



# 華山醫院報

HUASHAN HOSPITAL NEWS

复旦大学附属华山医院主办 第333期 本期4版  
2025年1月31日 本报网址:www.huashan.org.cn



## 我院举行2024年终中层干部会议



**本报讯** 2024年是中华人民共和国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。我院深入学习贯彻党的二十大精神,坚持锚定“十四五”蓝图,守正创新,笃行不怠,高质量发展稳步推进。1月5日,我院2024年终中层干部会议在1号楼12楼报告厅举行,全体党政领导班子、临床与职能部门负责人、党支部书记,老领导、老专家、特邀代表齐聚一堂,盘点收获、立足长远、谋划未来。院长毛颖主持会议。

开场,医院2024年总结片《让我把温暖带给你》如期上映。过去一年,华山人响应党和国家号召、持续探索高质量发展“华山之路”。三大国家医学中心高位发展,数十个学科相互砥砺,院区与平台融合赋能,卓越人才不断涌现,医院在医教研及管理各方面不断取得创新突破,回应时代与百姓所需所求。作为献给辛苦奋斗了一年的华山人的一份礼物,短片以温暖善意为落脚点,深情回顾了医院如有机体般生长绽放、养正修身的历程,以奋斗足

迹凝聚奋进力量。演员胡歌受邀为短片温暖配音。

会上,全院58位临床科室、平台科室主任依次述职、展示,汇报2024年科室及平台在品牌声誉、学科建设、人才梯队、服务发展、业务创新及亮点成效等方面的工作成绩及2025年工作思路,充分展示了各学科、平台与全体华山人锐意进取的不懈努力与丰硕成果,同时以交流互鉴促进医院、学科的长远发展。院领导及全场中层干部参与学科考核评分。毛颖院长对学科发展做点评与要求,希望各学科带头人与平台负责人牢记使命、担当作为,共同书写医院与学科创新发展和跨越提升的新篇章。

1月6日下午,34位医院党政职能部门(分院区)负责人现场述职,从德能勤绩廉几个方面阐述工作,接受院领导、科主任和党支部书记的考评。

会议总结中,党委书记郑宁对全院中层干部及员工的付出与奋斗表示衷心感谢,同时希望全体员工知变、应变,以更高标准推进学科建设,为医院长远发展奠定坚实基础。  
(宣)

## 党政领导新春慰问老教授、一线员工

**本报讯** 春节前夕,复旦大学党委副书记、上海医学院党委书记袁正宏,上海医学院党委副书记杨伟国,党委副书记、副院长徐军等校领导分别走访慰问了我院的专业

前辈以及一线医护工作者,为他们送上诚挚的感谢和祝福。

同时,我院党政领导班子先后前往老领导、老专家、援边援外员工的家中,以及

门急诊、病房、实验室、后勤等基层一线,关心慰问华山员工,感谢大家坚守岗位、服务百姓,并送上美好的新春祝福。各分院区也同步开展新春慰问。  
(宣)

## 我院十一届六次职工代表大会胜利召开

**本报讯** 1月13日下午,我院第十一届第六次职工代表大会在总院1号楼12楼会议厅顺利召开。

会上,毛颖院长和郑宁书记分别代表医院行政和医院党委作2024年度工作总结和2025年度工作计划报告。院党委副书记、工会主席顾宇翔主持大会。医院党政领导班子、职工代表、中层干部等260余人参会。中共上海市委组织部宣教科技干部处张持副处长、上海申康医院发展中心规划绩效部王爱荣主任、复旦大学上海医学院组织部闫兆伟副校长

列席会议。

毛颖院长全面回顾了2024年医院在医疗、教学、科研、管理等方面取得的成绩,深入剖析医院当前发展面临的形势和挑战,并从优化升级、机制贯通、梯队建设、总体谋划等方面明确了2025年医院工作的总体思路和工作重点。

郑宁书记从政治引领把方向、坚持公益管大局、科学民主作决策、创新文化促改革、风清气正促落实等五个方面,全面系统总结了医院党委2024年重点工作。郑书记指出2025年既是“十四五”规

划收官之年,也是谋划“十五五”规划布局之年,希望全院干部职工上下同心、党政同力、认识同向、全院同行,共创高质量发展的“华山之路”。

随后,医院党政领导班子成员按照职责分工依次开展述职述廉,回顾2024年工作成绩,布局2025年工作重点。

此次大会的成功举办,进一步增强了广大职工的信心与底气。展望未来,全体华山人将继续携手同心、踔厉奋发,共同谱写医院高质量发展的崭新篇章。  
(院工会 柯颖达)

## 2024年终表彰大会暨新春团拜文艺演出举行



**本报讯** 1月20日下午,一场以“华章新启,山海同庆”为主题的华山医院2024年终表彰大会暨新春团拜文艺演出在门诊12楼报告厅举行。我院全体党政领导,临床及职能部门负责人、受表彰集体代表与个人齐聚一堂。活动特别邀请了我院老领导、老专家张元芳院长、张永信书记、顾小萍书记、邹和建书记、林善锬终身教授等,与大家共襄这一团圆幸福的时刻。

2024年医院工作总结片《让我把温暖带给你》拉开了活动帷幕,该片通过一幕幕生动的画面,全面回顾了我在过去一年中所取得的辉煌成就和感人瞬间。无论是争分夺秒的抢救、耐心细致的护理,还是紧张忙碌的临床工作、挑灯夜战的科研攻关,都深深触动了在场的每一个人。

过去一年,华山人始终坚守临床一线,用实际行动诠释了医者的责任与担当,在医教研等领域涌现出一批具有先进代表性的集体和个人。经过科室申报、院内擂台评比、党委会审议决定,医院评选出“先进集体”、“科技创新奖”、“教书育人奖”、“卓越医疗奖”、“优质护理奖”、“杰出管理奖”、“青年新秀奖”、“科普明星奖”、“绿叶服务奖”、“未来之星奖”、“社会服务贡献奖”等先进集体和个人。院领导依次宣读表彰决定和表彰名单,并与老领导们一起,为获奖的集体和个人颁奖。

岁月悠悠,医道绵长,为了更好记录医务人员的辛勤付出,汲取砥砺奋进的精神力量,华山医院2024年度“医生年报”也在会上发布,今年的年报再次创新,以知名作家马伯庸根据我院为背景创作的长篇历史小说《大医》为主题,将门诊急诊、病房手术、公益友善三部分的数据巧妙结合,让努力被看见,让拼搏被铭记。

表彰现场,一张在西藏日喀则市人民医院拍摄的胰腺外科狄扬医生救治地震伤员的照片,将大家的思绪带入了紧张的救灾现场,伴随着赵重波副院长的“华山家事”讲述,大家真切感受到了在红十字血脉的延续中,华山人的勇毅与坚持、责任与担当。在日喀则地震发生的短短12小时内,我院迅速组织了两批共6位医学专家紧急奔赴震区,用实际行动诠释了“大爱无疆”的医者仁心。

华山职工艺术团语言艺术社、舞蹈社、音悦社分别带来诗朗诵《白衣之光》、中国舞《水龙吟》、小组唱《希望你被这个世界爱着》的精彩表演。著名二胡演奏家马晓辉老师也来到现场,与24级科硕管天舒同学跨界合作《万马奔腾》,激昂的旋律和豪迈的气势将现场气氛推向高潮,激发了大家的斗志和对新一年的无限憧憬。

活动最后,领导班子成员集体上台,为大家送上新年祝福。

2025年是“十四五”规划收官之年,也是“十五五”谋篇布局之年,为实现中国最具影响力的国际化优质医院的目标,华山人将继续以时不我待的精神,携手奋进、共创更美好的未来。  
(党办 史航)

## 我院专家紧急驰援西藏日喀则地震灾区

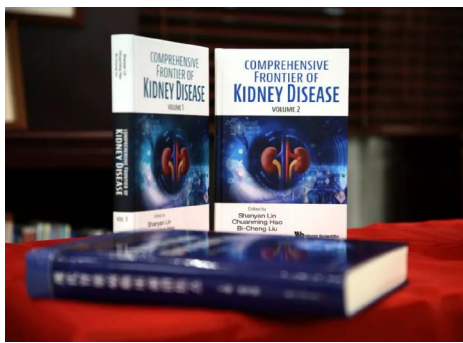
**本报讯** 1月7日,西藏自治区日喀则市定日县发生6.8级地震。1月8日,我院已有两批6位医学专家紧急奔赴日喀则开展医疗救援。

1月8日凌晨,由复旦大学附属华山医院、上海市第六人民医院组成的上海医疗队紧急出发驰援西藏。我院重症医学科李先涛副主任医师、神经外科刘飞利主治医师、神经外科杨磊主治医师、肾病科鲁琳主治医师、急诊秦伟成护师随队出征,抵达后,他们立刻参与伤员救治等工作。

1月7日晚,本已返沪休假的上海市第十批医疗人才“组团式”援藏工作队员、我院胰腺外科狄扬,第一时间返岗,经成都转机已抵达日喀则。  
(宣)



# 林善锬终身教授向医院捐赠我国第一部全面阐述肾脏病学新进展的英文专著



**本报讯** 近日,由我院林善锬终身教授主编的中国第一部全面阐述肾脏病学新进展的英文专著《Comprehensive Frontier of Kidney Disease》(《现代肾脏病临床前沿焦点》)发行。由于该著作目前暂未在国内发售,为了让同道和学者们第一时间接触最新学术成果,林善

锬教授决定向医院图书馆捐赠图书,希望医学同仁通过反复、深入、潜心研读和实践,助力我国现代肾脏病事业的发展。

1月17日,由肾病一科、图书馆共同主办的捐赠仪式举行,党委书记郑宁、副院长管德坤、病案管理中心主任李芸、肾病一科20余人参加。科主任陈靖教授主持仪式。

林善锬教授是我院肾病科创始人之一,作为我国肾脏病学和水、电解质研究领域的“一代宗师”,他致力于推广慢性肾脏病(CKD)一体化治疗,积极引进肾素-血管紧张素-醛固酮(RAS)系统的概念,深入研究低氧诱导因子(HIF)在CKD贫血的作用,始终引领着当代肾脏病学的前沿焦点。通过数十年的努力,他将现代肾脏生理学的最新进展与临床实践相结合,极大地提高了CKD及其并发症的防控水平,为推动现代肾脏病学发展做出了杰出贡献。

尽管已至耄耋之年,林善锬教授依然保持着对学术的无限热爱与追求。为了让更多肾脏科医生紧贴临床前沿,由林善锬教授主笔,国内外36位学者参与编撰的《现代肾脏病临床前沿焦点》于2021年问世,获得“十四五”国家重点出版物的荣誉称号。

《现代肾脏病临床前沿焦点》的出版引起了世界科学出版社的注意,林善锬教授团队受邀编写英文版。在中文版基础上引入新热点的英文再版由林善锬教授、郝传明教授和刘必成教授主笔,国内外专家共同参与,聚焦肾脏病前沿,注重临床实践,重点展现慢性肾脏病、肾小球疾病、急性肾损伤、肾小管疾病病理生理、肾脏纤维化机制和治疗、先天性肾脏疾病的新进展、新理论、新方法。

仪式上,林善锬教授向医院党政领导和图书馆分别捐赠新书。为表达诚挚感谢,医院和图

书馆分别为林善锬教授颁发捐赠证书、送上象征美好祝愿的鲜花。

郑宁书记向林善锬教授及所有参与本书编纂的同仁表示热烈祝贺,感谢林善锬教授所带领的团队为肾病科和大内科发展做出的重要贡献,希望广大学者与同道们能多来图书馆翻阅研学此书,从书中感受并学习林教授正谊明道的人文精神,严谨求实的学术作风以及求索创新的治学理念,共同谱写我国肾脏病事业的新篇章!

参加此次活动的肾病科医生们纷纷表示,肾脏疾病复杂且涉及全身多个系统,学习前沿知识,掌握先进的诊疗技术,对于临床医生而言非常重要。林善锬教授的这部著作正是他们了解和学习现代肾脏病前沿知识的宝贵桥梁。他们希望能够在林善锬的指引下,不断努力,为中国肾脏病事业的新发展贡献自己的力量。

(肾病一科 陈瑞颖)

## 王明贵教授连任第一届中华医学会细菌感染与耐药防治分会主任委员

**本报讯** 近日,中华医学会细菌感染与耐药防治分会在北京召开换届会议,选举产生了分会第二届委员会。经个人陈述和全体委员无记名投票,我院抗生素研究所王明贵教授连任分会主任委员,杨帆教授当选常务委员,张菁教授当选委员。

中华医学会细菌感染与耐药防治分会成立于2020年1月,特色为多学科联合,由11个感染相关学科专家组成,主体学科为感染、重症、呼吸、临床微生物、临床药学/临床药理和院感防控6个学科。分会旨在凝聚感染病诊疗相关的多学科专家于同一个平台,加强学术交流与合作,以提高我国细菌真菌感染的诊治水平,提高抗菌药物合理应用水平,顺应学科转型及应对细菌耐药的临床需求。

作为首届分会主委,王明贵教授在选举会议前作了第一届委员会工作总结。第一届委员会组织召开了4次中华医学会全国细菌真菌感染学术会议,均为线下召开,参会人数逐渐增多,已形成一定的学术影响力;分会组织编写了十余个指南、共识,部分发表在国际刊物;设立中华国际医学交流基金会“中青年医学研究专项基金”2项,促进本领域青年人才的培养和科研进步;积极组织细菌真菌感染领域临床案例库项目以及多类学术活动。

我院抗生素研究所创立于1963年,是一个融感染病诊治、临床药理与临床微生物为一体的特色科室,长期围绕细菌、真菌感染的诊治及抗菌药物的合理应用开展临床研究与基础研究。抗生素研究所为国家卫健委抗生素临床药理重点实验室、国家临床医学重点专科、首批抗感染药临床药理基地,牵头全国CHINET细菌耐药监测网。与国家卫健委医管所等部门联合发起细菌真菌感染诊治培训项目“培元计划(感染科医师)”+“培英计划(感染专业药师)”和“培微计划(临床微生物专业人员)”,合称“培立方”项目,培训了大量多学科专业人才。

王明贵教授现任抗生素研究所所长,为上海领军人才及上海市优秀学科带头人,ESCMID Fellow, ISAC Fellow,国家卫健委医管所“培元计划”专家委员会主任委员,同时兼任中华医学会感染病学分会常委、中国医药教育协会感染疾病专业委员会候任主委等,国际抗微生物化疗学会(ISAC)执委会委员,擅长感染性疾病特别是各类细菌及真菌性感染的诊治及抗菌药物的应用,科研方向为细菌耐药性及耐药机制研究,牵头承担科技部“973”项目、国自然重大项目。牵头编写耐药菌感染相关指南、共识10余个,牵头抗菌新药多中心临床研究10余项,国内牵头开展NIH资助耐药菌感染的系列临床研究;发表SCI收录论文130余篇,被引5000余次。

(抗生素研究所 秦晓华)

## 我院再添医学影像国产利器

**本报讯** 1月15日,虹桥院区再添国产利器。联影uMR8803.0T磁共振设备开机仪式在放射科举行,标志着我院在医学影像诊断领域迈入了精准化、智能化的新阶段。

虹桥院区院长赵曜,副院长秦智勇、朱巍,总院放射科主任姚振威,中国联影医疗联席总裁缪宏,各职能部门负责人和员工共同见证这一重要时刻。仪式由放射科副主任、虹桥院区医技党支部书记张军主持。赵曜、缪宏、姚振威先后致辞。

我院放射科拥有近百年悠久历史,是国内医学影像领域的先行者和领跑者。作为国家神经疾病医学中心的重要组成部分,我院在神经影像、肿瘤影像及精准诊断领域积累了深厚的临床经验和科研成果。

先进设备赋能精准诊疗,此次新设备的投入使用,将为学科软实力增添硬保障。uMR880磁共振设备集成了多项全球首创

核心技术,高清分辨率和多模态融合显像技术使成像更快速、更清晰,能帮助医生更早、更准确地发现脑部肿瘤、卒中、神经退行性疾病等重大疾病,为精准诊疗提供有力保障,同时减少等候时间,为患者带来更快捷、更舒适、更精准的就医体验。uMR880搭载的联影最新uMR在线生态系统,能实时共享国内顶级医院的前沿技术和应用成果,进一步提升医院的临床科研领域能力。

华山放射科将始终秉持精益求精的工作态度,充分发挥尖端设备优势,将影像诊断与临床需求深度融合,为患者提供精准高效的医疗



服务,推动医院在医学影像领域继续领跑。

(文|放射科 王晏佳)

## 国际医疗中心病房焕新启用



**本报讯** 我院国际医疗中心住院部在经过5个月的装修后焕新启用,揭幕仪式于1月20日上午在6号楼15楼举行。

上海市卫生健康委规划处、上海市文化和旅游局市场推广处等相关负责人出席此次活动,我院党委书记郑宁,党委副书记、院长毛颖,副院长伍蓉,党委副书记、纪委书记刘金也,副院长管德坤、赵重波,相关临床科

室与职能部门负责人均在现场见证这一重要时刻。

此次装修升级是对标我院国际医疗中心牵头制定的《国际医疗服务规范》上海地方标准的重要举措,也是医院响应国家高水平对外开放战略、配合《本市高水平公立医院开展国际医疗旅游试点的工作方案》的具体行动。

国际医疗中心门诊新片区自2024年11月1日启用后,门诊面积扩大一倍,新增妇科、心超、脑电图、肌电图、中医针灸等医疗服务项目,一体化的诊疗服务受到广大患者的一致好评。

为了更好适应门诊扩容需求,此次病房改造始终坚持以患者为中心的服务理念,秉承追求卓越的宗旨,在原有区域空间独立、环境舒适整洁的基础上,风格更现代化、智能化、人性化,致力于持续提升服务质量。

2024年,国际医疗中心在优化服务流程、完善信息化建设、加强学科建设、拓展品牌影响力等方面持续提升,服务来自84个国家和

地区的患者。全年门诊就诊数量同比增长约6%,出院总人次增长约4%(其中境外就诊人次增长约10%),手术总人次增长约9%,为国内外患者提供高品质、多层次医疗健康服务。中心因此荣获华山医院2024年度“先进集体”称号,相关工作获2024年“上海医改十大创新举措”提名奖。

作为沪上最早成立的涉外医疗服务机构,我院国际医疗中心也是首批上海市公立医院国际医疗旅游试点单位,在创新医疗服务模式、优化商保服务定价体系、探索公立医院与商保协同发展等方面勇于尝试。中心牵头编制的《国际医疗服务规范》上海市地方标准于去年10月1日正式实施,获得权威主流媒体报道。由上海市卫健委和文旅局联合推荐,中心主任顾静文教授于2024年两次率队走出国门,先后在阿拉伯旅游展和伦敦旅游展亮相,体现了“医旅融合”的创新魅力,助力我院打造中国最具影响力的国际化优质医院,助推上海全球医学中心城市建设。

(国际医疗中心 周晓兰)

## 皮肤科举办首届化脓性汗腺炎医患沟通会

**本报讯** 为帮助化脓性汗腺炎患者正确认识疾病,提高治疗疾病的信心,提升生活质量,1月5日,我院皮肤科举办了首届化脓性汗腺炎大型医患沟通会。通过现场科普宣教、调查问卷的填写、医生现场问诊及处理,为患者提供全方位指导。

化脓性汗腺炎又称反常性痤疮,是一种因毛囊闭锁导致毛囊皮脂腺单位受累的慢性复发性炎症性皮肤病。该病的全球患病率0.1%~4%,是罕见病的一种,反复发作性疼痛结节、脓肿和摩擦部位流脓等一系列症状给患者的日常生活、心理健康等造成极大阻碍,

急需来自社会各方的有力支持与暖心关怀。

医院皮肤科集结多学科专家团队参与义诊。马英主任医师带队,李剑副主任医师、姜敏副主任医师、严昉主治医师、林尽染副主任医师、乐百爽主治医师等皮肤科专家为患者提供了一对一、面对面的问诊。抗生素研究所徐晓刚主任医师、徐溯副主任医师为患者进行检查,全力辅助皮肤科诊疗工作;皮肤外科龚轶一主治医师、整形外科陈凌枫医师紧密协作,为手术患者提供精准到位的评估与专业咨询。为了提高医患双方的沟通效率,在患者等候期间,皮肤科还播放了前期精心准备

的科普宣讲视频。视频围绕疾病的病因、临床表现、诊疗手段以及日常自我管理等要点,展开深入浅出的讲解。

此次沟通会为60余位患者提供了优质、高效的诊疗服务,其中既有从外省市特意赶来的,更有从异国他乡专程赶回的。“这次沟通会为我拨开了眼前的迷雾。”来自外地的患者张女士感慨道,“在这儿不仅得到了专家们细致入微的诊断,还学到不少实用的自我护理窍门,我们患友们互相分享经验、互相鼓励,大家找到一种家人般的亲切温暖。”

(皮肤科 胡彦卓、乐百爽、李剑)

# 毛颖泛功能神经外科创新工作室获批劳模创新工作室

**本报讯** 为充分发挥劳模的示范引领作用,激励更多职工投身群众性创新实践,推动落实新时代产业工人队伍建设改革,上海市总工会开展了第十四批“上海市劳模创新工作室”建设。经各区局(产业)工会推荐、申报材料初审、分组交流、发布评审、社会公示等程序,我院毛颖劳模领衔的毛颖泛功能神经外科劳模创新工作室被市总工会命名为第十四批“上海市劳模创新工作室”。

毛颖教授带领泛功能神经外科劳模创新工作室团队成员,依托我院虹桥院区国家神经疾病医学中心,高度聚焦两个融合工作制度,即:“基础创新研究与临床转化应用相融合”“多学科协同诊疗与临床管理体系融合”。工作室聚焦脑胶质瘤、复杂脑血管病、意识障碍三大神经外科重大脑疾病,重点攻关脑机接口、血运重建、神经调控三大技术前沿,提出“以建立和恢复脑功能为主的下一代神经外科诊疗

体系”总体目标,在目标引领下,诞生了一批原创医学创新学术成果,部分达到了国际先进或领先水平。进一步以医带研、以医促教,搭建中青年人才梯队,特别是85后青年医生,同时积极扩大国际辐射和影响力,建立WFNS Post-graduate Training Center,把工作室理念和先进技术传播给国际神经外科青年医生,为我国神经外科发展做出重要贡献。

(院工会 卢霏)

**本报讯** 近日,“健康中国,科普致远”2024华山医院健康科普总结表彰大会在门诊12楼报告厅举行。医院党政领导班子成员、中层干部以及健康科普获奖者代表等参会,共同见证这一荣誉时刻。

2024年我院立足三大国家级医学中心,依托央视、人民网等权威主流媒体以及“两微一抖”等自媒体平台,联合国家级导演等社会专业力量,创新科普创作形式,打造百姓喜闻乐见的科普内容,为启迪百姓健康意识、推进健康中国建设贡献了华山力量。党委副书记顾宇翔作2024年科普工作回顾。

星光不负赶路人,2024年我院也收获了来自国家卫健委、上海市科委、上海市卫健委等上级部门的多项荣誉嘉奖和科普立项。副院长伍蓉宣读2024年医院集体和个人获得的各级各类科普奖项、科普立项名单。

为表彰先进,激励华山人的创作热情,我院举行了2024年度华山医院健康科普“十佳微信公众号”“十佳科普传播达人”“十佳图文作品”“十佳短视频”“十佳医主播”“医直播优秀组织奖”评选,与会院领导为各位获奖集体和个人颁奖。

2024年我院健康科普工作精彩纷呈,医院形成了院领导带头、科主任牵头、临床一线员工积极参与的科普创作氛围,创作了大量权威专业又接地气的科普作品,全面展现了医院的高度、宽度和厚度,发挥了医疗国家队和主力军的引领作用,为百姓带去了实实在在的获得感。党委书记郑宁在总结讲话中希望新的一年里,华山科普能够再攀高峰,续写辉煌篇章。

(宣)

# 我院举行2024健康科普表彰大会

## 我院在第36届上海市优秀发明选拔赛中斩获多个奖项

**本报讯** 近日,在第36届上海市优秀发明赛中,院工会推荐参与的多个项目获殊荣。放射科耿道颖团队“脑动脉瘤磁共振影像辅助检测软件研发与产品化”获优秀发明金奖。放射科尹波团队“脑膜瘤影像智能辅助诊断系统”获优秀发明银奖,皮肤科杜娟团队“银屑病精准治疗预测体系的建立与应用”、宝山院区急重症医学科马

可团队“一种全自动心脏除颤心肺复苏一体机”获优秀发明铜奖。神经外科倪伟团队“颅内动脉瘤的智慧诊疗平台建设及应用推广”获优秀创新金奖,肾病一科陈靖团队“维持性血透患者高磷血症的个体化治疗技术”、神经外科吴帅团队“成人脑胶质瘤分子病理术中快速检测试剂盒研发及临床应用”、麻醉科盛红兰团队“改

良气道装置改善人工气道建立后(支)气管粘膜供氧湿化液喷溅的研究和效果评价”获优秀创新银奖,抗生素研究所胡付品团队“一种高效广谱抗耐药菌的药物组合物及其制备方法和其应用”、护理部倪洁团队“一种防止足下垂的医疗护理用具”获优秀创新铜奖。

(院工会 卢霏)

## 我院集体和个人获复旦大学“十佳百优”(医务)表彰

**本报讯** 聆听医者事迹,感悟医者仁心。近日,“正谊明道,医路星辉”复旦大学上海医学院优秀医务工作者事迹分享暨复旦大学“十佳百优”医务工作者表彰大会在明道楼二楼报告厅举行,我院多名优秀医务工作者和集体获得表彰。

上海市教育卫生工作党委一级巡视员郑锦,上海市卫生健康委员会副主任、一级巡视员、上海市健保局局长胡鸿毅,上海申康医院发展中心主任赵丹丹,复旦大学党委副书记、上海医学院党委书记袁正宏等与会领导为“十佳百优”医务工作者获奖个人和团队颁奖。我院皮肤科副主任、变态反应科主任骆肖群获复旦大学“十佳医务工作者”称号,骨科主任医师夏新雷获复旦大学“优秀医生”称号,普外科肝脏移植中心主任医师李建华、神经外科副主任医师倪伟获复旦大学“优秀青年医生”称号,浦东院区90病房护士长吉莉、虹桥院区ICU病房护士长金煜峰获复旦大学“优秀护士”称号,药物临床试验机构办公室主任曹国英获复旦大学“优秀医技工作者”称号、宝山院区钟良获复旦大学“优秀医院管理工

作者”称号、手外科副主任医师宋捷获复旦大学“优秀医疗援建工作者”称号,康复医学科获复旦大学“优秀医疗团队”称号,门诊“暖红守护,医路相伴”项目获复旦大学“优秀医疗服务品牌”称号。

此前,1月7日,西藏日喀则市定县发生6.8级强震。当晚,我院重症医学科副主任、副主任医师李先涛,神经外科主治医师刘飞利,神经外科主治医师杨磊,肾病科主治医师鲁琳急诊护师秦伟成5位上海医疗队员匆匆与家人道别便踏上救援之路。5位刚完成驰援任务返沪的医疗队员受邀参与表彰大会,全场嘉宾与师生用热烈的掌声向他们表达崇高的敬意。郑锦、赵丹丹为队员献花。

大会现场,骆肖群教授受邀分享事迹。骆肖群主攻过敏和自身免疫性皮肤病,在她和团队随访的大疱病患者中,31%以上为无收入或低收入,20余年来,她带领团队以最便宜的挂号费服务自



与会领导为支援日喀则上海医疗队员献花

身免疫性疱病。团队耗时17年成功建立国内最大药疹样本队列,筛选并验证药疹的易感基因,开发预防药疹诊断试剂。创立全新的过敏和免疫性疾病诊疗模式,全面建成国内最完整的变态反应疾病多学科分级诊疗,这一“华山模式”被写入《健康中国慢病综合管理蓝皮书》。

(宣)

## 2025年华山医院青年学院暖冬青年研学营举行

**本报讯** 为深入贯彻落实习近平总书记关于青年工作的重要思想,激励广大青年医务工作者在新时代的征程中勇于担当、奋发向上,1月18日至19日,在医院党委指导下,院团委在虹桥院区举办“挺膺青春,担当奋进”——2025年华山医院青年学院暖冬青年研学营。

我院党委书记郑宁、党委副书记顾宇翔、复旦大学团委书记潘孝楠、中国浦东干部学院城市治理与危机管理研究中心主任李敏、上海隆天律师事务所律师朱娟等领导、专家、相关部门负责人、青年学院导师、学员以及团委委员等60余人参加。活动由院团委委员、第一期青年学院学员、内心科主治医师李慧洋主持。

顾宇翔副书记祝贺第一期华山医院青年学院36名学员顺利结业。第一期学员取得了丰硕成果,有4人获批了市(校)级人才计划,获得15项课题、7项专利、69篇论文、44个奖项。同时,顾书记也祝贺第二期35名学员,经过科室和医院的层层选拔进入青年学院,希望第二期学员珍惜宝贵的学习机会,以实际行动开展岗位建功,为医院高质量发展贡献青春力量。

为表彰优秀学员的突出贡献,在毕业后继续支持其教研发展,在医院相关部门的

大力支持下,华山医院青年学院人才培养发展基金正式成立。潘孝楠书记和顾宇翔副书记为青年学院人才培养发展基金揭幕。

第一期优秀学员代表唐一麟深情回顾了自己在青年学院的三个难忘瞬间,感谢青年学院为青年们搭建了相互学习、共同进步的平台。优秀导师代表李群益老师分享了自己指导学员的经历,号召青年学员们要勇于担当,不负青春,为医院和人群健康事业奋斗。

第二期华山医院青年学院开班仪式上,学员代表艾静文、张文歆、杨一鸣、唐翔及导师代表李剑、李群益、顾妙娟、黄忠上台,进行了妙趣横生的拜师仪式,通过拜师贴及行拜师礼营造的“仪式感”,让导师和学员感受到了师生间的情义和职责。艾静文代表学员发言,她提到青年的成长离不开团队的支持,青年学员就像干细胞有无限发展可能,而医院提供了肥沃的培养基才能使细胞们茁壮成长。李剑老师代表导师发言,希望青年医护工作者能提升自己的维度,心怀梦想,在青年学院的大家庭中能够学有所成、学有所获。

面对激烈的竞争和多变的环境,青年人们或多或少存有焦虑与迷茫。专业发展前景何在?职业进程路在何方?青年学院为学员们准备了一系列的精品课程。围绕学员

关心的问题,人力资源部主任项蕾红解读《三位一体推进医院人才建设》政策、李敏分享《舆论引导,危机公关》、郑宁作《加强道德修养,培育高尚医德》报告、朱娟科普《专利申请程序的时限》。

1月19日一早,学员们前往国家会展中心,重温已赓续七载进博会(中国国际进口博览会)的时代精神。作为一线医务工作者,通过进博会加速上市的各类首秀创新药物引起学员们的广泛关注与讨论热情,进博会作为医疗交流国际大窗口,最大速度缩短患者从“看得见”到“用得上”之间的治疗时间窗。这些展品背后,是国内产业升级的蓬勃动力与全球贸易的深度融合的真实写照。

红色巴士带领学员们回首初心。学员们乘上红色巴士进一步前往渔阳里身临其境感受共青团起源与党团渊源。驱车途中,团校老师通过趣味团史、党史竞答方式调动学员们的学习氛围,巩固与检验各位学



员们的团史、党史知识储备。在百年未有之大变局的今日,青年学院的各位学员们表示要在渔阳里革命精神的感召下,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,为实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。

此次暖冬青年研学营是第一期学员们的阶段性总结,第二期学员们的全新加入启航,后续将通过系列课程和交流互动拓展青年视野,提升医务青年综合素质和能力,为医院高质量发展培养、储备优秀的青年人才队伍。

(院团委 王轶伦、于明珠)

# 华山医生在日喀则：连夜手术，抢救地震重症伤员



1月13日晚7时许，在日喀则市人民医院，上海市第十批医疗人才“组团式”援藏医疗队员、日喀则市人民医院普外科主任狄扬又结束了一场手术。

这是他抵达日喀则的第六天。当日，在日喀则市人民医院接受手术的患者中，不仅仅是地震中的伤者，也有在监护室里分娩时大出血的孕产妇。

“地震发生以来，我们这里主要接诊的是震中多发伤的患者，抢救工作一直在持续开展。目前，由我们医院普外科负责的3名重伤员，病情已经稳定下来，我们也逐步投入到常规的工作中去了。”当日，狄扬在接受采访时表示。

1月7日9时5分，西藏日喀则市定日县发生6.8级地震。地震发生后，上海紧急驰援日喀则定日等地抗震救灾。

狄扬是华山医院胰腺外科的一名医生，从医十八年。“在地震发生后的一个小时不到，我们就在工作群里报备各自位置，做好了随时出发的准备。”狄扬回忆，1月7日当晚，包含

他在内的18名在沪休整的援藏医疗队员就从上海出发，飞成都再转机前往拉萨。第二天下午1点多，他们乘车抵达日喀则市人民医院，与从其他城市赶来的6名队员会合。

2025年1月7日晚，上海市第十批医疗人才“组团式”援藏医疗队员在虹桥机场集合，出发前往西藏。

“一到这里，我们就马上投入救援工作，有的同事因高原反应强烈，还需要吸着氧做手术。”狄扬说，在抵达医院后，他与医疗队员们前往各自科室了解伤员情况，有3名重症患者被分诊到了他所在的普外科，其中有1名危重的多发伤患者。“这是一名40多岁的男子，在地震中被石头砸中，骨盆多处骨折还有移位，腹部出血，出血量一直很大。”在与当地医生进行病例讨论后，狄扬决定与介入科医生马晓云，连夜为患者进行一场微创介入手术。

1月8日，由国家卫生健康委紧急调派的北京协和医院、四川大学华西医院国家紧急医学救援队也抵达日喀则市人民医院。同时，还有上海市卫生健康委调派的上海市第六人民医院、华山医院的10名医疗队员也抵达该院，一同参与救治。

手术历经2个小时，非常顺利，患者的血被止住了，狄扬的心也定了下来，但当他在手术后坐起时，氧饱和度只有73%，明显低于正常水平，还出现了胸闷气急的情况，一时喘不过气来，半个小时才缓和下来。

“针对这名危重伤员，我们与华西医院、上海市第六人民医院的重症医学科和骨科专

家一起开展病例讨论，一致同意我们提出的介入栓塞止血方案。起初国家队的专家们对日喀则市人民医院的技术还有顾虑，考虑将这名伤员送到拉萨或成都去治疗，但这名伤员当时已经处于失血性休克状态，我们就想着能不能就在日喀则市人民医院手术。我在上海有过2000多例的同类手术经验，按照当地医院的医疗条件和医护团队的能力，这个手术可以做。”狄扬说，完成这例手术后，他又紧接着与医疗队员一起，参与了多例伤员的会诊。

“我们日喀则人民医院普外科目前负责3名重伤员的救治，除了这名40多岁的男子外，还有一个是11岁的多发伤孩子，被石块砸中，肝挫裂伤，腹腔出血，胫骨和面部都有骨折；另一个是70多岁的老人，也是一名晚期胃癌患者，在地震中被石块砸中了腹部，肿瘤破裂出血，送来的当晚我们就进行了急诊手术。目前这2例病例情况也都稳定下来了。”狄扬说。

他进一步表示，地震发生以来，可以感受到救援力量很充分。“在我们医院，除了医生，也有一些志愿者，甚至一些普通市民、医学生等赶来为患者提供一些帮助，一些地震中的重伤人员也是通过直升机送到这里。”

藏族老百姓的淳朴也让狄扬感觉到很暖心。“他们很相信我们医生，对我们的治疗工作也都非常配合，一直说着谢谢医生、感谢政府。”狄扬还说道，在救治过程中，一些患者希望能和亲人在一起，我们也会在其病情稳定的情况下，提前帮他们联系好，让他们转诊到当地医院。

而在日喀则人民医院的ICU病房里，来自华山医院重症医学科的李先涛带领团队成员——神经外科主治医师刘飞利、神经外科主治医师杨磊、肾病科主治医师鲁琳、急诊护士秦伟成连日来集中精力，救治病区里的一

些重症伤员。

“我们5个人就是一个医疗团队，从1月8日至今，这里已经有4名患者从ICU转到了普通病房，现在由我们负责的病区里还剩下2名重症患者，其中1人是一名65岁的老太太。”李先涛表示，这名伤员是他们刚抵达日喀则人民医院第一天接诊的一例患者，多发肋骨骨折、鼻面部骨折，做了手术固定，但仍有机体创伤、呼吸功能衰竭的情况。

连日来，李先涛每天都会带领团队坚守在ICU病区里，密切关注患者的病情变化，不断优化呼吸支持条件、俯卧位通气、抗感染治疗、肺部治疗……这一系列的抢救措施持续多日，患者的肺功能虽有一定程度的改善，但离成功脱机还差口气，而继续保留插管，患者的肺虽然可能进一步恢复，但也会延长患者插管不适的时间，还可能增加院内感染的机会，反而导致肺部情况变差。

他们不得不面临一个艰难“抉择”，或帮患者直接气管切开，采用呼吸机治疗；或帮患者拔除气管插管，吸氧治疗。

“这两种选择中，前面一种方式虽然比较稳妥，医生需要承担较小的风险，但给患者带来的创伤更大，后续还可能在ICU经历很长时间；后一种方式患者遭受的损伤比较小，但对于这种临界状态的病人，可能面临拔管失败而不得不再次插管的风险，这对医生来说将不得不面临一定的压力，特别是在当前的情况下，需要更好的监护和护理措施，也需要医患之间的密切配合。”李先涛说。

为了病人的利益，团队最终决定还是帮助患者拔除了气管插管。“这样可以减少病人的创伤，冒这个风险，我们感觉也是值得的。”李先涛很欣慰，最终，这名老太太在医疗队的密切监护下，呼吸顺畅一些了。“我们也希望，病人有一天可以早日转出ICU。”

(澎湃新闻 陈斯斯)

## 简讯

本报讯 1月20日，新春佳节即将来临，第196批援摩洛哥中国医疗队队员、我院骨科医生高堪达随队返沪休整，院领导和职能部门相关负责人到机场迎接。

自2023年10月27日启程奔赴摩洛哥塞达特哈桑二世医院，高堪达在支援期间迅速融入当地，针对多发病、常见病展开针对性的研究与治疗，推广先进的手术技术和术后康复理念。

## 我院开展“三下乡”义诊活动

本报讯 1月21日，在上海市卫生健康委员会的精心指导下，我院在上海市青浦区赵巷影剧院外广场组织义诊活动。骨科、呼吸与危重症医学科、康复医学科、抗生素研究所、内分泌科、皮肤科、普外科、神经内科、手外科、心血管内科、中西医结合科等多个科室高级别医学专家团队，为当地群众提供了一对一的专业诊疗服务，共计服务群众近百人。

(医务处 严心远)



## 师说·华山文化沙龙探讨AI赋能医学教育创新发展

**本报讯** 在教育领域，生成式人工智能技术取得突破性进步，也带来巨大的机遇与挑战。数智时代，如何有效利用人工智能技术助力医学教育创新？如何引导树立正确价值观，赋能师生共同发展以应对未来医学发展？12月26日下午，华山医院教师工作论坛暨“师说·华山”文化沙龙第五期在医院举行，来自复旦大学上海医学院，复旦大学计算机科学技术学院以及我院各临床科室、党支部、师生代表等50余人齐聚一堂，畅谈AI赋能医学教育创新发展这一话题。致辞中，院党委副书记顾宇翔强调，在AI时代，医学生与青年医生很多是“资深玩家”，老师们可能是“新手小白”，教师要与学生共同学习，善用AI为医学教育及师生共同发展赋能。活动由医院党委宣传部/教工部、教育处、党委学生工作部、党委组织部共同主办，党委宣传部/教工部副部长刘燕主持活动。

“这是AI生成的PPT”，我院大数据中心主任黄虹向大家展示了AI软件的智能化。在“大数据赋能医学教育的机遇与挑战”分享中，她介绍数据作为一种支撑未来发展的重要资源在教育中可能的多元应用场景，如支持临床技能精准训练与实时反馈，利用VR技术模拟临

新技术，促进医学知识的动态更新、推动临床医学教育的持续创新与发展。

AI不仅助力临床，也在医学教育管理上发挥作用。我院党委学工部推出的数智化平台覆盖学生校园生活管理和文化建设等多方面，平台研发的智能AI辅导员“阿华”为学生提供即时问答、学业辅导、资料检索等服务，针对学生提出的问题给予个性化及时回应。学工部部长向阳介绍，这些探索有望使教师从繁琐的事务性工作中解放出来，将更多时间用于与学生面对面交流，而这是当下医学教育中逐渐缺失的。

我院普外科周易明副主任医师现场演示了他作为主要发起人联合开发的AI小程序“KnowS”，面对临床发展迅速而教材及知识库更新滞后、无序的现实困境，他自2016年起参与自主研发面向医务人员的AI程序，通过构建一个跨学科实时更新的知识库，解决了一般大模型的幻觉问题，并具备自然语言提问式跨库搜索、一键生成综述和PPT等功能，对临床医生开展基于病例信息的诊疗辅助，基于临床问题的科学研究开展具有实际意义。他同时分享了AI在医学教育，尤其是基于病例的学习(CBL)中的一些已实现应用场景及未来的展望。

从关注量不足6000“飚至”60万人，院团委副书记、神经外科雷宇医生分享了向AI借力，做健康科普达人的丰富实践，在提高传播声量和质量的同时，极大提升了效率。雷医生同时分享了AI助力打造“临床、科研、教学、科普、行政、专利”全能的“六边形战士”的路径、经验与思考，并提出每个环节都不能忽视“人”的作用，“医者仁心”是临床医生灵魂和职业操守的核心。

复旦大学教学发展中心特邀研究员、计算机科学技术学院戴开宇副教授受邀到现场，就“AI时代教育教学的实践与思考”作重要分享。他结合自身教学实践与成果，全景式地介绍了包括知识图谱、深度学习、强化学习三大流派，以及大模型等人工智能技术在教学领域中的主要应用场景、实践路径及反思。戴教授提出，在信息智能文明时代，教育的首要目标是促进学生的心智发展。自认知、批判性思维、问题意识以及信息甄别能力都是AI时代极其重要的能力和素养，教师最重要的职责是激发学生学习的内驱力，并与学生、AI形成学习共同体，成为终身学习者，共同探索智慧。

在信息爆炸、AI赋能时代，临床医学教育如何创新发展？与此同时，如何将人文精神贯

穿其中？教育处处长叶红英的问题引导与会者进入如何让“AI+医学教育”更有爱的思考。复旦大学上海医学院党委宣传部、教工部副部长毛华认为，无论是面对学生还是病人，老师和医生都要发展共情能力，让对方感受到人的存在价值和意义。向阳老师认为，真正爱的教育来自于更多有爱心的老师言传身教，AI将解放更多的事务性工作，教师则要将时间和精力投入到学生身上。来自儿科的董斌斌老师和口腔科张欣老师分享了自己作为学习者体验AI课程个性化学习的心得，并提出VR技术等将提高医学生的实践机会，减少直接面向患者的操作风险。

“今天的讨论是思维碰撞、是观念更新，也是合作的起点。”党委宣传部/教工部部长沈芳芳借用AI做的会议总结再次回应论坛主题，为会议巧妙收尾。

师说文化沙龙以立德树人为根本使命，关注时代变化中的思想力量，关注“价值观的价值”，先后聚焦新时代新医科背景下的医学教育，师德师风与教师思政能力建设，讲好学科故事助力人才培养等话题开展深入讨论，不断挖掘教育内涵，助力面向未来的医学教育。

(宣)