

中华医学会系列杂志



QK1901521

中华耳鼻咽喉头颈外科杂志[®]

ZHONGHUA ER BI YANHOU TOUJING WAIKE ZAZHI

2019年2月 第54卷 第2期

CHINESE JOURNAL OF OTORHINOLARYNGOLOGY HEAD AND NECK SURGERY

Volume 54 Number 2

February 2019



ISSN 1673-0860



9 771673 086196



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54卷 第2期 2019年2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.medjournals.cn
http://www.cma.org.cn

总编辑
高志强

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

广告发布登记号
京东工商广登字20170015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

零售
中华医学会杂志社发行部
网站:www.medjournals.cn
微信:微信公众账号“青医汇”
Email:info@cma.org.cn
电话:010-85158388,85158299

定价
每期30.00元,全年360.00元

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

2019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
医学会杂志社发行部调换

目 次

诊疗方案

中国慢性鼻窦炎诊断和治疗指南(2018) 81

中华耳鼻咽喉头颈外科杂志编辑委员会鼻科组

中华医学会耳鼻咽喉头颈外科学分会鼻科学组

论 著

面神经鞘瘤110例临床诊断及外科治疗分析 101

塞娜 韩维举 王萌萌 秦璇 张桐 申卫东

刘军 戴朴 杨仕明 韩东一

老年性听力损失与认知障碍的相关研究 110

刁桐湘 韩秋宏 山海军 吴晓琴 林蕴娟 李蔷 王更慧

静媛媛 马鑫 沈明 余力生 韩琳 王宜旭

老年人听力损失及言语识别能力调查

及高危影响因素分析 116

张红蔷 龚学晨 郝学静 邓洁 刘泓毅

吴迪 霍小秀 郭睿

儿童嗓音障碍指数量表在嗓音疾病患儿中的应用 121

吕丹 黄孟捷 陈媛 任佳 郑义涛 胡娟娟 杨慧

miR-497 靶向 CDK6 抑制喉鳞状细胞癌生长的

实验研究 126

牛俊涛 刘曙光 闫培 李超

新技术新材料

脱细胞基质与脂肪干细胞构建兔耳软骨的研究 133

王璐 任曼曼 简玉洛 孟宝玺 马富廉 王婉军 郭淑英

经验与教训

首发于蝶窦的弥漫大B细胞淋巴瘤一例 139

李海霞 郭丹丹 王长福

病例报告

外耳道淋巴管瘤一例 141

李杭津 曲慧

鼻咽部和茎突后间隙炎性假瘤一例	142
周金慧 朱艳艳 肇越 赵雅慧 魏宏权	
上颌窦气囊肿一例	145
赵畅 赵胤 杨景朴 王宗贵	
咽旁涎腺硬化性多囊性腺病一例	147
包小敏 邓安春 周雪琴 霍宇 梁小军	
综 述	
听神经病的分子机制	149
王凯 罗琳 何志洲	
甲状腺日间手术安全性探讨	157
张翔宇 蔡永聪 孙荣昊 曾定芬 李超	
继续教育园地	
中国慢性鼻窦炎诊断和治疗指南(2018)继续教育题目	100
学术动态	
2019年全国鼻科年会暨第十一届鼻部感染与变态反应疾病专题学术会议征文通知	140
2019年全国耳科年会征文通知	160
2019年第四届全国头颈外科年会征文通知	160
编辑导读	144
下期要目	109

本刊稿约见本卷第1期第78页

本期执行总编 高志强 英文摘要审校 李建峰 赵宇 李希平 王荣光 王恩彤
责任编辑 李静 责任排版 赵健

CHINESE JOURNAL OF OTORHINOLARYNGOLOGY HEAD AND NECK SURGERY

Monthly

Established in August 1953

Volume 54, Number 2

February 7, 2019

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.cmaent.org.cn
http://www.medjournals.cn
http://www.cma.org.cn

Editor-in-Chief

Gao Zhiqiang(高志强)

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

Retail

Customer Service Department,
Publishing House, Chinese
Medical Association
http://www.medjournals.cn
WeChat:cmyouth
Email:info@cma.org.cn
Tel:0086-10-85158388, 85158299

CSSN

ISSN 1673-0860
CN 11-5330/R

Copyright © 2019 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

Practical Guideline

Chinese guidelines for diagnosis and treatment of chronic rhinosinusitis (2018).....	81
<i>Subspecialty Group of Rhinology, Editorial Board of Chinese Journal of Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery, Subspecialty Group of Rhinology, Society of Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery, Chinese Medical Association</i>	

Original Articles

Clinical diagnosis and surgical management of 110 cases of facial nerve schwannomas	101
<i>Sai Na, Han Weiju, Wang Mengmeng, Qin Xuan, Zhang Tong, Shen Weidong, Liu Jun, Dai Pu, Yang Shiming, Han Dongyi</i>	
Study on the relationship between age-related hearing loss and cognitive impairment.....	110
<i>Diao Tongxiang, Han QiuHong, Shan Haijun, Wu Xiaoqin, Lin Yunjuan, Li Qiang, Wang Genghui, Jing Yuanyuan, Ma Xin, Shen Ming, Yu Lisheng, Han Lin, Wang Yixu</i>	
Investigation of hearing loss and speech recognition ability of the elderly and analysis of its high risk factors	116
<i>Zhang Honglei, Gong Xuechen, Hao Xuejing, Deng Jie, Liu Hongyi, Wu Di, Huo Xiaoxiu, Guo Rui</i>	
The application of pediatric voice handicap index in children with voice disorders	121
<i>Lyu Dan, Huang Mengjie, Chen Yuan, Ren Jia, Zheng Yitao, Hu Juanjuan, Yang Hui</i>	
Study on the mechanism of miR-497-induced laryngeal squamous cell carcinoma growth inhibition by targeting CDK6	126
<i>Niu Juntao, Liu Shuguang, Yan Pei, Li Chao</i>	

New Technology and Material

Experimental studies on the repair and restitution of cartilage by cartilage acellular extracellular matrix and adipose tissue-derived stem cells	133
<i>Wang Lu, Ren Manman, Jian Yuluo, Meng Baoxi, Ma Fulian, Wang Wanjun, Guo Shuying</i>	

Experience and Lesson

One case of diffuse large B cell lymphoma primarily presenting in sphenoid sinus	139
<i>Li Haixia, Guo Dandan, Wang Changfu</i>	

Case Reports

Lymphangioma in external auditory canal: one case report	141
<i>Li Hangjin, Qu Hui</i>	

Inflammatory pseudotumor in nasopharynx and retrostyloid space: a case report	142
<i>Zhou Jinhui, Zhu Yanyan, Zhao Yue, Zhao Yahui, Wei Hongquan</i>	
A case of maxillary pneumocoele	145
<i>Zhao Chang, Zhao Yin, Yang Jingpu, Wang Zonggui</i>	
Sclerosing polycystic adenosis of the parapharyngeal salivary gland: a case report	147
<i>Bao Xiaomin, Deng Anchun, Zhou Xueqin, Huo Yu, Liang Xiaojun</i>	

Reviews

The molecular mechanism underpinning auditory neuropathy	149
<i>Wang Kai, Luo Lin, He Zhizhou</i>	
Discussion about the safety of outpatient thyroid surgery	157
<i>Zhang Xiangyu, Cai Yongcong, Sun Ronghao, Zeng Dingfen, Li Chao</i>	

Continuing Medical Education

Questions of Chinese guidelines for diagnosis and treatment of chronic rhinosinusitis(2018)	100
--	-----

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

逸青® 糜酸莫米松鼻喷雾剂

3岁以上儿童及成人可用
的鼻腔用糖皮质激素



简要说明书

本广告仅供医学药学专业人士阅读

【药品名称】

通用名称: 糜酸莫米松鼻喷雾剂

商标名称: 逸青®

【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12岁以上的患者,主张在花粉季节开始前2-4周用本品作预防性治疗。

【用法用量】1) 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50μg),一日1次(总量为200μg),一旦症状被控制后,剂量可减至每侧鼻孔1揿(总量100μg),即能维持疗效。在首次给药后12小时即能产生明显的临床效果。2) 3至11岁儿童: 常用推荐量为每侧鼻孔1揿(每揿为50μg),一日1次(总量为100μg)。(详情参见说明书)

【不良反应】鼻腔吸入糜酸莫米松很少发生立即过敏反应,极少有过敏反应和血管性水肿的报道。(详情参见说明书)

【禁忌】对本品中任何成份(活性成份: 糜酸莫米松; 非活性成份: 微晶纤维素-羧甲基纤维素钠、甘油、柠檬酸钠, 柠檬酸、聚山梨酯80、苯扎氯铵、纯水)过敏者禁用。

【生产企业】浙江仙琚制药股份有限公司