

今日协和

主办：华中科技大学同济医学院附属协和医院
党委宣传部
2023年8月31日
癸卯年七月十六



总1482期
《今日协和》
星期四
今日4版

导读：

2023年入职协和30周年纪念活动圆满举办

02版

十余科室二十余名专家接力为女子拔除盆腔内巨大肿瘤

03版

百年协和——命运与共，让世界感受中国仁爱

04版

牢记嘱托 以高质量发展践行主题教育 办人民满意医院

《人民日报》聚焦我院主题教育成果

本报讯 主题教育开展以来，协和医院牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求，将“学思想”摆在首位，全院上下带着嘱托深刻领悟，推动学习往深里走、往实里走、往心里走。

实干笃行，用创新破解中国人生命难题
“突破‘卡脖子’关键技术刻不容缓”“科技创新，一靠投入，二靠人才”。

近年来，协和医院牢记嘱托，始终以奋力破解中国人的生命难题为己任，坚持四个面向，紧扣核心技术、关键技术，抢抓创新机遇，围绕中国疾病谱，奋力破解中国人自己的生命难题。

2023年2月26日，在武汉协和医院，一颗“救命”精准植入不满2月龄的女婴颅腔体内。因为罹患严重心肌病发育可危的小生命得以延续。这是协和医院第三次刷新亚洲最小换心纪录。

据统计，全球每年实施儿童心脏移植500例左右，中国每年不到60例，其复杂的手术难度和围术期监护与管理，导致了目前儿童，尤其是婴幼儿心脏移植只有极少数国家才能开展。面对这一高难度生命禁区领域，协和医院心外科坚持独立自主，潜心耕耘20余年，努力攻克了这一领域的卡脖子难题。近5年儿童心脏移植数量与质量均明显超过国际平均水平，比肩美国顶尖儿童心脏移植中心。

这是协和医院长期致力于面向人民生命健康的科学研究，推动创新驱动战略的绝佳缩影。以患者为中心，以疾病为核心，大力支持原创性科学研究，建立健全科研创新激励机制，加速推进创新科

研团队建设，持续打造高水平科技创新平台，一套独具特色的协和科研模式已经开花结果。

当前，协和医院稳居中国医学研究“第一方阵”，拥有一大批国内顶尖、国际知名的专家学者，拥有省部级重点研究平台18个。在自然指数排行榜中，居全国第六。2018年新增国家科技进步二等奖两项，业内少见。近年来，牵头国家科技重大专项、国家重点研发计划25项。连续10年每年获国家自然科学基金项目超百项，居全国前三。67项成果获省部级一等奖。2022年，一举囊括6项湖北省首个卫生领域科技进步特等奖和3个一等奖。2023年再次囊括6项一等奖。

医院在《Cell》等国际顶级期刊发表重大研究成果。高水平国际期刊论文数据居全国医疗机构第二位。最新医院科技创新影响力STEM(中国医院科技量值)和复旦中国医院排行跃居全国第七，专利授权量居全国医院第一，中国医院创新转化排行榜综合榜单第六，“靶向黑色素正电子分子影像探针^{18F}-PPFN”转让经费达1080万元，产品上市有望极大提高黑色素瘤的诊断效率和精度。

心外科董念国团队多年来潜心探索，为中国心脏病患者跑出了“极限心脏移植”的中国模式，心脏移植数连续5年全国第一，成功施行全国最高龄心脏移植(76岁)、亚洲最小年龄/最低体重(66天3公斤)心脏移植，研发地道“中国心”——全球尺寸最小、重量最轻的磁悬浮离心式人工心脏，2023年荣获全国创新争先奖。

血液科胡豫团队20年磨一剑，组建了我国最

大的静脉血栓标本库，发现了中国人特有的“易栓症”基因，为破解中国人疾病谱，写下了中国人自己的答案，2023年荣获何梁何基金科学与技术进步奖。

药学部张玉团队长期致力于精准用药和天然多糖的研究，发现一系列与临床合理用药相关的生物标志物，自主研发多项个体化用药决策系统，突破性开发多种多靶体内示踪技术，2023年荣获吴阶平医药创新奖。

勇毅前行，用担当书写国之大的协和答卷

4月24日，国家区域重大疫情防控救治基地建设一期项目——协和医院金银湖院区二期工程主体结构顺利封顶。这是湖北省疫后重振补短板强功能“十大工程”之一、武汉市“十四五”重大项目，运行后将新增1000张病床，兼具平急结合、感染防治、科技研发等多功能于一体。

7月5日，协和医院西院区(协和车谷院区)二期门诊医技综合楼开诊暨三期项目开工活动成功举行。新大楼的开工和后续三期项目的落地，将持续助力“中国车谷”高质量发展，守护武汉西南区域百姓健康，并将辐射周边地市。这是继今年1月协和重庆医院暨国家区域医疗中心建设项目开工以来，医院在响应国家号召、加快优质医疗资源扩容和区域均衡布局方面的又一举措，也是聚焦优化诊疗服务，改善群众就医体验的生动实践。

心怀国之大者，矢志国之重器。当前，协和医院正以创建国家医学中心、国家区域医疗中心、国家

临床医学研究中心等为契，建高地、优布局、筑高峰，在“先行区”建设中争当先锋。

建高地，就是创建重大疾病诊治的国家区域医疗中心，着力打造心血管病、血液病、神经系统疾病、骨科、创伤6个国家区域医疗中心，争做华中区域疑难重症诊疗的排头兵、临床研究的引领者。优布局，就是建设国家区域医疗中心项目医院，与重庆市人民政府共建协和重庆医院，与宜昌市人民政府共建协和宜昌医院。通过输出品牌、人才、技术、管理等，打造西南“国际化、智能化、现代化”的国家区域医疗中心，填补西南地区优质医疗资源空白，满足人民群众就近公平享有高水平医疗服务的需求。

筑高峰，就是争创国家医学中心。在获批省委共建国家区域医疗中心及项目医院的基础上，努力争创国家医学中心，打造临床医学高峰、领军人才培养基地，科研成果转化高地。一方面对内整合，集中重点专科资源，以金银湖院区为基地，以质子刀高端放疗设备为牵引，推动转化医学大楼建设，打造精准肿瘤治疗的医学创新平台，形成一批符合我国人群疾病谱特点的重大疾病防治解决方案。另一方面对外借势，依托华中大牵头的两大国家技术创新中心，发挥“优势医科团”的作用，通过医工交叉、医理融合，促进解决一批药品、医疗器械、医用设备等领域难题，助力我国临床医学研究和转化迈入世界先进行列。

(党委宣传部)



全国第三！我院2023年国家自然科学基金中标数再创历史新高

本报讯 近日，国家自然科学基金委员会公布了2023年度国家自然科学基金，集中受理期部分项目的评审结果。截至目前，协和医院共获批166项，位居全国医院第三，连续五年保持华中地区第一，获批项目数创我院历史新高！我院国基金中标项目连续十一年过百项，处于行业领先地位。

获批的166项国家自然科学基金项目，包括重点项目4项、优秀青年科学基金3项、面上项目64项、青年科学基金项目95项，重点、人才类项目数创历史新高。

本年度我院国家自然科学基金项目资助学科覆盖了肿瘤中心、超声医学科、骨科、心外科、妇产科、神经外科、两腺外科、放射科、胃肠外科、心内科、中医科、耳鼻喉科、ICU、呼吸内科、泌尿外科、神经内科、肾内科、消化内科、血液内科、药理学、儿科、胸外科、腹腔镜外科、麻醉科、感染科、核医学科、检验科、内分泌科、再生医学中心、整形外科、急诊外科、康复科、口腔科、临床营养科、皮肤科、手外科、消化肿瘤外科、小儿

外科、血管外科、眼科、针灸科、综合科等42个学科。

一直以来，我院积极贯彻落实党中央国务院的重大战略部署，坚持“四个面向”，致力于面向人民生命健康的科学研究。始终坚持从临床需求和问题导向，让科研助力临床，大力支持原创性研究，重点关注急需解决的临床问题并开展基础和临床研究，提供持续临床研究基金、院内科研基金及学科建设经费，鼓励医工交叉合作，打造医学科技创新高地。

“百尺竿头，更进一步”，立足新起点，奋进新征

程！我院将继续深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，坚持“以人民健康为中心”的发展理念，围绕国家重大战略需求和前沿科学领域，加强科学研究与学科建设深度融合，力争培养造就一大批具有国际水平的医学领军人才、青年杰出人才和高水平创新团队，持续实现科研引领性原创成果的重大突破，勇攀科技高峰，为推动医院持续高质量发展提供强有力的科技支撑。

(科研处)

近百台自助机方便就医，“智慧药房”30秒内配齐药品 车谷院区智慧新门诊大楼开诊一月 门诊量增加两成多

本报讯 协和医院车谷院区新门诊医技综合楼正式开诊一个月，成为武汉医疗圈的新地标。

“我就住在附近，这十多年见证了协和医院车谷院区的新变化。新门诊大楼开诊后，环境、设备大升级。”10日上午，45岁的黄女士带着女儿儿科就诊，从挂号、就诊到缴费、拿药，全程不到1小时，她感慨现在就诊的体验感大不一样。

现场可见，门诊大厅按照患者的动线做了设计，中间是一站式服务中心，方便咨询。同时，大厅设置了十多台自助设备，可提供患者挂号、报到、缴费等服务，真正实现“数据网上走、患者少跑腿”。据介绍，整栋楼的自助设备约有100台，旁边有“红马甲”提供帮助。

“新门诊医技综合楼正式开诊一个月，仅门诊量比去年同期增加20%以上。”武汉协和医院车谷院区副院长蔡刚琼介绍，大楼新开设诊室84间，每周出诊专家达400余人。新增床位427张，院区总床位达1459张；开放近千个地下停车位，可满足日均6000人次的就医需求。

协和医院车谷院区与主院区无缝衔接，提供同品质的高质量医疗服务。主院区的42个科室包括内、外、妇、儿均在车谷院区开诊，10个国家重点(培育)学科和25个国家临床重点专科也已经入驻车谷院区，开设了名医门诊和专家门诊。患者可以凭主院区开出的住院单，在车谷院区入院，检查结果互联互通。

在协和医院车谷院区，高科技让患者就诊更便



捷。在门诊一楼的“智慧药房”是湖北省首个“库发一体”智慧药房。门口的显示屏上，药师可以实时看到处方数量、取药平均时长等信息。其中，高速发药系统在30秒内配齐药品，通过传送带将药品直接传送到药师手边，配药效率提升20%-30%，配药差错率降为0。过去的“人等药”变成“药等人”，药师也能有更多时间指导及患者合理安全用药。

二楼检验科里，智能采血系统已“上岗”。采血叫号、贴标、标本传输、分拣都由“机器人”操控，采集后的血液标本坐着“轨道车”瞬间送到目的地做检测。患者只需一次扫码排号即可完成，减少了排队次数，自助报告最快可20分钟领取报告。

日前，协和医院车谷院区三期工程已开工建设，该院区将发展为武汉西南区域的医疗中心、疑难病会诊中心及医学教学和科技辐射中心。

(党委宣传部)

我院举办2023年中国医师节主题活动



师代表颁发荣誉证书与证书。

医疗质量是医院各项工作和综合实力的集中体现。协和医院一直高度重视医疗质量建设，并积极参与省级质控中心建设，挂靠16个湖北省医疗质控中心。大会对2021—2022年优秀省级医疗质控中心进行通报表彰。

医院始终坚持将先进典型引领作用融入实现高质量发展的不懈奋斗中，为进一步完善高层次人才激励机制，落实人才荣誉制度，充分发挥榜样引领作用。

新时代新征程，在高质量发展的前进道路上涌现出一批医德高尚、医术高超、医风高洁的优秀医师代表。11位2023年协和名医在大会上接受表彰。

历届协和名医代表——骨科主任、教育部科技进步二等奖获得者杨操教授，湖北省巾帼建功先进个人荣誉获得者、病理科主任聂秀教授，湖北省医德楷模、湖北省五一劳动奖获得者肿瘤科主任杨坤勇教授现场分享自己的从医感悟。

大会现场，医生代表、护士代表、医学生及患者代表以诗歌朗诵、歌曲、舞蹈等形式多样、内容丰富的表演，向中国医师致敬。

协和医院临床医技科室主任、医疗主任、基层党支部书记、职能部门负责人、职工代表等300余人参加大会。

(党委宣传部 医务办公室)

本报讯 为深入学习贯彻党的二十大精神，大力弘扬敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆的职业精神，充分发挥先进典型的示范作用，8月17日下午2点半，协和医院举办“勇担健康使命 铸就时代新功”2023年中国医师节主题活动。我院党委书记张玉、院长胡豫带领党政领导班子出席活动。

“我志愿献身人类的健康事业，自觉维护医学的尊严和神圣，敬佑生命，救死扶伤……”医务办公室主任翁雨雄带领青年医师代表们庄严宣读《中国医师宣言》，与会人员一同举起右手，郑重宣誓。

张玉书记代表医院向常年奋斗在一线的全体医师们致以节日的问候。他表示，传承百年，初心如磐，协和人始终胸怀家国、赓续协和使命；情系患者，践行医者初心、矢志奋斗，继续医路向前。新时代医师要坚守牢记使命，踔厉奋发，砥砺前行，为人民生命健康保驾护航，为健康中国建设再谱新章。

“广大医务工作者要恪守医德医风，修医德、行仁术、怀慈悲之心，做苍生大医，努力为人民群众提供更加优质高效的医疗服务。”胡院长强调医务人员在爱自爱自律自强，切实落实总书记的殷殷嘱托，医院也会从管理方面，尽力关心关爱，助力成长成才，全力服务保障医务工作者。

仁爱济世，薪火相传。157年来，一代代协和人用青春书写时代华章。

大会现场表彰了协和医院2023年从医50年、60年医师代表，张玉书记与胡院长分别为获奖医

2023年入职协和30周年纪念活动圆满举办

本报讯 为致敬入职三十年的协和人，进一步增强医院职工的荣誉感和归属感，激励新一代协和人奋楫争先，8月24日下午，第三届武汉协和医院入职三十年职工座谈会在外科一号楼五会议室召开。

党委副书记汪宏波、党委副书记孙晖出席座谈会。党委办公室主任、工会负责人袁柏春主持座谈会。43名职工代表参加座谈会。

医院党委副书记孙晖代表医院党委向这次活动的举办表示祝贺，向光荣入职三十年的职工们表示衷心感谢并致以崇高敬意。孙晖指出，大家三十年如一日，在岗位上踏实奋进、拼搏进取，把奉献和坚守写在每一个闪光的日子里，把人生最美好的年华献给了医院。他号召青年职工要学习榜样精神，汲取奋进力量，勇于实干担当，以坚定的理想信念和不懈的奋斗精神，为推进协和医院高质量发展做出新的贡献。

各科室主任、书记也通过视频的方式为共事多年的挚友、同事送来最真挚的祝福。

座谈会上，协和医院原党委书记、院长王国斌作为老教授在现场分享了他在我国微创外科领域里的开拓与创新历程，从事医学事业50余年的经历与感悟，他表示滴水穿石，天道酬勤，对于自己热爱的事业要有一颗坚守之心。

骨科党总支副书记李进、放射科第三党支部书记、总技师长雷子乔、血液科护士长方云逐一分享他们在岗三十年的心路历程。参与座谈的职工代表们畅所欲言，会场不时响起欢快的笑声和热烈的掌声。

随后，医院党委副书记汪宏波、党委副书记孙晖、医院人事处处长蔡开琳、工会副主席彭群为在场入职三十年的职工颁授了纪念礼盒。感恩一路相伴，温暖一路同行。

人事处处长、工会副主席蔡开琳表示人事处将继续为职工提供更多帮助，也希望青年职工能向前辈学



习，为协和发展继续添砖加瓦。

最后，党委副书记汪宏波对座谈会进行了总结发言。作为今年入职协和三十年的职工之一，他表示今天的座谈会简约而又有仪式感，让在座的每一位协和

人记忆深刻；大家的发言和心路历程的分享，为后辈树立了学习的榜样。他祝愿老师们百尺竿头，再接再厉；新职工们继承前辈薪火，勇往直前，成为担当祖国医疗健康事业建设发展的时代新人。

第三届武汉协和医院入职三十年系列活动前后历经八十多天，工会为五十余名参与此次活动的老职工进行了形象照和大合影的拍摄，精心制作了祝福视频，并定制了专属纪念银币。（工会）

肿瘤中心召开2023年半年工作会议暨暑期医疗工作会

本报讯 8月10日下午，肿瘤中心召开2023年半年工作会议暨暑期医疗工作会，总结上半年发展态势，描绘下半年发展脉络。协和医院党委副书记孙晖、纪委第一副书记尚光达、肿瘤中心党委书记/主任张涛、肿瘤科主任杨坤出席。

孙晖副书记高度评价了肿瘤中心在高质量医院发展中所做出的贡献和所取得的成绩。他指出，肿瘤中心作为医院“一院四区”版图中的重要一块，要始终坚持与医院同步聚合、同频共振、同向发力，既要有有所作为、更要有大作为。肿瘤中心要紧紧围绕3大点做好下半年工作：一是讲安全，医疗安全、消防安全、廉政安全3项并重，严守红线，筑牢底线；二是讲质量，医疗质量是医院高质量发展的生命线，创新

是高质量发展的驱动力，要用创新推动医院发展，用规范保障医院健康发展，用成效树立良好社会声誉；三是讲服务，要持续优化服务流程，强化服务意识，改善服务态度，提升服务温度，用高质量服务践行公立医院的主体责任与担当。

张涛书记指出，肿瘤中心上半年医疗工作取得的成绩离不开肿瘤中心全体职工的共同努力，“成绩令人鼓舞，不足更要正视，关键要去解决”，他结合医院高质量发展总基调为解决面临的问题“下诊断”，提出优化收治结构、凝练特色技术、改善提升医疗质量、推进专科护理、扩充医疗服务内涵、强化行风与廉政建设6项“处方”，以及提高站位、加强学习、统一思想、分析问题、寻找对策、督促落实，不忘初心、

严抓行风、坚守底线落实“处方”的3条“通路”。

杨坤禹代表肿瘤中心全体医护人员对医院领导、本部各职能部门一直以来的关心关怀、指导支持表达了衷心感谢，同时感谢肿瘤中心每一位医护人员在上半年来做出的努力和辛勤付出。他指出，半年工作总结以问题为导向，希望全体医护人员能在上半年成绩基础上，正视在临床路径、药品耗材管理、病历质量与内涵等工作中的问题，不断改进，推动学科的高质量发展。

主院区相关职能部门负责人及肿瘤中心各病区主任、带组教授、护士长、医技科室和职能部门负责人等百余人参会。（肿瘤中心）

培育人文素养 提升患者就医体验 人事处开展医患沟通培训

本报讯 8月23日，人事处以“悦读会”的形式组织临床医师医患沟通专项培训。培训活动由人事处蔡开琳处长主持，北京大学人文学院副院长王岳教授主讲，医院党委孙晖副书记出席了本次活动。

“医患纠纷80%源于沟通问题”。有鉴于此，人事处今年尝试从培育临床医师人文关怀素养作为今年职工培训的重要内容，让临床医师把主动关心关爱的心投入医患沟通中，用真诚与尊重化解对立与防范情绪，获得信任与配合，从而改善患者就医

体验，降低医师从业风险。为改进培训方式，本次活动与医院“悦读会”联合举办。

医院党委副书记孙晖教授在致辞中指出，医务人员要持续学习，更新知识，提升技能，满足人民群众多层次、多元化健康需求，而这次活动不仅是一场培训，也是一次提醒，希望大家时刻注意日常医患沟通，更要重视医学人文素养的培育，在日常工作中传承仁爱济世、协和人道的协和精神。

王岳教授作了题为《冲出信息茧房，重塑医患关

系》的报告，王教授的报告围绕什么叫医患沟通、医患沟通对患者与医生有什么好处、如何能有时间与患者沟通等三个话题阐述了医疗服务中的“心”与“术”。

参加本次培训活动的还有医院外科党委张方书记、医院内科党委周琼书记、人才工作办公室苏颖主任、护理部刘义兰主任、医务办公室杨超副处长、工会女工部陈莹部长，以及医院临床医技科室职工代表。

据悉，各临床专科也在医院指导下，将医患沟通能力纳入为“三基三严”培训的重要内容。（人事处）

“王牌对决之杏林群英会”知识竞赛圆满落幕



本报讯 8月11日晚，药学部党总支、内分泌科党支部和甲状腺乳腺外科党支部结对共建党建活动——“王牌对决之杏林群英会”知识竞赛“决赛顺利举办。

党委组织部洪洪波部长、党委宣传部王继亮部长、党委办公室周琼副主任及团委李梅书记出席。药学部吕永宁主任、曾芳书记、苏玉永副主任和游如旭副主任，内分泌科夏文芳书记、肖菲护士长、甲状腺乳腺外科程波书记、明浩副主任作专家指导。经过预赛激烈角逐，药学部苏玉永主任带领

的“济世扁鹊队”、游如旭副主任带领的“义韵队”，与内分泌科夏文芳书记带领的“东坡居士队”及甲状腺乳腺外科程波书记带领的“花甲粉丝队”成功进入决赛。最终，经过三轮比拼，甲状腺乳腺外科“花甲粉丝队”摘得本次比赛的桂冠，药学部“义韵队”获得亚军。

据悉，“王牌对决”知识竞赛是协和药学部党建创新品牌项目，沿袭“一站到底”传统品牌项目精髓，已成为药学部优秀的科室文化传统。竞赛以知识竞赛为主线，寓教于乐，题库以专业与党建知识为主，辅以历史人文常识，促使大家在答题与游戏中学习

强化了专业技能、党建知识、医院文化、历史人文等，丰富了业余生活，增进科室之间的交流。本届比赛以“杏林群英会”为主题，药学部与内分泌科、甲状腺乳腺外科联合主办，群英荟萃，三个科室的药师、医生、护士均积极参与了本次活动，充分展现了“医药护”协作精神。同时，本次竞赛加入精彩有趣的游戏环节，增加了比赛的趣味性，更为大家搭建了培养能力与展现自我的良好平台。未来，药学部党总支将继续依托该项目，发挥党员力量，团结青年同事，为科室、为医院的发展做出贡献。（药学部党支部）

学习园地

四次调研四堂党课 总书记指导主题教育深入开展

以学铸魂

“就是要做好学习贯彻新时代中国特色社会主义思想的深化、内化、转化工作，从思想上正本清源、固本培元，筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵。”

- 坚定理想信念
- 铸牢对党忠诚
- 站稳人民立场

以学增智

“就是要从党的科学理论中悟规律、明方向、学方法、增智慧，把看家本领、兴党本领、强国本领学到手。”

- 提升政治能力
- 提升思维能力
- 提升实践能力

以学正风

“坚持目标导向和问题导向相结合、学查改相贯通，对标对表要求找差距、对表对号要求查根源、对照党纪要求明举措，增强检视整改实效。”

- 要大兴务实之风
- 要弘扬清廉之风
- 要养成俭朴之风

以学促干

“落实‘重实践’要求，坚持学思用贯通、知信行统一，匡正干的导向，增强干的动力，形成干的合力，在以学促干上取得实实在在的成效。”

- 树立造福人民的政绩观
- 鼓足干事创业的精气神
- 形成狠抓落实的好局面

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育启动3个多月来，习近平总书记结合四次地方考察调研，分别对主题教育根本任务中的以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干四方面内容作出深刻阐释，提出明确要求，为党员干部上了生动的党课，推动主题教育扎实开展、步步深入。（来源：新华社）

我院开展浪漫“七夕”关爱医务青年活动

本报讯 8月22日，在中国传统节日七夕当天，院团委精心策划了“爱在协和、照进幸福”主题活动。活动在主院区、车谷院区、肿瘤院区及金银湖院区同步开展，来自医护技药管理及后勤岗位的青年共计千余人参与，现场气氛热烈，大家互送祝福，定格美好瞬间。

据悉，近年来，协和医院团委坚持党建引领，心系青年，积极开展“我为青年办实事”，开创了“协和青年圆桌派”“点赞青春”等系列青字品牌。未来，团委将持续充分发挥团组织广泛联系青年的桥梁纽带作用，坚持想青年之所想、急青年之所急，进一步关心并满足青年在情感、生活、职业发展等方面的多样诉求，在“小而实”的基础上，积极探索价值引领、平台搭建、有形服务，为青年分忧、为青年赋能，凝聚青年爱在协和、共促医院高质量发展，推动医疗服务能力更上一层楼，为人民健康事业贡献协和青年力量。（团委）

十余科室二十余名专家接力 为女子拔除盆腔内巨大肿瘤

本报讯 盆腔里的肿瘤肆意疯长、攀爬，顺着静脉血管穿过腹腔和胸腔蔓延，一直长到了心脏，随时可能危及生命。面对这一罕见疾病，协和医院妇产科联合心脏大血管外科、血管外科、泌尿外科、麻醉科、手术室等多学科的20多位专家接力上阵，历时7个小时手术，最终成功“拆弹”，让患者重获新生，并于8月1日出院回家。

今年7月，林女士在当地医院体检，发现右腹有一个巨大包块，直径约24厘米，和周围血管的关系相当复杂。林女士急忙从老家赶到武汉，找到了国内知名的妇科肿瘤专家、我院妇产科汪宏波教授。经系列检查后，汪宏波教授判断，林女士的庞大肿瘤逆着静脉血管向上生长，若继续发展下去，会将静脉血管堵死，血液无法回流到心脏，猝死的风险极大；另外，随着心脏的收缩，心房里的肿瘤随时可能断裂、脱落，后果则是凶险的肺栓塞，患者会在短时间内丧命。

“当务之急是要尽快手术，切除体内这个‘庞然大物’。”汪宏波教授表示。棘手的是，肿瘤涉及范围太广，手术过程风险重重，稍有不慎就容易出现术中大出血，或肿瘤脱落引起急性肺栓塞。

为了挽救患者生命，协和医院迅速集结了妇科、血管外科、心脏大血管外科、泌尿外科、重症医学科、放射科、麻醉科、超声医学科等多学科专家，定位肿瘤的位置、深浅、侵犯的范围等，并制定详细的手术及麻醉方案。7月21日9时30分，在麻醉科、手术室等科室的协作下，20余名医护开始接力抢救。

当日16时30分，这场耗时7个小时，十余个学科、二十多位专家参与的生命接力赛才正式结束。经过观察，林女士在术后第二天就从ICU转回了普通病房。在医护人员的精心治疗和护理下，目前恢复情况良好。



汪宏波教授介绍，子宫内间质肉瘤为少见的子宫恶性间叶组织源性肿瘤，在所有子宫肿瘤中占比不足1%，发病年龄为28至67岁（平均为50岁），可表现为异常阴道流血、子宫增大及盆腔肿块等，多数病变位于子宫，临床表现与子宫肌瘤、子宫内腺癌、子宫腺肌瘤等

相似，缺乏特异性的临床表现，像这种子宫内间质肉瘤钻入多处静脉大血管以及心脏的情况非常罕见。他提醒，适龄妇女一定要注意定期体检，一旦发现瘤体迅速增长、月经异常及其他不适症状，要尽早就医。（党委宣传部）

我院开展2023年医院管理培训 暨医疗质量安全法律法规培训

本报讯 为进一步规范医院医事管理及临床医务人员执业行为，提升医疗质量与安全，我院根据医院高质量发展、国家等级医院评审标准、四全检查及依法执业的相关要求，于2023年8月24日下午在学术报告厅举办2023年医院管理培训暨医疗质量安全法律法规培训。本次培训由院务办公室和党委办公室共同组织。夏家红副院长出席并讲话，医务办公室翁雨雄主任主持。

夏家红副院长表示，加强医疗质量与安全培训是落实主题教育和二十大精神的具体举措，是提升医院

精细化管理水平的需要，也是依法执业的基本要求，本次培训旨在规范每一位医务工作者的诊疗行为，切实保障医疗质量与安全。

培训邀请了资深法官和卫生监督专家进行授课，法官视野下的医疗纠纷案件和卫生监督专家视角下的医疗质量与安全管理为在座的医务人员今后的临床工作及医事管理工作提供了更多维度的思考。最后，医务办公室杨超副主任要求大家进一步学习相关法律法规，慎终如始，依法依规做好医疗服务。

各分院院区同步进行了远程直播，全院各临床医技科

室的医疗主任、医疗秘书、质控员、护士长、近3年新入职医务人员及医院管理培训第2片区16个管理部门的工作人员650余人参加了培训。参会人员表示收获颇丰，并将在今后的工作中坚守医者初心，依法依规执业，勇担健康使命，不断提升医疗质量与安全，为人民生命健康保驾护航。

本次培训也是我院“一下三民”活动内容之一，成员单位纷纷选派院领导或医管部门负责人，积极参与本次管理培训活动。（医务办公室）

第七届微信科普大赛预赛圆满收官



本报讯 传播健康知识，弘扬科学精神，让健康科普触手可及。8月24日下午，协和医院第七届微信科普大赛预赛在教学楼五大教室成功举办。

院党委副书记孙晖出席活动并致辞。院党委行政后勤相关部门的负责人出席预赛并担任评委。大赛特邀湖北省卫生健康委宣教中心、湖北广电新闻中心健康工作室、湖北广电大健康发展中心、湖北广电科普大讲堂、湖北日报、长江日报等科普业界导师，以及医院的科普大咖担任专业评委，为本次比赛提供专业指导。

党的二十大报告明确提出，把人民健康放在优先发展的战略位置，全方位全周期保障人民健康。孙晖在致辞中表示，作为全国百年名院，协和始终秉承“仁济世道，协诚人和”的院训精神，积极履行公立医疗机构社会责任，始终把普及健康知识、忠诚守护着人民群众的生命健康。他希望大家要胸怀“国之大事”，以科普引导大众养成健康的生活方式；要心系“民心所向”，不断打造并传播更专业、更权威、更有活力的科普作品，共同奏响新时代健康科普最强音。

26支参赛队伍围绕湖北省“323”攻坚行动、百姓关切的健康问题、医院就医流程等，结合学科特点精心选题，运用舞台情景剧、脱口秀演讲、视频叙事、相声等表现方式，层层抽丝剥茧，将专业医学知识通俗易懂的展现给观众。精彩的内容、有趣的互动、多样的比赛形式赢得现场阵阵掌声。（党委宣传部）

车谷院区走进 华科大军山校区 开展义诊

本报讯 8月8日上午，协和医院车谷院区组织临床专家团队走进在建的华中科技大学军山校区，为烈日骄阳下仍坚持校区建设的工友们送医送药送清凉。

活动当天，心内科、神经内科、骨科、消化内科、针灸康复科、急诊内科等近十名专家为校区内150余名工友进行了爱心义诊，以及心肺复苏等急救知识的培训。（车谷院区）



第一临床学院暑期社会实践队参观调研湖北省创新转化医学研究院

本报讯 为调研医药卫生领域“卡脖子”关键核心技术发展现状，探讨青年科技人才培养的规律性问题，2023年8月2日下午，华中科技大学同济医学院第一临床学院“守科报国初心，担健康中国使命”暑期实践队在武汉协和医院胃肠外科主任陶凯雄、耳鼻咽喉头颈外科孙宇教授、第一临床学院学生党委副书记陈剑虹和辅导员谭晓晖的带领下前往湖北省创新转化医学研究

院参观调研。湖北省创新转化医学研究院院长朱湘涛一行，带领实践队参观了研究院展厅，观看了研究院最新成果展示及创新成果在智能制造、智慧医疗等领域的应用，包括心脑血管及外周血管介入、骨科植入、微创外科精密手术等领域的创新医疗器械。

经过此次企业参访活动，同学们拓展了在医药卫生

领域的视野，了解了医疗器械领域的现状，受益匪浅、感触颇深。实践队员许彤表示，“在新时代背景下，作为一名临床医学生，不仅要有扎实的理论功底，也要着重培养自己的创新能力，善于发现临床上的痛点和需求，大胆提出想法和创意，通过多学科交叉合作，努力攻克‘卡脖子’技术难题，才能最终应用于临床，服务于患者”。

（第一临床学院）

本报讯 8月23日，德国杜伊斯堡-埃森大学医学院院长 Jan Buer 教授、病毒研究所所长及德国病毒学会主席 Ulf Dittmer 教授受聘为华中科技大学顾问教授。线上授聘仪式在协和医院外科一号楼远程医学中心成功举行。协和医院副院长黄恺、人事处处长蔡开琳、感染性疾病科主任郑昕、党支部书记卢银平、副主任王宝菊、中德病毒感染与免疫国际联合实验室主任杨东亮、感染性疾病与免疫研究所副所长刘嘉及杜伊斯堡-埃森大学病毒研究所 Kathrin Sutter 教授等中德专家出席授聘仪式。

黄恺副院长在致辞中表示，杜伊斯堡-埃森大学是协和医院最重要的合作伙伴之一，双方渊源深厚，开展了中德跨学科重大合作专项，搭建了感染与免疫国际合作实验室、中德病毒感染与免疫研究网(SGVIVI) 等联合研究平台。他希望，未来在 Buer 教授和 Dittmer 教授的推动下，双方能在医学教育、联合研究方面开展更多富有实效的合作，共同推进感染与免疫领域医学发展。

感染性疾病科杨东亮教授正在杜伊斯堡-埃森大学进行学术访问。他对 Jan Buer 教授、Ulf Dittmer 教授的学术成就、学术声誉、以及在促进双方交流合作方面做出的突出贡献作了简要介绍。随后，杨东亮教授作为代表，为两位教授颁发了聘书。

Jan Buer 教授表示，十分荣幸能成为华中科技大学顾问教授，自20年前他初次到武汉后，双方不断开展医学教育、科学研究等领域的合作。近年来，科研工作加速推进，对医学科学的发展作出了贡献，他对此感到无比自豪，并期待未来到武汉，进一步加深双方交流。

Ulf Dittmer 教授回顾了与我院自2002年开始结下的深厚友谊，在此前的合作中，双方的联合科研攻关取得了突出成果。他相信通过双方共同努力，将进一步扩大合作，推动学科发展。

感染性疾病科主任郑昕教授简要介绍了学科发展和科研情况，她也期待日后能进一步加强双方的交流与合作。

正在杜伊斯堡-埃森大学参加中德合作项目交流的 Mirko Trilling 教授、Wibke Bayer 博士、Ruth Br ring 博士、Torben Knuschke 博士、Vladimir Temchura 博士、杜伊斯堡-埃森大学中国地区合作与事务专员 Ursula Schrammel 以及中方专家也参加了仪式。（国际交流办）

刘国辉教授团队在 Advanced Materials 发表慢性难愈性创面治疗新成果

慢性难愈性创面治疗一直是医学界面临的重大挑战。慢性创面愈合过程的延迟和失调而备受关注，严重影响患者的生活质量，伴随而来的是巨大的医疗负担和社会经济负担。传统治疗方法面临显著的局限性，迫切需要寻找新的治疗手段。

8月1日，协和医院骨科刘国辉、米博斌、新加坡南洋理工大学 Yanli Zhao（熊元博士后为第一作者）在 Advanced Materials (IF=32.086) 在线发表了题为“Metal-Organic Frameworks and Their Composites for Chronic Wound Healing: From Bench to Bedside”的论文。

金属有机框架材料 (Metal-Organic Frameworks, MOFs) 是一种创新的多孔材料，具有低毒性和高环保性。研究显示，MOFs 具有卓越的抗菌效果和促血管生成活性，使其成为治疗慢性创面的有前途的系统。这些纳米材料的独特特性为研究人员提供了全新的治疗路径。

该研究系统总结了 MOFs 及其复合材料的结构和功能特性，并探讨了其在慢性创面治疗中的潜在应用。通过优化设计，MOFs 可以针对不同慢性创面的特性，为患者提供个性化的治疗方案，这也为慢性创面治疗带来了新的希望。

同时，此前基于前期在创面修复领域的研究基础，刘国辉教授团队联合付小兵院士团队、张英泽院士团队、姜保国院士团队等顶尖科研团队，于6月15日联合在《中华创伤杂志》发表“创伤骨科慢性难愈性创面诊疗指南(2023版)”，刘国辉教授为主要通讯作者之一，熊元博士后、米博斌医师和闫晨博士为指南主要执笔者，协和医院为第一作者/第一通讯作者单位。该指南为慢性创面的规范化诊疗体系的建立提供重要的指导性建议。（骨科）



援非60年 百年协和—— 命运与共，让世界感受中国仁爱

- 他们60年赓续不辍，从协和走出的谈太阶担任首批援阿队长
- 他们发挥“国家队”优势，派遣名医助当地医疗技术“零的突破”
- 他们谱写大国之义，不畏艰苦，无私奉献，传播新时代中国好故事



▲1963年首批援阿医疗队与周恩来总理、陈毅副总理合影留念。协和医院的医生魏金元教授（中排左三）、李彦三教授（中排右三）站在总理的后方



▲1963年，中国首批援阿医疗队部分队员在阿留影，其中魏金元教授（左二）、谈太阶队长（左三）、李彦三教授（右四）均出自协和医院



▲协和医院援阿医疗队与当地医务人员留影



▲协和医院黄造兆教授（左一）、张寿熙教授（右二）于1978年赴阿尔及利亚，患者获得救治后赞扬中国医生“责任心强、态度好、医术好”



▲协和医院麻醉科李成教授指导当地医院医生实施手术



▲中国显微神经外科开拓者、协和医院神经外科创始人朱贇立教授在非洲开展首例脑包虫病囊肿摘除术



▲协和医院妇产科许家璇（左一）与阿尔及利亚医务人员留影



▲协和医院呼吸内科毛文光教授（中）指导当地医生



▲协和医生指导当地医院开展眼科手术



▲2017年，协和医院妇产科李艳辉副教授救治危重症产妇，他在一年内让1200名阿尔及利亚宝宝平安降生



▲2021年，参加第27批中国援阿医疗队协和医生将最新的微创技术带到当地医院

【协和医院援非足迹】 援非60年关键时刻有协和

1963年3月，师出协和的谈太阶作为中国援阿尔及利亚考察团副团长，先行赴阿。

1963年4月，谈太阶作为中国首批援阿尔及利亚医疗队队长抵阿，同批出征的还有协和医院魏金元教授、李彦三教授。魏金元是队内唯一一名放射科医生。

1965年，协和妇产科许家璇教授为当地医院组建妇产科，并逐渐实现内、外、妇、儿分科。

1972年，协和超声医学科王新房教授将自主研发、国际先进的超声影像技术带到当地医院。

1976年，协和泌尿外科鲁功成教授将“巡回义诊”模式带到非洲，每月带医疗队走进最艰苦的地方开展义诊。

1986年，阿尔及利亚盖尔玛出现霍乱疫情，协和呼吸内科毛文光教授指导抗疫。

1997年，应阿方要求，协和整形烧伤科彭冲教授和曾祥康护士长赴塞地夫，为当地医院组建烧伤科及其诊疗体系。

2000年起，协和医生多批次参加中国援索马里医疗队。

2015年，协和眼科李少华医生研发新术式解决当地人高发特殊眼疾，两年为1000多位患者带来光明。

2018年，协和妇产科李艳辉副教授获评“全国援外医疗工作先进个人”。

2021年，协和胃外科李耀庭医生为当地规范胰腺炎患者诊疗，疗效大大提高。协和麻醉科桂平医生作为分队队长，为当地医院募捐呼吸机、可视喉镜等一批医疗物资。

60年前，1963年4月16日，曾经的协和医师谈太阶踏足阿尔及利亚。与他同行的还有同样来自协和医院的魏金元、李彦三等第一批中国援阿医务人员。此时此刻，在阿尔及利亚塞伊达，援非协和人见证并参与了新中国迈出的医疗援外第一步、公共卫生外交事业第一步。

甲子轮回岁月功，匠心如初感无穷。60年来，中国共向非洲派出28批援助医疗队，武汉协和从未缺席，累计派出的164人次中均为医疗骨干。60年里，协和医师为当地多项医疗技术“破零”，帮助他们实现“从无到有，到优”。一代代协和人跨越语言、文化、种族的阻隔，挽救了无数生命，先后获得“湖北省援外医疗队优秀医疗队员”“全国援外医疗工作先进个人”等荣誉称号。他们以精湛的医术、无私的奉献，让中国“热爱和平、珍爱生命”的国家形象深入人心。他们是救死扶伤的医者，更是传递生命大爱的白衣使者。

协和人，始终心怀国家，敢于做开路者。“启程前三天，我们还不知道自己要去哪里。但是我们有思想准备，哪里艰苦就到哪里去。”武汉协和医院的魏金元教授是首批援阿队员。他生前多次跟自己的学生、后辈们分享当时的工作经历——最难的路，就是去开路。但再难，也要有人先走第一步。

“我愿意到最艰苦的地方去。”这是协和医院60年来，每一批派人选入时，被选中者统一的回答。年轻的妇产科医生李艳辉在异国他乡为救治危重产妇，患儿彻夜不眠，错过了自己孩子呱呱坠地的那一刻；麻醉科医生桂平不仅救死扶伤，还四处奔波筹集捐赠，以提升当地医院的硬件水平。出发前，队员们是医院千挑万选出来的专家骨干。到了非洲，他们主动“高职低派”，做到“主任医师当全科医生，主治医师当住院医师，所有医师都能当护士”。

“什么病都要看，都能看” 仁爱济世 迈出新中国援外医疗第一步

万事开头难。上世纪60年代初的新中国，亟待发展，也并不富裕。面对刚独立的“非洲兄弟”的请求，仁义的中国，挺直腰杆，蹀躞应答。经过千挑万选，24名中国医生奔赴陌生的阿尔及利亚。

缺医少药，一穷二白，是当时塞伊达最真实的写照。中国医疗队的工作量很大，仅门诊每天就多达数百人。协和放射科医生魏金元带着两位阿方技术员，承担了医院全部的放射检查诊断任务。因为没有足够的防护穿戴，长期暴露在射线下的他白血

球下降到2000以下，工作中突然昏倒。醒来后，他拒绝了其他同志的好言相劝，继续坚守岗位。

“什么病都要看，都能看”是援非先期队员们的必备素质。上世纪70年代，医院选派泌尿外科鲁功成医生援非，当时他在学界已颇具名气。在阿尔及利亚援助期间，心外科、骨外科、肝胆外科等几乎所有外科的手术，鲁功成都做过。为了扩大医疗半径，中国医疗队将“巡回义诊”的模式带到了北非，每月都到最艰苦的村庄义诊、送药。鲁功成回忆，他作为驻地外科组组长，多次带领中国医疗队队员们下乡到老百姓的家里去。

当地城市居民多说法语，在农村和牧区的居民主要讲阿拉伯语，有时医患交流还需要由当地护士将法语翻译成阿拉伯语。大多数队员都是法语零基础。为了更好地提升沟通效率，队员们总是“挑灯夜战”苦学语言。两次援非的李成教授拿出一本厚达200多页的“法语字典”，这是他在阿行医期间，用老式法语打字机一字敲出的。“字典”记录了医患沟通常用单词和例句，每一句都备注了汉语翻译。这部手字典，被队员们争相传阅。

中国不断拓展援非医疗疆域，1997年起湖北省增派援索马里医疗队，协和医院再次选派精锐力量出征。2000年，协和妇产科医生王绍海参加中国援索马里医疗队，在基本医疗器械短缺、经常停电的情况下，坚持完成各种急难危重手术。同时的协和耳鼻喉科张小明医生为艾滋病患者手术时遭遇职业暴露，一边及时干预，一边照常工作，直至排除“警报”。

国虽有界，医者无疆。中国援外医疗队医术精湛、无私奉献，让世界看到了中国之善。协和人克服环境、生活、语言等无数想不到的困难，医治好了不计其数的病人。“日夜不眠救治，争分夺秒学习。”协和援非先期队员不畏艰难险阻、敢于逢山开路，为后来者建立了信心与勇气，点亮了灯塔，将“仁爱”走向世界的路，越照越亮，越走越宽。

“实现多个‘0’的突破！” 援人以渔 帮非洲建设现代医学体系

“我们为当地做到了很多‘从无到有’的事。”87岁高龄的许家璇教授是第二批援非队员。1965年她初到阿尔及利亚马斯卡拉时，发现这座生育率很高的城市，医院却没有设立妇产科，妇女生产都由外科医生负责。许家璇与医疗队里另一位妇产科医生及两名助产士为当地建立了第一个“妇产科”，妇产科医生负责门诊和手术，助产士负责自然分娩。随后，她又和医疗队队员们一起，帮助当地建立起了内、外、妇、儿分科的完善医疗体系，实现多项“0”的突破。

1986年夏天，阿尔及利亚某地区霍乱流行，中国医疗队所在的医院临时接收霍乱病人。时任协和和内科主任毛文光指导医院设立隔离病房，向医务人员传授防止霍乱传染的知识。由于采取措施及时有力，不仅医院收治的30多名霍乱病人无一死亡，而且医院未发生一例交叉感染，医务人员也安全无恙。这次“并肩战斗”中，中国医生手把手、身贴身教当地如何提升院感水平，有效应对流行性传染病。

1997年，应阿方要求，协和医院选派烧伤整形科彭冲医生和曾祥康护士长赴阿尔及利亚塞地夫，填补当地医院没有烧伤科的空白。这里有大量的烧伤患者，却没有烧伤科医生，甚至连一间独立、标准的烧伤病房也没有。烧伤病房对于“抗感染”“无菌”的要求高，这里的患者却只能挤在没有隔离条件的大病房。彭冲和曾祥康因陋就简划出烧伤单元，亲手缝制一顶顶蚊帐、定制一个个烤架，帮助病人抗感染与康复。他们带去了从前期救治到功能康复等一整套诊疗规范，使大量烧伤患者能够在本省救治。2004年，阿方再次点名，彭冲和曾祥康克服家庭困难毅然二次赴阿。