# 上海理工大学公利医院医疗技术学院硕士研究生指导教师简介表

姓名	王澎	
职称	主任医师	
导师资格	☑硕士研究生指导教师	
	□博士研究生指导教师	100
学科专业	医学技术	
联系方式	电话: 13916730828	
	E-mail: wangpengglyy@163.com	

## 主要研究方向:

- 1、 抗衰老机制与药物研究
- 2、 激光医学与临床应用

#### 一、个人简介

王澎,男,汉族,中共党员。医学管理学硕士,主任医师。上海市浦东新区公利 医院院长,公利医院抗衰老中心主任、激光医学创新应用联合实验室主任,上海市医 院协会常务理事长。

从事医教研及管理工作近 20 年,擅长急危重症的救治,在浦东新区层面率先构建快速、高效、全覆盖的急危重症医疗救治的智慧体系。获得上海市卫生局"抗震教灾先进个人"、浦东新区"疫情防控工作先进个人"、浦东新区"好干部"等荣誉称号。主持上海市疾控局项目 1 项,浦东新区卫健委中医药标准化建设项目 1 项。作为第一作者或通讯作者发表相关论文近 10 篇,参编著作 1 部。

### 二、主要学习与工作经历

#### 学习经历:

- (1) 2011-11 至 2013-11, 南开大学与澳大利亚弗林德斯大学, 管理学, 硕士
- (2) 1989-09 至 1994-07, 中山医科大学, 临床医学, 学士

# 工作经历:

- (1) 2022-10 至 今, 上海市浦东新区公利医院, 院长, 主任医师
- (2) 2017-11 至 2022-10, 上海市浦东新区卫生健康委, 医政管理处, 处长
- (3) 2015-11 至 2017-11, 上海市浦东新区浦南医院, 普外科, 主任医师
- (4) 2013-03 至 2015-11, 上海市第七人民医院, 普外科, 主任医师
- (5) 2009-01 至 2013-03, 上海市浦东新区公利医院, 普外科, 主任医师
- (6) 2006-01 至 2009-01, 上海市浦东新区公利医院, 普外科, 副主任医师
- (7) 1994-08 至 2006-01, 上海市浦东新区公利医院, 普外科, 主治医师

### 三、主要科研工作与成绩

#### 主持或承担项目

- (1) 上海市疾控局,市级,2024JZ36,基于数字化平台提升区域性综合医院应对突发 传染性疾病预警防控能力的管理体系建设,2024-01 至 2024-12,5万元,结题, 主持
- (2) 浦东新区医疗机构中医药标准化建设与能力提升项目,2024-09至2025-10,新区

央财项目经费,150万

# 发表论文

- [1] Wang Peng; Li Neng-ping; Gu Yong-feng; Lu Xiao-bing; Cong Jian-nong; Yang Xin; Ling Yun; Comparison of severe trauma care effect before and after advanced trauma life support training, CHINESE JOURNAL OF TRAUMATOLOGY, 2010, 13(6): 341-344
- [2] Li-min Xu; Guang-bin Sun; Peng Wang; Na Sun; Qiu-ping Hu; Fan-fan Cao; Bin Peng; Deng-hai Zhang; Single novel mutation in transmembrane region of glycoprotein (GP) IX affects GP Ib- IXcomplex expression and causes Bernard-Soulier syndrome, British Journal of Haematology, 2010,150(5): 627-629
- [3] 王澎; 郭东风; 许德凤; 许磊; 李艳秋; 彭彬; 热休克蛋白70含量变化与脓毒症严重程度的关系, 中华急诊医学杂志, 2011, 20(6): 610-613
- [4] 张德雨;孔清泉;张纯兵;朱建华;陈明娣;王澎;大鼠博落回总碱中毒后心 肌细胞Bc1-2、Bax 蛋白表达,法医学杂志,2009,25(4):246-24

### 著书

[1] 徐中菊, 王澎, 郁东海. 《治未病学》, 上海科学技术出版社, 2018 年

## 四、主要社会学术团体兼职

[1] 上海市医院协会常务理事长

六、	拟招収研究生本科生源专业名称

医学						
□ 医学影像技术(学)	□ 医学检验技术	□ 康复治疗学	☑ 临床医学			
□ 护理学	□ 口腔医学	□ 麻醉学	□ 营养学			
□ 卫生检验与检疫	□ 眼视光学	□ 药剂学	☑ 医学信息工程			
工学						
☑生物医学工程 □ 生物信息学 □ 数据科学与大数据技术						
☑医学信息工程 □ 计算机科学与技术 □ 应用物理学(医学物理方向)						
其他:						