

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

姓名	黄水仙	照片
职称	主任医师	
导师资格	<input checked="" type="checkbox"/> 硕士研究生指导教师 <input type="checkbox"/> 博士研究生指导教师	
学科专业	耳鼻咽喉头颈外科	
联系方式	电话: 18017253781 E-mail: enthsx@163.com	
主要研究方向: 1、 磁性纳米药物靶向治疗鼻咽癌 2、 头颈部肿瘤介入与能量治疗 3、 听力康复与穿戴式智能设备研发		
一、个人简介 黄水仙, 男, 47 岁, 博士, 主任医师, 浦东新区卫健委领先人才, 浦东新区公利医院耳鼻咽喉头颈外科科主任。长期从事耳鼻咽喉头颈外科临床、教学和管理工 作 20 年。曾到瑞典卡罗琳斯卡大学、复旦大学附属眼耳鼻喉医院、北京协和医院、北京同仁医院、中国人民解放军总医院等地研修学习。擅长咽喉头颈肿瘤微创技术应用与推广, 率先在重庆市开展耳内镜下人工听骨重建术和夹层法鼓膜修补术。主持省部级课题 2 项, 市局级 4 项, 主编专著 1 部, 在国内外专业杂志上发表论文 20 余篇, 其中 SCI5 篇, 曾获浙江省医药卫生科技奖三等奖 1 项, 浙江省杭州市科技进步奖三等奖 1 项, 重庆市涪陵区科技进步二等奖 1 项。曾被评为涪陵区第五届拔尖人才、涪陵区名医。 熟练诊治耳鼻咽喉-头颈外科各种疑难疾病, 擅长耳鼻咽喉临床各类手术, 以鼾症和鼻科见长。尤其对鼾症、扁桃体肥大、腺样体肥大、舌根肥大、鼻中隔偏曲、慢性鼻窦炎、鼻息肉、鼻腔鼻窦良恶性肿瘤、甲状腺肿瘤、喉癌、下咽癌的诊治具有丰富的经验; 对慢性中耳炎的诊治具有较高造诣; 对呼吸道复发性乳头状瘤、气管支气管异物的诊治亦积累了一定的经验。		
二、主要学习与工作经历 学习经历: 1996 年-2001 年 湖南中医药大学 中医五官科学 获得学士学位 2001 年-2004 年 湖南中医药大学 中西医结合临床 获得硕士学位 2005 年-2008 年 中山大学 耳鼻咽喉科学 获得博士学位 工作经历:		

2008.7-2015.3 杭州市第一人民医院耳鼻咽喉头颈外科 住院医师、主治医师、副主任医师

2、2015.4-2021.3 重庆大学附属涪陵医院耳鼻咽喉头颈外科 科主任 副主任医师、主任医师

3、2021.4 至今 海军军医大学附属公利医院耳鼻咽喉头颈外科 科主任 主任医师

三、主要科研工作与成绩

(一) 科研项目：

1. 2021 年上海市浦东新区特色学科(PWYts2021-15) (项目负责人)
2. 2021 年上海市浦东新区卫健委领先人才培养项目附带课题“EGFR 核酸适配体特异靶向性载 3. 顺铂磁性纳米药物联合热疗治疗鼻咽癌的研究”(PWR12021-07) (项目负责人)
4. 2024 年 GCP 项目“苏辛通窍颗粒治疗持续性变应性鼻炎有效性和安全性的随机双盲安慰剂对照多中心 3 期临床试验”
5. 2020 年上海市浦东新区卫健委学科建设项目-TET3 抑制头颈部鳞状细胞癌淋巴结转移的机制研究 (PWZy2020-06) (项目负责人)

(二) 论文：

1. Liyun Yang, Peipei Qiao, Jianwei Zhang, Xiaoping Chen, An Hu#, **Shuixian Huang#**. Crosstalk between ROCK1 and PYROXD1 regulates CAFs activation and promotes laryngeal squamous cell carcinoma metastasis. *Discov Oncol.* 2022;13:120. (IF 4.667)
2. Liyun Yang¹, Runyu Zhao², Peipei Qiao², Jiixin Cui¹, Xiaoping Chen¹, Jinying Fan³, An Hu^{1*} and **Shuixian Huang¹**. The novel oncogenic factor TET3 combines with AHR to promote thyroid cancer lymphangiogenesis via the HIF-1 α /VEGF signaling pathway. *Cancer Cell International* (2023) 23:206 <https://doi.org/10.1186/s12935-023-03021-6>.
3. Dan Lu, MS1*, Jiixin Cui, BS1*, Yuhang Xie, MS1, Jingfei Zhang, BS1, Xiaocheng Xue, MS1, Yi Zhang, MS1, and **Shuixian Huang**, MD1. Giant Parotid Abscess With Significant Skin Necrosis: A Case Report. *Ear, Nose & Throat Journal.* 2024, Vol. 0(0) 1-4.
4. Liyun Yang, MD1,†, Runyu Zhao, MD2,, Dan Lu, MD1, Yi Zhang, MD1, An Hu,

MD1 , and **Shuixian Huang**, MD .Giant Fibrovascular Polyp of Hypopharynx: A Case Report and Literature Review. Ear, Nose & Throat Journal. 2023, Vol. 0(0) 1 - 5.

5.Liyun Yang, Peipei Qiao, Jianwei Zhang, **Shuixian Huang**#, An Hu#. Rho-associated kinase1 (ROCK1) promotes laryngeal squamous cell carcinoma tumorigenesis and progression via the FAK signaling pathway. Discov Oncol. 2022; 13: 100. (IF 4.667)

6.Chaosheng Yu; Zhen Long; Qianhui Qiu; Fang Liu; Yiming Xu; Tao Zhang; Rui Guo; Wen Zhong; **Shuixian Huang**; Shuaijun Chen; 1. Graphene quantum dots-based targeted nanoprobe detecting drug delivery, imaging and enhanced chemotherapy of nasopharyngeal carcinoma, Bioengineering and Translational Medicine, 2021, 440: 172-176. (IF 7.684)

7.Zihao Niul#, **Shuixian Huang**2#, Wen Gao1, Gaofei Yin1, Wei Guo1 , Junwei Huang1 , Yang Zhang1 , Zhigang Huang. Promotion of allogeneic parathyroid cell transplantation in rats with hypoparathyroidism. Gland Surg. 2021 Dec; 10(12): 3403 - 3414. (IF 2.160)

(三) 专著:

1. 主编《临床耳鼻咽喉头颈疾病诊断与治疗技术》(第三主编, 负责6万余字) 科学技术文献出版社。2019年6月第一版
2. 参编《遗传性听力损失及其综合征》人民卫生出版社。

(四) 专利:

一种耳鼻咽喉科手术用扩张装置(专利号 ZL202120696623.2) 2021年11月30日

四、主要社会学术团体兼职

国际耳内科协会 会员

中国中医药信息研究会耳鼻喉分会 常务理事

中国中西医结合耳鼻咽喉科杂志 编委

中国医促会耳内科学分会 委员

中国中药协会耳鼻咽喉药物研究委员会 委员

中国中西医结合学会耳鼻咽喉科专业委员会耳鸣专家委员会 常务委员

中国中西医结合学会变态反应分会 委员

上海市医学会听觉与前庭医学专委会 委员

上海市浦东新区医学会耳鼻咽喉头颈外科专委会 副主任委员

重庆市中西医结合学会 常务理事

重庆市中医药行业协会耳鼻喉专委会 副主委

重庆市医学会耳鼻咽喉科专委会青委会 副主委

重庆市医院协会耳鼻喉科管理专委会 常委

重庆市涪陵区医学会眼耳鼻喉口腔专委会 主任委员

五、联合培养单位或导师组成员单位：无

六、拟招收研究生本科生源专业名称

医学：康复治疗学、临床医学

工学：生物医学工程