

# 3人入选国家卫生健康突出贡献中青年专家

复旦上医周平红、钦伦秀、顾建英(按姓氏笔画排序)入选第十届全国国家卫生健康突出贡献中青年专家。

日前,国家卫生健康委员会、国家中医药管理局公布第十届全国国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔结果,全国共有103人入选,入选者均为卫生健康系统的优秀代表,为促进卫生健康事业高质量发展、推动健康中国建设作出突出贡献。

周平红,附属中山医院普通外科科学教授,致力于消化内镜微创诊疗技术的创新研究。在国内率先开展内镜黏膜下剥离术(ESD)治疗消化道早期癌,国际首创内镜黏膜下挖除术(ESE)、全层切除术(EFR)治疗固有肌层肿瘤,国际率先创立经口内镜下肌切开术(POEM)新策略治疗贲门失弛缓症,逐渐取代外科手术成为符合适应证疾病治疗金标准。牵头制定专家共识3部,纳入欧美等国际指南20部。吸引美国梅奥诊所等国际知名医院的157名专家前来进修学习。成果已推广至包括美国克利夫兰医学中心等在内的31个国家和地区的412家医院,累计诊治6万余例。

钦伦秀,附属华山医院普通外科科学教授,积极推动外科微创与巨创两翼齐飞,肝移植居国内前五,腹腔镜活体供肝获取技术获国际认可。年主刀肝胆肿瘤疑难手术近400例,含肝门胆管癌复发再根治、机器人肝胆肿瘤切除等,挽救大批患者生命。创建肝癌术后复发预测新方法,主导全国多中心临床研究探索术后复发防治新策略。是国家重点学科和临床重点专科(普外)带头人,教育部创新团队带头人,中国抗癌协会肿瘤精准治疗专委会前主委,中国老年医学会普外科分会会长。

顾建英,附属中山医院厦门医院教授,任中华整形外科杂志副总编等职,牵头成立国内首家黑色素瘤与皮肤软组织肿瘤MDT,科技部国家重大研发项目精准诊疗集成示范体系,获国家自然科学基金资助22768万元,国家发明专利11项;任中国医院协会医院标准化专委会副主任委员和信息专委会副主任委员,牵头人工智能医院一级治理体系研究与验证课题获中央网信办人工智能社会治理一等奖(国家奖);创新同质化,建成全国首家国家区域医疗中心样板,推动全国首家综合类国家医学中心启动建设;探索5G医联体影像云平台建设,获工信部5G应用示范项目;在厦门率先成立恶性肿瘤综合治疗临床研究中心、生物治疗中心,带动当地肿瘤防治事业及生物治疗全面发展。

来源:医学人事人才办

## 复旦上医频出招,精准促进毕业生就业

如何护航医科毕业生高质量就业?近段时间,复旦上医各相关职能部门、院所平台、附属医院应势而动,教师、辅导员暖心护航,频频“出招”打出组合拳,通过访企拓岗、开展个性化指导、朋辈生涯教育等方式,全力为毕业生就业保驾护航。

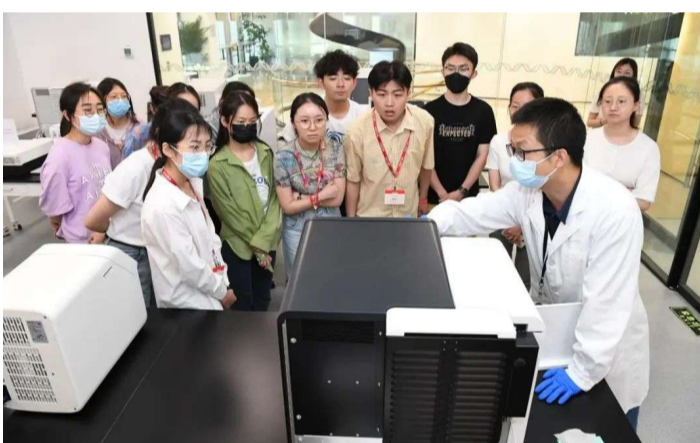
### 访企拓岗出实招 精准调研促就业

引导学生高质量创业就业,是不少培养单位近期开展主题教育大调研过程中共同聚焦的问题。连日来,各院系将做好2023届毕业生就业工作与开展主题教育有机结合,面对就业“大考”,各院系纷纷发力,着力解决毕业生的“急难愁盼”问题。

“校”“企”合作、“教”“学”联动,是药学院辅导员张君推进就业工作的两大“法宝”。张君表示,为助力学生们更好地就业,一方面通过加强校内外联动,拓宽就业渠道,融合校就业中心、院系校友等资源向同学们推送就业信息;另一方面,依托学院“法莫西”学生生涯发展工作室为毕业生提供求职技能培训。张君还会根据学生的不同情况给予精准指导,比如,对于有志于考研深造的同学,张君积极为学生们咨询招生资源,共同制定考研复习计划书,助推学生成功“上岸”。

在护理学院,精准的“一对一”指导拓宽毕业生的求职之路。学院以2023届本研毕业生为调研对象,通过一对一访谈、小组座谈等方式进行问题剖析,进一步梳理就业问题清单,形成一人一策。学院鼓励专业教师与就业困难学生结对,指导学生修改简历,推荐就业单位,提升学生的求职竞争力。

生物医学院研究院通过前期调研与座谈,三次走进企业,两次请企业走进学校,主动对接业界用人单位需求,加强学生创新创业意识与能力培养。研究院面向学生开展职业生涯教育



### “蔚枫”生涯发展工作室开展一系列就业促进活动

活动,助力学生开拓行业视野,学习创新创业技能,加强风险预判。据悉,研究院已通过本轮调研为两位毕业生解决工作,为60余名学生开展就业创业指导。

### 解析就业政策 引导基层就业

如何积极引导学生将个人职业选择与国家发展建设紧密结合?华山医院专职辅导员阿卜在日常工作中积极宣传专项就业政策,为学生点亮心中的理想之灯。“我曾经是研究生支教团的一名成员,现在又是辅导员,做好宣讲工作当仁不让。”阿卜每年都会开展人才工程项目政策解读及备考指导、研究生支教团政策解读及支教生活宣讲、西部地区支教及调研项目指导

等主题活动,甚至带着学生们到西部、到基层,“当他们双脚踏上那一片黄土地,就可以感受到油然而升的一种青年使命感。”

如何紧扣医科特色、帮助医学生提高职场素养和求职竞争力?在复旦上医,有一支由医科辅导员和各专业学生组成的生涯发展团队——“蔚枫”生涯发展工作室,通过构建辐射医学生的朋辈生涯教育体系,助力医学生树立正确的择业观,提高职业规划能力。

解读就业政策、分析就业形势、明晰就业流程,让学生求职底气更足。据“蔚枫”生涯发展工作室负责人、公共卫生学院党委副书记郁颖佳介绍,工作室积极统筹多方资源,指导学生团队开展春季生涯月系列活动,如组

织多场选调生政策宣讲及校友沙龙、举办全球治理系列讲座、联合多所高校开展毕业生经验分享交流会;对接国内外知名用人单位开展访企拓岗、进校宣讲、社会实践等。同时,以平台建设为载体,丰富职业生涯教育手段,如开展生涯人物访谈,调研用人单位需求,从供需方两个层面提出医学人才培养输送机制的意见与建议,促进医学生更高质量更加充分就业。

### 前辈朋辈引领 传承医者初心

复旦上医通过开设生涯规划类课程等举措将就业工作前置,循序渐进开展生涯教育。如何更好地引导医学生迈入医学殿堂?前辈和朋辈引领是最好的指引。

“蔚枫”生涯发展工作室的指导老师来自各院系与附属医院,具有丰富的医科就业工作经验。为帮助学生练好求职“内功”,工作室面向全体医学生组织简历制作和面试技巧专题培训,助力应届毕业生的“简历门诊”每月都会“开诊”,一对一为毕业生求职精准“把脉开方”。工作室教学团队每学期均开设大学生生涯规划课程,工作室指导老师也化身咨询师为学生提供一对一生涯咨询服务。

儿科医院专职辅导员马久圆在学生入学的第一学期,在《医学人文与医患沟通》《劳动价值观与生涯发展》两门课程授课过程中,就有意识地将生涯规划前置,“课前,我会发一份问卷在学生微信群,调查大家的所思所想。课上我就从这些问题说起,直面大家最关心的议题。”马久圆以朋辈视角和学生们分享就业的心路历程。“正确职业价值观的树立需要循序渐进不断推进,从心理健康、就业形势分析、职业预期、职场适应等多方面关注学生,适时给予引导,帮助学生们实现人生价值的最大化。”

文/张欣驰 唐吉云 马楚涵

## 博士生医疗服务团作汇报展示

第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛“青年红色筑梦之旅”活动(简称“红旅”活动)6月9日在天津港启动。教育部党组书记、部长怀进鹏出席活动并讲话,教育部党组书记、副部长吴岩为“红旅”学子授旗。

今年是习近平总书记给“红旅”大学生回信6周年。启动仪式上,复旦大学上海医学院博士生医疗服务团作为新医科的代

表,汇报展示了“博医团”29年服务基层,不惧风雨、勇挑重担,在救死扶伤的岗位上拼搏奋斗,在为人民服务中茁壮成长的故事。附属儿科医院专职辅导员、2022届博士研究生、博士生医疗服务团原学生团长宋义蒙分享了博士生医疗服务团的工作事迹和服务理念,获得了现场观众的高度评价。

来源:上海医学院党委学生工作部 学生工作处

## Pendrin 蛋白交换机制研究发表

生物医学研究院陈振国课题组、孙蕾课题组和附属耳鼻喉科医院舒易来课题组合作,5月26日在 Nature Communications 在线发表论文,提出协同反向交

替开放的离子交换分子机制。

原文链接:<https://www.nature.com/articles/s41467-023-38303-0#citeas>

来源:生物医学研究院

## 李心翔团队修正肠癌标准治疗方案

附属肿瘤医院大肠外二科李心翔教授领衔团队证实,作为标准治疗方案的“新辅助化疗后延迟手术”并不普遍适用于所

有局部进展期肠癌患者。研究成果日前发表于国际权威学术期刊《国际外科学》(International Journal of Surgery)。文/王广兆