



中国耳鼻咽喉头颈外科

ZHONGGUO ER BI YANHOU TOUJING WAIKE

CHINESE ARCHIVES OF
OTOLARYNGOLOGY-HEAD AND NECK SURGERY

2017年2月 第24卷
February 2017, Vol.24, No.2

甲状腺肿瘤专题

提高甲状腺肿瘤诊疗的精准化程度,改善患者生存质量[述评] 房居高

术前伴喉返神经麻痹的甲状腺肿瘤的临床病理分析[论著] 韩春等

超声造影诊断甲状腺癌的临床价值[论著] 钟丽佳等

甲状腺癌术后患者自我管理效能水平及影响因素分析[论著] 杭家伊,王兆霞

基于ARMS法检测BRAF V600E突变在甲状腺乳头状瘤中的临床价值[论著] 丁金旺等

微小RNA在甲状腺癌侵袭性行为中的研究进展[综述] 张卧等

第 2 期

ISSN 1672-7002



扫描
官方微信
二维码

万方数据

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会主管
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24卷, 第2期, 2017年2月28日出版

甲状腺肿瘤专题

- 57 提高甲状腺肿瘤诊疗的精准化程度, 改善患者生存质量[述评]
房居高
- 59 术前伴喉返神经麻痹的甲状腺肿瘤的临床病理分析[论著]
韩春, 郑伟慧, 王可敬, 郭良
- 63 超声造影诊断甲状腺癌的临床价值[论著]
钟丽佳, 黄艳红, 沈志云, 马衍, 陈雪茹, 张洪梅, 方芳, 董艳
- 67 甲状腺癌术后患者自我管理效能水平及影响因素分析[论著]
杭家伊, 王兆霞
- 71 基于ARMS法检测BRAF V600E突变在甲状腺乳头状癌中的临床价值[论著]
丁金旺, 罗定存, 荀延萍, 王炜, 徐晓诚, 周荣璟, 姜燕平, 徐益平, 张卧, 潘钢, 叶柳青
- 76 微小RNA在甲状腺癌侵袭性行为中的研究进展[综述]
张卧, 王克义, 丁金旺, 时晶晶, 彭友, 潘钢, 罗定存, 章晓芳, 叶柳青, 赵春雷

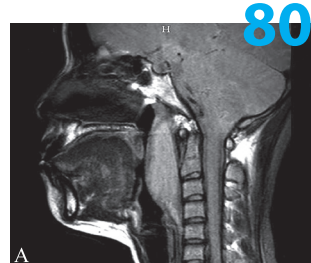


图1 A 术前MRI示椎前间隙巨大肿块

论 著

- 81 改良迷路下入路开放内耳道解剖研究
沈鹏, 李丽娟, 杨立军, 李建瑞
- 84 自体皮质骨外耳道上鼓室重建及骨粉乳突填塞在鼓室成形术中的应用
阮奕劲, 石雄州, 薛远琼, 刘芊, 吴涛, 蔡卓
- 87 CO₂激光在听骨链畸形手术中的应用
高月秋, 俞争争, 施紫光
- 90 上颌窦恶性肿瘤侵及骨壁的CT影像与组织病理对比观察分析
冀庆军, 丁伟, 柴伟, 黄辉, 李大鹏, 郭涛, 孙敬武, 魏永祥
- 95 鼻用激素-明胶海绵治疗鼻内镜术后鼻腔粘连
罗宝珍, 陈波蓓, 项海杰, 黄赛瑜, 刘学军, 刘凡理
- 99 布地奈德联合克拉霉素治疗慢性鼻-鼻窦炎疗效观察以及对黏膜组织重塑的影响
杨红丽, 冯蓉, 安丽, 石昊

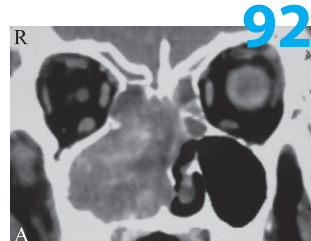


图1 A 术前鼻窦CT冠状位, 后外壁骨质内缘呈虫蚀样改变, 骨壁连续无中断, 窦壁增厚硬化

目 次

第24卷, 第2期, 2017年2月28日出版

临床经验

- 103 128层螺旋CT及后处理技术在鼻骨骨折中的误诊分析
刘杰, 杨玲

- 105 单纯鼻部手术对伴有鼻阻的阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征患者睡眠的影响
陈军, 马美, 明昊, 胡愈强, 刘冰, 程良军

病例报道

- 80 下颌下入路切除椎前间隙巨大结核性脓肿1例
楚士东, 慈军, 周怀恩, 宝庆付, 邹建军

- 107 罕见小儿下鼻甲毛息肉1例
王美兰, 马静, 娄凡, 林垦, 李正才, 祖金艳, 高映勤

- 109 鼻腔髓外浆细胞瘤2例
冷辉, 孙海波, 曲中源



图1 A 右侧中鼻甲与外侧壁广泛粘连

继续教育与管理园地

- 111 耳鼻咽喉头颈外科留学生进行按需教学轮回实习的调查与分析
刘锐, 于丹, 赵雪, 杨景朴, 刘岩, 金成勋, 高娟, 马琳

消 息

- 62 《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

- 106 2017年本刊直接使用缩略语的医学词汇

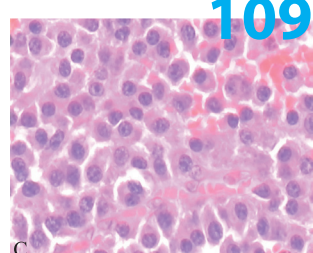


图1 C 瘤细胞弥漫排列, 瘤细胞呈浆细胞样, 核偏于一侧, 核增大, 可见双核, 局部可见出血及坏死, HE×400

Contents

Volume 24, Number 2, February 28, 2017

Thyroid Neoplasms

- 57 Enhance precision diagnosis and treatment of thyroid cancer, improve the survival quality of patients[Editorial]
FANG Jugao
- 59 Clinicopathological analysis of thyroid nodules with preoperative recurrent laryngeal nerve palsy[Original Article]
HAN Chun, ZHENG Weihui, WANG Kejing, GUO Liang
- 63 Clinical value of contrast-enhanced ultrasonography in diagnosing thyroid carcinoma[Original Article]
ZHONG Lijia, HUANG Yanhong, SHEN Zhiyun, MA Yan, CHEN Xueru, ZHANG Hongmei, FANG Fang, DONG Yan
- 67 Level of self management efficacy and influencing factors in patients with thyroid carcinoma after operation[Original Article]
HANG Jiayi, WANG Zhaoxia
- 71 Clinical significance of detection for mutated BRAF gene in thyroid nodules based on amplification refractory mutation system[Original Article]
DING Jinwang, LUO Dingcun, XUN Yanping, WANG Wei, XU Xiaocheng, ZHOU Rongjing, JIANG Yanping, XU Yiping, ZHANG Wo, PAN Gang, YE Liuqing
- 76 Progress of microRNA in the aggressive behavior of thyroid carcinoma[Review]
ZHANG Wo, WANG Keyi, DING Jinwang, SHI Jingjing, PENG You, PAN Gang, LUO Dingcun, DONG Xiaofang, YE Liuqing, ZHAO Chunlei

Original Articles

- 81 An anatomic study of modified infralabyrinthine approach to the internal auditory canal
SHEN Peng, LI Lijuan, YANG Lijun, LI Jianrui
- 84 Application of the cortical bone packing in external auditory bony canal and attic reconstruction in tympanoplasty with mastoid obliteration
RUAN Yijin, SHI Xiongzhou, XUE Yuanqiong, LIU Qian, WU Tao, CAI Zhuo
- 87 The use of CO₂ laser in treatment of the malformation of ossicular chain
GAO Yueqiu, YU Zhengzheng, SHI Ziguang
- 90 Comparative study on bone destruction of maxillary sinus malignant tumor with CT scan and histopathologic examination
JI Qingjun, DING Wei, CHAI Wei, HUANG Hui, LI Dapeng, GUO Tao, SUN Jingwu, WEI Yongxiang
- 95 Efficacy of intranasal corticosteroids-gelatin sponge in the treatment of nasal adhesion after nasal endoscopic sinus surgery
LUO Baozhen, CHEN Bobei, XIANG Haijie, HUANG Saiyu, LIU Xuejun, LIU Fanli
- 99 Effect of Budesonide combined with clarithromycin on chronic rhinosinusitisandits mucosa remodeling
YANG Hongli, FENG Rong, AN Li, SHI Hao