

JOURNAL OF CLINICAL OTORHINOLARYNGOLOGY HEAD AND NECK SURGERY
LINCHUANG ER-BI-YANHOU TOU-JING WAIKE ZAZHI

临床耳鼻咽喉头颈外科杂志

- 第二届国家期刊奖提名奖期刊
- 第三届国家期刊奖百种重点期刊
- 美国Medline数据库收录期刊
- 中文核心期刊
- 中国科技论文统计源期刊
- 中国期刊方阵入选期刊



第 8 期
(总第316期)

2012年4月 第26卷
Apr 2012, Vol 26, No 8

ISSN 1001-1781



9 771001 178043

中华人民共和国教育部主管
Supervisor: Ministry of Education P.R.China

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8期 总第316期 2012年4月20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.whuhzs.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

- VEGF 及其受体的表达对鼻内翻性乳头状瘤恶变倾向预测的意义 孔慧 关庆捷 孙秀珍 等(337)
聚束蛋白和肝细胞生长因子在鼻内翻性乳头状瘤中的表达及临床意义 袁林林 娄卫华 桑建中(339)
Msx2 和 topo II- α 在鼻内翻性乳头状瘤中的表达及意义 吴琼芳 杨一兵 吴锡芳 等(343)
短期布地奈德混悬液经鼻雾化治疗慢性鼻窦炎伴鼻息肉的疗效和安全性研究 王成硕 娄鸿飞 娄玮 等(347)
鼻内镜术后病情迁延的细菌学分析 代保强 王全桂(351)
波形蛋白在不同类型慢性鼻-鼻窦炎中的表达及意义 史丽丽 陆翔 刘争 等(354)
鼻部基底细胞癌26例治疗分析 张永胜 肖大江 袁渊 等(357)
阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征患者鼾声的声学特征研究 杨弋 秦永 黄魏宁 等(360)

实验研究

- IL-4/STAT6 在变应性鼻炎豚鼠鼻黏膜的表达及鼻用糖皮质激素对其表达的影响 张慧 耿曼英 闫保星 等(364)

研究报告

- 鼻内镜下复杂鼻中隔偏曲矫正术52例报告 周正娟 胡明 潘中柱 等(367)
江苏昆山地区变应性鼻炎患者过敏原调查分析 杜纪宏 马馨睿 王建中 等(370)
舌下含服粉尘螨滴剂治疗变应性鼻炎疗效观察 杜晓东 舒畅 徐桂容 等(372)

技术与方法

- 手术切除综合治疗耳垂瘢痕疙瘩 王金渊(374)

鼻瓣区的鼻中隔偏曲矫正术

..... 姜鹤群 蔡春春 张林(375)

经验与教训

医用胶治疗肝移植围手术期鼻出血的疗效观察

..... 刘勇刚 张伟 鲍诗平 等(377)

围手术期过敏反应致死病例分析

..... 闵佳 文婷 杜建维 等(379)

综述

OSAHS 的上气道动态影像学评估

..... 闫智强 孙建军(381)

读者·作者·编者

数字的用法(一)..... (363)

数字的用法(二)..... (371)

数字的用法(三)..... (373)

数字的用法(四)..... (384)

* * * *

海军总医院全军耳鼻咽喉头颈外科中心继续医学教育
项目通知..... (353)

本期执行编委 项济生

本期英文摘要审校 陈沛

责任编辑 陈蓓

(本刊稿约见本卷第 1 期第 48 页)

下期重点提示

- 择区性颈清扫术后颈内静脉的功能评价
- 原发性喉淀粉样变的临床分析
- 颈部节细胞神经瘤临床分析
- 囊泡分子免疫病理学改变对鼻内镜术后鼻腔黏膜上皮预后转归的影响
- 扁桃体切除术引起嗓音改变的研究
- 改良悬雍垂腭咽成形术对中重度 OSAHS 患者血流介导的血管扩张功能的影响
- 慢性化脓性中耳炎完壁术式与开放术式研究
- 环氧化酶-2 和血管内皮生长因子在鼻咽癌中的表达及相关性
- 慢性间隙性缺氧中氧化应激对血管内皮的影响
- 一个常染色体显性遗传非综合征性聋家系分析
- 5Aza-dC 和制霉菌素 A 对人喉癌细胞系中 CHFR 基因启动子甲基化及 mRNA 表达水平的影响
- OSAHS 患者咽腔阻塞定位方法文献回顾

《临床耳鼻咽喉头颈外科杂志》投稿要求

本刊已开通网上投稿、审稿系统(<http://www.whuhzzs.com>)，作者登陆网站后点击“作者投稿与审稿系统”进行注册(已注册过的作者请不要重复注册)，注册完毕点击“登录”进行网上投稿。投稿成功后，系统会自动产生稿件编号。网上投稿完成后，请作者将一份纸质稿件(需注明稿件编号)和单位推荐信一并寄至本刊编辑部。

推荐信应注明稿件无一稿两投、不涉及保密、署名无争议等项内容。作者中如有外籍作者或论文系作者在国外进修、学习、工作后撰写，还应附有国外所属工作单位同意在本刊发表的函件。如所投稿件为基础研究，请在来稿中注明：①国内外无类似文章发表；②阐明本研究的创新性：包括新内容、新发现；③创新性的新发现有何意义；④是否全部作者同意刊登；⑤请第一作者及通信作者亲笔签名。作者可在网上查询稿件处理情况，如欲投他刊，请与本刊联系(电话：027—85726342—8818)。本刊一般不退原稿，请作者自留底稿。

JOURNAL OF CLINICAL OTORHINOLARYNGOLOGY

HEAD AND NECK SURGERY

Semimonthly Established in May, 1987 Vol 26 No 8 T No 316 Publication date: Apr 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.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

Significance and expression of VEGF and its receptor in nasal inverted papillomas and the correlation with malignant phenotype KONG Hui GUAN Qingjie SUN Xiuzhen et al(337)

Expression and significances of FSCN1 and HGF in nasal inverted papilloma YUAN Linlin LOU Weihua SANG Jianzhong(339)

Expression and significance of Msx2 and topo II - α in sinonasal inverted papilloma WU Qiongfang YANG Yibing WU Xifang et al(343)

The efficacy and safety of a short course of budesonide inhalation suspension via transnasal nebulization in chronic rhinosinusitis with nasal polyps WANG Chengshuo LOU Hongfei LOU Wei et al(347)

Bacteriological analysis of persistent rhinosinusitis after endoscopic sinus surgery DAI Baoqiang WANG Quangui(351)

Expression and significance of vimentin in different types of chronic rhinosinusitis SHI Lili LU Xiang LIU Zheng et al(354)

Study on treatment of 26 cases with nasal basal cell carcinoma ZHANG Yongsheng XIAO Daqiang YUAN Yuan et al(357)

Acoustic characteristics of snoring sound in patients with obstructive sleep apnea hypopnea syndrome YANG Yi QIN Yong HUANG Weinig et al(360)

Laboratory Research

Histologic expressions of IL-4/STAT6 in nasal mucosa of guinea pig allergic rhinitis models and effect of glucocorticoid on them ZHANG Hui GENG Manying YAN Baoxing et al(364)

Research Report

Endoscopic surgery of complicated deflection of nasal septum in 52 cases ZHOU Zhengjuan HU Ming PAN Zhongzhu et al(367)

Investigation on the antigens responsible for allergic rhinitis occurred in the population of Kunshan district DU Jihong MA Xinrui WANG Jianzhong et al(370)

Observation on the effect of the dust mite sublingual immunotherapy for allergic rhinitis DU Xiaodong SHU Chang XU Guirong et al(372)

Methods and Technologies

Combination therapy of earlobe keloids by surgery WANG Jinyuan(374)

The nasal septal reconstruction of the nasal valve area JIANG Hequn CAI Chunchun ZHANG Lin(375)

Experience and Lesson

Effectiveness of medical biogel for perioperative epistaxis patients of liver transplantation LIU Yonggang ZHANG Wei Bao Shiping et al(377)

Analysis of the case about allergic reaction to death during perioperation MIN Jia WEN Ting DU Jianwei et al(379)

Review

Dynamic imaging assessment on the upper airway in patients with obstructive sleep apnea hypopnea syndrome YAN Zhiqiang SUN Jianjun(381)