



中国耳鼻咽喉头颈外科

ZHONGGUO ER BI YANHOU TOUJING WAIKE
CHINESE ARCHIVES OF
OTOLARYNGOLOGY-HEAD AND NECK SURGERY

2019年6月 第26卷 June 2019, Vol.26, No.6

述 评

从最新前庭康复指南视角看临床实践的发展 刘博,刘波

论 著

喉腺样囊性癌侵袭神经的临床特征分析 张洋等

不同声阻抗试验对积液型分泌性中耳炎临床应用 吴舜等

人工耳蜗植入对老年性聋伴耳鸣患者的疗效研究 郑梦梦等

鼻一氧化氮在慢性鼻-鼻窦炎伴或不伴鼻息肉诊断中的应用研究 刘承耀等

第6期





中华人民共和国国家卫生健康委员会 主管中国医疗保健国际交流促进会 北京市耳鼻咽喉科研究所 主办

目 次

第26卷,第6期,2019年6月28日出版

述 评

287 从最新前庭康复指南视角看临床实践的发展 刘博, 刘波

论 著

- **294** 喉癌患者术后焦虑程度与营养状况及免疫指标的相关性分析 赵之栋, 唐梓轩, 王珩, 余文兴
- 298 桥本甲状腺炎合并甲状腺乳头状癌中环氧化酶-2、Survivin和胸腺基质 淋巴细胞的表达及临床意义 李中勇, 李乐
- **302** 不同声阻抗试验对积液型分泌性中耳炎临床应用 吴舜, 赵伟, 麦其伟, 高敏倩, 林清文, 郑亿庆, 张志钢, 陈穗俊, 杨海弟
- 306 鼓室注射甲泼尼龙琥珀酸钠联合全身性糖皮质激素疗法治疗 重度突发性聋的疗效观察 李莉, 安丽, 拓明祥, 乔治强

310 人工耳蜗植入对老年性聋伴耳鸣患者的疗效研究

- 郑梦梦, 王凯, 严降雨, 郝文娟, 唐鸣
- **315 鼻一氧化氮在慢性鼻-鼻窦炎伴或不伴鼻息肉诊断中的应用研究** 刘承耀, 王向东, 李琴, 郑凯莉, 郑铭, 刘仲燕, 张罗
- 321 betatrophin在阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征患者血浆中的水平 及临床意义

宋晓飞,王荣国,张云龙,陈红耀

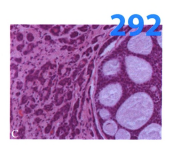


图1 C 镜下可见瘤细胞呈圆形或卵圆形,似基底细胞,并呈球团形聚集,黏液呈球团形,在其周围有一层或多层肿瘤细胞,HE×200

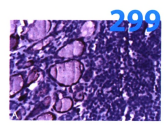


图1 TSLP在结节性甲状腺肿中(A)呈弱阳性或阴性表达,TSLP阳性表达于细胞浆中,在细胞核中有少量表达,免疫组化×200

目 次

第26卷,第6期,2019年6月28日出版

综 述

325 儿童阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征与多系统疾病的相关性研究进展 边晓敏, 韩光红, 刘岩, 谷婷婷, 王迪, 张慧慧, 文连姬, 于丹

临床经验

- **329** 轮廓化鼻内镜手术治疗难治性慢性鼻-鼻窦炎的临床疗效分析 郑建文,何云生,张靖华
- **耳廓大部断离伤的综合治疗** 牛永芝, 李慎玲, 李霭峰, 付涛

图1 A 颈部CT三维重建示T管 位置过高

病例报道

- **不伴面神经麻痹的面神经鞘瘤1例** 孙媛, 张海利

消息

- 293 2019年本刊直接使用缩略语的医学词汇
- 314 《中国耳鼻咽喉头颈外科》、《国际耳鼻咽喉头颈外科杂志》 网络远程投稿审稿系统使用说明

学术动态

341 第18届听力眩晕疾病诊疗技术研讨班会议纪要

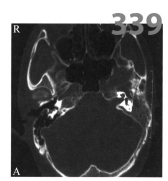


图1 A 颞骨CT轴位,示左侧面神经占位,左侧听小骨结构破坏, 左侧鼓室可疑与颅中窝穿通

Contents

Volume 26, Number 6, June 28, 2019

Editorial

287 To review the clinical practice of vestibular rehabilitation in China with the latest guidelines *LIU Bo. LIU Bo*

Original Articles

290 Clinical characteristics of invasive nerves in adenoid cystic carcinoma of larynx

ZHANG Yang, HUANG Zhigang, FANG Jugao, CHEN Xiaohong, CHEN Xuejun, LI Pingdong, HOU Lizhen, YIN Gaofei, ZHONG Qi

294 Correlation between postoperative anxiety and nutritional status, immune indexes in patients with laryngeal cancer

ZHAO Zhidong, TANG Zixuan, WANG Heng, YU Wenxing

298 COX-2, Survivin and TSLP expression in hashimoto's thyroiditis with thyroid papillary carcinoma and its clinical significance

LI Zhongyong, LI Le

Comparation of the clinical value and the differential diagnostic of otitis media with effusion between 226 Hz, 1000 Hz acoustic immittance and wideband immittance

WU Shun, ZHAO Wei, MAI Qiwei, GAO Minqian, LIN Qingwen, ZHENG Yiqing, ZHANG Zhigang, CHEN Suijun, YANG Haidi

Therapeutic effect of intratympanic methylprednisolone injection combined with systemic glucocorticoid therapy on severe sudden deafness

LI Li, AN Li, TUO Mingxiang, QIAO Zhiqiang

310 Effectiveness analysis of the cochlear implantation in presbycusis with tinnitus

ZHENG Mengmeng, WANG Kai, YAN Jiangyu, HAO Wenjuan, TANG Ming

315 Nasal nitric oxide in the diagnosis of chronic rhinosinusitis with and without nasal polyps

LIU Chengyao, WANG Xiangdong, LI Qin, ZHENG Kaili, ZHENG Ming, LIU Zhongyan, ZHANG Luo

321 Plasma levels of betatrophin in patients with obstructive sleep apnea hypopnea syndrome and its clinical significance

SONG Xiaofei, WANG Rongguo, ZHANG Yunlong, CHEN Hongyao

Review Article

325 Research progress on the relationship between obstructive sleep apnea-hypopnea syndrome and multiple system diseases in children

BIAN Xiaomin, HAN Guanghong, LIU Yan, GU Tingting, WANG Di, ZHANG Huihui, WEN Lianji, YU Dan

cleaner 诺斯清®

鼻腔冲洗新理念

渗诱压、PH值、缓冲溶液

适用范围:

适用于急性 鼻炎 、过敏性 鼻炎 引 起的流涕、喷嚏、鼻塞、鼻痒、鼻 黏膜充血等鼻腔不适症, 鼻腔黏膜 的清洗、湿润和护理。



生理性海水 鼻腔护理喷雾器

等渗0.9% PH值中性 生理海水



序贯治疗

"高渗快速缓解+等渗日常护理"

序贯治疗推荐:

建议: 序贯治疗(连续使用2%的诺 斯清高渗海水鼻腔喷雾 14 天以上, 症状缓解后,可持续使用诺斯清生理 性海水鼻腔护理喷雾进行鼻腔护理) 或遵医嘱!

生产许可证编号:苏食药监械生产许20010280号注册人/生产企业:江苏爱朋医疗科技股份有限公司

(禁忌内容或注意事项详见说明书) (请仔细阅读产品说明书或在医务人员的指导大脑部分 (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) 广告审查批准文号: 苏械广审(文)第 2019030754 号

产品名称: 生理性海水鼻腔护理喷雾器 注册证编号: 苏械注准20142640681 注册产品标准: YZB/苏1689-2014

产品名称:高渗缓冲海水鼻腔护理喷雾器 注册证编号: 苏械注准20162640556 产品技术要求编号: 苏械注准20162640556 万万数据

ISSN 1672-7002 CN 11-5175/R 邮发代号: 82-613 国内定价: 15.00元