

ISSN 1672-7002

CN11-5175/R



QK1821000



中国耳鼻咽喉头颈外科

ZHONGGUO ER BI YANHOU TOUJING WAIKE

CHINESE ARCHIVES OF

OTOLARYNGOLOGY-HEAD AND NECK SURGERY

2018年4月 第25卷

April 2018, Vol.25, No.4

变应性鼻炎专题

副交感神经抑制或阻断对变应性鼻炎Th2优势的影响[论著] 李维等

变应性鼻炎患者血清维生素D与Treg/Th17细胞的相关性研究[论著] 耿珊珊等

变应性鼻炎模型中上下呼吸道气道重塑相关细胞因子的研究[论著] 陈祖尧等

不同观察时长下变应性鼻炎小鼠模型的症状评分差异[论著] 高娴等

变应性鼻炎患者心理状况及其与生活质量的相关性研究[论著] 韩娟

2017年美国季节性变应性鼻炎治疗循证指南更新解读[指南·共识·意见] 孙立薇等

第 4 期

ISSN 1672-7002



9 771672 700185



扫描
加官方
微信

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25卷, 第4期, 2018年4月28日出版

变应性鼻炎专题

- 173 副交感神经抑制或阻断对变应性鼻炎Th2优势的影响[论著]
李维, 谢祚仲, 孙博, 刘更胜, 谭国林
- 177 变应性鼻炎患者血清维生素D与Treg/Th17细胞的相关性研究[论著]
耿珊珊, 任秀敏, 徐鸥, 郝东阳, 董金辉, 王建星
- 182 变应性鼻炎模型中上下呼吸道气道重塑相关细胞因子的研究[论著]
陈祖尧, 许明, 江青山, 廖剑绚, 唐洪波
- 186 不同观察时长下变应性鼻炎小鼠模型的症状评分差异[论著]
高娴, 李娜, 张继生, 何凡
- 189 变应性鼻炎患者心理状况及其与生活质量的相关性研究[论著]
韩娟
- 192 2017年美国季节性变应性鼻炎治疗循证指南更新解读[指南·共识·意见]
孙立薇, 沙骥超, 孟粹达, 朱冬冬

论著

- 195 喉癌患者术后抑郁和焦虑的发病因素分析及其对喉癌患者预后和生活质量的影响
高刚, 钱茂华, 季超
- 199 c-FOS基因在下咽鳞状细胞癌对诱导化疗药物敏感性中的作用研究
翟杰, 王茹, 王海舟, 刘术舟, 杨一帆, 廉猛, 房居高
- 203 单点注射聚桂醇治疗婴幼儿颈部大囊型淋巴管畸形
宁金波, 谢义民, 刘渝, 陈强, 陈斌
- 207 鼓室内注射甲强龙治疗不同类型突发性聋的临床疗效及预后影响因素分析
王娅, 马永明, 王悦, 高松
- 211 鼓室内注射激素及高压氧在难治性高频下降型突发性聋治疗的应用价值
孙红村, 江文博, 邱小雯, 张建耀
- 214 前庭下神经炎10例临床分析
汪晓锋, 周燚
- 218 扁桃体低温等离子射频消融术后出血的对照研究
杨家岭, 朱焱, 焦传家

174



图1 鼠鼻黏膜固有层嗜酸性粒细胞观察。A 对照组, 上皮细胞及纤毛排列整齐, 黏膜下少见炎症细胞, HE×100

183

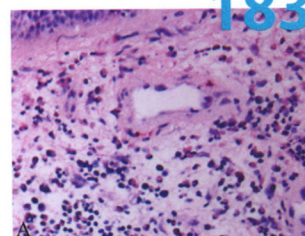


图1 实验组鼻黏膜(A)中均可见胞浆红染、双核的嗜酸性粒细胞浸润, HE×400

目次

第25卷, 第4期, 2018年4月28日出版

临床经验

- 221 咽喉部pH动态监测在咽喉反流和胃食管反流性疾病所致慢性咳嗽诊治中的应用
傅中明, 王华英, 俞万钧

病例报道

- 224 双极电凝后迟发鼻中隔脓肿致鞍鼻2例
范森
- 225 鼻内镜下鼻中隔偏曲矫正及鼻腭囊肿揭盖造袋术1例
廖桥清, 林莎, 刘锦峰, 王宁宇
- 227 颈静脉球瘤4例
杨龙, 杨一兵, 汤勇

消息

- 对目次三 全国耳鼻咽喉头颈外科联盟第一届理事会成员名单
第一届学术委员会委员名单
- 181 《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
- 185 2018年本刊直接使用缩略语的医学词汇

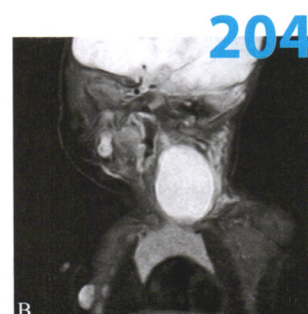


图1 患儿, 男, 26天, 左颈部大囊型淋巴管畸形。治疗前, 颈部MRI, B 冠状位, 左颈部囊状影呈均匀高信号, 囊壁光滑, 周围组织结构受压移位

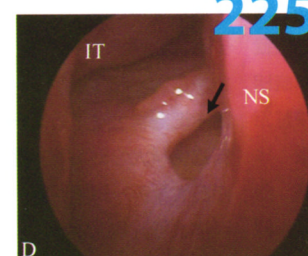


图1 D 术后1个月复查, 造袋口上皮化良好(→)。IT 下鼻甲, NS 鼻中隔

Contents

Volume 25, Number 4, April 28, 2018

Allergic Rhinitis

- 173** Inhibition of parasympathetic nerve lowered the Th2-predominant inflammation in the nasal mucosa of allergic rhinitis[Original Article]
LI Wei, XIE Zuozhong, SUN Bo, LIU Gengsheng, TAN Guolin
- 177** Study on correlation between serum vitamin D and Treg/Th17 cells in allergic rhinitis patients[Original Article]
GENG Shanshan, REN Xiumin, XU Ou, HAO Dongyang, DONG Jinhui, WANG Jianxing
- 182** Study of cytokines related to airway remodeling in allergic rhinitis model[Original Article]
CHEN Zuyao, XU Ming, JIANG Qingshan, LIAO Jianxuan, TANG Hongbo
- 186** Differences in symptom scores of mice with allergic rhinitis under different observation time[Original Article]
GAO Xian, LI Na, ZHANG Jisheng, HE Fan
- 189** Study on the relationship between mental status and quality of life in patients with allergic rhinitis[Original Article]
HAN Juan
- 192** Interpretation of treatment of seasonal allergic rhinitis: An evidence-based focused 2017 guideline update [Guideline·Consensus·Opinion]
SUN Liwei, SHA Jichao, MENG Cuida, ZHU Dongdong

Original Articles

- 195** Analysis of the etiological factors of depression and anxiety in postoperative laryngeal cancer patients and its influence on prognosis and quality of life of the patients
GAO Gang, QIAN Maohua, JI Chao
- 199** Effect of c-FOS for induction chemosensitivity in hypopharyngeal squamous cell carcinoma
ZHAI Jie, WANG Ru, WANG Haizhou, LIU Shuzhou, YANG Yifan, LIAN Meng, FANG Jugao
- 203** Single point injection sclerotherapy with polidocanol for macrocystic lymphatic malformations in necks of infants
NING Jinbo, XIE Yimin, LIU Yu, CHEN Qiang, CHEN Bin
- 207** Analysis of clinical efficacy and prognostic factors of intratympanicmethylprednisolone injection in different types of sudden hearing loss
WANG Ya, MA Yongming, WANG Yue, GAO Song
- 211** Intratympanic steroid injection and hyperbaric oxygen therapyfor patients with refractory high-frequency sudden sensorineural hearing loss
SUN Hongcun, JIANG Wenbo, QIU Xiaowen, ZHANG Jianyao
- 214** Clinical analysis of ten cases of inferior vestibular neuritis
WANG Xiaofeng, ZHOU Yi
- 218** Control study of the postoperative hemorrhage following coblation-assisted tonsillectomy
YANG Jialing, ZHU Yan, JIAO Chuanjia



IPC™手术动力系统



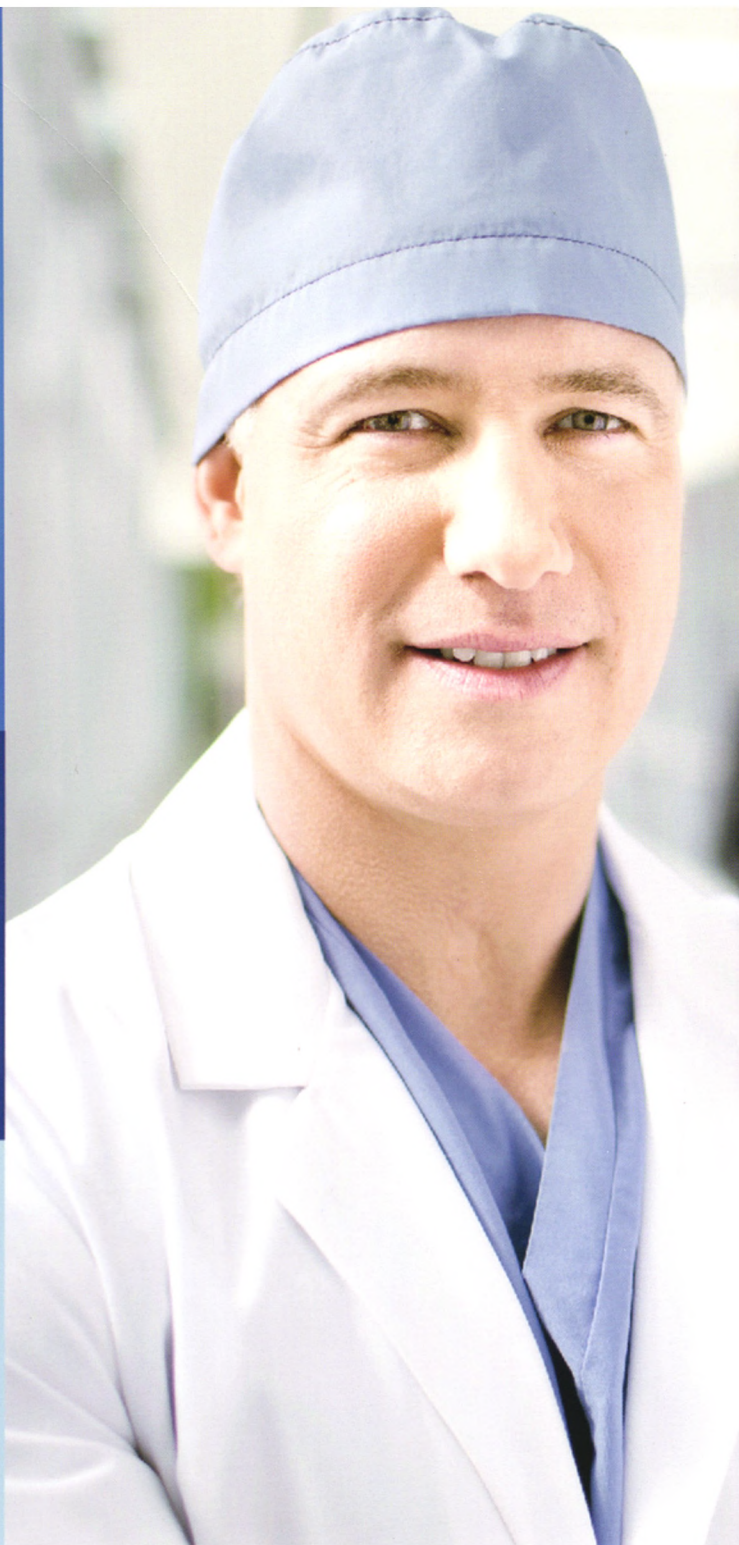
INDIGO™
高速耳科手柄



EM200 STYLUS™
高速耳科手柄



VISAO™
高速耳科手柄



美敦力新一代IPC（手术动力系统）创新设计理念

- 提供一个更方便、高效的耳鼻喉动力平台
- 更安心、更微创手术理念
- 满足精细手术发展需求：耳显微外科及耳神经外科

手术动力系统
Integrated Power Console

产品禁忌内容或注意事项详见产品中文说明书。

生产企业名称：Medtronic Xomed, Inc.

产品注册号：国食药监械（进）字2014第2542159号

沪医械广审（文）第2017040500号

Medtronic
美 敦 力