



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
- 美国化学文摘(CA)收录期刊
- 荷兰文摘与引文数据库(Scopus)收录期刊
- WHO西太平洋地区医学索引(WPRIM)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
- RCCSE中国核心学术期刊



第24期
(总第452期)
卷终

2017年12月 第31卷
Dec 2017, Vol 31, No 24

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

ISSN 1001-1781



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31卷 第24期 总第452期 2017年12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

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
网址:www.whuhzzs.com
E-mail:LCEBHZZ@QQ.com
QQ:1141492582

印 刷
武汉湖印印务有限责任公司

发 行
国内:中国邮政集团公司湖北省分公司
中国邮政报刊订阅网址: http://bk.11185.cn
国外:中国国际图书贸易集团公司
(北京车公庄西路35号,100048)

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—8035

定 价
每期15.00元,全年360.00元

中国标准刊号
ISSN 1001-1781
CN 42-1764/R

广告经营许可证
4201004000319



2017年版权归《临床耳鼻咽喉头颈外科杂志》编辑部所有

论著——临床研究

- 124例舌根鳞状细胞癌临床总结及预后分析 张永侠 刘明波 黄辉 等(1867)
高龄良性阵发性位置性眩晕患者的临床特点及短期疗效分析 鞠骏 李进让 邹世桢(1872)
数字三维成像技术在颌面部软组织整复术前的皮瓣设计应用 邵学垒 马三成 夏德林 等(1875)
甲状旁腺素水平及下降比对甲状腺全切术后低钙血症的预测价值 周天骄 张锦程 路文 等(1880)
鼻部神经鞘瘤的临床特征及其预后分析 郑茵 龙孝斌 郝香月 等(1884)
乙状窦后径路小脑桥脑角的应用解剖 许莹 乔胜铎 黄维国 等(1890)
突发性聋平坦下降型与全聋型临床特征及实验室指标比较 王瑞丽 张丹梅(1892)
鼻内光疗治疗成人变应性鼻炎的疗效及安全性的Meta分析 孙俪娜 刘淑云 帅常娟 等(1896)
P16及HPV16在鼻腔鼻窦鳞状细胞癌中的关系研究 王佳说 阎艾慧(1904)
前庭功能测试对低频下降型突发性聋患者预后判断的价值 陈静 刘海兵 赵荣 等(1910)

论著——实验研究

- 敲除CCR3基因对小鼠嗜酸粒细胞的作用实验观察 朱新华 王嘉麟 黄泉龙 等(1913)

论著——研究报告

- 突聋伴眩晕患者焦虑和抑郁状态的临床研究
..... 邢英姿 裴建军 孙玉涛 等(1919)
- 侵袭性真菌性鼻窦炎 5 例临床分析
..... 杨柳 李娜(1923)
- 影响鼻腔鼻窦内翻性乳头状瘤复发的相关因素分析
..... 王茂华 关兵 于爱民 等(1927)

病例报告

- 甲状腺癌颈淋巴结清扫术后复发性乳糜漏 1 例
..... 杨雨燕 温树信 霍云奎 等(1931)
- 鼻内镜及内眦联合进路切除巨大筛窦骨瘤 1 例
..... 白伟良 柴广睿 周倩 等(1932)
- 喉神经内分泌癌合并脾脏套细胞淋巴瘤二重癌 1 例
..... 谢晓萍 陈海月 崔京淑 等(1934)

综述

- 双侧前庭病 黄瑞 毕国荣(1937)
- 2 型固有淋巴细胞和 miR-155 在变应性鼻炎中的研究现状 朱亚琼 刘月辉(1940)

学术争鸣

- 关于《水平半规管良性阵发性位置性眩晕李氏复位法实验模型研究》一文的商榷
..... 李进让 田师宇(1944)
- “关于《水平半规管良性阵发性位置性眩晕李氏复位法实验模型研究》一文的商榷”的回复
..... 林萍 杨晓凯 金哲如(1945)

* * * *

- 《临床耳鼻咽喉头颈外科杂志》征订启事 (1936)
- 《临床耳鼻咽喉头颈外科杂志》第 31 卷总目次 (I)

英文摘要审校 钟毅

责任编辑 陈蓓

(本刊稿约见本卷第 18 期 1462 页)

(卷终)

下期重点提示

- 儿童 OSAHS 的不同诊断标准的差异研究
- 超声引导下细针穿刺细胞学检查对甲状腺结节的诊断价值
- Repose 骨螺钉系统舌根牵引/舌骨悬吊术在多平面手术中的远期疗效分析
- 保留部分外耳道后壁上鼓室切开软壁重建术治疗中耳胆脂瘤
- 双侧前庭病的病因及前庭功能评估
- 北京版蒙特利尔认知评估量表在成人 OS-AHS 认知功能的应用及可靠性验证
- 长链非编码 RNA LINC00460 在喉鳞状细胞癌中的表达及意义
- 鼓膜穿刺或鼓膜置管联合腺样体切除术对儿童分泌性中耳炎的疗效
- 颈动脉体瘤的外科治疗及并发症预防与处理
- 重庆地区变应性鼻炎吸入性变应原谱分析
- 儿童及青少年鼻咽癌与成人鼻咽癌的临床特征比较

JOURNAL OF CLINICAL OTORHINOLARYNGOLOGY

HEAD AND NECK SURGERY

Semimonthly Established in May, 1987 Vol 31 No 24 T No 452 Publication date: Dec 20, 2017

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) 85726312-8818 Fax: (027) 85727988 http://www.whuhzs.com E-mail: LCEBHZZ@QQ.com QQ: 1141492582
Printing Wuhan Huyin Printing Co., Ltd
Overseas Distribution China International Book Trading Corporation 35 Chegongzhuang Xilu, Beijing, 100048, China
Mail-Order Circulation Section of Editorial Department
CSSN ISSN 1001-1781 CN 42-1764/R
Copyright © 2017 by the Editorial Department of Journal of Clinical Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery

CONTENTS OF ENGLISH ABSTRACTS OF ORIGINAL ARTICLES

Treatise—Clinical Research

Clinical features and prognostic factors of squamous cell carcinoma of the base of tongue: an analysis of 124 cases

ZHANG Yongxia LIU Mingbo HUANG Hui et al (1867)

Clinical characteristics and short term outcome of very old benign paroxysmal positional vertigo patients

..... JU Jun LI Jinrang ZOU Shizhen (1872)

Application of digital 3D imaging technique in flap design before maxillofacial soft tissue reconstruction

..... SHAO Xuelei MA Sancheng XIA Delin et al (1875)

The predictive value of parathyroid hormone levels and decreases for postoperative hypocalcemia after total thyroidectomy

ZHOU Tianjiao ZHANG Jincheng LU Wen et al (1880)

The clinical features and prognosis of nasal Schwannoma

ZHENG Yin LONG Xiaobin HAO Xiangyue et al (1884)

Applied anatomy of the cerebelloponotine angle through retrosigmoid approach

XU Ying QIAO Shengduo HUANG Weiguo et al (1890)

The comparison of clinical features and laboratory indexes between flat descending hearing loss and total hearing loss

..... WANG Ruili ZHANG Danmei (1892)

Efficacy and safety of endonasal phototherapy in the treatment of adult allergic rhinitis: A Meta-analysis

..... SUN Lina LIU Shuyun SHUAI Changjuan et al(1896)

A study on P16 and HPV16 in sinonasal squamous cell carcinoma

..... WANG Jiashuo YAN Aihui(1904)

The correlation between normal or abnormal vestibule function and prognosis of the low frequency sudden deafness

..... CHEN Jing LIU Haibing ZHAO Rong et al(1910)

Treatise—Laboratory Research

Effect of CCR3 gene knockout on eosinophils in mice

..... ZHU Xinhua WANG Jialin HUANG Quanlong et al(1913)

Treatise—Research Report

Clinical research of anxiety and depression state among patients suffered from sudden deafness with vertigo

..... XING Yingzi PEI Jianjun SUN Yutao et al(1919)

Clinical analysis of 5 invasive fungal rhinosinusitis cases

..... YANG Liu LI Na(1923)

Analysis of the recurrence related factors of sinonasal inverted papilloma

..... WANG Maohua GUAN Bing YU Aimin et al(1927)

Case Report

Treatment of recurrent chylous leakage after neck dissection for one case with thyroid carcinoma

..... YANG Yuyan WEN Shuxin HUO Yunkui et al(1931)

Removal of a giant ethmoidal sinus osteoma with orbital extension

..... BAI Weiliang CHAI Guangrui ZHOU Qian et al(1932)

One case of multiple primary carcinoma: laryngeal neuroendocrine carcinoma complicated with splenic mantle cell lymphoma

..... XIE Xiaoping CHEN Haiyue CUI Jingshu et al(1934)

Review

Bilateral vestibulopathy

..... HUANG Rui BI Guorong(1937)

A review on group 2 innate lymphoid cells and miR-155 in allergic rhinitis

..... ZHU Yaqiong LIU Yuehui(1940)

希诺宁® Sinomarin®
Powered by the sea

高渗海水鼻腔喷雾器

国械注进20152662711 国械注进20152662710

海水
通鼻塞
生命
更精彩

不是普通的海水 更不是简单的冲洗

全球首创且独家的纯高渗海水溶液全产品线，以独特专利配方在冲洗过程中实现有效治疗。

1、独特的高渗海水专利组方，可消除鼻粘膜水肿，促进鼻纤毛摆动，并具有一定的杀菌消炎作用，能有效缓解鼻塞、术后水肿以及各种鼻炎、鼻-鼻窦炎症状。

2、特有的pH值、多种对人体有益的矿物质及微量元素，明显改善鼻内环境，有助于预防和缓解各种鼻腔疾病。

3、物理作用，绿色产品，无副作用，适合任何人群，特别适用于特殊期不宜使用药物治疗或对药物有禁忌的患者。

4、多样化、人性化的产品设计，不同对象冲洗治疗。

5、海水取自法国举世闻名的“牡蛎养殖天堂”Cancale的自有水源地，独特的自然地理环境加上严格的政府生态监管，海水品质出类拔萃。

6、全球唯一一个被美国FDA认证为OTC产品的高渗海水洗鼻器。



100%天然鼻减充血剂 高渗海水溶液

适用于婴幼儿、儿童及成人。

行销全世界四十多个国家。



多国临床验证
欧洲专利产品

 Gerolymatos International®
Serving health care since 1923

生产商：希腊Gerolymatos International

 DAPHNE

中国总代理：深圳市大佛医药贸易有限公司
地址：深圳市罗湖区红岭中路1010号国际信托大厦20层
联系电话：0755-25578090 0755-25578680
传真：0755-25578060 免费咨询电话：8008309957
网址：www.szdaphne.com

请仔细阅读产品说明书或在医务人员的指导下购买和使用，禁忌内容或注意事项详见说明书 高渗海水鼻腔喷雾器 国械注进20152662711 国械注进20152662710 粤医械广审（文）第2017040198号

刊号 ISSN 1001-1781
CN 42-1764/R

邮发代号 38-146

广告经营许可证 4201004000319

定价 15.00元

万方数据