上海理工大学公利医院医疗技术学院硕/博士研究生指导教师简介表

	E-mail: zy_mars@hotmail.com	1 1 1 1 1 1
联系方式	电话: 13564238885	
学科专业	耳鼻咽喉头颈外科	
	□博士研究生指导教师	
导师资格	■硕士研究生指导教师	
职称	副主任医师	
姓名	张燚	



主要研究方向:

- 1、鼻咽喉增生性疾病病毒学机制研究
- 2、头颈肿瘤病因学研究

一、个人简介

张燚,公利医院耳鼻咽喉头颈外科副主任、基地教学主任,上海市浦东新区学科带头人。上海市医学会耳鼻咽喉头颈外科分会第 10、20 届委员会青年委员、上海市社会医疗机构协会肿瘤学分会委员、上海市中西医结合第二届眩晕病专委会委员、浦东新区耳鼻咽喉科专委会常任委员兼秘书。从事耳鼻咽喉头颈外科医疗、教学和科研 20余年,以常见病、多发病为突破口,以复杂和疑难疾病为亮点,熟练诊治耳鼻咽喉头颈外科各种疑难疾病,以头颈咽喉外科、鼻外科见长。临床上以鼻息肉、鼻窦炎微创手术,鼾症序列治疗(特别是儿童腺样体、扁桃体微创手术),耳鸣、耳聋精细化诊治,头颈肿瘤及会厌囊肿、声带息肉/白斑、早期喉癌的喉显微外科手术为技术特色。2010年入选"浦东新区卫生系统优秀青年医学人才"计划项目,2018年入选"上海市浦东新区卫生系统学科带头人",2012年前往美国南加州大学 Keck 医学中心访问学习 6个月。主要从事鼻咽喉增生性疾病病毒学及头颈肿瘤病因学等方面的研究,主持市、区局级课题 7 项,发表 SCI 7 篇,核心期刊论文 10 余篇;获得实用新型专利 5 项,主编著作 1 部。曾获得"上海市住院医师规范化培训优秀带教老师"、"第二军医大学教学先进个人"、"浦东新区科技进步二等奖(第二完成人)"、"浦东新区青年岗位能手"、"浦东新区职工科技创新入围奖"等。

二、主要学习与工作经历

学习经历:

1998/09-2003/06 东南大学医学院,临床医学专业,学士

2005/09-2008/06 宁夏医科大学,耳鼻咽喉科专业,硕士

工作经历:

2003/07~今 上海市浦东新区公利医院耳鼻咽喉头颈外科,副主任

三、主要科研工作与成绩

承担科研项目情况

- 1. HPV 靶向 KDM4A 调控巨噬细胞 M2 极化促进鼻内翻性乳头状瘤发生的机制研究, 2021 年上海市卫生健康委员会科研项目(202140405,第一承担者);
- 2. HPV11E6 活化 PI3K-AKT-mTOR 信号通路促进鼻黏膜上皮增生的作用机制, 2018

- 年浦东新区卫生和计划生育委员会学科带头人项目(PWRd2018-05,第一承担者,已结题);
- 3. HPV11E6 活化 PI3K-AKT-mTOR 信号通路促进鼻黏膜上皮增生的作用机制,2018 年浦东新区公利医院拔尖人才项目(GLRb2018-02,第一承担者,已结题);
- 4. 一种新型声带息肉挤切钳的转化应用研究,2017年浦东新区卫生和计划生育委员会科研项目(PW2017F-5,第一承担者,已结题);
- 5. 鼻内翻性乳头状瘤 HPV、EBV 感染的基因定位研究,2014 年浦东新区科技发展基金创新基金(PKJ2014-Y22,第一承担者,已结题);
- 6. 鼻息肉组织中 HPV 亚型感染的相关性研究,2010 年浦东新区卫生系统优秀青年医学人才课题(PWRq2010-03,第一承担者,已结题)

主要论著("⊠"所示为通讯作者):

- 2. Tian Kaisai, Zheng Mantang, Yuan Tailei, Zheng Liying, Chen Xiaoping, Jin Mingming, **Zhang Yi** (Sang Yi). Hsa_circ_0013561 promotes progression of nasopharyngeal carcinoma by activating JAK2/STAT3 signaling pathway. Brazilian Journal of Otorhinolaryngology, 2023, 90(1):1-7. https://doi.org/10.1016/j.bjorl.2023.101362. (IF=2.2)
- 3. 闫师玲, 周恩晖, 戴尉君, 陈晓平, **张燚 ^(図)**. 发生于舌根的甲状腺舌管囊肿 1 例 并临床分析. 中国中西医结合耳鼻咽喉科杂志, 2023, 31(1): 54-55, 68.
- 4. **Yi Zhang**, Enhui Zhou, Xiaocheng Xue, and Xiaoping Chen. Intraoperative brainstem auditory evoked potential monitoring during cerebellopontine angle surgery via retrosigmoid approach. Ear, Nose & Throat Journal. 2023, DOI: 10.1177/01455613221150574. (IF=1.67, Q4)
- 5. Enhui Zhou, Xiaocheng Xue, Xing Liu, **Yi Zhang** () Auricular Malignant Proliferating Trichilemmal Tumor: A Case Report. Ear, Nose & Throat Journal. 2022, DOI: 10.1177/01455613221127586. (IF=1.67, Q4)
- 6. 田开赛, 乔培培, 陈晓平, **张燚 ⁽≥)**. 糖酵解途径在头颈鳞状细胞癌顺铂耐药的相关研究. 国际耳鼻咽喉头颈外科杂志. 2022, 46(3): 140-144.
- 7. 杨丽云,周晓静,周恩晖,薛晓成,陈晓平,**张燚^(図)**. 新型声带息肉挤切钳切除声带息肉的临床效果. 宁夏医科大学学报. 2022, 44(3): 317-320.
- 8. Yi Zhang (☑), Kaisai Tian, Enhui Zhou, Xiaocheng Xue, Shiling Yan, Yixin Chen, Peipei Qiao, Liyun Yang, Xiaoping Chen. Hsa_circ_0023305 enhances laryngeal squamous cell carcinoma progression and modulates TRPM7 via miR-218-5p sponging. BioMed Research International, vol. 2021, Article ID 9968499, DOI: 10.1155/2021/9968499, 11 pages. (IF=3.246, Q3)
- 9. 陈易鑫, 闫师玲, 朱银民; 范静平; 陈晓平; 周恩晖; 薛晓成; **张燚 ⁽≥)**. 真菌性鼻-鼻窦炎的 CT 影像诊断分析. 中国真菌学杂志. 2020, 15(5): 283-287.
- 10. Yi Zhang, Pu Sun, Xiaoping Chen1, Fei Pei, Enhui Zhou, Xiaochen Xue1, Longxu Xie, Xi Chen, JuanjuanZhu. The prevalence and distribution of HPV types in nasal inverted papilloma in Chinese Han population. International Journal of Clinical Experimental Medicine, 2017, 10(8): 12447-12453(IF=1.069, Q4).

- 11. 周恩晖, **张燚 ⁽⋈⁾**, 薛晓成, 张玉, 陈晓平, 胥伟华. 罕见巨大耳廓表皮囊肿 1 例. 临床耳鼻咽喉头颈外科杂志. 2016, 30(5): 409-410.
- 12. **Yi Zhang** (Wei-qang Teng, Xiao-Ping Chen, Jian Wu. Ectopic meningioma in the bilateral nasal olfactory cleft: A case report and literature review. Oncology Letter, 2015, 9: 1743-1746(IF=3.111, Q4).

发明专利5项:

- 1. 一种声带息肉挤切钳,实用新型(201320658734.X,发明人,2014.5)
- 2. 带除雾功能的间接喉镜,实用新型(201920275036.9,发明人,2020.3)
- 3. 一种可视外耳道冲洗器,实用新型(202020786920.1,发明人,第二位,2021.5)
- 4. 咽部肿物手术钳刀,实用新型(202020786951.7,发明人,第二位,2021.7)
- 5. 一种维持呼吸用的咽喉扩张装置(202223117906.0, 发明人, 2023.4)

主编著作1部

《鼻咽癌的诊断与治疗》,副主编,上海交通大学出版社,2020年9月,国际标准书号(ISBN):978-7-313-22725-6

获奖情况:

- 1. 2023年: 获得"上海市住院医师规范化培训优秀带教老师"
- 2. 2021年: 获得"上海市浦东职工科技创新先进操作法入围奖"
- 3. 2020年: 获得"上海市浦东职工科技创新入围奖"
- 4. 2020年: 获得"上海市浦东新区科技进步二等奖(第二位)"
- 5. 2014年: 获得"上海市浦东新区科技进步二等奖(第二位)"

四、主要社会学术团体兼职

- 1、第19、20届上海市医学会耳鼻咽喉头颈外科分会青年委员
- 2、上海市中西医结合第二届眩晕病专委会委员
- 3、上海市社会医疗机构协会肿瘤学分会委员
- 4、浦东新区耳鼻咽喉头颈外科专委会常任委员兼秘书

五、联合培养单位或导师组成员单位

上海健康医学院

六、拟招收研究生本科生源专业名称

医学: 医学检验技术、临床医学

工学: 生物医学工程