Li Jinrang, Xiao Shuifang, Li Xiangping, Lyu Qiuping, Yan Yan, Zhang Lihong

Otitis Disease

- Analyses of the factors relevant to revision tympanomastoid surgery 333
Li Li, Fan Zhaomin, Han Yuechen, Xu Lei, Chen Dong, Wang Haibo
Analyses of the operative efficacy of 102 cases of acquired middle ear cholesteatoma 338
Yang Bo, Jiang Xuejun, Yang Ning, Hui Lian, Wang Buquan, Sun Yu
Analyses of chronic otitis media with intact tympanic membrane concurrent with intracranial complication 343
Wang Xiaoqian, Wu Peina, Huang Hongming, Fu Min, Ge Runmei
Analyses of the clinical characteristics of unilateral conductive hearing loss with intact tympanic membrane 348
Tang Chaoying, Zhang Jishuai, Han Weiju, Shen Weidong, Liu Jun, Hou Zhaozhu, Dai Pu, Yang Shimeng, Han Dongyi

Original Articles

- The application of subjective visual gravity in assessment of vestibular compensation: a pilot study 355
Zhao Yuan, Chen Taisheng, Wang Wei, Xu Kaixu, Wen Chao, Liu Qiang, Han Xi, Li Shanshan, Li Xiaoje, Lin Peng
Analysis of influencing factors on rehabilitation effects for 1 422 preschool deaf children following cochlear implantation 361
Hu Xiangyang, Zhai Lei, Long Mo, Liang Wei, Wang Fang, Huo Erbing, Zhou Lijun
The clinical experience of transnasal endoscopic approach for skull base osteoradionecrosis after radiotherapy for nasopharyngeal carcinoma 367
Lan Guiping, Huang Bo, Si Yongfeng, Qin Yangda, Deng Zhuoxia, Yang Yong, Qin Ying, Zhang Benjian
Effective analysis of non-surgical combined treatments for laryngeal organ preservation in locally advanced laryngeal carcinoma 372
Yan Fang, Zhang Xinxin, Ma Lin, Liu Mingbo, Chen Nanxiang, Wang Jialing, Wu Wenming, Huang Deliang

The value of thyroglobulin measurement in fine-needle aspiration for diagnosis of suspicious lymph nodes in patients with thyroid carcinoma after thyroidectomy	378
<i>Li Qiang, Zhao Bowen, Lyu Jianghong, Shou Jinduo, Xu Haishan, Xu Lilong, Gao Li, Zhang Murui, Zhu Jiang</i>	
Experience and Lesson	
Two cases of congenital middle ear cholesteatoma with secretory otitis media as the main manifestation in children	383
<i>Liu Lixin, Gong Shusheng, Ma Xiaobo, Hao Xinping</i>	
Case Reports	
Application of hair transplantation for vibrissae reconstruction: a case report	386
<i>Xie Xiang</i>	
Verrucous carcinoma in the left lateral skull base: a case report	387
<i>Cheng Peng, Tang Shixiong, Qing Jing</i>	
Spontaneous expulsion of an unusual bronchial foreign body from digestive tract: a case report	390
<i>Qiu Shuyao, Liu Dabo, Huang Zhenyun, Zhong Jianwen</i>	
Congenital absence of the left submandibular gland: a case report	392
<i>Lu Ming, Chen Xianming, Yang Fuwen</i>	
Review	
Research progress of thyroid imaging reporting and data system (TIRADS)	393
<i>Tao Quan, Zhou Yongming, He Wenhui</i>	
Continuing Medical Education	
Staged tympanoplasty	397
<i>Zhao Danheng, Sun Jianjun</i>	
Photos and Videos	
Role of narrow-band imaging endoscopy in the laryngology surgery of CO₂ laser	400
<i>Shi Li</i>	

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

鼻涕、喷嚏、鼻腔刺激、
鼻粘膜干燥、鼻塞、鼻痒

有效控制过敏性鼻炎症状

处方内舒拿®(糠酸莫米松鼻喷雾剂)前,请阅读完整处方信息

内舒拿®简明处方资料

【药品名称】通用名称: 糠酸莫米松鼻喷雾剂 商品名称: 内舒拿®NASONEX®

【适应症】本品适用于治疗成人、青少年和3至11岁儿童季节性或常年性鼻炎,对于曾有中至重度季节性过敏性鼻炎症状的患者,主张在花粉季节开始前2~4周用本品作预防性治疗。

【规格】每瓶60揿或140揿,每揿含糠酸莫米松50 μg,药物浓度为0.05% (g/g)。

【用法用量】成人(包括老年患者)和青年: 用于预防和治疗的常用推荐量为每侧鼻孔2揿(每揿为50 μg),一日1次(总量为200 μg),一旦症状被控制后,剂量可减至每侧鼻孔1揿(总量100 μg),即能维持疗效。3至11岁儿童: 常用推荐量为每侧鼻孔1揿(每揿为50 μg),一日1次(总量为100 μg)。

【不良反应】头疼,鼻出血如明显出血、带血粘液或血斑,咽炎,鼻灼热感,鼻部刺激感及鼻溃疡。极少有过敏反应和血管性水肿的报道,罕有味觉及嗅觉干扰的报道。

【禁忌】对本品中任何成份过敏者禁用。

【注意事项】禁止刺穿喷嘴。对于涉及鼻粘膜的未经治疗的局部感染,不应使用本品。对于新近接受鼻部手术或受外伤的患者,在伤口愈合前不应用鼻腔用糖皮质激素。对于使用本品达数月或更长时间的患者,应定期检查鼻粘膜,如果鼻咽部发生局部真菌感染,则应停用本品或需给予适当治疗。对于活动性或静止性呼吸道结核感染、未经治疗的真菌、细菌、全身性病毒感染或眼单纯疱疹的患者慎用本品。对于原先长期使用全身作用糖皮质激素而换用本品的患者,需加仔细注意。接受糖皮质激素治疗的患者,免疫功能可能受到抑制,故应警惕面临某些感染(如水痘、麻疹)的危险,如果发生这种情况,得到医生指导是重要的。

【孕妇和哺乳期妇女用药】对于孕妇、乳母或育龄妇女,只有在用药后对母体、胎儿或婴儿的益处超过可能产生的危害时才可使用本品。

【儿童用药】小于2岁的过敏性鼻炎患者的安全性与有效性还没有建立。

【老年用药】不良反应在类型和影响范围上与年轻患者群中报道的不良反应类似。

【药物相互作用】本品与氯雷他定合用,对氯雷他定及其主要代谢物的血浆浓度未见明显影响。

【药理毒理】糠酸莫米松是一种局部用糖皮质激素,发挥局部抗炎作用的剂量并不引起全身作用。

【批准文号】进口药品注册证号: H20140100

【生产企业】企业名称: MSD Belgium BVBA/SPRL 生产地址: Clos du Lynx, 5, 1200 Brussels, Belgium

其他禁忌和不良反应等详见说明书。



进口药品注册证号: H20140100

本广告仅供医学药学专业人士阅读
沪药广审(文)第2016020056号
02-2017-RESP-1167186-0011

