

目 次

第17卷, 第3期, 2010年3月28日出版

Volume 17, Number 3, March 28, 2010

鼻咽癌基础研究专题

- 113 鼻咽癌的基础研究[述评]
黄光武
- 116 基质金属蛋白酶-1 (-1607) 1G/2G基因多态性与鼻咽癌相关性研究[论著]
高伟, 隋军, 王斌全, 李晓江, 张春明, 温树信, 皇甫辉, 马静
MMP-1 (-1607) 1G/2G gene polymorphism and susceptibility to nasopharyngeal carcinoma in Han population in Yunnan China
GAO Wei, SUI Jun, WANG Binquan, LI Xiaojiang, ZHANG Chunming, WEN Shuxin, HUANGFU Hui, MA Jing
- 121 EGCG对鼻咽癌细胞增殖抑制和凋亡诱导时NF-κB和caspase-3的表达变化[论著]
雷迅, 易世江, 黄岚珍, 向秋, 孔中雨, 凌月福
Expression of NF-κB and caspase-3 in nasopharyngeal carcinoma cell line in EGCG-mediated cell proliferation inhibition and apoptosis
LEI Xun, YI Shijiang, HUANG Lanzen, XIANG Qiu, KONG Zhongyu, LING Yuefu
- 125 血浆EBV DNA、血清CYFRA21-1和VCA-IgA的检测在监测鼻咽癌患者复发和转移中的临床价值[论著]
孙剑光, 王化修, 肖方庚, 刘亚林
Clinical significance of quantitative analysis of EBV DNA, CYFRA21-1 and VCA-IgA in nasopharyngeal carcinoma patients
SUN Jianguang, WANG Huaxiu, XIAO Fanggeng, LIU Yalin
- 128 美洛昔康对人鼻咽癌CNE-1细胞株的作用[论著]
周芝芳, 沈宝茗, 廖剑绚
Effect of Meloxicam on nasopharyngeal carcinoma CNE-1 cell line
ZHOU Zhifang, SHEN Baoming, LIAO Jianxuan

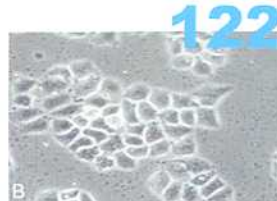


图1 不同浓度EGCG处理后CNE-2细胞状态改变。B 40 mg/L EGCG组, 相差显微镜×400

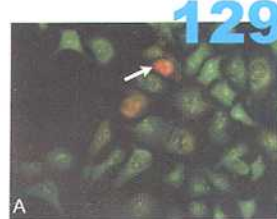


图1 荧光显微镜下AO+EB染色凋亡细胞。A 晚期凋亡细胞(箭头所示), 荧光显微镜×400

论著

- 131 上鼓室胆脂瘤手术治疗
蒋立新, 马玉坤, 杨宁, 罗冬, 刘秀虹, 蔡琴芳, 涂博
Efficacy of the attic open technique with intact canal wall in treating localized cholesteatoma
JIANG Lixin, MA Yukun, YANG Ning, LUO Dong, LIU Xiuhong, CAI Qinfang, TU Bo
- 133 钾-氯协同转运蛋白2在耳蜗发育中的表达
姚可青, 黄治物, 杨琨, 袁英, 肖伯奎
Potassium-chloride cotransporter KCC2 expression in the developing rat cochlea
YAO Keqing, HUANG Zhiwu, YANG Kun, YUAN Ying, XIAO Bokui
- 137 鼻内镜下鼻中隔尾端偏曲的矫正
梁莺, 张秋颖, 龚霞, 吕凡, 刘芳, 董云鹏, 黄魏宁
Endoscopic surgery for deviated caudal septum
LIANG Ying, ZHANG Qiuying, GONG Xia, LU Fan, LIU Fang, DONG Yunpeng, HUANG Weining
- 140 经蝶窦入路颈内动脉海绵窦段的内镜解剖学研究
钟大庆, 张华
Endoscopic anatomy of the cavernous segment of the internal carotid artery
ZHONG Daqing, ZHANG Hua
- 143 鼻上颌骨复合体三维有限元模型的建立
汪涛, 王珮华, 穆雄铮, 陈东
Construction of three dimensional finite element model of the nasomaxillary complex
WANG Tao, WANG Peihua, MU Xiongzheng, CHEN Dong
- 147 仰卧位密切相关的阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征患者的临床特征分析
郑雪松, 侯农生, 郝锐
Clinical features of OSAHS closely associated with supine position
ZHENG Xuesong, HOU Nonashen, HAO Rui

134



图2 钾-氯协同转运蛋白在大鼠螺旋神经节细胞的表达。B 出生后28天, 免疫组化×400

138



图2 E 轻压鼻尖, 鼻中隔尾端突向一侧鼻前庭



- 149 超敏C反应蛋白和儿童阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征相关性研究
黄振云, 刘大波, 万根平, 钟建文
High sensitive C-reactive protein and obstructive sleep apnea hypopnea syndrome in children
HUANG Zhenyun, LIU Dabo, WAN Genping, ZHONG Jianwen

临床经验

- 136 甲状腺癌颈淋巴结转移侵及颈内静脉的处理
蔺瑞银, 邓震球, 赵守然

- 146 塑料口哨支气管异物取出方法探讨
张银田

- 153 面颈部坏死性筋膜炎的诊治
陈伟军, 胡建文, 腾陈迪

- 155 咽喉真菌病误诊因素及对策的探讨
陈晓云, 汪静波, 李贺, 林怡

- 157 胆固醇增高患者畸变产物耳声发射检查
张秀芳, 钟炼

- 158 先天性第一鳃裂瘘
郑顺昌, 程琳, 李爱琴

病例报道

- 159 喉放线菌感染合并肉芽增生1例
杨娜, 孙克巍

- 152 外耳道和中耳异物2例
陈秀兰, 秦兆冰, 卢伟

- 160 耳廓巨大神经纤维瘤1例
刘志明, 董凯峰, 王政民

- 161 仅累及迷走神经的带状疱疹1例
宋伟海, 王年根, 王洁屹, 石娟芳

141



图1 蝶窦外侧壁和眶内侧壁。1 颈内动脉隆突, 2 视神经隆突, 3 颈内动脉-视神经隐窝, 4 蝶窦中隔(分叉状), 5 蝶窦底壁

144



图2 在Mimics中用Remesh模块对模型处理后

继续教育园地

- 163 鼻咽癌病因学和防治研究
司勇锋，陶仲强

综述

- 166 儿童喉软化症
张娜，徐文

病例讨论

- 162 肺癌上颌窦转移
马泓智，房居高，王琪

消息

- 115 2010（上海）鼻创伤和畸形的功能与形态重建学习班通知
120 聋病的听力学与基因诊断及治疗新进展研修班通知
145 第九届颞骨解剖及耳显微外科培训班通知
156 2010年激光与微创治疗在耳鼻咽喉头颈外科应用的新进展学习班第二轮通知
160 第四期甲状腺内镜手术及颈部内镜外科学习班通知

广告索引

页码
封二
对封二
对版权
对目次1
封三
封底

公司名称
阿斯利康
美国领先仿生有限公司
杭州裕华医用光学技术有限公司
杭州桐庐尖端内窥镜有限公司
先灵葆雅
美敦力

内容
雷诺考特
人工耳蜗
耳鼻咽喉头颈外科专业产品
耳鼻咽喉头颈外科专业产品
内舒拿
神经监护仪