



華山醫院報

HUASHAN HOSPITAL NEWS



復旦大學附屬華山醫院主辦 第316期 本期4版
2023年8月31日 本報網址:www.huashan.org.cn

切問近思·華山論道,我院召開主題教育調研階段性成果交流會

本報訊 8月1日,我院召開主題教育“切問近思·華山論道”調研階段性成果交流會。上海市委主題教育第20指導組組長鄭沈芳及全體成員專程到會指導。醫院領導班子全體成員及部分職能部門負責同志出席會議。

院黨委書記、黨委主題教育領導小組組長鄒和建主持會議並講話,強調要深入學習貫徹習近平新時代中國特色社會主義思想,通過交流研討,進一步增強運用黨的創新理論武裝頭腦,指導實踐、推動工作的能力,明確推動醫院高質量發展的著力點、關鍵點、突破點,推進成果轉化運用工作。要在認真總結前期工作的基礎上,持續著力把主題教育推深走實,確保主題教育方向不偏、熱度不退、力度不減,做好調查研究的“後半篇文章”。

主題教育自開展以來,我院黨委認真落實黨中央《關於在全黨大興調查研究的

工作方案》,把開展主題教育同推動中心工作緊密結合,根據復旦大學開展的“切問近思”大調研,將年初院務虛會提出的17個問題梳理歸類,形成“切問近思·華山論道”華山醫院大調研工作方案,聚焦“凝心聚力,保障高質量發展”,“學科建設,推動高質量發展”兩大主題,細化確定在黨建引領、凝心聚力、學科建設、人才培養、民生問題、績效管理、信息安全、成果轉化、數字賦能、安全運營、協同監督、文化建設、內控建設等領域中的查擺問題,院領導班子成員每人領題調研一個方向,充分學習運用“千萬工程”和“浦江經驗”,把准習近平總書記倡導的“深、實、細、准、效”調研工作五字訣,堅持以高效率、好作風開展調研。與會同志就調研的主要內容和成果轉化進行充分的交流研討,提出多個角度的意見和建議。

鄒和建調研課題圍繞“凝心聚力,保障

高質量發展”這一主題,從動力機制、決策機制、運行機制、保障機制四個方面著手,轉化形成“五個一”,即:一張民生實事項目清單,一系列多元化的文化建設項目,一個員工常態化信息溝通反饋平台(我@華山),一項員工滿意度促進工作制度,一種暖人心留人的工作環境。

院長毛穎調研課題圍繞“學科建設,推動高質量發展”這一主題,加快數字化建設,實現院區之間影像信息互聯互通;助推學科高質量融合發展,打造共享資源平台;深入開展臨床研究,建設專病聯盟;聚焦浦東院區轉型發展,明確“輕醫療”定位,調整布局、匹配資源。

此外,醫院領導班子還圍繞“以黨建引領學科文化建設;深化紀檢協同監督機制,提升員工主體意識;推動基礎研究與臨床研究融合發展,助力醫學科技成果加速轉化,制定成果轉化管理辦法;人才多元化評

價的大背景下,外科青年醫生培養方案,助力職業發展;提升信息安全能級,構建各大院區防火牆統一網絡運行架構;運用信息化、精細化管理手段,建立設備績效評價體系;打造平安醫院,健全醫院危險化學品管理機制與框架;以信息建設為抓手,完善醫院招標採購內部控制體系”等方面開展廣泛調研並進行成果交流,以健全現代醫院管理制度為目標,強化體系創新、技術創新、模式創新、管理創新,不斷提質增效。

會議最後,市委第20指導組組長鄭沈芳對本次華山醫院開展的主題教育調研工作予以充分肯定,強調要提高運用理論指導實踐解決問題的能力,就要在深化、內化、轉化上下功夫,以咬定青山不放鬆的韌勁,真抓實改;以時不我待的精神,真抓快改,用實際行動服務上海五個中心建設和廣大市民對健康的需要,實現醫院高質量的發展。(黨委組織部 黃雪飛)

錨定高質量發展目標,走好新時期「華山之路」

本報訊 8月5日,華山醫院2023年中工作會議在虹橋院區報告廳召開。醫院黨政領導班子、臨床與職能部門負責人、黨支部書記等中層幹部參會。會議圍繞高質量發展主題,邀請全國各領域領導、專家為醫院發展“把脈”,從學科建設、人才培養、科研創新、管理提升等全方面深入探討醫院發展之路。

院長毛穎作“錨定高質量發展,差距在哪裡,出路在何方”報告,剖析新時期醫院發展現狀、面臨機遇與挑戰,從國家要求、醫院目標、學科發展、人才培養、科研創新、服務能力等各方面強調內涵建設,鼓勵全體中層幹部牢記責任、堅定目標,切實引領學科與醫院發展,提高人民群众的獲得感和滿意度。

圍繞臨床學科建設,復旦大學醫院管理研究所羅力副所長受邀作復旦版中國醫院聲譽排行榜深度解读,引導學科以聲譽指標為參考,發揮優勢、補齊短板,尤其重視臨床創新與人才儲備,提升專科建設內涵。上海申康醫院發展中心規劃績效部王愛榮主任受邀作上海市級醫院臨床專科能力評價指標解读,通過關鍵指標分析,引導醫院及學科重視發展能力與創新能力提升。中山大學腫瘤防治中心馬駿常務副院長受邀作“以臨床問題為導向開展科研創新:如何在項目中培養青年人才”報告。國家衛生健康委醫管中心翟曉輝主任受邀以“數字驅動公立醫院高質量發展”為題作報告,引導醫院借助數據杠桿實現效能提升與精細化管理,通過臨床、科研、教學、管理等全方位“數字華山”建設,夯實醫院與臨床學科發展基礎。中國醫學科學院醫學信息研究所醫學科技評價與戰略情報研究中心安新穎主任受邀就中國醫院科技量值進行解析,引導醫院重視高質量、具有國際影響力的臨床研究產出,以高標準推動醫院臨床創新與科研發展。華中科技大學同濟醫學院附屬協和醫院胡豫院長受邀作“薪酬制度改革,以績效引導醫

教高質量發展”報告,分享武漢協和醫院實施分類改革,結合醫、護、技、藥、管不同工作特點,制訂薪酬改革方案,最大限度體現醫院發展導向,提升員工工作熱情,推動醫院發展的成功經驗。

與會專家、學者圍繞公立醫院高質量發展的不同面向,為華山發展開出良方、貢獻新策。院黨委書記鄒和建在總結發言中感謝所有專家的真知灼見與無私分享,鼓勵全體中層幹部看到差距、找准定位,立足新起點,敢於“做夢”、善於“圓夢”,主動擔當作為,扛起醫院發展“排頭兵”的使命感,為推動醫院發展,服務國家健康戰略貢獻更大力量。(宣)

凝“新”聚力,滿滿幸福感給新入職的華山員工!



本報訊 7月18日是新員工入職的日子,這一天我院迎來了460余名新員工,包括住院醫師规范化培訓基地學員170名。

當天,華山大道上橙色的迎新道旗和電子屏歡迎著“華山新人”的到來。紅十字老樓前,志願者熱情洋溢地為新員工發放“華山新人入職大禮包”。華山花園內,“希望之樹”等待著“華山新人”寫下入職心願、拍照留念。花園大廳中,各行政職能部門齊聚一堂為新員工提供一站式入職服務。醫院食堂準備了“迎新大餐”,讓大家體會到華山大家庭的溫暖。

7月19日至8月4日,新員工接受了崗前培訓。院長毛穎以“華山是一家什麼樣的醫院”為主題,拉開了新員工崗前培訓的序幕。毛院長從初見華山印象講起,在這座“山”里,有許多“牛人”“牛科”,每天都向人類認知的前沿推進一点点;在這裡,華山人們既能解決卡脖子問題,也有時刻準備著捅破天的本事。這裡有著更大的舞台,是從116年的光輝歷程、學科建設和人才培養中積累而來的。作為一家紅十字醫院,華山人始終有著國所需、

吾所向的堅持,用鐵肩膀撐起一片天。他勉勵新員工們傳承好紅會大愛之魂,借復旦百年之力,做好“老醫院,新創造”,主動融入醫院發展,不負韶華、盡情綻放。

院黨委書記鄒和建以“守正創新華山文化,促進醫院高質量發展”為主題,與新員工共同回望了院自1907年建院起的紅十字初心。他講到,116年來,從最早承載著初心與使命的紅會老樓出發,到目前四大院區發展格局,華山人不斷傳承發揚著華山精神,匯聚成獨特的華山文化,紅十字文化是加法,決定了1後面有多少個0;廉潔文化是減法,決定了第一個數字是1還是0;友愛文化是乘法,決定了1後面的一串0里面,小數點的位置是在哪裡。他希望華山新人們能儘快融入華山文化,不忘初心,踐行醫者使命,風清氣正、凝心聚力創事業,共同打造中國最具影響力的國際化優質醫院。

上海市紅十字會調研員崔海燕老師以“紅十字與華山醫院的故事”為主題,介紹了國際紅十字委員會的誕生與發展、中國紅十

字的興起、中國紅十字總醫院暨醫學堂(華山醫院前身)的創建始末等。通過介紹,新員工深體會到華山人身上具有的鮮明紅十字基因。

從7月19日起,由人力資源部、教育處、護理部、工會安排的為期兩周的崗前培訓,邀請了各職能部門負責人、相關領域專家開啟職業領航,包括醫務管理及相關法律法規、科研能力建設和學術規範養成、醫院行風建設、職工權益介紹與職業安全防護、消防安全教育、人事制度介紹等20余堂課程。除了理論課程,本次培訓還融合了拓展實踐,由上海市紅十字會、院紅十字會辦公室、工會、人力資源部組織開展了“華山新人學院史、學紅十字會史、成為華山人、成為紅十字人”主題活動。

7月25日至8月4日,院教育處對2023屆住院醫師规范化培訓基地學員進行了系統的崗前培訓,內容包括國家住培政策、管理制度及華山特色,住培過程管理、考核、考勤和住培院內制度、學習資源、信息交流相關介紹,專業領域培訓及急危重症處理。此外,各專業基地分別組織了入專業基地崗前培訓,從專業基地學科背景、組織架構、醫療工作制度和流程、住培培訓目標和內容、日常教學活動等方面詳細培訓,為住院醫師進入正式工作崗位做好準備。同時,教育處於8月1日至8月4日組織了12場基礎生命支持(BLS)和電除顫的實踐考核,考核對象為所有2023級住院醫師和2022級住院醫師。

7月21日至9月1日,護理部對2023屆新護士進行了崗前培訓。培訓採取理論培訓與臨床實踐操作結合形式,系統設置課程。理論課程包括護理部概況、護理職業發展規劃、護理職業精神和職業道德、醫療法律法規、護理規範標準、患者安全管理、醫院規章制度、護理書寫、健康教育、院內感染;同時,護理部分批示教,培訓臨床基本操作技能,如CPR、除顫、心電監護、各類注射法、靜脈輸液、靜脈輸血、靜脈採血、標本採集、導尿管和吸痰法等,旨在讓“華山新人”順利完成從護生到護士的角色轉變,儘快適應臨床工作。(護理部 顧妙娟,人力資源部 曹萌,教育處 任羿誠)

喜訊

- ◆ 神經外科副主任醫師、副研究員史之峰榮獲“銀蛇獎”一等獎,導師毛穎教授榮獲“銀蛇獎”特別榮譽獎。
- ◆ 普外科副主任、肝移植中心主任王正昕榮獲2023年度上海“最美退役軍人”稱號。
- ◆ 普外科甲乳外科中心主任鄒強教授榮獲2023年上海“醫務工匠”稱號。
- ◆ 神經外科副主任、第二黨支部書記朱巍教授榮獲“上海好醫生”稱號。

消化科牵头的国自然创新研究群体项目举行推进会

本报讯 8月11日,国家自然科学基金创新研究群体项目及上海高水平地方高校战略创新团队建设推进会在我院花园大厅举行。院长毛颖教授主持会议。

毛颖介绍华山医院国家级平台情况,充分肯定消化科牵头获批的国家自然科学基金创新研究群体项目及上海市高水平地方高校战略创新团队对学科发展的贡献,表示本次推进会有助于总结国家级平台依托于医院建设的工作经验,深入探讨国家级平台发展的措施。

创新群体项目及战略创新团队负责人、华山医院消化科主任刘杰教授进行建设成效及规划汇报。肿瘤在我国面临发病率高且早诊早治难的困境,团队将从免疫稳态的角度重新审视临床肿瘤诊疗策略、革新抗肿瘤治疗模式,从神经免疫、代谢免疫、肠道免疫多角度实现肿瘤患者免疫重建,制定联合治疗方案。团队开发了首个免疫力评估体系,动态监测人群免疫力状态;开展了

免疫适应性化疗临床研究及内镜下球囊冷冻消融术治疗晚期胃癌的临床研究;研发了系列免疫增强、免疫调节抗肿瘤治疗新方案。刘杰教授衷心感谢各方对团队建设的大力支持,并对团队未来的发展和建设提出具体规划。

战略创新团队指导专家李蓬院士对团队工作给予高度肯定,指出免疫稳态与免疫代谢、神经免疫交叉研究具有重要的科学价值和临床应用潜力。团队后续将进一步整合高端人才、平台基础,通过临床代谢组学、脂质组学等研究,结合临床问题进一步推动学科交叉与融合。

复旦大学各职能部门对国家级平台和团队建设作出了重要指导。复旦大学科学技术研究院副院长徐晓创积极肯定团队取得的成绩,期待团队利用复旦多学科的优势,整合资源、明确目标,推进实用性成果转化。复旦大学人事处副处长文婕、复旦大学上海医学院人事与人才办公室主任黄志力表示学

校和学院将会继续支持团队在人才计划申报、人才引进方面的工作。复旦大学党委组织部副部长张琦荣在如何建立平台基地促进基础研究转化方面给予指导。复旦大学上海医学院党委组织部部长张瑾表示将促进创新团队建设经验推广,为医学院和其他附属医院提供借鉴。复旦大学上海医学院研究生招生及培养工作。复旦大学党委组织部王盛在团队的党组织建设方面进行了政策指导。

最后,毛颖院长对复旦大学及上海医学院莅临的专家、领导再次表示感谢。毛颖表示推进会的召开有助于校方与院方的深度交流,以促进未来工作高效运转、保证各方及时沟通。同时,我院也将继续全力支持国家级平台建设,提供发展所需的各类资源,扎实推动创新群体及战略创新团队高质量发展,服务国家重大战略。

(消化科 莫少聪、骆菲菲)

为椎间盘退变治疗提供新思路 姜建元团队揭示椎间盘退变及髓核维持生理状态新机制

本报讯 近日,骨科姜建元教授团队在细胞生物学领域的权威期刊之一 Cell Death and Differentiation 杂志(1区/Q1)发表题为“N6-methyladenosine hypomethylation of circGPATCH2L regulates DNA damage and apoptosis through TRIM28 in intervertebral disc degeneration”(《椎间盘退变中低 m6A 甲基化的 circGPATCH2L 通过 TRIM28 调控 DNA 损伤和细胞凋亡》)的研究论文。该论文是 Cell Death and Differentiation 目前收录的唯一一项关于椎间盘退变的机制研究。

研究揭示了 circGPATCH2L 通过阻遏 TRIM28 调控的 DNA 损伤修复以及 P53 介导的细胞凋亡使得髓核细胞从合成代谢进入分解代谢,进而导致细胞死亡,加速椎间盘退变进展;并进一步阐明了致病基因 circGPATCH2L 在生理状态下通过表观遗传学修饰 m6A 甲基化被识别降解,进而维持椎间盘髓核细胞生理状态的作用机制。该研究创新性地探究了 circRNA 的表观遗传学修饰在椎间盘退变中的重要作用,为椎间盘退变的治疗提供了新靶点和新思路。

该研究由姜建元教授团队独立完成,华山医院为唯一通讯单位。椎间盘退变是姜建元教授团队主要研究方向之一,在该领域已获得国家自然科学基金和上海市科委项目近 10 项,发表相关领域 SCI 文章 30 余篇,包括 Cell Death and Differentiation, Osteoarthritis Cartilage 等颇具影响力的杂志。团队目前主要聚焦力学刺激、细胞器状态、非编码 RNA 以及表观遗传学修饰对多种椎间盘病理生理过程的调控作用,致力于深入研究椎间盘退变的力学特点和分子机制,为解决椎间盘退变这一老龄化问题打下坚实的基础。

(骨科 陈臻浩)

揭示运动抗癌新机理,运动医学科陈世益团队取得进展

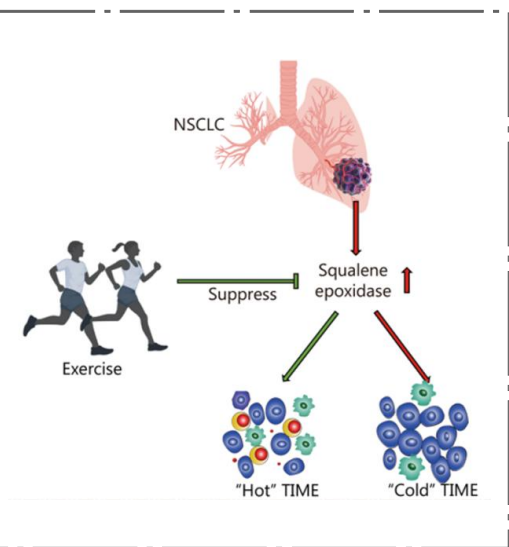
本报讯 8月18日,运动医学科陈世益教授作为第一通讯作者,罗智文作为第一作者在 Springer Nature 旗下的《军事医学研究杂志》(Military Medical Research, IF=21)上在线发表了题为 Physical exercise reverses immuno-cold tumor microenvironment via inhibiting SQLE in non-small cell lung cancer(《运动通过抑制 SQLE 逆转非小细胞肺癌的肿瘤免疫冷微环境》)的研究性短文。

研究者通过基因测序、组织芯片、质谱流式等一系列高通量手段,阐明了 SQLE(角鲨烯环氧合酶,胆固醇生物合成中的限速酶)在维持 NSCLC(非小细胞肺癌)免疫冷表型中具有重要作用。而跑步运动可以抑制 SQLE 表达,加热整个肿瘤免疫微环境,使其各类型抑癌免疫细胞(M1 巨噬细胞,CD4/CD8+ T 细胞,B 细胞等)浸润增多,

从而抑制肿瘤生长。研究发现,跑步运动可以将肿瘤的免疫冷微环境转化成免疫热微环境,能潜在对免疫治疗起到协同作用。文章揭示了肿瘤治疗的新靶点,也为运动促进健康的理念提供了新的理论基础,为临床医生的肿瘤治疗提供帮助。

以往对运动抗癌的研究大多聚焦于运动对单一肿瘤细胞的影响,对整个肿瘤的免疫微环境中各类型细胞的影响缺乏整体概念。寻找一种能够从整体层面阐述运动对肿瘤影响的机制一直是复旦大学附属华山医院运动医学科和南京医科大学肿瘤领域科研合作的重要目标,在连续三年的探索和研究过程中,通过多层次多角度的反复实验和论证,终于取得突破性进展。陈世益、罗智文在原创概念、实验设计、动物实验、生物学机制探索、稿件写作和审阅等方面做出主要贡献。

(运动医学科 罗智文、陈世益)



探索临床神经科学成果转化之路 复旦上医第7期枫林科技沙龙成功举办



本报讯 8月24日下午,由复旦大学上海医学院科研处主办、华山医院承办的第七期枫林科技沙龙在上医文化中心三楼会议室举行。沙龙围绕“神经科学的医学研究和转化应用”主题,聚焦神经科学的创新成果转化。

复旦大学上海医学院副院长朱同玉,华山医院副院长伍蓉,医学科研处处长姜红,本次沙龙组织者、医学科研处副处长陈向军、复旦大学“双一流”建设办公室主任兼上海医学院学科规划与“双一流”建设办公室主任吴骅、我院科研处处长陈澍先后讲话。枫林科技沙龙自 2022 年 11 月启动,已发展成一个汇聚众多创新项目及专业服务资源的平台,有力地推动了创新项目的萌芽和成

长,定期举办枫林科技沙龙有助于凝练重大关键科学问题,聚焦成果转化应用。

为解决目前医院专利申请问题,华山医院今年 7 月发布了全新的《华山医院知识产权、成果转化管理办法》,为科研团队成果转化保驾护航。围绕“神经科学医学研究和转化应用”主题,现场,从华山 300 多个专利中精选的五位专家的原创项目先后开展路演。耿道颖教授团队开发了一套适用于 CTA 临床影像数据的颈动脉斑块智能筛查诊断软件系统,主要实现基于深度学习人工智能算法的颈动脉斑块的筛查和诊断、血管狭窄的诊断等,以解决目前颈动脉斑块耗时耗力、容易漏诊误诊的问题,辅助提高影像科医生诊断效率和准确性。周良辅院士/姚

瑜教授团队从胶质瘤干细胞样细胞中获取了全新的抗原,通过一系列细胞和动物临床前研究,证实了该抗原致敏的 DC 疫苗治疗效果显著好于肿瘤细胞全抗原致敏的 DC 疫苗,由此建立了我院原创性的 DC 疫苗技术,并获发明专利授权。团队还借助人工智能深度学习等技术,建立了一个可无创评估胶质瘤微环境特征的影像系统,可通过在用疗程中定期复查磁共振来监测微环境变化情况,从而评估疗效,以便及时停药或继续增加用药疗程。麻醉科盛红兰护士阐述为帮助建立人工气道的神经重症患者做好脱机后的气道湿化管理,提高生活质量,推动湿化工具的革新,设计改进一种气道供氧湿化装置。康复医学科贾杰教授团队阐释三个项目,分别是适用于乳腺癌术后测量淋巴水肿的上肢臂围固定测量装置、改善卒中患者运动能力的振动训练装置与镜像训练系统、促进卒中患者康复的多维视觉手功能康复定量评估系统。运动医学科陈俊研究员拟研发一套基于 SWIR 荧光双模态的神经活体成像设备并应用于周围神经手术导航,对目标区域的周围神经组织进行实时成像,协助研究者在操作过程中实时判断神经的解剖特征和毗邻关系,实现对周围神经的精准成像、实时定位和动态监测,进一步通过近红外二区实时成像判断神经组织的生物活性,避免手术区域的医源性损伤。特邀嘉宾,正泰启迪(上海)科技发展有限公司副总经理曾元千详细介绍了松江国家级经开区正泰智电港概况,并就后续合作发出橄榄枝。

朱同玉在总结发言中指出,枫林科技沙龙的意义不仅在于知识的传递,更在于创新成果的孵化,帮助创新项目以更加坚实的步伐走向现实世界,为医学科技的发展和人类健康的福祉作出积极的贡献。

(科研处)

运动医学科新书《中小学生运动安全》发布

本报讯 8月18日,运动医学科于 2023 上海书展暨“书香中国”上海周开幕之际首发科普新书《中小学生运动安全》,为学校及社会送上一份科学运动“宝典”,向大众传播科学知识、奉献公益爱心。

上海市科学技术委员会科普项目管理中心冯兴华,华山医院党委副书记顾宇翔,华山医院党委宣传部部长沈芳芳,团委专职副书记及“彩云计划”负责人吴文斐与复旦大学出版社编辑肖芬,科普合作伙伴江苏路第五小学、久萌教培、毽体体育负责人及五十余位学生参与新书发布活动。

发布会上,冯兴华肯定了华山运动医学团队在运动损伤科普工作中的出色表现,顾宇翔称赞华山运动医学团队在科普工作和社会公益方面的贡献,肖芬称本书内容有趣、可读性强,填补了小学生运动安全方面的空白。

我院运动医学团队不仅致力于运动损伤知识的科普工作,还积极投身于社会公益。本次活动助力华山医院“彩云计划”公益项目,图书将会出现在云南省文山州丘北县小学生图书馆的书架上。此外,团队也为江苏路第五小学、久萌教培和毽体体育公益赠书。

活动还设置了运动损伤科普有奖提问环节,对于“急性损伤后应该冰敷还是热敷?”“游泳会不会伤膝盖?”等问题,现场小学生们积极回答。活动结束后,团队还为每一位在场的小朋友发放了新书,赠送了以“神奇动动哥”为主题的文创作品,大家排起长队与创作团队签名合影。

活动结束后,在接受上海电视台等媒体采访中,戈允申医生介绍到,本书是华山运动医学团队科普传播的又一次创新实践,主角“神奇动动哥”诞生于一支以陈世益教授为首席顾问、戈允申医生为主要负责人的科普团队,内容图文并茂、语言通俗易懂。全书共十个篇章,涉及身体构造的骨骼、关节、肌肉等,还有关于足球、篮球、游泳、跑步等专项知识以及“避坑指南”,涵盖了中小学生学习经常参与的运动项目及可能的损伤。

(运动医学科 戈允申)

健康进军营，我院专家前往上海警备区开展“八一”慰问

本报讯 为庆祝中国人民解放军建军96周年，扎实做好拥军优属工作，弘扬军爱民、民拥军的光荣传统，8月15日，我院专家前往上海警备区军区大礼堂开展“健康进军营”八一送医送药义诊活动。

上海警备区政治工作局大校副主任龙文江、上海警备区静安区人武部大校部长于清祥，华山医院党委书记邹和建、门诊部主任邱智渊、武装部副部长贾明昊、文明办主任林怡、门诊部副主任秦越萃及八位临床专家等参加活动。

义诊中，上海市警备区司令员刘杰、

政委胡世军特地前来看望慰问华山医院专家教授，感谢华山医院连续六年开展拥军活动，把优质医疗资源送到部队官兵身边。

邹和建表示医院将积极响应党和政府号召，进一步提升做好双拥工作的责任感，想部队之所想、急官兵之所急，拿出更多务实举措，多为官兵做好事、办实事、解难事，切实推动双拥工作取得新成绩、开创新局面、提升新水平。龙文江感谢华山医院六年来为警备区官兵送温暖，表示此次义诊的八个科室与官兵生活密切相关，可以切实解决困扰官兵们的疾病。

心内科主任医师李剑、五官科主任医师卫卫东、呼吸科主任医师陈小东、皮肤科副主任医师徐峰、消化科副主任医师邱冬妮、内分泌副主任医师何敏、神经内科主治医师李翔、运动医学科主治医师纪晓希八位专家与前来问诊的官兵一一交谈，详细询问他们的健康状况并给予指导和建议。专家们还为官兵们讲授了一些常见疾病的预防方法，受到了一致好评。夏季皮肤病高发，秦越萃为官兵们送去了皮肤科自制制剂，在炎炎夏日送上一丝清凉。 (武装部 卞凌俊)

“阅读百年医院建筑 传承上海城市精神”医院文化论坛举办



本报讯 8月19日是第六个中国医师节，华山医院与上海市医务工会在静安区文化馆联合举办“阅读百年医院建筑，传承上海城市精神”医院文化论坛暨《沪上百年医院老房子的前世今生》图片展。沪上各家医院的党建文化管理者和宣传、工会等部门的医院文化守望传播者百余人共襄盛举。

上海申康医院发展中心党委书记、上海市医务工会主席赵丹丹，上海市卫生健康委员会副主任罗蒙，上海市总工会副主席丁巍，上海市医院协会文化专委会主任、仁济医院党委书记郑军华，市医务工会副主席何园，市卫健委新闻宣传处处长艾晓金等领导莅临论坛。来自沪上8家百年名院的领导复旦大学附属华山医院党委副书记顾宇翔，上海交通大学医学院附属仁济医院党委副书记闵建颖，上海市第一人民医院基建处处长赵文凯，上海交通大学医学院附属同仁医院副院长范晓或，复旦大学附属妇产科医院党委副书记王珏，海军军医大学



第二附属医院党委常委、政治工作处主任李莹，上海交通大学医学院附属瑞金医院工会常务副主席席平，华东医院副院长王振荣出席活动。

在主题访谈环节，嘉宾们就“医院历史建筑如何凝练传承医院文化”“宣传老楼故事和建院初心对提升大众对医院的美誉度的价值及有组织地向医务职工和市民开放”等话题各抒己见，并由华山医院倡议，8家医院一同启动成立“上海百年医院建筑文化传承协作联盟”，利用“医院市民开放日”和“医务职工教育基地”等平台，为参观介绍医院历史建筑和医院文化宣传推广开展合作。

赵丹丹和丁巍一同为华山、仁济、市一、同仁、妇产科、长征、瑞金、华东等医院工会授牌，这8家医院成为第一批建设“上海市医务职工文化传承教育基地”。

主题演讲环节，来自历史学、建筑学、文学、传播学的4位学界专家从各自不同领域为医院“老房子”赋予了新的认识、新的价值。从医院建筑的创建故事到风格、空间和技术、从空间感受到形象传播，帮助我们开拓视野，更好地读懂“老房子”，挖掘和认识医院文化的内在底蕴。

市卫健委副主任罗蒙最后总结讲话指出，医院建筑的背后孕育着很多人文性的关爱性的故事，医院文化可以体现在方方面面，从建筑看医院的文化，“阅读医院百年建筑”是一个良好的开始，今后可以开展更多维度的交流，将阅读医院百年建筑深深耕植到整个医院高质量发展中去。

论坛结束后，赵丹丹书记、罗蒙副主任、丁巍副主席、市医务工会何园副主席、静安区文化和旅游局张众调研员等为《沪上百年医院老房子的前世今生》图片展剪彩揭幕并一同参观。同时，中共上海市静安区文化馆党支部书记蒋善勇和华山医院工会常务副主席苏家春完成新一轮的“文华荟”区域性文化合作共建协议续签。 (院工会 苏家春)

以学铸魂强党性，以行践知建新功

本报讯 在党的生日“七一”前夕，华山医院纪委联合中共四大纪念馆于6月30日起至7月31日，在医院门诊一楼大厅推出了“品重柱石——王荷波个人生平展”。

王荷波是中共中央监察委员会（即中央纪委前身）首任主席，是中国共产党早期领导人之一，也是中国工人运动的前驱。巡展由“千锤百炼”“工运领袖”“纪

检先驱”“碧血丹心”四部分组成，以王荷波革命斗争伟业为主线，通过大量珍贵的史料、图片，展示了王荷波追求真理、坚定信仰、勇于担当、清正廉洁的一生。

本次巡展让红色教育走进医院，融入日常。各支部党员纷纷利用工作间隙、午休、班后等碎片化时间来参观学习，更有远在宝山、虹桥分院区的党员们专程前来观展，为期一月的巡展共吸引了800

余名党员参观学习。党员们在沉浸式的参观学习中了解到了革命先辈王荷波为共产主义事业奋斗的革命生涯以及严以律己、清正廉洁的优秀品质。广大党员干部尤其是纪检监察干部在接受精神洗礼和党性教育的同时，更要继承先烈遗志，坚定理想信念，忠诚廉洁担当，踔厉奋发、奋勇前行，以实际行动在工作岗位上建立新功。 (纪检监察部 陆凤艳)

健康守护，人文关怀

浦东院区开展“温情服务明星”评选活动

本报讯 8月18日下午，华山医院浦东院区召开了第一届“健康守护，人文关怀——华山医院浦东院区温情服务明星评选”活动。

浦东院区院长王惠英、副院长李骥，护理部副主任刘华晔，党委宣传部部长沈芳芳，运动医学科副主任李云霞，康复医学科副主任朱玉连，皮肤科副主任医师杨永生任评委。活动由浦东院区副院长李骥主持。李骥介绍，本次评选旨在搭建提升医疗服务品质的平台，通过案例分享，让员工能够互相借鉴、互相学习，提高医疗服务水准。

王惠英在开场致辞中提到，值此中国医师节之际，我们要弘扬医师仁心仁术、为民服务的奉献精神，发扬浦东

院区精益求精、关注病人体验、提升服务品质的优良传统，鼓励员工们挖掘平凡岗位上的闪光点进行分享、传递、学习，从而更加注重病人的感受，以病人为出发点思考问题，以细节为立足点进一步提升医院整体服务品质。

20位温情服务明星候选人通过讲解与病人间发生的感人故事，描述了一幅幅温馨画卷，传递着医务工作者对病人的坚守与温情。康复医学科徐冬艳医生讲述了康复科医生帮助爱跳舞的小钱姑娘从轮椅上站起来独立行走的故事；整形外科周兆平医生讲述了一张在网上热议“隔着栅栏拆线”网红照片背后是医生为病人考虑的医者仁心；病房护士周嘉梅告诉我们她如

何用细心、关心、包容心获得倔强白血病患者周爷爷的认同与肯定；门诊护士熊佳琪用她的细致观察、感同身受为烫伤宝宝在就诊等候时做了处理，疏导了宝妈焦虑的情绪……一个个感人故事娓娓道来，在座的评委和员工都深受感动。沈芳芳称每一位候选人的故事都是一个缩影，折射出医护人员的换位思考、倾情奉献，用真故事展现了他们的真心、真情，让人十分感动。

王惠英在总结发言时提到，细微之处见真情。浦东院区有很多有才华的医务工作者，他们都在为医疗事业默默奉献着。希望大家能砥砺前行，更好地为病人服务。 (浦东院区 唐昱)



本报讯 为了进一步学习贯彻落实党的二十大精神，赓续传承医学奉献文化，提升青年学院学员综合能力，在院党委的指导下，院团委于8月19日至20日第六个“中国医师节”期间，在临港举办了以“扬帆起航，奋楫笃行”为主题的2023年第一期华山医院青年学院盛夏青年特训营活动。

颜福庆之孙、复旦大学副教授颜志渊，华山医院党委副书记顾宇翔、浦东院区院长王惠英，上海市卫健委团委书记何江江，临港集团团委书记刘姓轶、副书记郑晟骅、总部团总支书记曹毅扬，华山医院团委书记茅善华出席活动，青年学院导师、学员以及院团委委员等60余人参加。

8月19日，刘姓轶作为东道主致辞，对华山医院青年的到来表示热烈欢迎，他深情回忆了2022年大上海保卫战中与华山医院医务工作者在临港一号方舱医院一起并肩抗疫的岁月，表示与华山青年结下了深厚友谊。

今年5月，华山医院团委与临港集团总部团总支签订共建协议，此次活动是签订协议后的首次主题活动，茅善华与曹毅扬代表双方互赠文创，再续深厚友情。

在第六个中国医师节的庆祝仪式上，颜志渊、顾宇翔、何江江、刘姓轶共同切下节日蛋糕，院团委还为每位青年学院导师以及学员准备了神秘礼物，茅善华、专职副书记吴文斐向导师代表李群益、学员代表阮巧玲赠送印有定制LOGO及姓名身份刺绣的洗手衣。同时，临港集团青年们为青年学院中曾在临港方舱参加抗疫的学员献上鲜花，以表达对医务工作者的敬意和友情。

顾宇翔在讲话中代表医院向医务工作者致以节日的问候，向并肩抗疫的临港集团战友们表示诚挚的敬意。他对华山青年提出四点希望：一要坚守信念之魂，践行初心使命；二要筑牢为民之基，自觉担当尽责；三要创新之力，助推高质量发展；四要心系青年之需，做好知心人。

盛夏青年训练营课程涵盖主题团课、医学人文、科研实务、医疗管理四大主题。何江江分享题为《深入学习宣传贯彻习近平总书记重要讲话精神，全面落实团十九大部署》主题团课。颜志渊生动讲述爷爷颜福庆老校长医学报国、救死扶伤、为民造福的故事。院科研处副处长刘威和上海泰能知识产权代理事务所专利代理师宋缨律师围绕科研创新与技术转化展开讲座。浦东院区王惠英院长作题为《高质量发展要求下的科室质量安全管理与专科能力建设》的授课。顾宇翔向何江江和颜志渊颁发特聘导师证书。

在青年学院班会上，茅善华作班会动员，吴文斐为青年学院的导师、学员回顾了青年学院培养方案，敦促学员按照考核办法完成项目，希望通过青年学院的培养，每位学员都有丰硕的成果，取得优异的成绩。随后，一场班级素质拓展培训打破组别壁垒、拉近导师与学员距离。晚间班级小组学习交流会上，各组围绕医院高质量发展的主题，交了流自己的成长经历及困惑。导师则用自己的成长经历、医学情怀和人生感悟，启发学员深入思考。

8月20日上午，在“八一三”淞沪抗战爆发86周年之际，青年学院来到位于苏州河畔的四行仓库，追忆抗战历史，缅怀英烈。青年们被革命先烈视死如归的大无畏精神所震撼，更加坚定了立足岗位为健康中国战略、全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而贡献青春力量的决心。

由华山医院团委牵头的青年学院是华山医院探索助力青年成长成才的“华山路”之一，也是今年主题教育积极回应调研问题的改进举措之一。此次盛夏青年特训营，培训内容涵盖精品课程、素质拓展、班级交流会、爱国主义教育基地学习等内容，不仅让华山青年度过一个特别的医师节，而且多维度“赋能”华山青年成长，为华山医院高质量发展培养和储备优秀青年人才贡献力量。 (院团委 季兆东、吴文斐)

青春就要这YOUNG——首期华山青年学院特训营开班

短讯

8月16日，上海市医学会主办的第十届上海市青年医学科普能力大赛举行。泌尿外科邵鲁佳主治医师参与的科普舞台剧《柯南与阿笠博士：近视防控，真相只有一个》获第十届上海市青年医学科普能力大赛二等奖。临床营养科田芳助理研究员的《来自降糖前线的情报——从筷子到菜场，一路都有控糖妙招》获“优秀科普文章”奖。呼吸与危重症医学科龚益副主任医师、王桂芳副主任医师、杨振玉主管护师，急重症医学科古丽加克拉·艾山医师、苏文涛主治医师，妇产科谈蓓蓓护士等创作的《美丽人生，从戒烟开始》获“科普创意视频”奖。手外科尹华伟副主任医师、神经外科黄翔主治医师获首届“上海医学科普新锐之星”称号，内分泌科苗青副主任医师获“上海医学科普新锐之星”提名。上海市医学会物理医学与康复学专委会主任委员、华山医院康复医学科吴毅教授代表分会领“优秀组织单位”奖。华山医院荣获“优秀组织单位”奖。 (院团委 吴文斐)

【沪滇情深】

实现“0”的突破,心内科团队再赴丘北交流指导

本报讯 8月11日,由心内科朱志栋副主任医师、王逸明主治医师、顾文韬主治医师组成的访问团队赴丘北县人民医院。朱志栋作为华山医院第5批援滇医疗队的队员,曾在丘北工作半年,这次带领小队回访,也是计划与在丘北支援的心内科熊楠青一起,开展多台复杂介入手术示教与专业理论授课。

团队一下火车就直奔医院,受到了多位院领导和心内科马克春主任的热情欢迎。大家顾不上旅途劳顿,马上披上白大褂进入病房诊视患者,分析现有资料、制订手术方案,与患者、家属充分沟通手术细节。

12日早上,我院心内科团队和丘北县人民医院心内科共同开展冠脉手术。手术由朱志栋主刀,王逸明和丘北县人民医院心内科陈伟明辅助。此刻,他们面对的是曾经被称为“介入禁忌”的主干病变,团队沉着应战、密切配合,在血管内超声辅助下有条不紊地完成了两例手术,同时实现了丘北县人民医院冠脉介入中主干支架和血管内超声两项“0”的突破。陈伟明五年前曾到华山医院心内科学习心脏介入技术,他在术后说:“现在我回到家乡开展了相关工作,为的是造福一方人民。”熊楠青带领顾文韬医生和丘北县人民医院心内科胡锦涛开展心脏电生理手术。此次手术,团队使用我国自主研发的三维标测系统,为两例室上性心动过速的患者实施了电生理检查和射频消融,改善了患者的症状。随后,我院团队对各台手术细节做了充分讲解和讨论,并带来了由华山心内科编写的《心脏解剖与心电图》一书。

此次交流活动的顺利开展,得益于两院心内科和对口支援医疗队的有效配合,为丘北县人民医院心内科开展更高难度、更大挑战和更多种类的手术积累了经验,为当地百姓带来了实实在在的福利。(心内科 熊楠青)

一寸深、一寸险! 我院援滇医疗队实施丘北县首例颅底肿瘤切除术

本报讯 8月10日,云南省丘北县老百姓庆祝当地传统节日“火把节”时,县医院手术室门口却有几位心急如焚的患者家属已经等待了8个小时。随着医务人员的一声呼唤,“张某某家属,手术顺利完成”,他们悬着的心终于放了下来。这是在华山医院第14批援滇医疗队的帮扶下,丘北县人民医院开展的第一例颅底肿瘤切除术。

患者老张是一名50多岁的男子,因“近1周反复发作性意识丧失伴肢体抽搐”,于8月2日来到丘北县人民医院神经内科就诊,在完善头颅CT、MRI等相关检查后,他被诊断为“前颅底脑膜瘤”。住院后,县医院立即联系相关科室会诊,我院神经外科主治医师岳琪分析患者病情后,建议转入神经外科手术治疗,与患者家属解释治疗方案及可能的风险后,家属表示充分信任神经外科团队,决定接受开颅肿瘤切除术。

此前,县医院没有开展过颅底肿瘤手术,针对老张的病情,需要做详尽的准备。岳医生与县医院神经外科主任杨华昌、护士长孙加会针对

围手术期医护配合的诸多细节进行讨论,在得到他们的全力支持后,岳医生向远在上海的我院神经外科副主任医师赵帆远程汇报,一起制定手术方案。为了尽可能保护患者的左侧大脑半球、将潜在的语言功能等损伤降至最低,尽管肿瘤主体偏向左侧,赵帆医生仍建议“舍近求远”,采用右侧额外侧入路切除肿瘤,而颅底肿瘤手术“一寸深、一寸险”,无疑对手术团队提出了更高的要求。

手术前一晚,援滇医疗队队员在周支瑞队长的主持下,讨论患者的治疗方案及围手术期管理,我院心内科主治医师熊楠青、感染科主治医师李发红为患者术后可能出现的心肺并发症准备了治疗预案,五官科主治医师洪娟对术中嗅神经保护及术后嗅觉评估康复等提出了宝贵建议,队伍群策群力,为手术的安全保驾护航。

一切准备就绪后,在麻醉师和手术室护士的密切配合下,神经外科团队迎难而上。岳琪医生在丘北县人民医院神经外科副主任医师李放能、主治医师付志为的协助下顺利完成右侧额

外侧入路开颅,剪开硬膜后,发现患者脑压较高、尚无充足的颅底操作空间,于是依次打开侧裂池、颈内动脉池、视交叉池释放脑脊液,待脑压下降后经右侧额叶下方暴露肿瘤,肿瘤质地极硬、边界欠清。在铲除肿瘤基底,进行部分瘤内减压后,显露出穿行于肿瘤内部的右侧额极动脉,岳医生依次离断该动脉供应肿瘤的三根分支,将“骨酪化”的动脉充分游离。随着手术的顺利进行,医护团队的配合也更加默契,“弯剪刀”“110/2.5吸引器”“130/1.5吸引器”,洗手护士陈凤与主刀医生相互配合。最终,手术达到Simpson I级切除,肿瘤与肿瘤附着的硬膜全切除,颅底硬膜缺损予以修补。

在病房医护团队的精心照料下,老张一天天地好转起来,癫痫未再发作,嗅觉也逐渐恢复,没有明显的神经功能障碍。手术团队认真总结该病例,认为此例颅底肿瘤切除术的成功开展,得益于神经外科、手术室、麻醉科等多学科团队的有效配合,这次手术为丘北县人民医院今后开展高风险脑肿瘤手术积累了宝贵经验。(神经外科 岳琪,放疗科 周支瑞)

「虹」扬新使命 「建」设新篇章

本报讯 8月16日上午,华山医院虹桥院区与中国建设银行上海第三支行开展了“‘虹’扬新使命、‘建’设新篇章”党建共建、虹桥院区成立五周年暨医师节特别活动,共同学习和探讨党建工作在各自领域中引领作用,以党建引领点燃高质量发展“红色引擎”。中国建设银行上海第三支行党总支部书记、行长苏立群、副行长茅雪程,我院人力资源部主任项蕾红、党委宣传部主任沈芳芳、工会常务副主席苏家春,虹桥院区院长赵曜、副院长赵重波、副院长秦智勇,院区相关职能部门负责人及共建单位的党、团员代表、职工代表等40余人参与,虹桥院区党群工作部主任朱敏主持活动。

党委副书记顾宇翔在视频致辞中表示,建设银行与华山医院通过三年多的党建共建已成为“老朋友”。期望通过双方更深层次的合作交流,在员工关爱、文化创新、造福百姓、服务国家战略等多个方面挖掘出新的亮点。顾宇翔同时为华山医院全体同仁送上了医师节祝福。

苏立群表示,建设银行与华山医院都承担着人民至上、为民造福的社会责任,服务人民是共同的使命。今年建行三支行与多家不同领域的企业签订了合作协议,此后也将融合各方资源优势,为医护和患者提供更温暖、更多维的新金融服务。

建行三支行党建组织员吴真予、营业部总经理李峻就虹桥商务区的国家战略、发展格局及区位优势做了详细阐述,并对支行的党建文化、志愿公益服务等工作进行介绍。虹桥院区行政综合部主任、机关党支部书记朱佳伟及虹桥院区护理支部陶悦分享了在健康中国战略的实施中,支部通过党建共建、医学人文推广、健康科普宣教等方式提升医疗服务品质的先进经验。

正值虹桥院区五周年及第六个中国医师节到来,虹桥院区推出了品牌文创香氛胸卡的五周年纪念版,新版图案融合了虹桥院区五周年及国家神经疾病医学中心的元素,并在功能性上有所提升。双方领导共同为香氛胸卡五周年纪念版揭幕。

最后,赵曜在总结讲话中表示,希望建设银行与我院能在医院人文、员工关爱、管理科研等领域开展深入合作,为医学人文赋能,提升医疗服务水平,以高质量党建引领院区高质量发展。

会后,与会人员一同参观了位于门诊大厅的“芳华五载·绘虹途”艺术作品展。展览集合了虹桥院区五年间的珍贵历史瞬间,包括职工摄影、绘画、书法作品及院区开业时期的“文物”,浓缩了院区五年的发展历程及所获成就。(虹桥党办)

推动结核病防控关口前移,国家传染病医学中心开展贵州学校结核病防控工作



本报讯 8月25日,由国家传染病医学中心、贵州省卫生健康委、贵州省疾控中心联合发起的“学校潜伏性结核感染筛查及预防性治疗工作推进会”在贵阳举办,此次推进会汇聚了来自卫生行业、教育界、研究机构等领域专家学者,旨在进一步推动结核病防控关口前移,切断结核病在校园的传播,消除疾病对学生健康的损害。

贵州省卫生健康委副主任、省疾控局局长田艳对国家传染病医学中心张文宏团队在贵州消除结核事业中提供的支持表示由衷的感谢。她指出,在结核病防治工作中,国家传染病医学中心张文宏团队一直积极投入,为贵州省的结核病防控工作提供了宝贵的专业知识和技术支持。

国家传染病医学中心主任、华山医院感染科主任张文宏教授回顾,自2021年国家传染病医学中心、中国健康管理协会与贵州省卫健委共同签订“贵州省消除耐药结核危害促进项目”合作协议以来,贵州结核病防控工作取得长足进步,张文宏教授对贵州省结核防控工作表示赞许,对贵州省委及卫健委各级卫生机构的大力支持表示感谢。

项目临床顾问组专家聘任仪式隆重举行,来

自国家传染病医学中心、华山医院感染科邵凌云教授、李涛教授与贵州结核病专家受聘为项目临床顾问,为学生们的健康保驾护航。张文宏教授作“控制潜伏性结核感染,有效预防活动性结核

发生”演讲,邵凌云教授在会上分享青少年结核病患者诊疗经验,李涛教授介绍了校园结核病筛查与防控方面的丰富经验。

贵州省疾控中心结核病防治研究所李进岚所长指出,作为临床医生,不仅需要擅长治疗已经发病的结核病患者,还应充分重视潜伏性结核感染的防控工作。项目推进会进一步加深了大家对结核病防治工作的认识,也为临床医生在结核病防控中的责任提供了新的思路。

为保证项目顺利推进,8月24日,学校潜伏性结核感染筛查及预防性治疗项目(TB-YOUTH项目)培训会在贵阳召开,国家传染病医学中心项目组成员、贵州省疾控中心结核病防治所专家、清镇市等五个项目试点县市的教育部门、卫生部门、疾控中心和县级定点医院的相关人员出席会议。项目负责人、国家传染病医学中心、华山医院阮巧玲博士对项目设计作阐述,李进岚所长对项目试运行成果做总结,强调校园潜伏性结核感染筛查及预防性治疗对贵州结核病消除工作的重大意义。(国家传染病医学中心 杨逸轩、阮巧玲、刘人羽)

井冈圣地悟初心,城乡医共助兴国

本报讯 7月19日至7月23日,华山医院2023年研究生暑期社会实践项目“井冈圣地悟初心,城乡医共助兴国”在江西省兴国县和井冈山市顺利举办。我院党委副书记、纪委书记高继明,学工部部长向阳,教育处处长叶红英及来自我院8个科室的9名专家导师和12名博士、硕士研究生参加实践活动。

实践团队以扎实行动回应民生之盼,以务实之举推动乡村医疗振兴,通过与兴国县人民医院的交流共建,不仅深化了友谊、加强了合作,也加深了团队成员对乡村医疗卫生发展情况的了解。团队深入乡村,走访基层,

通过充分调研总结县域医共体制度的成功经验,进一步挖掘乡村医疗的“急难愁盼”问题,为推动城乡健康协调发展建言献策。同时,充分利用当地红色资源,走访学习,重温历史,践行初心使命,传承伟大精神。向阳及兴国县委卫健委书记、县卫健委主任王金陵共同为华山医院研究生社会实践基地揭牌。

兴国县人民医院是我院首个研究生社会实践基地,此举也是兴国县人民医院与华山医院合作的新模式。今后,更多华山研究生将通过自己力所能及的方式加入华山与兴国的结对共建,在实践中增长才干、了解社会、提升自我、造福人民。(学工部 许愿)

