

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 19 期 总第 327 期 2012 年 10 月 5 日出版

目 次

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.whhzzs.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

临床研究

- 听骨链 CT 扫描并三维重建的临床应用 孙捷 刘志连 张华 等(865)
语前聋患儿一侧人工耳蜗对侧助听器效果分析 田彦静 周慧芳 张静 等(868)
耳鸣掩蔽结合心理咨询治疗耳鸣的长期康复效果研究 孟照莉 肖科 陶勇 等(871)
双亲听力表型正常的人工耳蜗植入儿童致聋基因分析 施明 杨一兵 赵玫 等(874)
语后聋人工耳蜗患者感受音乐情感能力的评价 王硕 董瑞娟 周芸 等(879)
耳内镜下同种异体羊膜鼓膜修补术的疗效观察 刘志 王汝娜 高鹏飞 等(882)
儿童腺样体肥大并发分泌性中耳炎与变应性鼻炎发病的相关性分析 倪坤 李晓艳(884)
婴幼儿低频探测音鼓室导抗测试与中耳 CT 测试结果的比较 刘志奇 刘立思 杨琨(887)

实验研究

- SOCS1siRNA 和 IL-12 基因共同修饰树突状细胞体外抗喉癌的免疫反应 李云霞 远洋 王雪峰(890)

域外临床快报

- 比较内耳内淋巴显像和耳蜗电图及甘油试验在梅尼埃病诊断中的价值 HISAKUNI FUKUOKA YUTAKA TAKUMI KEITA TSUKADA et al(893)

研究报告

- FoxM1 在喉鳞状细胞癌中的表达及其临床意义 江黎珠 王棚 陈鸿雁(897)

鼻咽癌患者血管内皮生长因子与微血管密度的检测及
临床意义 任艳鑫 杨洁 涂艳玲 等(900)

经验与教训

- 前壁切除法治疗耳廓假性囊肿的临床应用
..... 王天生 曾冬前 顾东胜(903)
鼻内镜下腺样体分度与儿童分泌性中耳炎关系的研究
..... 聂敏(904)

病例报告

- 伴多项基础疾病的颈深部脓肿 2 例
..... 万苡辰 闫燕 王丽 等(906)
头颈部结节性筋膜炎 1 例
..... 黄郁林 蔡伟伟 梁建刚(908)

综述

- 听觉耐受下降与耳鸣
..... 祝晓宇 张剑宁 李明(909)

* * *

本期执行编委 刘立思

本期英文摘要审校 朱云

责任编辑 段炼

(本刊稿约见本卷第 1 期第 48 页)

下期重点提示

- 舌下含服粉尘螨滴剂治疗多种变应原过敏的变应性鼻炎儿童的疗效与安全性评估
- TAP1 基因多态性与新疆地区汉族变应性鼻炎相关性研究
- 上颌窦三维立体形态与上颌窦炎关系的研究
- 鼻内镜下鼻颅底肿瘤切除术后并发症处理
- 鼻内镜下治疗蝶窦非垂体源性病变 53 例
- 蝶窦和筛窦真菌球性病变急性发作的诊断及治疗
- 变应性鼻炎血清学特异性 IgE 检测的结果分析
- 1050 例气管支气管异物临床诊治分析
- 5-FU 乙醇脂质体制备及局部植入治疗家兔喉气管狭窄的效果分析
- 雷公藤红素对变应性鼻炎大鼠鼻黏膜组织中 NF- κ B 和 Eotaxin 表达的影响
- TGF- β 胞外活化调控及对慢性鼻-鼻窦炎不同病理表型的影响

《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 届国家期刊奖提名奖期刊,第 3 届国家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 年每期改为 58 页,大 16 开本,内芯为 105g 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:zzsfx@qq.com。

JOURNAL OF CLINICAL OTORHINOLARYNGOLOGY

HEAD AND NECK SURGERY

Semimonthly Established in May, 1987 Vol 26 No 19 T No 327 Publication date: Oct 5, 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
Proprietor 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.whuhzzs.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

On the clinical application of spiral CT three-dimensional reconstruction of middle ear ossicles SUN Jie LIU Zhili ZHANG Hua et al (865)

Effect of rehabilitation for prelingual deaf children who use cochlear implants in conjunction with hearing aids in the opposite ears TIAN Yanjing ZHOU Huifang ZHANG Jing et al (868)

The long-term rehabilitation effects for treating tinnitus by tinnitus masking combined with counseling MENG Zhaoli XU Ke TAO Yong et al (871)

Genetic testing and mutation analysis for the cochlear implantation children and their normal auditory phenotype parents SHI Ming YANG Yibing ZHAO Mei et al (874)

Emotional response to music by postlingually-deafened adult cochlear implant users WANG Shuo DONG Ruijuan ZHOU YUN et al (879)

Observation of the efficacy of endoscopic myringoplasty with homoplastic amniotic membrane LIU Zhi WANG Runa GAO Pengfei et al (882)

Correlation analysis between the otitis media with effusion and allergic rhinitis in children with adenoidal hypertrophy NI Kun LI Xiaoyan (884)

Comparison between 226 Hz probe tone tympanometry and spiral CT test in infants LIU ZHiqi LIU Lisi YANG Kun (887)

Laboratory Research

Silencing of SOCS1 and IL-12 gene cotransferred by adenoviral enhances DC-mediated anti-laryngocarcinoma immunity in vitro LI Yunxia YUAN Yang WANG Xuefeng (890)

Clinical Express from abroad
Comparison of the diagnostic value of 3 T MRI after intratympanic injection of GB-CA, electrocochleography, and the glycerol test in patients with Meniere's disease HISAKUNI FUKUOKA YUTAKA TAKUMI KEITA TSUKADA et al (893)

Research Report

Expression and clinicopathological significance of FoxM1 gene in laryngeal squamous cell carcinoma JIANG Lizhu WANG Peng CHEN Hongyan (897)

Detection and clinical significance of vascular endothelium growth factor and microvessel density in patients with nasopharyngeal carcinoma REN Yanxin YANG Jie TU Yanling et al (900)

Experience and Lesson

Anterior resection treatment of pseudocyst of auricle of clinical application WANG Tiansheng ZENG Dongqian GU Dongsheng (903)

Clinical research of endoscopic grading of adenoid in pediatric otitis media with effusion NIE Min (904)

Case Report

Deep neck abscesses accompanied by multiple underlying diseases: 2 case reports WAN Yichen YAN Yan WANG Li et al (906)

The nodular fasciitis in the head and neck region with one case report HUANG Yulin CAI Weiwei LIANG Jiangang (908)

Review

Decreased sound tolerance and tinnitus ZHU Xiaoyu ZHANG Jianning LI Ming (909)