



# 華山醫院報

HUASHAN HOSPITAL NEWS



復旦大學附屬華山醫院主辦 第280期 本期4版  
2020年8月31日 本報網址:www.huashan.org.cn

## 國家健康委對我院進行大型醫院巡查



圖為啟動會現場

本報訊 8月17日至21日,我院接受國家健康委大型醫院巡查。

8月17日上午,巡查啟動會在門診12樓會議室舉行。巡查組組長劉貴祥、副組長陳正英、唐曉東等在主席台就座,復旦大學常務副校長、上海醫學院院長桂永浩,醫管處處長王藝,市衛健委醫政醫管處副處長徐奕麗以及院領導班子出席啟動會。啟動會由院長毛穎主持,院黨委書記鄒和建作表態發言。

啟動會上,劉貴祥組長首先介紹了13名巡查組成員。他指出,本輪巡查是中央巡視工作在衛生健康領域的落實和延伸,是完善黨對醫院領導的重大制度安排;是貫徹衛生政策的制度性安排;是新時期加強醫療管理的重要手段。必須高度重視,主動接受巡查。鄒和建書記在講話中表示,巡查是對醫院熱火朝天的“大體檢”“大閱兵”,能夠激勵員工並提升醫院的建設水平,廣大醫院職工要提高站位,從嚴、從實確保巡查有力、有效!桂永浩常務副校長代表復旦大學歡迎巡查組的到來,他強調,學校對本輪巡查高度重視、認真對待,希望附屬華山醫院以巡查為契機,從巡查中提煉理念、制度、規章、做法,從而加強醫院建設和黨的領導,促進全面發展。

啟動會後,各組專家深入到医院一線,巡查正式開始。專家們採取聽取匯報、列席會議、查閱資料、召開座談會、實地查看、公開徵求意見等方式,採用PDCA循環、追蹤方法學等方法,全面、深入、細緻地巡查和評價了醫院的整體工作。

8月21日上午,巡查反饋會舉行,會議由毛穎院長主持。全體巡查組專家、上海市衛健委四級調研員胡軍、復旦大學上海醫學院醫院管理處處長王藝、復旦大學上海醫學院紀委辦公室陳彥君、院領導班子成員及中層幹部等出席。巡查組專家分別從公立醫院黨建、行業作風建設、運行管理三方面對巡查工作進行了細緻反饋,綜合評價了醫院的相關表現。巡查組組長劉貴祥對整體情況進行總結,指出,華山醫院給巡查組留下了深刻的印象,華山的醫療技術、醫院管理等“都走在全國同行業的前列”,為了更好滿足患者需求,要進一步拿出一些“硬措施”,包括做好醫院近期與遠期的規劃及目標制定;繼續加強對黨風廉政、行風建設的領導;發揚好華山精神,推動員工精神面貌的進一步提升。

黨委書記鄒和建在表態講話中表示,醫院領導班子完全同意並接受巡查組在總結報告中提出的意見和建議。醫院將“以更高的站位、以問題為導向,以務實高效的態度,積極落實整改”。鄒書記在講話中對巡查組專家高度負責的工作、幹事職工的積極準備、上級部門的高度重視一併表示了感謝。復旦大學上海醫學院王藝處長在講話中提到,巡查是發展改革的方向標,要切實把本次巡查形成的建議意見轉化成華山幹部的集體共識、全體職工的行動指南、醫院高質量發展的強大動力。復旦大學上海醫學院將做好有關精神的学习並做好政策支持與引導,為附屬醫院新一輪發展做好服務。毛穎院長在會議總結時指出,我們要把本次巡查形成的意見建議當作“苦口的良藥”,更視作“暖心的補藥”,一定要從本次巡查出發,提高站位、端正態度,把巡查組的意見建議形成問題庫,層層壓實責任,即知即改、逐條落實、形成長效機制,力爭把5天的巡查轉化成醫院長期高質量發展的澎湃力量!

反饋會後,毛穎院長隨即召集了本輪巡查整改工作會議,布置整改任務。(院辦 唐弘)

## 上海市副市長宗明一行蒞臨我院慰問調研



圖為上海市副市長宗明一行在我院調研

本報訊 8月14日下午,上海市副市長宗明、市府副秘書長顧洪輝、市衛生健康委主任鄒建雷、市醫保局局長夏科家、申康中心黨委副書記方秉華等領導來到我院,慰問高溫一線員工,並就疫情防控、醫療恢復情況以及“十四五”規劃重點工作進行專項調研。

宗明副市長一行先後來到門診大廳、皮膚科診室走訪慰問高溫下忙碌在一线的醫務人員,感謝他們在疫情防控期間對人民群眾生命健康所做出的貢獻,向他們送上防署降溫用品,叮囑他們要注意身體,勞逸結合,並勉勵大家要不忘初心,牢记使命,始終不懈努力,全心全意為患者服務。

慰問結束後,院黨委書記鄒和建、院長

毛穎等醫院領導班子成員在門診12樓小會議室迎來了宗明副市長一行的調研,感染科主任張文宏調研時在座。調研會上,宗明副市長開門見山高度贊揚華山為上海、為全國的疫情防控做的重要貢獻,對全體醫務人員表達了感謝、慰問和敬意。而後,毛穎院長向調研組匯報了常態化疫情防控、醫療業務复工复产情況以及“十四五”時期的重點工作,宗明等領導同志不時提問,對部分做法和設想頻頻點頭。鄒書記表示感謝市領導的關心和慰問,突如其來的疫情給醫院發展帶來了挑戰,但事在人為,疫情同樣為我們提升服務帶來了新的機遇,我們在危機面前樹立了在全國人民心中的形象,華山一定會在這個特殊的發展

過程中努力做好工作,為人民健康保駕护航。全體與會人員就感染學科重點實驗室、虹橋院區基建項目、臨床研究院項目、華山北院等重點工作進行了熱烈深入的交流。

宗明副市長指出,華山醫院是全國派出援鄂隊員最多的醫療機構,面對疫情,大家義無反顧馳援武漢,持續奮戰在抗擊疫情的最前線,以高尚無私的醫德醫風和精湛高超的醫技醫術守護生命,出色完成了各項艱巨任務。感謝所有華山醫務人員戰高溫,並堅持在抗擊一線。目前疫情防控態勢逐步向好,但上海仍處於疫情防控三級应急响应級別,還有壓力、挑戰和風險,還需要把疫情防控工作放在第一要務,務必提高警覺,謹慎落實,警鐘長鳴,不能放鬆,為正常開展醫療工作提供保障。

宗明副市長指出,目前,華山醫院的复工复产工作做得很好,要繼續努力既要滿足患者就醫需求,也要滿足員工的基本保障。同時,在醫院的“十四五”規劃中要守住尖峰,保住基本盤;培養新的尖峰;抓住人才,建設強有力的優勢團隊;提高內部管理水平,發展智慧醫療,運用一體化信息系統推動多院區管理模式探索。她表示,市政府肯定醫院對“十四五”規劃重點工作的安排,將協調資源支持醫院的“十四五”重點項目落實落地,希望華山醫院把握好發展的關鍵時期和機遇,統籌好“十三五”規劃收官工作,謀劃好“十四五”時期的發展,明確功能定位,團結一致,齊心協力,更好地服務群眾健康,促進醫院各項事業健康發展。(院辦 張傳政)

## 慶賀敬愛的汪復教授90大壽暨從醫執教68年

本報訊 被譽為“中國感染病學科建設發展的引領者”的抗生菌研究所名譽所長汪復教授今年90大壽了,也是她從醫執教的第68個年頭。8月28日下午,在古色古香的花園大廳,笑成一朵花的壽星被同事們、學生們簇擁著,開心得像個孩子,讓你無法在壽星前面加上“老”字。

雖然並不是盛大的生日PARTY,但聞玉梅院士來了,鍾南山院士、陳凱先院士、顧玉東院士等名家特意錄制的致敬祝賀視頻來了,院黨委書記鄒和建教授、院長毛穎教授、副書記伍蓉教授帶著全體華山人的祝福也都來了,鮮花、蛋糕、紀念品,合影、表演、生日歌,一樣也不少,還有精心攝制的視頻,講述68年來汪復教授為共和國的抗生菌事業、為中國的GCP、為感染病學科的建設和發展、為無數疑難危重感染病人、為抗生菌事業的後繼有人,作出的卓越貢獻。

看著一張張承載著厚重歷史的老照片翻過,汪復教授的学生、現任抗生菌研究所所長王明貴教授介紹了汪老師的從醫執教經歷,抗生菌研究所前任所長張慶元終身教授介紹了汪復教授在學科建設中的高瞻遠矚,呕心沥血。

聞玉梅院士笑盈盈地致辭:汪復教授是我的学姐,是上醫53屆非常杰出的學生,1980年曾經同航班去倫敦,還一起住了一晚上。我就是華山醫院傳染病科實習的時候,與傳染病學和微生物學結緣,後來考了微生物學研究生。大師不是看是不是成為院士,而是看工作有沒有開創性,事業有沒有後繼有人,是不是不斷地在傳播科學知識,是不是為中國服務。祝福汪復教授的90大壽,祝福汪復教授幸福快樂。

特意穿一件喜氣的粉紅衫的鄒和建書記告訴大家,自己在1987年來華山的時候,後來又參編《實用內科學》,戴自



圖為慶賀汪復教授90大壽暨從醫執教68年活動現場

英教授、汪復教授等一直就是如雷貫耳的名字。及至參加GCP工作,就為汪復教授是中國GCP五人小組之一感到自豪。另外,有緣的是,自己還與汪復教授、毛穎院長同在叔蘋獎學金同學會。今天看到汪老師依舊健康,依舊思路敏捷,感到非常幸運。

毛穎院長說,家有一老,如有一寶,這幾天讀著汪老師的故事,得到了很多啟迪和領悟:醫學從來不是一門獨善其身的學科,汪老師從總攬全局的視角來解析疾病,以融會貫通的態度來從事醫學,抗生菌研究所就是以多學科交融的醫學特色獨步天下,以長期堅持的科學研究引領行業。影響力的關鍵在於對整個學科的開拓和引領,汪老師是中國GCP的啟蒙者之一,推動中國的藥物臨床試驗符合國際規則,開啟了一項蔚為大觀的事業,還從1995年起就開創了全國性的感染學術大會。大師之所以成為大師,不僅在於對所在學科的影響,對全國學科的開拓,還在

於甘心為事業做基礎性的工作,甘為人梯。讓我們執著著汪教授的執著,讓抗生菌這團生命之火繼續為人類服務。

汪復教授的学生管劍龍和洪光朝,深情講述了汪老師對他們成長的巨大幫助和長久的影響力。

張慶元終身教授和王明貴所長代表研究所向汪老師獻上了一大捧鮮花,大蛋糕也推上來了,大家圍在汪老師身邊,歡快地唱起生日歌,分享著美味的蛋糕,年輕人還表演了歌曲《螢火蟲》。話筒在傳遞,大家借此機會表達著祝福之意、感激之情。場面其樂融融,就像一個四世同堂的家庭聚會。

在華山醫院當科研處長時就與汪教授有很多次接觸的伍蓉副書記也深情回憶起點點滴滴,表達了對汪教授由衷的崇敬和祝福。

祝敬愛的汪復教授福如東海,壽比南山,笑口常開,健康幸福!(宣)

## 喜訊

●8月19日第三個中國醫師節,2020“中國醫師節”慶祝大會暨第12屆“中國醫師獎”頒獎大會舉行。感染科主任張文宏教授榮獲第12屆“中國醫師獎”,受到表彰。

●8月12日下午,在上海市醫師協會慶祝2020年“中國醫師節”大會上,舉行了第三屆“仁心醫者·上海市傑出專科醫師獎”表彰儀式。我院9名專科醫師因在各專科領域中作出突出貢獻而獲得所在專科醫師分會推薦,受到隆重表彰。其中,放射科歌頌教授、外科勞杰教授、骨科馬昕教授、精神醫學科施慎遜教授、神經外科朱巍教授和風濕免疫科鄒和建教授榮獲第三屆“仁心醫者·上海市傑出專科醫師獎”,普外科欽倫秀教授、內分泌科鹿斌教授和骨科呂舟教授榮獲第三屆“仁心醫者·上海市傑出專科醫師獎”提名獎。

詳見2020年8月《華山醫院報(文化版)》

# 第十八届上海医学科技奖颁出,我院荣获2项二等奖1项成果推广奖



图为马昕教授(右)、姜建元教授(中)、陈亮教授团队代表领奖

本报讯 8月26日下午,第十八届上海医学科技奖颁奖大会在上海国际会议中心隆重举行。骨科马昕教授团队的项目《足踝部复杂畸形的功能矫形技术创新与应用》和神经外科陈亮教授团队的项目《脑胶质瘤分子特征可视化的创新研究及应用》荣获科技奖二等奖,骨科姜建元教授团队的项目《基于国人解剖学研究的腰椎退变性疾病诊疗关键技术的推广应用》荣获成果推广奖。

由于缺乏相关基础生物学支撑,以往足踝复杂畸形主要通过关节融合进行矫治,然而核心关节丧失给远期功能带来影响。马昕教授团队在复杂足踝畸形的功能矫形上取得突破:(1)发现了“踝足四关节联动机制”及“足横弓动态应变机制”;(2)提出复杂足踝畸形的“保关节功能矫形”及“足横弓三维重建”功能矫形,相关成果已发表论著140篇,其中SCI论文44篇,研究成果曾于133次学术会议上交流;组建了医工结合团队,举办了10期国家级学习班,培训各地学员2500余人,覆盖全国23个省市。该项目完成人包括马昕、王旭、黄加张、张超、陈立、王晨、耿翔。

陈亮教授团队针对胶质瘤的治疗困境,立足于临床实践,建立了一个以生物医学工程、药理学、神经计算科学等多学科交叉为特色的创新团队,应用拉曼光谱、太赫兹成像、人工智能影像组学三大前沿技术手段,自主研发了多项医学发明,有效实现了脑胶质瘤微创快速分子诊断、分子边界可视化呈现、可视化分子特征定量分析和术中可视化分子导航,帮助神经外科医生实现在可视化前提下的脑胶质瘤术前分子诊断、术中分子导航、术后分子分析。该项目共发表代表性SCI论文17篇,累计影响因子108.88,他引次数174次,获得5项国家发明专利,1项实用新型专利,1项计算机软件著作权,相关科技成果被国际权威出版社约翰-威立集团称为“脑肿瘤手术的黄金指南 A Golden Guide to Brain Surgery”。项目完成人包括陈亮、史之峰、岳琪、邹翔、庄源源、郭庆龙、余锦华、李聪、毛颖。

腰椎退变性疾病是临床常见病、多发病,患者数量众多、医疗成本巨大。我国人口老龄化进

程进一步突出建立符合国人的腰椎退变性疾病规范化诊疗流程的紧迫性。自2004年姜建元教授团队在完成大量国人腰椎解剖学研究的基础上,对腰椎退变性疾病临床诊疗关键技术进行系统改良,探索出适用于国人腰椎退变性疾病患者的诊断模式与治疗规范,并进行卓有成效的系统推广。该团队研制出适合国人的Halis腰椎融合器及配套工具,与三友公司合作,均获得了国家专利,获得了中国国家食品药品监督管理总局和美国FDA的认证,已成功应用于1000余例患者。相关成果4年来在全国诸多三级医院(包括近10所全国顶尖三甲医院)进行推广应用,成功举办了第二届华夏脊柱论坛,举办国家级继续教育项目和手术技术学习班24次,共培训脊柱专科医师1033人次,培养博士和硕士研究生37人,培训来自全国各地进修医生160人。相关成果获得了国外同行和全国知名院士专家的积极评价。该项目完成人包括姜建元、吕飞舟、马晓生、夏新雷、王洪立、邹飞、郑超君、金翔、张帆。(科研处 刘畅)

## 我院10位专家荣获2019年度上海市医学会专科分会委员会先进个人

本报讯 在8月26日下午举行的上海市医学会第三十六届第四次会员代表大会暨第三十六届理事会第四次全体理事会议上,检验医学科关

明教授、感染科张文宏教授、张继明教授,骨科姜建元教授和输血科夏荣教授荣获优秀主任委员称号。同时,血管外科史伟浩副教授、康复医学科

朱玉连教授和风湿免疫科薛愉副教授荣获优秀秘书称号,骨科马晓生教授荣获优秀青年委员称号,院办唐弘副主任荣获先进联络员称号。(宣)

## 十五年聚焦睡眠障碍,多学科融合再开新篇

复旦大学睡眠障碍研究中心全新病区落户虹桥院区

本报讯 8月4日,国内成立最早、影响力最大的睡眠障碍研究中心之一——复旦大学睡眠障碍研究中心再开新篇,全新的华山医院睡眠障碍诊治病区落户虹桥院区111C病区,正式投入运行。顶尖的多学科专家团队、前沿的监测诊疗设备、舒适高科技的病区环境将为大量有睡眠障碍诊疗需求的患者提供“睡眠监测-疾病诊断-多学科诊疗”的一站式综合诊疗服务,新病区的启用也将对国内睡眠医学领域的学科发展、人才培养及科学研究具有重要的意义。虹桥院区副院长赵曜、赵重波、顾宇翔,病区负责人于欢等出席启动仪式并致辞。当天下午,从福建、河南、浙江、安徽等地慕名而来的多位患者入住,通过专业的睡眠监测,医护团队将为患者提供个性化诊疗方案。

持续性睡眠障碍会造成躯体和精神损害,导致包括心脑血管疾病、精神疾病,免疫力低下、生长发育迟缓等多种严重问题,严重威胁人群健康。我国流行病学调查显示,普通人群中睡眠障碍的患病率高达35%,但是对这些广义上称作“睡眠障碍”疾病的正确识别、正确诊断和系统规范治疗的总体水平较低,真正得到规范、有效治疗的患者比例严重不足。2005年,拥有全国顶尖神经科的华山医院瞄准这一重要的医学领域,在国内较早开设了睡眠障碍专病门诊。2007年1月,由神经内科牵头的复旦大学睡眠障碍研究中心正式揭牌。中心由神经内科、五官科、呼吸科、复旦医学院神经生物学国家重点实验室、心内科等多个单位/部门共同组建,法国Gui-de-Chauliac医院睡眠中心前主任Michel Billard教授、现主任Yves Dauvilliers教授、美国麻省总医院睡眠中心主任Aleksandar Videnovic教授等先后受聘担任中心顾问。2010年,中心正式构建睡眠监测室,系统建立全套睡眠监测方案及规范化技术流程,至今已顺利完成超过5000例各类睡眠障碍的诊断治疗。患者可以通过预约华山医院总院及虹桥院区睡眠障碍专病门诊及专家门诊,获得优质的医疗服务。



图为启动仪式现场

研究中心虹桥院区病区拥有20张监测及治疗病床,完全按照AASM(美国睡眠医学会)国际睡眠中心标准设计打造,配置了最新的多导睡眠监测和治疗设备,包括澳大利亚Compumedics Greal系列多导睡眠脑电监测系统,美国Embla N7000全数字多导睡眠监测系统,Resmed多模式呼吸滴定治疗设备VPAP Tx、呼末二氧化碳监测设备等,满足睡眠疾病全病种诊疗的要求。此外,中心秉承“覆盖全病种、多学科合作”的构建理念,将进一步深化与全院各学科的合作,在历年举办注册多导睡眠技师(RPSCT)培训班的基础上,探索并构建对全院护理团队进行睡眠专科培训,将睡眠医学融入医院日常医疗中,使睡眠障碍患者在我院能够得到一体化综合诊治。

在院领导及各科室历任主任洪震教授、董强教授的支持下,经过15年的积累发展,目前复旦大学睡眠障碍研究中心已经是国内睡眠医学重要的诊疗与教学培训基地,为国内近百家医院的睡眠专科医生和技师提供培训,协

助全国各地三甲医院成立睡眠中心。此外,中心立足于睡眠障碍的临床研究,建立起特异性快速运动眼期睡眠行为障碍(iRBD)临床数据库、发作性睡病及其他中枢起源的睡眠障碍临床数据库等多个临床病例数据库,主持并参加睡眠障碍相关的国家自然科学基金项目6项,国家重点研发计划项目2项。在Brain, Curr Opin Neurol, Sleep, PLoS One等杂志发表睡眠障碍相关SCI论文20余篇。

作为复旦大学研究中心之一,依托全新的病区,复旦大学睡眠障碍研究中心将进一步整合医疗、科研、教育资源开展睡眠医学的临床实践与科学研究,加大睡眠医学临床和技术人才的培养,围绕睡眠医学机制、睡眠障碍发生机制的临床与基础研究等方向开展多学科、多中心科研项目,使复旦大学睡眠障碍研究中心成为真正的高水平临床研究型医学平台,更好地为广大患者提供优质医疗服务。(宣)

本报讯 8月7日,上海市科委公布了2020年度“科技创新行动计划”长三角构建区域创新共同体领域立项名单,共12个项目。康复医学科主任吴毅教授申报项目《基于脑卒中后功能障碍康复治疗新技术的创新示范及推广应用研究》获批立项。

## 我院获批上海市2020年度「科技创新行动计划」长三角构建区域创新共同体领域项目

该项目由我院牵头,联合长三角区域的浙江大学医学院附属第一医院、安徽医科大学第一附属医院、苏州大学附属第一医院,以及上海神泰医疗科技有限公司等机构,针对目前康复体系中存在的资源不足、发展不平衡、标准不一、信息共享机制与先进技术应用欠缺等问题,积极响应《“健康中国2030”规划纲要》《长江三角洲区域一体化发展规划纲要》等国家政策,在康复医学科前期国家“九五”“十五”“十一五”等攻关课题和支撑项目以及上海市科委相关课题研究成果的基础上,以脑卒中后运动、言语、吞咽和认知功能障碍的康复治疗为切入点,将临床证据最多、患者获益最大、效果最为明显的康复体系简化整理为规范的临床路径,通过三级康复网络和区域康复信息化平台向长三角地区医疗机构进行创新示范应用与推广,快速提高脑卒中康复水平与质量,以期实现长三角地区的康复诊疗标准化,华山医院-长三角地区医疗康复一体化,从而更加完善长三角地区高新康复技术的互通、转诊的实时对接流程及康复大数据网络实时共享,更好地满足人民群众对健康的需求。(康复医学科 罗路)

## 国家老年疾病临床医学研究中心(华山)等成功主办首届上海国际老年康复论坛

本报讯 8月21日至23日,由国家老年疾病临床医学研究中心(华山)、中国康复医学会老年康复专业委员会、华山医院康复医学科主办的第一届上海国际老年康复论坛(1st International Geriatric-rehabilitation Forum, IGF2020)以全球网络直播形式成功举办。IGF2020基于“十三五”国家重点研发计划项目“老年全周期康复技术体系与信息化管理研究”,以“与世界话老年”为主题,聚焦老年全周期康复,紧扣时代需求及康复医学科技发展前沿,旨在有效推进我国老年康复事业的发展。

恩喜书记,上海交通大学Med-X研究院副院长杨国源教授,华东医院康复医学科主任郑洁皎教授,上海市第一人民医院康复医学科陈文华教授,华山医院康复医学科主任吴毅教授,上海市第五人民医院院长吕飞舟教授,王璐虹女士以及沪上近30位康复医学相关领域专家、教授出席。通过网络直播,美、英、日、澳等多国学者参与。

8月23日在我院举行的闭幕式回顾了IGF2020的精彩瞬间,并举行了论文赛、摄影赛、“大家说”等活动的线上颁奖仪式。此外,还首次线上举行了“老年全周期康复技术体系与信息化管理研究”项目新增推广单位授牌仪式。至此,项目全国推广单位已达989家。吴毅教授、陈文华教授、胡雁教授等还为大会圆满举办送上祝福视频。大会执行主席贾杰教授进行了总结。

8月21日在衡山宾馆举行的开幕式,由我院康复医学科贾杰教授和英国国家康复中心主任、诺丁汉大学Logan教授分别担任中方和英方主持。王威琪院士,中国康复医学会会长万国恩教授,华山医院院长毛颖教授,IGF2020大会主席、华山医院副院长徐文东教授开幕致辞,闻玉梅院士以视频形式致辞。中国康复医学会牛

线上举行的IGF2020设置了“老年脑卒中康复论坛”“老年神经系统疾病康复”“老年骨关节疾病康复”“老年常见心肺疾病康复”“老年康复新技术”“老年康复-护理衔接”“日本老年康复专场”“澳大利亚老年康复专场”以及“优秀论文大赛”等多个分论坛,包含120节线上课程;邀请全国老年医学临床及康复领域专家以及美国、欧洲、日本、澳洲等国际权威专家、学者100余位交流老年康复实践经验、研究成果及学术思想。吸引了4600人实名注册参会,78503人次线上观看。

康复医学科作为学科领域首个取得“十三五”期间科技部国家重点研发计划项目的学科,一直以来积极推动项目研究进展,并加强学科的国内、国际合作。该项目总负责人贾杰教授表示,项目围绕老年常见功能障碍康复技术方案,老年神经系统、骨关节疾病以及心肺疾病,开展综合康复技术、服务体系及大数据管理平台研发工作,实现老年人常见疾病功能障碍的康复全覆盖,推进我国老年人“临床-康复-护理无缝衔接”的服务体系建设。(康复医学科 丁力)

## 康复医学科王念宏副教授当选中华中医药学会精准医学分会青委会副主委

本报讯 8月21日,康复医学科王念宏副教授当选中华中医药学会精准医学分会第二届委员会青年副主任委员,青委会主任委员由中华中医药学会精准医学分会第二届委员会主任委员、上海中医药大学副校长、上海中医药大学脊柱病研究所所长王拥军教授兼任。王念宏副教授主要从事中西医结合神经康复治疗机理研究及康复仪器研发,有较好的临床和科研积累,擅长脑血管病、老年痴呆及神经眼病的康复治疗。发表中英文论文20余篇,主持局级以上课题4项。

中华中医药学会是国家一级学会,原名中华全国中医学会,1979年成立,1992年更名为中国中医药学会,2001年更名为现名,是我国成立最早、规模最大的中医药学术团体。(康复医学科 徐冬艳)

# 院领导调研病房综合楼改扩建工程项目并慰问一线建设者

**本报讯** 8月19日上午,院党委书记邹和建、院长毛颖、副院长靳建平、总会计师周海平及相关职能部门负责人一行来到病房综合楼改扩建工程工地进行调研。上海建工二建集团第二工程公司总经理姚晓青、副总经理朱永刚及上海建科工程咨询有限公司第四事业部党支部书记兼副总经理康勇等参加。

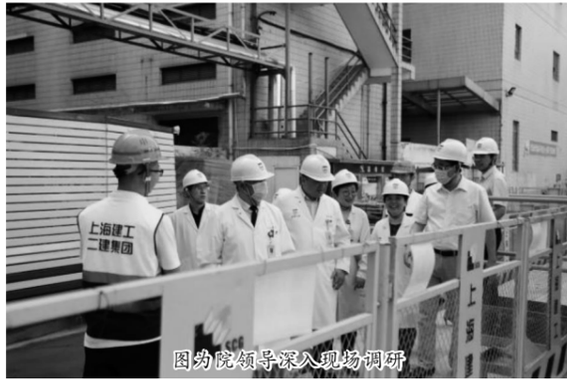
院领导深入至B2层实地查看,了解相关施工安全生产规范、安全防护措施、文明施工、基础结构质量等工作的落实情况,还详细了解了该工程的施工内容、重点难点及下阶段进度计划,并对新楼部分区域在工作与休闲功能的灵活切换方面,提出了一定的要求。

2019年3月,病房综合楼改扩建工程正式开工,历经场地平整、试桩施工、隔离桩施工、地下清障、三轴搅拌桩施工、地下连续墙施工、打桩工程、B0板施工、B1板施工、B2板施工,2020年7月顺利浇筑完成大底板,目前正在进行地下三层核心筒钢筋绑扎和模板安装工作,下半年将转入地面主体结构施工。

近日的持续高温,给施工现场一线工人

带来严峻“考验”。调研结束后,院领导还详细了解了施工人员在高温天气下的工作及生活状况,并代表医院对他们的高温下坚守岗位、忠于职守的精神表示衷心的感谢,叮嘱他们在夏季高温作业时一定要注意安全,增强自我防护意识。同时也希望项目部要加强在建项目监督管理,认真落实好防暑降温措施,做好劳动保护工作,全面排查安全生产隐患,合理安排作业时间,为职工创造良好的工作生活环境,确保高温季节的安全生产。施工单位领导代表一线工人感谢院领导的关心,并表示将以良好的精神状态完成高温天气作业并严格按照落实相关保障措施,全力推进该工程顺利进行。

据悉,病房综合楼改扩建工程将于2021年1月完成主体结构封顶,2022年底前工程竣工并投入运行。扩建后的新楼将



图为院领导深入现场调研

贴临6号综合楼,并对其外立面及接口处功能局部做微小合理改造,使新旧功能融合共享。工程完工后,将有效改善医院的诊疗环境和员工的工作生活环境,提升患者的就医体验和员工的获得感,进一步扩大学科的发展平台,完善功能布局,有利于各学科的均衡发展,成为新时期医院壮大发展的重要契机。(院办 朱丽莉)

# 我院与市一医院联合举办公共卫生能力专项培训体能拓展训练



图为完成挑战的勇士们

**本报讯** 良好的身体素质,是在极端条件下持续拼搏奋战的前提保障,也是医疗队遂行紧急救援任务的根本前提。2020年,在新冠疫情防控阻击战中,来自华山医院的国家紧急医学救援队一夜成军,第一批进驻武昌方舱医院,圆满完成任务后又转战武汉同济光谷院区ICU,创造了生命的奇迹。上海市第一人民医院的公共卫生应急医疗队除夕逆行,先后奋斗在武汉金银潭医院、雷神山医院,展现了医者扶危渡厄的担当与责任。

为检验救援队队员个人身体素质和团队协作能力,常态化保持应急处置能力,8月1日,我院和上海市第一人民医院共同举办了户外体能拓展训练活动,形式为城市公路定向徒步活动,需从虹桥院区徒步23.6公里前往市一医院松江院区。

自培训报名开始,队员们就很踊跃,不一会儿已超过计划人数。经过筛选,最终选定66名队员参与本次训练,并按照华山3人市一3

人编为一小队,66人混编成11支小队。

终于等到了高温天,8月1日,连续几个35度高温天中的星期六,筹备已久的体能拓展训练终于开练了!一早7点整,队员们准时出现在起点虹桥院区。经过热身活动,整场徒步训练在华山医院国家紧急医学救援队领队马昕副院长的鸣锣声中开走。烈日炎炎,地面温度接近50℃,但是曝晒炎热阻挡不了队员们们的热情,大家都团结协作,奋勇向前。

在活动过程中,两院的队员充分发挥了团队第一,比赛第二的精神。7号队中有位队员脚扭伤了,所有队员都围上来帮忙处理。1号队中有攀登珠峰的医生,有参与马拉松的护士,但为了照顾体力稍弱的队员,他们选择放慢脚步,放弃争夺名次,互帮互助,共同完赛。有的队伍是两院队员手拉手集体冲过了终点。经过6小时的跋涉,最终有52名队员完成了全部路程,有5支队伍是全员完赛,有队伍是5小时内全员完赛,所有队员均完成

了至10公里处第一补给点的路程。

活动完成后,市一医院队员阙世锋表示:“参与这次活动,虽然比较劳累,但大家都坚持下来了,特别是许多女同胞也咬牙坚持了下来,挑战了自己,值得敬佩。希望自己以后能够多参与此类体能训练活动,随时做好应急出征准备。”来自华山医院的吴劲松教授表示:“所有报名了这次训练的队员,敢于挑战自我的精神都是值得赞扬的,只有练好身体才能更好地服务百姓,才能有参加应急工作的基础。”我院工会常务副主席苏家春宣读了本次训练的成绩。

马昕副院长表示,“在训练方案设计之初,遭到了许多人的反对,认为训练强度过大,绝大多数人无法完成。但是通过今天的训练成果,充分检验了救援队员的身体素质与潜力。这次拉练两院队员混编,也是对团队协作能力的锻炼,应急救援工作就是需要团队共同的努力,大家在这次徒步过程中充分展现了团队互帮互助,不抛弃、不放弃的精神。”

最后,上海第一批援鄂医疗队领队、市一医院副院长郑军华总结了本次活动,他表示“华山医院和市一医院的两支队伍,都曾奋战在抗疫一线,今天的训练是为了更好地为将来有可能发生的应急救援做好准备。在这次训练中,两院工作人员对训练方案周密策划组织,队员们挑战自我的精神、相互扶持的团队精神,都值得大家相互学习,相互致敬的。”

该训练活动为两院2020公共卫生能力专项系列培训的内容之一,该培训旨在提升救援队应对突发公共卫生事件的能力,常备常训,常态化保持应急反应能力。通过本次训练活动,进一步检验了救援队员的身体素质和协作能力,发扬了“特别能吃苦、特别能战斗、特别能奉献”的军人精神,也彰显了练好身体,护佑人民健康的医师职业精神。同时,增进了华山、市一两院医务人员间的友谊。(医务处 张昂)

# 中国医药教育协会肿瘤转移专业委员会成立,肿瘤科主任梁晓华教授当选主任委员

——专委会学术研讨会暨第八届恶性肿瘤脑转移华山高峰论坛同期举行

**本报讯** 8月21日上午,中国医药教育协会肿瘤转移专业委员会成立大会在上海举行。中国医药教育协会会长黄正明,副会长贾万年、杨新波、李季峰,华山医院科研处处长陈靖教授、肿瘤科主任梁晓华教授,以及专委会委员等出席,未能到会的委员以网络直播形式参会。

陈靖处长首先代表医院对中国医药教育协会和全国各地专家对华山医院和肿瘤科的信任和支持表示感谢,并对肿瘤转移专委会的成立表示祝贺。贾万年副会长宣读了关于成立肿瘤转移专业委员会的通知,杨新波副会长组织选举,对专委会的常委、副主任委员、候任主任委员和主任委员等候选人进行了举手表决。梁晓华主任当选第一届主任委员,我院肿瘤科副主任医师詹琼和主治医师葛蒙晰分别担任秘书长和副秘书长。

梁晓华主委代表专委会汇报了工作目标和工作规划,重点在教育、培训和科研等方面开展工作,发展新的会员和委员,建立亚专业学组,是近期的重要工作,力争在五年任期内把专委会打造成在全国有较大影响和较高知名度的专业性肿瘤学术组织,成为全国肿瘤临床和教育及科研工作者的交流平台,在肿瘤转移领域形成一些有较高水平的学术成果,培养一批具有较高学术影响力的青年人才。

中国医药教育协会是经中华人民共和国民政部批准,于1992年7月3日成立的非营利性国家一级学术性社会组织,主管单位为国务院国有资产监督管理委员会,代管单位为中国工业经济联合会,接受国家卫生健康委的指导。

由肿瘤科牵头成立的中国医药教育协

会肿瘤转移专委会目前有委员161人,涵盖除西藏和港澳台以外的各省市自治区的从事肿瘤防治工作的专业人员,既有来自全国著名医疗机构的知名专家,也有来自地市级和县级医院的临床医生;既有内科专家,也有外科、放疗科等专家;既有肺癌、乳腺癌专家,也有胃肠肿瘤和泌尿生殖系肿瘤专家。

专委会成立大会后随即举行了首届中国医药教育协会肿瘤转移专委会学术研讨会暨第八届恶性肿瘤脑转移华山高峰论坛。来自全国各地的专家们除了就肿瘤脑转移、靶向治疗、免疫治疗等专题进行精彩演讲外,还特别分享了局部和全身治疗在转移性肿瘤综合治疗中的应用进展和心得,就循证医学证据、药物作用机制和不良反应处理等结合自身实践进行了务实讨论。(肿瘤科 季笑宇)

# 我院党员干部前往上海警备区机关开展“八一”慰问活动

**本报讯** 8月7日上午,欢庆中国人民解放军建军93周年之际,院长、武装部部长毛颖,副院长靳建平,党委副书记、纪委书记高继明等党政领导与感染科主任、党支部书记张文宏以及党办、门诊部、武装部等部门负责人,来到上海警备区机关开展“八一”慰问活动,受到了上海警备区领导和官兵们的欢迎。市委常委、上海警备区政委凌希,上海警备区副政委周夕根,战备建设局局长吴美宝,政治工作部主任田远,保障局局长孙金邦,政治工作局副局长张旭伟等领导

与华山医院领导和专家进行了友好的交流会谈,向华山医院多年来对驻地部队的关心和帮助表示了感谢。毛颖院长表示,华山医院对广大官兵坚忍不拔、不怕牺牲、无私奉献的精神充满敬意,连续五年来到警备区送医送药,是以实际行动表达我们努力服务好人民子弟兵的一份热诚和心意。今年战役的实践,再次展示了军民团结的时代风采,面对考验和挑战,军民互助就能攻无不克,战无不胜。随后,毛颖院长代表华山医院向警备区官兵赠送了华山医院皮肤科自制制剂和《张文宏教授支招防控新型冠状病毒》科普图书。随后,张文宏教授用自己的专业知识现身说法,为部队官兵疫情防控“支招”,并解答了现场的提问。驻沪部队官兵通过视频会议系统共同观看了他的讲课。

同时,作为今年“四史”学习教育的一项活动,我院中层干部、党支部书记等在高继明副书记的带领下,集体参观了上海警备区军史陈列馆。上海警备区于1955年11月组建,隶属南京军区,是以抗日战争时期山东革命根据地渤海地区地方武装为基础,在解放战争初期汇集英雄部队而发展壮大的一支英雄部队。部队警备大上海,戍守华东海防,在新的历史时期,为保卫大上海和建设新上海做出了卓越贡献。我院中层干部和党支部书记们通过学习和了解这支英雄部队的光荣革命传统和辉煌战斗业绩,加深对人民军队的认识,坚信在共筑中国梦的新时代,军民携手将是助推国家发展的坚强支撑,更是新时代焕发强大动力的蓬勃能量。(李妍斐、宁凌俊)

# 夏日送清凉 慰问暖人心

静安团区委亲切慰问华山青年

**本报讯** 时值三伏天,上海进入“烧烤”模式。8月3日下午,静安团区委书记吴佳妮、组织联络部部长杭静韵顶着烈日来到我院,亲切慰问高温天坚守一线岗位的感染科医务青年,并送上防暑降温慰问品。感染科副主任张继明教授、院团委书记张军、副书记吴文斐陪同慰问。

在慰问中,吴佳妮书记详细了解了感染科重症监护室、隔离病房、普通病房以及传染病实验室医务人员的工作情况,为感染科青年在新冠疫情阻击战中表现出的勇当先锋、甘于奉献的职业精神点赞;也为许多和他们一样,在临床、科研以及科普等方面扎实工作、勤勉奋进的华山年轻人点赞。同时,她还叮嘱大家注意劳逸结合,保持健康体魄。

在慰问传染病实验室工作人员时,偶遇刚刚结束会议的“硬核主任”张文宏。张文宏主任感谢静安团区委的关心,并送上亲笔签名的新书《病菌简史》。他表示,“华山感染”将继续发挥学科优势,为人民群众的身体健康和生命安全保驾护航。(感染科 刘其会)

# 我院荣获2020年度上海市优秀病历评比一等奖和病案首页填写质量优胜奖

**本报讯** 近日,由上海市病历质量与管理质量控制中心主办的2020年度上海市优秀病历评比活动圆满结束,我院选送的两份病历从参评的552份病历中脱颖而出,分别荣获综合一等奖和病案首页填写质量优胜奖两个奖项。

本次评比纳入2020年度上半年质控成绩,参评对象为上海市病历质量与管理质量控制中心覆盖的92家医院。医院各临床科室积极响应,医务处、病案图书室与各报名参赛科室密切沟通,对参赛病案进行严谨细致地审阅,推选心血管、手外科、骨科、普外科、呼吸科共6份参评病历进入全市评审。经过上海市病历质量与管理质量控制中心专家三轮激烈地交叉评审,最终,心内科李勇、沈伟、付佳玉诊疗组病史(选送负责人:包丽雯)获得综合一等奖(共6个一等奖),手外科徐文东、沈云东、蒋苏诊疗组(选送负责人:蒋苏)获得病案首页填写质量优胜奖(共14个优胜奖)。(病案图书室 李芸)

# 神经外科高年主治医师高超圆满完成援藏任务凯旋

**本报讯** 日前,我院神经外科高年主治医师高超圆满完成为期一年的日喀则市人民医院援建任务,凯旋回沪。党办王晋伦主任、院工会苏家春常务副主席与神经外科第一党支部书记顾宇翔来到虹桥机场迎接,并向他转达院领导的诚挚谢意。

2019年7月14日,高超作为上海市第五批“组团式”援藏医疗人才,赴日喀则市人民医院担任神经外科主任。入藏后,根据当地常见病、多发病,结合自身特长,他在西藏地区率先开展了颈动脉狭窄内膜剥脱术、脑缺血患者颞肌贴敷+硬膜翻转术,在日喀则地区率先开展了颅内动脉瘤夹闭术、脑血管造影术以及静脉溶栓术

等,造福患者;他积极传帮带,培养技术人才,目前已有多人掌握脑血管造影术、外伤性前颅底脑脊液瘘修补术,初步掌握颅内动脉瘤开颅夹闭术、硬膜翻转+颞肌贴敷术;他持续建立健全各项规章制度,通过培训和演练逐步建立了科室动脉瘤性蛛网膜下腔出血诊疗规范、缺血性卒中/TIA二级预防规范,并制定了“新冠疫情期间急诊患者收治流程”;他积极参与并助力日喀则市人民医院成功申报西藏自治区卒中中心,中心于2019年12月正式挂牌运行;持续提升学科建设水平,线上组织召开第五届医学珠峰论坛神经外科分论坛暨卒中中心培训学习班,为不断提高服务地急救水平、提高患者生存质

量、提高不同医疗机构之间的均等性,降低因卒中造成的死亡率、降低卒中复发率、降低医疗费用作出贡献。

8月5日,神经外科高年主治医师李培良接力奔赴日喀则市人民医院,与高超医生进行工作交接。

我院自2015年8月起,已持续向日喀则市人民医院输送医疗骨干累计7人,并以“以院包科”的方式担当起日喀则市人民医院脑科临床医学诊疗中心的援建工作,助力其由“创三甲”成功切入“强三甲”跑道,为早日打造成为西藏西部区域的医疗中心和医学高地注入强劲动力。(宣)

# 神经外科李培良医生启程援藏

**本报讯** 8月5日一早,神经外科血管组高年主治医师李培良作为上海市2020年“组团式”援藏医疗人才,启程赴日喀则市人民医院,代表华山医院接力同事高超医生,开展为期一年的支援工作。

8月3日上午,我院为李培良医生举行了欢送会。党委书记邹和建,院长、神经外科常务副主任毛颖,党委副书记、工会主席伍蓉,副院长马昕以及党办主任王晋伦、人力资源部主任夏云、院工会常务副主席苏家春、神经外科血管组负责人顾宇翔等出席欢送会。邹书记感谢神经外科承担支援日喀则“以院包科”、建设脑科中心的任务,感谢李培良医生主动报名援藏的高风亮节。毛院长以生动的事例介绍我院和神经外科优良的援藏传统和卓有成效的工作,勉励李培良大胆工作,做出实效。领导们表示,医院是执行援边任务华山人的坚强后盾,一定会为大家解决后顾之忧,希望李培良既要把我院高超医术带到西藏,也要把华山的优秀文化带到西藏,同时要注意医疗安全和自身安全。李培良感谢领导们的关心,帮助他安排好家里的事情,也请领导们放心,一定不辱使命,依托华山的优质资源,把华山人的深情厚谊带给西藏人民。

6月中旬,我院接到市教卫工作党委和复旦大学医学组织部《关于做好2020年“组团式”援藏医疗人才中期选派和轮换工作有关事项的通知》后,立即按照要求,选派在神经外科脑血管方面能进行开颅又能进行介入栓塞手术和具有综合管理能力的医疗人才。具有长期援边优良传统的神经外科在诸多踊跃报名的医生中优中选优,血管组李培良医生脱颖而出。为了更好地承担高原地区艰苦的援建任务,李医生一边安排家里的事情,一边还进行体能锻炼。

2015年以来,我院已先后派出普外科王昕海、神经外科吴煜、虞剑、胡枢坤、高超以及呼吸科夏敬文等多位医师在日喀则市人民医院分别开展为期一年的援建工作,助力日喀则市人民医院实现了“创三甲”目标。我们期待进一步的援建将助力日喀则市人民医院实现“强三甲”的腾飞。(宣)



图为小患者和家属送锦旗表示感谢

费用,而且小患者今后无需长期抗凝,完全可以回归正常的校园生活。

得知手术结果后,淳朴的小姑娘父母激动之情溢于言表,特地从当地定制藏汉双语的锦旗赠送给医护团队以表感谢。“医德高尚,医术精湛,扎西德勒”,朱教授团队及虹桥院区105C护理团队郑重地接下了这份来自高原的厚重情意,祝愿小患者早日康复重返校园。

我院神经外科团队在周良辅院士的带领下,与西藏、新疆、云南等边疆地区人民的情谊由来已久。不仅在日喀则市人民医院成立了周良辅院士工作站、多次选派医疗专家积极参与援边医疗帮扶行动,带动当地医疗水平的提升,与少数民族百姓结下深厚友谊;也在服务来自全国各地乃至国外患者的同时,积极为边疆地区的困难患者开辟绿色通道,提供及时、便捷的高水平医疗服务。(神经外科 李培良)

# 藏汉一家亲,情暖患者心

## 神经外科高难度手术成功救治多发颅内动脉瘤藏族小患者

**本报讯** 8月初,在我院神经外科血管组高年主治医师李培良作为上海市2020年“组团式”援藏医疗人才,启程赴日喀则市人民医院前,远程随访了青海藏族小患者东格措的情况。得知小姑娘恢复顺利,一切都好,李医生说,她也安心了。

这令人牵挂的故事要从去年年底说起。

2019年底,青海藏族小女孩东格措在学校上课时突发剧烈头痛,经当地医院检查,发现蛛网膜下腔出血。这种出血大多数由颅内动脉瘤破裂引起,相当凶险,死亡率极高。但当地没有实施血管造影明确诊断进而及时救治的条件,小姑娘家人心急如焚。

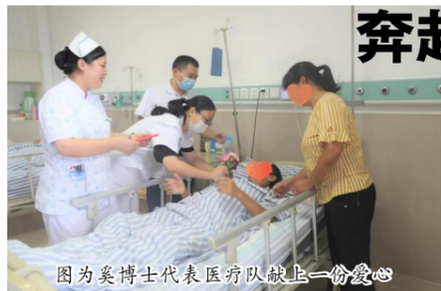
在听说小患者的情况后,援青干部王全有副县长了解到华山医院神经外科作为国际知名的医疗团队,具备极为丰富的诊疗经验,于是通过我院医务处王惠英处长第一时间联系到了神经外科朱巍教授。朱巍教授在得知小患者的情况后,马上为她开辟了绿色通道,安排小姑娘尽快入住我院虹桥院区,并马上完成了血管造影检查。

令人揪心的是,血管造影发现小姑娘的脑动脉上有两枚微小宽颈动脉瘤,一枚基底动脉顶端动脉瘤位于脑干前方,导致开颅手术暴露极其困难,且手术风险极高;采用介入手术的方式,手

术难度相对较小,但存在患者今后需要长期口服抗凝药物的问题;而另一枚动脉瘤位于脉络膜前动脉旁,此动脉受到影响会引起患者偏瘫,开颅手术对保护血管更为有力。两枚动脉瘤,两种治疗方式,意味着患者可能要接受两次手术的创伤,并且面临着在分期手术等待期间动脉瘤再次破裂的风险,以及今后长期抗凝治疗带来的出血风险。小患者的救治面临重重困难。

在汇报给神经外科主任周良辅院士后,周院士立刻组织全科大讨论,确定了周密的手术方案,决定对可能引起出血的动脉瘤先进行开颅夹闭,而对位置更深的基底动脉瘤进行探查,如果条件允许,一期夹闭两枚动脉瘤。

这一超高难度的手术在朱巍教授的主刀下进行,术中发现在基底动脉顶端的动脉瘤不但位置深,并且在其背面的多根细如发丝的穿支血管供应脑干生命中枢,而那枚破裂的动脉瘤就位于手术器械的操作通道上,稍有不慎就会引起术中动脉瘤破裂大出血。凭借精湛的手术技艺,朱巍教授细致耐心地将所有穿支血管完整无损地游离后,成功将这枚最难处理的动脉瘤夹闭。随后,另一枚动脉瘤也得到了妥善的夹闭治疗。原本需要接受两次手术的小姑娘,在朱巍教授团队的努力下,一次手术就全面完成了治疗,不但减少了小患者的痛苦、节省了手术



图为姜博士代表医疗队献上一份爱心

# 奔赴千里“走亲戚”,对口支援“兴沪”情

## 我院新一批对口帮扶医疗队在兴国县人民医院

核磁共振检查,报告显示患者患有脑部垂体瘤。看到结果,患者不由地紧张起来。眼科医生建议他人住神经外科进一步治疗。

在神经外科,患者继续完善内分泌检查,确认患有非功能性垂体瘤。“脑垂体瘤是中枢神经系统最常见的良性肿瘤,分功能性和非功能性两种主要类型,非功能性的典型症状之一就是压迫视神经,造成视力下降,视野缺损。”史之峰博士看了患者的检查报告后,耐心地与患者解释,告知他目前的病情可采取手术治疗,且不用开颅,仅通过人体自然腔道鼻内镜,就可以摘除脑子里的肿瘤,损伤较小。

经患者及家属同意,史之峰博士于7月24日为患者施行了经鼻蝶垂体瘤切除术,手术过程顺利,术后患者视力逐步改善,无相关手术并发症。一周后,患者恢复良好,康复出院。

### 见微知著改善管理流程

刘琴医生在了解了县人民医院检验科的基本情况之后,从细节入手,对所有检测项目的报告单格式、参考值、报告结果等各种细节进行了审核,梳理出检验科管理流程中的各类问题,以小见大,提出了检验科工作流程的改善优化方案;通过引入信息化手段,大量减少原有流程中的手工记录方法,降低错误率;对梳理出的问题提出有针对性的解决方案,并形成宣教文案及PPT,通过培训讲课逐步提高检验科人员对于科学系统的检验流程的认知和掌握;建立并加强实验室与临床一线的有效沟通模式,贴近临床需求,及时发现,随时改进。

### 精准施治根除十余年病苦

“我的脸抽搐了十多年,做完手术就不抽了!”8月7日,返回医院拆线的曾阿姨兴奋地说,“特别感谢复旦大学附属华山医院对口支援专家史之峰博士和兴国县人民医院神经外科杨冠柱主任,他们通过手术解除了困扰我多年的疾病,手术效果立竿见影,术后四五天就基本恢复了正常生活!”

曾阿姨今年67岁,十多年前就开始出现左

侧面面部抽搐,起初也没引起重视,但随着病程的进展,面部肌肉抽搐的范围越来越广,程度也越来越重,导致经常出现刷牙时咬住牙刷,吃饭时咬住筷子,眼皮睁不开,影响视力等现象,夜晚还会因为剧烈抽搐无法入睡,严重影响生活质量。之后,多次寻医,尝遍了药物治疗、针灸等各种治疗方法,均未见效,给这位原本应该享受天伦之乐的老人带来了极大的痛苦。

无意间听说这个疾病可以手术治疗,曾阿姨在家属的陪同下来到兴国县人民医院神经外科就诊。坐诊的我院对口支援专家史之峰博士在详细了解曾阿姨的病情后,确认老人患有面肌痉挛,建议其考虑手术治疗。7月25日,史之峰博士和杨冠柱主任一同为曾阿姨实施了开颅微血管减压术,术中成功地将面神经与责任血管有效分离。全麻苏醒后,曾阿姨就感觉面部抽搐的症状完全缓解。

十年病苦一朝即除。该手术作为兴国县人民医院在治疗面肌痉挛方面的第一例微血管减压术,既是医疗技术水平的体现,也切实地解决了兴国百姓的困扰,提供了优质的医疗服务。

### 医师节特殊庆祝温情

在兴国县人民医院的神经内科,住着急性重症格林巴利伴呼吸衰竭的赖先生。53岁的赖先生入院时情况非常危急,在奚剑英博士的指导下,经过神经内科和ICU医护人员的共同努力,目前已经脱离危险,从重症监护室回到了普通病区,至今已住院40余天。

不幸的是,在赖先生住院期间,其母亲及另一位亲属相继因脑出血在神外ICU住院,正所谓屋漏偏逢连夜雨,家人的相继住院,给家庭带来了巨大的困难。

神经内科的医务人员了解到赖先生家里情况后,全科医务人员和奚剑英博士一致决定,以一种特殊的方式庆祝第三个中国医师节,那就是为赖先生募捐,为他解燃眉之急。白衣天使,不仅有高超的医术,还有扶危济困的勇气和温情。(神经外科 史之峰)

# 我院第八批支援西藏洛隆县人民医院医疗队出征

**本报讯** 8月21日,骨科郑超君、呼吸科朱柠及神经外科乔霓丹三位医生顺利抵达西藏自治区昌都市洛隆县,与第七批医疗队员完成交接。原第七批医疗队中神经内科王政、整形外科吴颖之两位医生因工作表现优异,受当地主管部门及受援医院挽留,主动申请延长派驻时间,与上述三位医生共同组成华山医院第八批援洛医疗队,继续接力帮扶洛隆县人民医院。该项目是医院响应国家号召,按照党中央“四个全面”战略布局,落实党中央、国务院关于全面实施精准扶贫、精准脱贫方略和健康扶贫要求,在国家卫健委和上海市卫健委的组织和指导下开展的对口支援西部贫困县县级医院项目。

8月18日上午,院党委书记邹和建、院长毛颖、副院长马昕、副书记伍蓉以及相关职能部门负责人及科室领导在门诊楼11楼会议室为三位队员举行了一场简短热烈的欢送仪式。

欢送仪式上,人力资源部主任夏云介绍了对口帮扶洛隆县人民医院项目的基本情况。院领导及科室领导殷切嘱托,希望队员们一方面要认真履职,体现华山精神和华山技术,另一方面要注意人身安全和医疗安全,医院及科室作为医疗队的坚强后盾,将会为队员们提供完善的后勤保障支持,为队员解除后顾之忧。

受到领导们的关心和勉励,队员们都表示对支援工作满怀期待和信心,一定会不辱使命,不负重托,为当地人民提供最优质的医疗服务,将华山优秀的医疗技术及精神发扬光大。(人力资源部 徐畅)