

# 临床耳鼻咽喉头颈外科杂志

LINCHUANG ER-BI-YANHOU TOU-JING WAIKE ZAZHI

半月刊 1987年5月创刊 第26卷 第22期 总第330期 2012年11月20日出版

## 主管

中华人民共和国教育部

## 主办

华中科技大学同济医学院附属协和医院

## 编辑

《临床耳鼻咽喉头颈外科杂志》编辑委员会  
430022, 武汉市解放大道1277号  
电话: (027)85726342-8818  
传真: (027)85727988

## 主编

孔维佳 黄选兆

## 杂志社社长

胡豫

## 出版

《临床耳鼻咽喉头颈外科杂志》编辑部  
430022, 武汉市解放大道1277号  
电话: (027)85726342-8818  
传真: (027)85727988  
http://www.whuhzss.com  
E-mail: LCEBHZZ@QQ.com

## 印刷

武汉湖印印务有限责任公司

## 发行

国内: 湖北省邮政报刊发行局  
国外: 中国国际图书贸易总公司  
(北京399信箱, 100044)

## 订购

全国各地邮局  
邮发代号 38-146

## 邮购

《临床耳鼻咽喉头颈外科杂志》编辑部  
430022, 武汉市解放大道1277号  
电话: (027)85726342-8027

## 定价

每期8.00元, 全年192.00元

## 中国标准刊号

ISSN 1001-1781  
CN 42-1764/R

## 广告经营许可证

4201004000319

2012年版权归《临床耳鼻咽喉头颈外科杂志》编辑部所有

## 目次

### 临床研究

新生儿226和1000 Hz探测音鼓室图研究

..... 李梦茵 郑芸 李刚 等(1009)

Nucleus24型人工耳蜗不同刺激部位电诱发复合动作电位分析

..... 田颖 李巍 王铮 等(1014)

不同年龄腭裂患儿鼓膜置管术对分泌性中耳炎恢复的影响

..... 黄敏 赵斯君 李贇 等(1017)

高危新生儿听神经病谱系障碍的追踪

..... 魏幼华 王智楠 徐忠强 等(1020)

0~1岁婴儿多频声导抗结果分析

..... 李琰 温瑞金 王小亚 等(1023)

广州地区儿童变应性鼻炎患者吸入变应原谱分析

..... 王洁 周丽枫 陈彦球 等(1026)

宁夏地区变应性鼻炎与慢性鼻-鼻窦炎鼻息肉相关性研究

..... 马瑞霞 底玲玲 侯丽 等(1030)

### 研究报告

钛质听骨在完壁式鼓室成形中的应用

..... 仇弋戈 何蓉 陈永国 等(1034)

鼓岬电刺激治疗重度耳鸣的研究(附12例报告)

..... 王艺 李明 张剑宁(1037)

神经干细胞移植到神经导管修复大鼠面神经缺损的研究

..... 施勇 周梁 田洁 等(1040)

突发性聋不同听力曲线类型的临床特征及疗效分析

..... 陈平 唐安洲 郑明华 等(1043)

## 经验与教训

改良乳突根治术在胆脂瘤型中耳炎中的应用

…………… 杨彩琴 张晓明 杨彩云 等(1047)

## 病例报告

左耳颞部小汗腺腺瘤 1 例

…………… 李株坚 陈灵侃 廖兰芳(1048)

## 综述

大前庭水管综合征的相关研究进展

…………… 阿布利克木·依明 唐亮 张劲(1049)

人工耳蜗植入者音乐感知能力的研究

…………… 刘子夜 刘博 王硕 等(1053)

## 读者·作者·编者

“黏”与“粘”的使用规范 …………… (1033)

数字的用法(一) …………… (1042)

          \*          \*          \*          \*

本期执行编委 崔永华

本期英文摘要审校 孙宇

责任编辑 张蓉

(本刊稿约见本卷第 1 期第 48 页)

## 下期重点提示

- 鼻腔鼻窦异位脑膜瘤临床病理分析
- 空蝶鞍合并脑脊液鼻漏的特点及临床治疗
- 额瓣在修复外鼻大面积缺损中的临床应用
- 广州地区 1 529 例变应性鼻炎患者食入过敏原的研究与分析
- 鼻内镜下中鼻道联合下鼻道扩大泪前隐窝入路切除上颌窦良性病变
- 江苏省常州地区变应性鼻炎患者变应原分析
- 未合并变应性鼻炎的阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征儿童血清 Th1/Th2 细胞因子检测及临床意义
- mTOR、4EBP1 在喉鳞状细胞癌中的表达及相关性研究
- 耳聋程度对选配助听器婴幼儿听觉能力发育的影响
- 难治性梅尼埃病患者情绪障碍的量化分析
- 变应性鼻炎的细胞因子免疫机制进展
- CCR3 受体与气道变态反应关系的研究进展

## 《临床耳鼻咽喉头颈外科杂志》征订启事

《临床耳鼻咽喉头颈外科杂志》(原名《临床耳鼻咽喉科杂志》)系中华人民共和国教育部主管、国内外公开发行的有关耳鼻咽喉头颈外科学的综合性学术期刊,创刊于 1987 年,连续 6 次被列为耳鼻咽喉科学类核心期刊,为第 2 届全国期刊奖提名奖期刊,第 3 届全国期刊奖百种重点期刊,Medline 数据库收录期刊,美国化学文摘(CA)收录期刊,中国科技论文统计源期刊和中国期刊方阵入选期刊。本刊以临床为主,兼顾基础研究;以提高为主,兼顾普及。重点报道国内外有关诊治耳鼻咽喉头颈外科疾病的研究成果、临床经验等,充分反映国内外学术领域的新进展和医学新动态,辟有专家论坛、临床研究、实验研究、域外临床快报、研究报告、临床诊疗进展圆桌论坛、综述、进修苑、学术争鸣、技术与方法、经验与教训及病例报告等多个栏目,并将陆续增设一些紧密结合临床的新栏目,敬请广大读者踊跃投稿。

本刊为半月刊,2013 年起每期改为 56 页,大 16 开本,内芯为 105 g 铜板纸,彩图随文排版。每期定价 10.00 元,全年价 240.00 元。全国各地邮局均可订阅。如漏订,可直接汇款至本刊编辑部订购。地址:武汉解放大道 1277 号协和医院内《临床耳鼻咽喉头颈外科杂志》编辑部,邮政编码:430022;电话:(027)85726342-8818,85726342-8027;传真:(027)85727988;电子信箱:zsfxf@qq.com。

# JOURNAL OF CLINICAL OTORHINOLARYNGOLOGY HEAD AND NECK SURGERY

Semimonthly    Established in May, 1987    Vol 26 No 22    T No 330    Publication date: Nov 20, 2012

## Supervisor

Ministry of Education People's Republic of  
China

## Sponsor

the Union Hospital, Tongji Medical College,  
Huazhong University of Science and Technology

## Editing

Editorial Board of Journal of Clinical  
Otorhinolaryngology Head and  
Neck Surgery (China)

Add: 1277, Jiefang Road, Wuhan 430022

Tel: (027) 85726342-8818

Fax: (027) 85727988

## Chief Editor

KONG Weijia    HUANG Xuanzhao

## Proprieter

HU Yu

## Publishing

Editorial Department of Journal of Clinical  
Otorhinolaryngology Head and Neck  
Surgery

Add: 1277 Jiefang Road, Wuhan 430022

Tel: (027) 85726342-8818

Fax: (027) 85727988

http://www.whuhzss.com

E-mail: LCEBHZZ@QQ.com

## Printing

Wuhan Huyin Printing Co., Ltd

## Overseas Distribution

China International Book Trading Corporation  
P. O. Box 399, Beijing, China

## Mail-Order

Circulation Section of Editorial Department

## CSSN

ISSN 1001-1781

CN 42-1764/R

Copyright © 2012 by the Editorial Department of Journal of Clinical Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery

## CONTENTS OF ENGLISH ABSTRACTS OF ORIGINAL ARTICLES

### Clinical Research

Investigation of tympanogram in newborns with 226 Hz and 1000 Hz probe tones  
..... LI Mengyin    ZHENG Yun    LI Gang    et al (1009)

Site of cochlear stimulation and its effect on electrically evoked compound action potentials using the Nucleus24 cochlear implants  
..... TIAN Ying    LI Wei    WANG Zheng    et al (1014)

The effect of tympanostomy tube surgery in cleft palat children with secretory otitis media  
..... HUANG Min    ZHAO Si jun    LI Yun    et al (1017)

Follow-up examination for high risk infants with auditory neuropathy spectrum disorder  
..... WEI Youhua    WANG Zhinan    XU Zhongqiang    et al (1020)

An analysis of tympanometry in 0-1 year old infants  
..... LI Yan    WEN Runjin    WANG Xiaoya    et al (1023)

Analysis of inhaled allergen spectrum of children with allergic rhinitis in Guangzhou  
..... WANG Jie    ZHOU Li feng    CHEN Yanqiu    et al (1026)

The correlation study of allergic rhinitis and chronic rhinosinusitis with nasal polyps in Ningxia region  
..... MA Rui xia    DI Lingling    HOU Li    et al (1030)

### Research Report

Clinical application of titanium ossicular prostheses in intact canal wall tympanoplasty with mastoidectomy  
..... QIU Yi ge    HE Rong    CHEN Yongguo    et al (1034)

The research on electrical promontory stimulation in treating severe disabling tinnitus: 12 case reports  
..... WANG Yi    LI Ming    ZHANG Jianming (1037)

Transplanting neural stem cells in nerve conduit to promote rats facial nerve regeneration  
..... SHI Yong    ZHOU Liang    TIAN Jie    et al (1040)

Characteristics and curative effect analysis of sudden sensorineural hearing loss in patients with different audiometric curve  
..... CHEN Ping    TANG Anzhou    ZHENG Minghua    et al (1043)

### Experience and Lesson

Epitympanic recess wall reconstruction in the modified radical mastoidectomy application  
..... YANG Caiqin    ZHANG Xiaoming    YANG Caiyun    et al (1047)

### Case Report

Eccrine sweat gland adenoma of left temporal bone: a case report  
..... LI Zhu jian    CHEN Lingkan    LIAO Lanfang (1048)

### Review

The research progress of large vestibular aqueduct syndrome  
..... ABULIKEMU • Yiming    TANG Liang    ZHANG Jin (1049)

A review of research on music perception ability for adult cochlear implant users  
..... LIU Ziye    LIU Bo    WANG Shuo    et al (1053)