



# 新华醫院報

XINHUA HOSPITAL NEWS

2021年5月 31日 星期一

总第473期 本期四版

上海交通大学医学院附属新华医院主办

总编辑:唐国瑶

医院网址:www.xinhuamed.com.cn

## 健康惠民强基层

### 我院成功承办市卫健委党组庆祝建党一百周年“我为群众办实事”实践活动奉贤现场推进会和大型义诊活动



记者 新宣 报道 李峰 摄影

**本报讯** 5月30日,市卫生健康委党组庆祝建党百年“我为群众办实事”实践活动暨“强基层 提能力促发展”奉贤现场推进会在奉贤区博物馆举行。本次活动由市卫生健康委党组主办,我院主办,奉贤区卫生健康委承办。新城建设是市委、市政府“十四五”优化市域空间结构的重大战略决策,奉贤新城作为五个新城之一,被寄予厚望。今天的会议向公众描绘出了一副特色鲜明,立体多维的奉贤“健康蓝图”。

#### 未来可期

奉贤迎来首家三甲综合性医院,  
打造一流妇儿健康高地

4月27日,我院奉贤院区项目建议书正式获得市发改委批复,据了解,我院奉贤院区将建设成为区域

内高难度复杂疑难疾病诊治中心、高水平卓越医学人才培训中心、高精尖生物医药研发承载中心。一期建设将重点布局心血管内科、消化内科(含内镜)、呼吸内科等,强化心胸外科、神经外科、普外科等学科设置,兼顾眼科、神经内科、肾脏内科和妇儿科等专科发展,全面提升区域内专科水平及综合救治能力,进一步凸显疑难危重和罕见病诊治特色,为亚洲医学中心城市建设作出新华的独特贡献。

我院院长孙锟表示,要打造一流妇女儿童健康高地,必须始终坚持健康优先发展理念,有效整合交大公共卫生学院和奉贤卫健委品牌项目及优质资源,优先共建以国家级妇儿科建设为标杆的“奉贤妇女儿童健康中心”,围绕数字化医防融合妇儿保健体系建设、人才学科建设、智慧卫生管理三大内容,建立国家级妇儿保健示范区,全面提升公共卫生队伍科研能力、社区群众健康自管能力、管

理部门决策能力。我院是围产医学发源地之一,通过多年来在产房外科、重大胎儿畸形多学科联合诊疗、宫内胎儿先心病手术、遗传疾病筛查和诊治等多个领域的积极探索和实践,着力打造新华宫内儿科疾病诊治中心,树立宫内儿科科学新标杆,为建设国际一流的妇儿健康高地注入新华能量。

#### 雏形初现

构建区域妇幼卫生新蓝图,

奉贤医疗资源再升级

活动现场,市卫生健康委发布强学科,惠民生和建高地等三大类实事项目,助力奉贤卫生健康水平提升。我院党委书记唐国瑶代表市级医院医务人员发言,强调了市级医院的使命与担当,并就奉贤区建设惠及当地民生做了表态。

党委书记唐国瑶,院长孙锟与奉贤区委常委,宣传部向义海部长分别启动“新华·奉贤公益慈善助医项目”,“新华健康惠民奉贤行”系列义诊活动等两项惠民举措。我院张军教授以妇女儿科健康中心(奉贤)为平台,建立张军工作室(妇儿健康)。

推进会上,市卫健委一级巡视员吴乾渝与孙锟为我院宫内儿科疾病诊治中心揭牌。此外,妇女儿童健康中心(奉贤)、上海校园健康管理中心奉贤区示范点也同时启动。

来自上海交通大学医学院附属新华医院、国际和平妇幼保健院、复旦大学附属儿科医院等多家兄弟医院的百名医生义诊团队分为主会场及多个分会场,在奉贤开展义诊活动。

市卫生健康委介绍,本次“我为群众办实事”奉贤新城活动,围绕奉贤人民看病就医的难点痛点问题,聚焦妇幼健康,整合多家市级医院优势学科资源,通过创新医联体建设模式、多学科发展、多健康中心等方式,将奉贤新城打造成妇幼健康新高地。

通讯员 马凯旋 报道 摄影 戴荣

**本报讯** 5月31日上午,上海市副市长、市妇工委主任宗明,市妇工委副主任、市妇联主席、党组书记马列坚,市妇工委副主任、市卫生健康委一级巡视员吴乾渝、市妇工委办公室副主任、市妇联二级巡视员竺倩伟一行在我院党委书记唐国瑶、院长孙锟等医务人员陪同下,来到上海市妇工委阳光爱心志愿者总队援建的公益空间“阳光小屋”。阳光小屋中,部分手术患儿家长正在等候,也有部分门诊患儿在候诊间隙前来参与“欢乐时光”公益活动。领导们和志愿者们一起为小朋友们和家长们送去了节日慰问。赠送礼物后,市领导在医院领导的陪同下参观了去年开始投入使用儿科综合楼并进行座谈,市领导向工作在一线的医务人员送去了慰问和祝福。

安全、亲切、优质、高效,成为了我院儿科综合楼建设的核心理念。孙锟说:“把最好的留给孩子,是新华儿童医院的基本服务理念,借儿科综合楼建设契机,我们将更多先进的医疗服务理念贯穿在就医体验中,希望孩子们能够不再恐惧医院,让父母可以减少烦心和忧心。最为关键的是,我院儿科医学将一如既往地提供儿科问题解决的全程医疗方案。”



副市长、市妇工委主任宗明赴新华医院阳光小屋开展“六一”慰问

历史是最好的教科书  
院党委中心组(扩大)举行党史理论专题研讨会

记者 新宣 报道

**本报讯** 5月31日,我院举行党史理论专题研讨会,集中学习习近平总书记《论中国共产党历史》。院党委中心组成员、副处级以上领导干部出席研讨会。院党委书记唐国瑶领学,领导班子成员在认真学习的基础上,围绕党史学习教育的初心和自身实际所承担的任务使命,开展了深入学习研讨,积极交流心得体会。

唐国瑶表示,历史是最好的教科书。党的十八大以来,习近平总书记围绕中国共产党历史发表了一系列重要论述,习近平总书记《论中国共产党历史》这部专题文集,收入总书记2012年11月29日至2020年11月24日期间关于中国共产党历史的重要文稿40篇,系统回顾我们党团结带领中国人民不懈奋斗的光辉历程,深入总结党在各个历史时期创造的理论成果、积累的宝贵经验、铸就的伟大精神,深刻阐明党为中华民族作出的伟大贡献、为解决人类问题提供的中国智慧中国方案,展望党和人民事业发展的光明前景。这些重要论述立意高远,内涵丰富,思想深刻,是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,我们通过系统的学习,可以从中汲取源源不断的智慧和力量。

党委书记、院长孙锟通过系统原著学习后表示,习近平总书记非常关注的特别强调的是,党史教育不能流入形式,一定是扎实实解决一个问题。为群众办实事不是在于你罗列了多少事,关键是落实多少。要切实解决老百姓关注的,与其切身利益的难点痛点问题。也要及时关注和解决我们新华医院职工关心的,烦恼的,感受度有待提升的问题,将党史学习教育成果落到实处。

党委副书记、纪委书记李劲松通过系统学习后表示,习近平总书记考察清华大学,再一次为中国特色社会主义高等教育事业的发展指明了方向,也为新时代我国高等教育的改革发展提供了指导思想。培养什么样的人?这是教育的根本问题。社会主义高等教育就是必须培养一代又一代,拥护中国共产党领导和我国社会主义制度,立志为中国特色社会主义事业奋斗终生的有用之才。

副院长程明通过系统原著学习后表示,总书记强调“牢记”和“不能忘”,是我们学习党史的一个最本质的要求。前进路上不能忘记走过的路;走得再远、走到再光辉的未来,也不能忘记走过的过去。我们要把党和人民百年的实践及其经验,当做时刻不能忘、须臾不能丢的立身之本,既不妄自菲薄、也不妄自尊大,毫不动摇走党和人民在长期实践探索中开辟出来的正确道路。

副院长徐伟平通过系统原著学习后表示,我们一定要牢记革命先辈为中国革命事业付出的鲜血和生命,牢记新中国来之不易。创业难,守业更难。广大党员、干部和人民群众要很好学习了解党史、新中国史,守住党领导人民创立的社会主义伟大事业,世世代代传承下去。通过历史这本教科书的借鉴,可以更好地践行我们的初心使命。(以下转二版)

## 喜讯!

### 我院马杰、李毅刚教授获上海医学科技奖

通讯员 蒋蓓卿 报道

**本报讯** 5月18日,上海医学科技奖颁奖大会在上海国际会议中心举行,我院2项科技成果获此殊荣。马杰教授团队“基于分子病理的髓母细胞瘤分子机制诊疗关键体系的建立及应用”获上海医学科技奖二等奖,李毅刚教授团队“心脏电重构机制、干预的关键技术及推广应用”获上海医学科技奖三等奖。马杰教授领衔的成果也是2020年度唯一一项儿科领

域的获奖项目;李毅刚教授已连续两年获此奖项。

《基于分子病理的髓母细胞瘤分子机制诊疗关键体系的建立及应用》

上海医学奖科技奖二等奖

完成单位:上海交通大学医学院附属新华医院、复旦大学附属华山医院、首都医科大学附属北京天坛医院

完成人:马杰、唐玉杰、李春德、汪登斌、

王佳甲、汪寅、赵阳、王保成、姜涛、王勤华、刘芳

《心脏电重构机制、干预的关键技术及推广应用》

上海医学科技奖三等奖

完成单位:上海交通大学医学院附属新华医院

完成人:李毅刚、徐全福、李威、王倩、费聿东、王群山、孙健、杨凌超、王岳鹏、于瀛、陈牧

## 花开中国梦 健康康复崇明行

### 我院承办第四届上海崇明健康康复大会

通讯员 王仙卿 报道

**本报讯** 生态崇明,逐梦健康。正值第十届中国花博会在崇明举办之际,“花开中国梦 健康康复崇明行”第四届上海崇明健康康复大会于5月28日-30日成功举行。来自全国近200家医疗机构、高等学校、科研院所的专家学者齐聚上海崇明,聚焦“大健康”、“大康复”,形成“千朵万朵压枝低”的盛景。

在开幕式上,举行了《康复医学指南》系列丛书编著启动仪式。我院院长孙锟教授、党委书记唐国瑶教授受聘第三批《康复医学指南》系列丛书《儿童心脏病康复指南》、《口腔疾病康复指南》主编。

中国康复医学会党委书记牛恩喜宣布我院崇明分院成为中国康复医学会单位会员,并与我院崇明分院执行院长费哲为共同揭牌。

本届大会聚焦“大健康与大康复管理”主题,邀请了中国工程院院士杨胜利,上海医学会

肠外肠内营养学专科分会主任委员蔡威,中华医学会儿科分会主任委员、中国康复医学会健康管理专委会主任委员、新华医院院长孙锟,上海嘉会国际医院、欧洲前任肿瘤外科学会主席

Tibor Kovacs等国内外健康康复医学领域顶级专家学者作主旨演讲。

大会还组织开展了儿童血压健康管理分论坛、口腔康复分论坛、乳腺疾病康复分论坛、康复护理分论坛等多场代表行业水平的主题论坛活动,围绕儿童青少年高血压、口腔疾病康复、乳腺肿瘤、老年人康复护理、慢病护理等议题,研讨交流新研究、新理念、新技术、新方法,大咖云集、精彩纷呈,深度契合“大卫生、大健康、大康复”理念,助力提升全民健康素养。

中国康复医学会健康管理专委会成立以来,各项工作顺利开展,会员队伍逐步壮大。2019年成立青年工作组。今年,与本届健康康复大会同步,成立了由孙锟教授担任主任委员的

儿童血压健康管理学组、由费哲为教授担任主任委员的乳腺疾病学组,至今为止健康管理专业委员会成员已达273名。

5月28日,按照专委会成立相关程序,由唐国瑶教授担任主任委员的口腔疾病与预防专业委员会正式宣布成立。这意味着,崇明全域的健康康复管理“主阵地”越筑越实,“主力军”越建越强。

第四届健康康复大会由中国康复医学会、崇明区人民政府联合主办,上海市中国工程院院士咨询与学术活动中心、中国工程科技发展战略上海研究院、崇明区卫生健康委员会协办,上海新华医院、新华医院崇明分院承办。会议聚焦大共享,呈现大融合。借力花博构建一场生态、科技、人文、共享的健康盛宴,打造中国康复医学会大健康大康复旗舰平台的科普创新标杆。

本版责任编辑 罗玲



提供服务资讯  
触摸医患脉搏

# 新华医院奉贤院区项目建议书正式获上海市发展和改革委员会批复通过

□ 通讯员 杨鸿洋 报道

本报讯 4月27日,新华医院奉贤院区项目建议书正式获得市发改委批复。批复明确,项目选址位于奉贤区南桥新城,东至丽南路(规划道路)、南至奉浦大道、西至肖南路、北至程普路,建设内容主要为新建医疗综合楼及配套设施,设置床位600张,新建总建筑面积133495平方米,其中地上93165平方米。这一批复文件的发布,标志着新华医院奉贤院区建设项目正式获批立项。



## 《自然—通讯》发表我院等共同研发的新冠病毒中和抗体 有望成为新冠防控“新利器”弥补儿童无疫苗现状

□ 通讯员 施佳岑 报道

本报讯 高效、高亲和力、广谱、持续性长……由我院协同南开大学、高诚生物、武汉病毒研究所等单位共同研发的一种新冠病毒中和抗体,在临床前研究中表现出对新冠病毒预防和治疗可能有较为积极的作用。此项研究结果发表在最新一期学术期刊《自然—通讯》(Nature Communications)上。这也意味着新型冠状病毒的防治有望增添一种新的“利器”,特别对儿童、老年人,以及免疫功能低下的患者,可保护他们避免严重并发症,并改变儿童无防护的防治现状。

“从康复病人体内分离并开发的单克隆抗体,或是对抗新冠病毒感染最有效的武器之一。这是目前国内外诸多研究机构的重点关注方向,我院共同参与的此次研发项目,整体进度走在前列。”该论文的共同通讯作者、我院院长孙锡教授说,“很高兴地看到医生在临床研究中的工作,能够与基础研究团队、交叉转化团队高效合作和

自2020年11月3日奉贤区人民政府与上海申康医院发展中心共同签署《上海市奉贤区人民政府与上海申康医院发展中心合作共建上海交通大学医学院附属新华医院奉贤院区备忘录》以来,医院上下高度重视,将奉贤院区项目作为“十四五”期间的一号工程来抓,举全院之力,聚全员之智,按照市、区领导提出的标准要求,在市卫生健康委、申康医院发展中心等部门指导下,结合《关于本市“十四五”加快推进新城规划建设工作的实施意见》,高质量加速推进奉贤院区项目建设工作的实施意见,高质量加速推进奉贤院区项目工作。

医院成立了领导小组、工作小组、专项工作小组及项目建设管理办公室,协同推进工程建设、医疗学科规划布局、组织人事规划与宣传动员等相关工作的顺利开展。通过多次召开临床科室主任、职能部门负责人座谈会,开展院内意见征询,广泛凝聚智慧力量,持续优化项目方案。医院还在南桥镇政府大楼挂牌设立了新华医院奉贤院区项目建设管理办公室现场办公点,同奉贤区规资局、区重大办、区卫健委、区人社局等部门加强密切联系,加速重难点问题的现场协调推进。

根据本次批复的项目建议书,奉贤院区项目将力争实现在年内开工建设,2024年12月竣工验收。目前,医院正按要求抓紧可行性研究报告的编制工作,确保项目后续各项工作的有序开展。

着眼于“筑高地、强弱项、竖高峰”的学科布局思路,奉贤院区将打造成为一所符合奉贤“未来之城”发展定位的智慧型现代化高水平综合医院,建设成为区域内高难度复杂疑难疾病诊治中心、高水平卓越医学人才培训中心、高精尖生物医药研发承载中心。通过本项目的建设,新华医院在“十四五”期间将形成“一体两翼、智联互通、平台支撑、学科融合”的总体发展格局,进一步升级打造成为国内一流、部分学科具有国际影响力的全生命周期医学中心,为上海市五大新城建设、为自贸区临港新片区发展、为长三角区域一体化战略推进作出新华医院新的贡献。

推进,才能迅速地对这抗体进行改造和开发,并推向临床。”

新型冠状病毒肺炎由严重急性呼吸综合征冠状病毒2型(SARS-CoV2)引起,这个病毒长得好像一个布满小“花菜”的球体,这些“花菜”则是极具渗透力的刺突蛋白(Spike),他们就像一把把钥匙,能准确找到细胞的“钥匙孔”,使得病毒能进入细胞内部释放遗传信息,完成大量病毒复制,从而使人类致病。而有效的中和抗体能在钥匙孔“涂”上一层厚厚的“膜”,堵住了钥匙孔,使病毒无法进入细胞。

这一研究思路源于去年新冠疫情爆发的时候,孙锡、感染科主任黄丽素第一时间就和单细胞测序技术顶尖的高诚生物讨论如何科学抗疫,考虑儿童防护的问题,他们将目标方向定在了中和抗体上。随后,借助于新冠患者康复期的血清,联合研究团队从上万个选择中,筛选出10个中和抗体,最终又从中选出新冠特异性中和抗体P4A1-2A。

随后开展的临床前试验中,该抗体展现出诸多优点。首先是亲和力高,可以有效覆盖“钥匙齿痕”;其次是特别高效,低剂量单次注射即可显示高抗病毒活性,在恒河猴中,新冠病毒感染后单次注射中和抗体P4A1-2A即可完全清除病毒;再次是广谱,对目前检测的SARS-CoV-2变异型均显示中和活性,病毒逃逸和耐药可能性低;同时还可以打“持久战”,具有较长的半衰期,有望长期对抗新冠病毒感染;另外,还表现出较好的安全性,该抗体的I期临床试验中均具有良好的耐受性。

“我们希望这一中和抗体能很快使患者受益,包括那些不能从疫苗中受益或不能接种疫苗的患者,如幼儿、老年人和某些免疫功能低下人群。”孙锡指出,“像P4A1-2A这样的中和抗体,不仅可以保护这些特殊人群避免严重并发症,还有望抑制新冠病毒的传播。我们还设想将该抗体应用于应急保护。”

据悉,该中和抗体目前已经进入药物临床试验中。

## 为进一步实施我院“健康惠民行”服务行动 神经外科开展“知怕不怕·新华之声”科普活动

本报讯 时值建党百年之际,为进一步实施我院“健康惠民行”服务行动,神经内科党支部在刘振国书记带领下,举办神经系统慢病防治科普活动,加强健康医学知识宣传普及,增强民众自我保健意识。

我院帕金森病一站式诊疗中心,是国内首家中西医结合帕金森病一站式诊疗中心及高级培训中心。

该中心为病友提供便捷就医服务,保障生活质量,通过整合帕金森病诊疗全程各个环节,进行服务模式创新,致力于提高帕金森病诊疗准确率和有效率,旨在建成“健康惠民型”一站式诊疗中心。

神经内科党支部不忘初心,牢记使命,传播健康理念。

神经外科开展“知怕不怕·新华之声”科普活动



## 侨心向党,同心筑梦 我院侨联开展义诊咨询活动

□ 通讯员 李倩 报道

本报讯 为深入开展“我为群众办实事”党史教育主题实践活动,以实际行动献礼建党100周年,展现我院医务人员“侨心向党、同心筑梦”的良好精神风貌,4月30日上午,由杨浦区侨联主办,区侨联青年委员会和我院侨联承办,主题为“侨心向党共追梦,杨浦·新华侨青便民公益在行动”大型社区义诊、综合咨询服务活动在复旦软件园南广场开展。

活动现场,呼吸内科副主任医师杨天芸、老年医学科副主任医师王飞、内

(上接1版)

分泌科主治医师李晓永、普外科主治医师周迪、肛肠外科主治医师何勇山和儿血液肿瘤科主治医师徐艳丽为前来参与活动的侨界人士和社区群众开展爱心义诊和健康咨询。在2个多小时便民服务中,医务人员耐心解答各种医学问题,义诊、咨询人数达100余人,受到热烈欢迎和广泛好评。

参加此次活动的医务人员纷纷表示:学党史要见行动,开展便民服务是践行党的宗旨的有效形式;侨心向党共追梦,医务人员应当发挥自身特长和优势,守初心、担使命,尽最大努力奉献爱心、服务社会。

## 院党委中心组(扩大)举行党史理论专题研讨会

党委副书记赵列宾通过系统原著学习后表示,树立正确的党史观,是学习党史的过程当中非常重要的一项内容。五四以来,在我们党的发展历史上有三大里程碑。第一个里程碑是中国共产党成立,第二个里程碑是新中国的成立,第三个里程碑是推进改革开放和中国特色社会主义建设。通过对于五四以来三大里程碑的学习和理解,就可以进一步明确认识到,中国共产党是整个中国历史和中国人民的选择。

总会计师刘雅娟通过系统原著学习后表示,领导干部通过学习党史、国史,认识和把握革命、建设、改革各个历史时期创造的丰富经验,可以获得思想的启迪、知识的武装,提高工作本领,站在历史的深厚基础上更加坚定地走向未来。从医疗发展上面来看,医者的初心就是满足老百姓的需求。

果做交流发言。双方一致同意,以环境污染暴露与人群健康监测专业实验室间合作为突破口,通过优势互补、强强联合,共同打造环境与健康研究领域国际一流的实验室。我院科研部处长陈颖伟、上海疾控科研处副处长祖平及双方技术骨干共同参与了交流。

付晨期待双方合作以公共卫生政策转化为导向,充分整合资源,在环境对健康影响的基础和人群研究方面实现共赢。郑忠民指出,通过资源共享,联合培养创新型骨干人才和青年拔尖人才,希望进一步共同申报国家或省部级重大专项,探索医防融合新模式。双方还议定了下一步的合作内容,并计划6月份召开项目专题研讨会。

党委书记唐国瑶总结三点学习体会。第一是树立党史姓“党”正确的党史观。这是总书记从党和国家事业发展全局和战略的高度,对党史工作的性质所做出的一个重要判断。学习党史的任务就是要坚持党史姓“党”的重要论断,保持忠诚的品格,面对历史虚无主义的思潮,必须要高度警惕,旗帜鲜明的反对,驱邪扶正。第二是全方位的营造党史学习教育的浓厚氛围,在迎接“七一”倒计时一个月之际,新华医院通过丰富的党史宣讲、专题党课、主题党日活动、研讨会等等,推动党史学习教育走向深入。第三是积极践行党员的实力担当,开展健康惠民服务活动。围绕医疗服务、护理服务、科普服务、人才服务、学术服务和培训服务,把新华服务12条融入党史学习教育,进一步完善内容,推向深入。并在不同的阶段,对服务的内涵和模式予以探索和创新。



□ 通讯员 刘萍 报道 戴荣 摄影

本报讯 5月10日下午,我院“5·12国际护士节表彰大会”顺利举行,表彰在平凡的工作岗位上做出不平凡贡献的白衣天使们。我院党政领导班子、各职能部门负责人、科主任及护士代表现场参会,“钉钉”同时向院内职工在线直播。本次大会对国家级、市级、校级等各类评选活动中表现突出、勇夺佳绩的个人、团队予以表彰,并同时揭晓了“优秀护理能手”、“优秀护士”、“优秀新人”、“优秀护士长”、“优秀护理团队”、优秀科普作品”和“优秀临床护理案例”等多个奖项。本次大会由护理部主任姜丽萍主持,党委副书记、院长孙锡致辞。

孙锡首先向坚守在临床护理岗位上的所有新华护理同仁们致以最崇高敬意和最诚挚的节日祝福!他充分肯定了新华护理人不忘护理事业初心、践行为人民健康服务的精神,在疫情防控的重大战略成果以及配合医院各项工作的有序开展中做出了突出贡献,无论是新冠病毒肺炎的常态防疫,还是医院儿科、妇产新大楼的搬迁,都留下护理人员的身影和成绩。同时,依托医院全生命周期健康管理服务理念,新华护理人在学科建设、质量管理、患者安全和员工满意度方面均取得了一系列卓有成效的成绩,体现了积极进取、拼搏努力、开拓创新的精神。2021年是纪念中国共产党成立100周年,也是新华医院“十四五”医院谋篇开局之年,希望大家抓住发展机遇,乘风破浪前行。

作为上海市公共卫生应急处置“护理预备队”的中坚力量,我院分层分级组建了一支由330名护理人员构成的应急人员梯队,用硬核的技术点燃生命的希望。同时医院成立“成人应急重症专科护理实训基地”,围绕CRRT(连续肾脏替代疗法)、ECMO(体外膜肺氧合)、感染控制、人工气道护理等核心技术,打造完备的培训体系,提升预备队应急救援能力与实战水平。表彰大会上,潘曙明为“护理预备队”及实训基地代表授旗、授牌。

第一批“十四五”校级青年后备人才奖获得者、PICU二病区护士长许莉莉作为本次表彰大会获奖代表发言。她回顾了自己从一名懵懂护士成长为一名专科能手、临床管理者的历程,对于所获得的荣誉表示感谢,同时寄语护理同仁们能在本职岗位上继续发光发热,不负期望。

1921年7月,一艘承载着“首创、奉献、奋斗”精神的红船在北京孕育、上海制造、南湖起航,破浪前行。小小红船,大大中国梦,轻轻燕尾帽,深深护理梦。在中国共产党百年华诞之际,六位来自临床一线的护士代表畅谈“新华护理人说”,说新华护理人一路走来,心系红船,心怀大义,用爱与成果不负韶华,道新华护理人继续传承新华传统,共创新华护理美好明天的决心。

唐国瑶指出,在纪念中国共产党成立100周年,新华医院迈进“十四五”的开局年之际,新华护理团队要以全新的面貌、优质的服务和精湛的技术,积极参与抗击新冠病毒肺炎疫情,认真做好医院复工复产工作,加强护理学科建设,持续提升护理质量。唐国瑶对新华医院护理学科发展和建设提三点要求:一是深化护理内涵建设、凸显新华护理特色;二是加快护理人才队伍建设、提高自身综合素质;三是加强思想引领,做好关怀激励。希望新华护理人再接再厉,在国际和国内的舞台上发出更多的声音!

关注环境健康,促进医防融合  
新华医院同上海疾控科研合作  
召开首次交流研讨会

□ 通讯员 张前龙 报道

本报讯 5月7日,我院与上海市疾病预防控制中心(以下简称“上海疾控”)召开了“关注环境健康 促进医防融合”为主题的科研合作首次交流研讨会。

研讨会上,副院长郑忠民一行与上海疾控中心主任付晨带领的研究团队进行了深入交流。环境与儿童健康教育部和上海市重点实验室主任张军教授详细介绍了环境实验室的发展历程、研究内容及未来发展方向。随后上海疾控化学品毒性检测所所长汪国权主任就国家生物监测重点实验室和生态部环境健康影响评价重点实验室所承担的研究任务、新技术研发和研究内容,并计划6月份召开项目专题研讨会。

## 关注儿童青少年心理健康

## 我院成立长三角地区儿童青少年心理健康促进联盟

□ 通讯员 施佳岑 报道

**本报讯** 儿童青少年心理健康问题近期再次成为社会关注的热点。5月16日,长三角地区儿童青少年心理健康促进联盟正式在我院成立,医院同时还成立了儿童青少年精神心理健康中心。在这个联盟里,医学专家、教育界,以及心理学专家们将跨界联合,共同搭建儿童心理三级干预网络,让更多的孩子在出现心理问题后被早期发现,得到早期干预。

联盟成立大会上,上海交通大学医学院党委书记、发育行为儿科专家江帆教授做主旨演讲,阐述儿童睡眠对心理健康的重要性,应保证儿童有充足睡眠。我国知名儿童精神科专家上海市精神卫生中心杜亚松教授指出网络过

度使用是当然儿童心理问题中最头痛的问题,世界卫生组织将游戏成瘾列为精神障碍,无节制的沉溺于电子游戏需要引起关注并及时就诊。

## 儿童青少年心理需要医、教、心合作关怀

我院临床心理科主任张劲松透露,儿童青少年的心理健康需求越来越多,而目前在上海受过专业培训的儿童心理精神科医生不超过20个。为了解决专家资源稀缺的问题,新华医院儿童心理科、上海市精神卫生中心儿少科专家们已经针对幼儿园、小学、初高中的孩子分年龄段制定了心理干预方案,并与上海学生心理健康发展中心联合发起成立长三角地区儿童青少年心理健康促进联盟,旨在共同开展

## 儿童青少年心理门诊量持续上升

“疫情之后,我们的门诊量一直在上升。”在我院临床心理科门诊中,儿童占据了三分之二的门诊量。权威儿童心理专家的门诊更是一

号难求。张劲松表示,因为社会复杂性、多样化,很多孩子感受到了压力,但他们不会积极管理并调整情绪,就出现了很多问题,例如:有些孩子面临同伴交往问题,不愿意去幼儿园或上学;有些孩子因为学习压力过重积累过多导致负面情绪。

张劲松表示:“将孩子的心理问题阻止在萌芽之中”,是儿童精神科以及心理专家们的共同愿望。她坦言:“处在不同年龄段的孩子会有不同的心理问题,我们的目标不仅仅是发现孩子心理问题,发现问题不仅仅是改善症状,更重要的是提升心理功能,拥有良好的个人生活和社会适应能力、学习能力、社交能力,促进孩子发展出健全人格,有良好的未来职业发展。”

关注心理健康已经上升到国家战略,在国务院《健康中国2030规划纲要》“促进心理健康”中提到“加大对重点人群心理问题早期发现和及时干预力度”。儿童属于重点人群,儿童期(0-18岁含青少年)的心理健康是未来发展的重要基础。

2020年由我院临床心理科牵头,上海交通大学医学院附属精神卫生中心儿少科、上海交大附属儿童医院儿保科、复旦大学儿科医院心理科共同参与,获得上海市公共卫生体系建设三年行动计划(2020-2022)重点学科建设心理和精神卫生领域中的儿童青少年心理卫生。这四家单位分别代表着专科医院精神科、综合医院精神心理科、儿科专科医院中的心理科和儿保科。

## 我院举行第31次全国助残日儿童脊柱侧弯家庭康复健康科普活动



□ 通讯员 杜青 报道

**本报讯** 为深入开展“我为群众办实事”党史教育主题实践活动,以实际行动献礼建党100周年,结合我院“健康惠民行”行动,值此第31次全国助残日来临之际,2021年5月15日,由我院康复医学科主办的“第31次全国助残日儿童脊柱侧弯家庭康复健康科普宣教暨微党课系列活动”顺利举行。党委书记唐国瑶现场调研康复医学科“一站式脊柱

侧弯校园筛查-医疗康复-家庭康复指导”优化项目推进情况,并为康复医学科全体党团员上了一堂生动的微党课。活动于康复医学科儿童部举行,共计50余名儿童与家长参与。

唐国瑶首先来到康复医学科儿童康复治疗大厅,物理治疗室、成人康复治疗部,了解脊柱侧弯筛查、诊疗以及综合康复治疗情况,并询问康复治疗儿童的感受,康复医学科主任、支部书记杜青给予详细介绍。唐国瑶强调,儿

童是一个发育中的个体,康复治疗需充分考虑儿童生长发育特点,实施个性化康复方案,让受损的功能得到恢复,提高学习、生活质量。

康复医学科治疗师在场50余名儿童、家长进行脊柱健康科普宣教活动,介绍生活中不良姿势(站姿、坐姿、睡姿、阅读姿势、背包姿势)的危害,并现场指导家庭脊柱健康操,并赠送儿童康复训练设备,方便儿童更好地开展家庭康复。

调研结束后,唐国瑶为康复医学科党团员带来一堂生动的微党课《守初心,担使命,务实奋进——助推残疾人健康康复高质量发展》。

新华医院党委将今年全国助残日活动与党史学习教育、“健康惠民行”服务行动相结合,与残疾朋友、助残代表共度节日,充分展示了我院党委与基层党组织扎实推进我为残疾群体办好事、解难题、谋福祉的工作内涵。本次由康复医学科组织的儿童脊柱侧弯家庭康复健康科普宣教活动,以党团员为核心力量,充分体现了党建工作与科室业务紧密融合、深度发展,体现新华医院“为民惠民,守护健康”的宗旨,深入开展党史学习教育,切实增强本领,打造新时代人民健康需求背景下的崭新华新服务品牌,为建设健康上海贡献力量!

## 3岁女孩患少见肿瘤危在旦夕 我院多学科医生携手“抢”命 儿童肿瘤别轻言放弃

□ 通讯员 施佳岑 报道

**本报讯** 这是一个从死神手中“抢”命的故事:3岁小女孩琪琪(化名)腹部长了一个如菠萝般大小的恶性肾母细胞瘤,并引发严重心脏功能衰竭,危在旦夕。她的父母曾放弃治疗,但在我院多学科专家一个多月的联合救治下,小琪琪腹中重1斤的肿瘤被成功切除,心脏功能逐步恢复,捡回一条命。

到达我院时,琪琪病情已极其危重,直接被收入儿危急重症医学科。相比同龄孩子,琪琪特别瘦小,身高85厘米却只有10千克重。小儿危急重症医学科朱月钮副主任医师仔细检查后发现,肿瘤大小为12\*9\*15cm,从胸部到盆腔,犹如一个菠萝般挤占了孩子腹部的空间。

除腹腔的巨大肿瘤外,琪琪还患有高血压,心脏功能不全,心脏大小也只有正常同龄儿童的1/3。更严重的是,由于肿瘤生长迅速,肿瘤内部发生自发性破裂大出血,导致生命危在旦夕。

医院立即启动院内紧急响应机制,召集各相关科室精兵强将进行全院大会诊。专家组制定出多学科综合治疗方案,并向琪琪父母详细介绍病情。儿心脏中心主任医师陈笋也表示,琪琪的严重心衰是因为肿瘤压迫了血管导致的,若能切除肿瘤,释放腹部空间,她的心功能是有条件逐步改善直至恢复正常。

强心、控制血压、止血、紧急化疗……琪琪躺在重症监护室内,各种治疗措施有条不紊地实施下去。医生护士夜以继日密切观察她的病情变化,及时调整治疗方案。经过近三个星期的术前治疗,瘦弱的琪琪闯过高血压、心脏功能衰竭、肿瘤内大出血、化疗后的骨髓抑制等多道危机关口,巨大的肿瘤也有所缩小,具备了手术条件。



她的手术挑战极大:由于琪琪心脏功能不全,手术麻醉中随时可能出现心跳骤停。术前,我院儿危急重症医学科、儿普外科、儿心脏中心、儿血液肿瘤科、麻醉科等学科的专家通力合作,反复讨论病情,制定安全周密的治疗方案。

手术由普外科副主任医师吕凡主刀,其他团队均在场保驾护航,经过3个小时的紧张手术,琪琪腹中的肿瘤被成功切除,病理检查显示为肾母细胞瘤。

术后,琪琪的情况一天天变好,她的心脏功能也在肿瘤切除后逐渐恢复正常。

吕凡医生介绍,儿童肾母细胞瘤虽然凶险,但却是治疗效果最好的恶性肿瘤之一,一般经过正规、及时的综合治疗,包括

手术、化疗、放疗等,预后良好型I、II期5年生存率95%以上,III、IV期也可达到70-80%。

重新走上康复路,实属不易,但琪琪及家人将要面对不菲的治疗花费,为了帮助琪琪完成所有治疗,我院儿危急重症医学科与儿普外科党支部携手社会救助团体,为琪琪父母解除了后顾之忧。

专家们特别强调,如果发现孩子可能长了肿瘤,要坚定治疗信心,不能轻言放弃,并不是所有的儿童恶性肿瘤都无法治愈,早期的神经母细胞瘤、肾母细胞瘤、肝母细胞瘤5年生存率都很高,一些类型的肿瘤甚至可以达到90%以上。即使晚期的肿瘤,平均5年生存率也可以达到60%以上。

## “重温入党誓词,铭记初心使命,喜迎建党百年” 我院健康管理中心举办主题党日活动

**本报讯** 为纪念中国共产党建100周年,扎实推进党史学习教育深入开展,发扬红色传统,5月19日,我院健康管理中心党支部特别邀请新四军老干部老党员讲述参加新四军坚持抗战故事,暨“重温入党誓词,铭记初心使命,喜迎建党百年”主题党日活动。

通过开展本次主题党日活动,使每名党员认真回顾当初自己入党时的思想热情,回

顾自己发自肺腑的庄严承诺,回顾自己的学习和工作经历,特别是入党以后自己的追求与表现,“不驰于空想、不骛于虚声”,一步一步脚印,踏踏实实地干。明晰党员标准,自觉践行党章,在医院各项事业改革与发展中当先锋、做表率,永葆先进性,为医院“十四五”良好开局作出应有贡献,以实际行动向建党百年献礼。

郭迪



# 锐气藏于胸 才气见于事

郭迪教授子女写于2009年5月



郭迪(1911—2012)，广东潮阳人。中共党员。儿科学家、医学教育家、二级教授，一等二级专家，博士生导师。我国儿科医学事业先行者之一，中国儿童保健学和发育行为学奠基人之一。

1911年1月26日，出生于广东省潮阳县的一个中医儒医家庭。民国十三年(1924)，到上海复旦中学初中三年级插班，次年升入复旦大学实验中学理科。民国十六年(1927)，报考交通大学电机系，被破格录取。入学2年后转入圣约翰大学医预科，于民国二十四年(1935)获医学博士学位。毕业当年，由医学院推荐，自费到美国宾夕法尼亚大学医学进修学院进修儿科学，民国二十六年(1937)年获医学科学(儿科)硕士学位。回国后正逢抗日战争全面爆发，即投入上海红十字救护医院的伤员救护工作和皖南森难童收容所的保健工作。民国二十六年(1938)起，在上海开设儿科诊所，并先后任同仁、仁济等医院主治医师、主任和圣约翰大学医学院儿科讲师。

1952年，第一批响应号召放弃私人开业参加上海第二医学院的建设，先后在仁济医院和广慈医院儿科任职。1955年，担任上海第二医学院儿科系副主任。1957至1959年，被选派到苏联医学科学院儿科研究所进修儿童高级神经专业。1963年夏，被国家派往阿尔巴尼亚德拉那大学及儿童医院讲学。1959年，担任新华医院儿科主任。1977年，被任命为上海第二医学院儿科系第二主任、主任；1978年，上海市儿科医学研究所成立，被任命第二所长、所长。

1978年，率先在国内综合性医院成立首个儿童保健科，为中国儿童保健事业打开崭新局面。在国内率先开展儿童锌营养、铅中毒等的研究；作为世界卫生组织(WHO)儿童生长发育合作中心主任，在WHO资助下，协调组织一项全国性的儿童生长发育调查，并通过调查制订出“儿童生长发育保健卡”在国内推广。1978年以来，主编《中国医学百科全书·儿科分册》、卫生部高等医学院校儿科教材《小儿内科学》、全国试用三年制医学院校教材《儿科学》(南方版)、上海市医学院校教材《儿科学》等。还主编《儿科疾病鉴别诊断》《儿科学基础和临床》《基础儿科学》《儿科手册》等在儿科学界颇有影响的专著和高级参考书。1983年退居二线，继续从事教学科研工作。

1951年，任上海市医学会儿科分会副主任委员。1953年，任上海市医学会儿科分会主任委员。1977年，被评为上海先进科技工作者。1985年，被聘为中国红十字会荣誉会员，是年获卫生部妇幼卫生工作三十年荣誉证书。1988年，获上海市“六一”育苗奖。1990年，获国家教委高校科技工作四十年荣誉证书。1991年，享受国务院政府特殊津贴，获国家教委荣誉证书。国务院离退休专家(终身教授)。1993年，获上海市高教局优秀教学成果二等奖、卫生部中加儿童健康基金会诸福棠奖等荣誉称号。1997年，获上海市第四届儿童工作白玉兰奖。2004年，获第四届中国内膝国际育儿奖。2009年，获得儿童保健终身成就奖。

今年(即2009年，编者注)，父亲迎来了期颐之年，作为子女，我们倍感幸福。

听父亲说，他大学本来是读的工科，交通大学的电机系。大学二年级的时候才转到圣约翰大学医学院学医，后又到美国留学。这一转折竟改变了父亲的人身道路，也为祖国的医学发展留下了他的足迹。

## 赤子之心

父亲在美国的学业是在1938年结束的。当时祖国饱受了日本的欺凌，作为一个爱国青年，他归心似箭。好不容易等到祖母在上海四处奔波为他筹到的路费，立即登上邮轮回国。抗战随即爆发，这条航线就此断航。回到上海，正遇上淞沪抗战的炮声打响。作为一名青年医生，他置个人安危于不顾，积极参与伤病员的救护工作。

父亲回国后，自办诊所开业谋生。因为医术精湛，很快就蜚声上海。当时沪上的一些名门商贾，不少都请他任保健医生。也常有穷苦人家的孩子得病找上门来的。遇到这种情况，父亲都会少收费甚至贴补些许的。解放初期，上海市人民政府建立华东托儿所，当他了解到那是南下工作队的一个托儿机构时，就立即答应义务去担任保健医生。虽然那会直接影响到自己诊所的营业，但他毫不犹豫。1952年上海第二医学院成立，尽管当时的诊所所有很好的收入，为了培养新中国更多的医学人才，他全然不听亲友的劝阻，断然关闭诊所，成为上海第二医学院的一员。

## 护佑儿童健康是他一生的追求

从我们懂事起，印象中父亲在家里的时间好象都是在工作中度过的，伴随他年年月月的是他孜孜不倦对医学的追求和探索。

无论是春夏秋冬，他几乎都是定格在书桌前的，永远是书籍、钢笔、稿纸。在我们

小的时候还没有空调，夏天他在脖子上系上一块手帕吸汗，晚上还在日光台灯下方放了一盆水，那些在灯光下飞舞的小青虫便纷纷扑向水中灯光的倒影。一个晚上，水面上会浮上一层飞虫的尸体。冬天没有暖气，妈妈总是给他泡上一杯热茶，直到上世纪80年代，才有了煤气取暖器。

他总是在桌面右手边上放上厚厚的参考书，在小方格稿纸上书写、修改，改的多了，就剪一张和涂改部分大小相仿的纸贴上去，重新写。在记忆中，我们兄弟姐妹大都帮父亲誊写过稿件。抄写得最多的，当数我们的母亲。一部部我国自己的儿科教材和专著就是这样诞生的。

父亲还常常在家里和同事们开会，讨论关系儿童健康、医学教育、著书立说的大事。齐家仪、汪梅先、刘薇廷、应大明、王唯章、俞善昌……那些儿科各专科的老前辈都是我家的常客。每逢开会，父亲都会煮上浓郁的咖啡，大家围坐那间卧室兼客厅里。有时候来的人太多，家里的椅子都不够坐。记得有一次齐家仪教授来得较晚，椅子都坐满了，墙边一个只有20来公分高的小孙女的小竹凳，齐教授随手拿来，几乎是席地而坐。印象中那些讨论都是非常热烈非常认真的。

上世纪七十年代末，改革开放迎来了祖国科学的春天，父亲更是加倍努力工作。他在新华医院创建了全国首个儿童保健科，同时走出国门，活跃在世界儿保舞台，第一时间与国外同行探讨交流儿童保健领域的最新研究动态和成果。他始终坚持国外先进成果与我国国情相结合。为此他带领团队在城市、农村进行了大量调查研究，率先开展我国儿童智力测试、微量元素对儿童生长发育的影响的研究、铅污染对儿童健康的危害的研究等。那段时期正好我们的孩子先后降生，父亲在喜悦之余又将我们的子女作为研究的对象。记得他当时亲自制作了一盘录音带，上面记录了孙女牙牙学语的各个阶段的语言，作为研究幼

儿智力发育规律的资料。他还经常讲，中国语言文字与拉定语系有很大区别，应该有我国自己的儿童语言教育方法。

现在，儿童保健已经成为我国儿科一门重要的学科，他过去带的一批批学生已经成为儿童保健的知名专家、学科带头人，使儿童保健在全国各地开花结果。他的学生们每逢过年过节，或者从外地或国外来到上海，总要到家里来看望父亲。每当这时，父亲都会特别高兴，早早准备好茶水，拿出他爱吃的巧克力款待客人，聚精会神地倾听他们讲述在工作中作出的成绩及国内外最新动态，还不时发表自己的意见。他因能够把自己早年的蓝图付诸现实而振奋不已。

## 看淡名利 尊重他人 心中唯有病人

父亲对于金钱名利等身外之物一直持淡薄的态度。他虽然医术高明，却从不以此作致富的手段。

八十年代中期，我国医院开始设立专家门诊，一方面满足一部分人的特殊要求，同时也可让专家的生活得到些许改善。但父亲却坚持看普通门诊。他希望以此倡导不管是对特殊群体还是普通群体都应该是得到同样优质的服务，坚持医疗公益性大众性的方向。

婴儿洋奶粉刚开始进入中国的时候，经销商希望利用父亲在儿童保健领域的影响力来打开市场。面对金钱父亲不为所动。当时产妇为保持体形采用人工喂养的风气渐盛，他大力疾呼，提倡母乳喂养，并亲自安排出版了一本母乳喂养的宣传画册。

对于大家都很看重的职务、职称，他却看得很淡。职称可以让掉，职位可以不要，文章的署名可以排后。80年代后期，父亲主编中国医科百科全书，在撰写“儿科学”定义时，父亲将写好的定义请诸福堂教授过目，诸教授一字未改，完全赞同父亲的文字表达。父亲对诸老说，表述是你拍板的，恳

请诸福堂署名。诸老对于署名的要求坚决推辞。为了这件事，两位中国著名的儿科前辈几次三番地争让，最终以两人联合署名达成完美结果。

名利可以放弃，对于病人，他总是倾心救助。

“文革”期间，已经六十多岁的父亲亲自带领学生下乡巡回医疗。有一次来了个急性腹痛的老人，父亲给他检查后诊断是便秘。当时什么用具都没有，父亲就用自己吃饭的调羹，硬是帮他挖出来。让病人的家属和当时在场的工农兵学员深深感动。

由于父亲两个脚拇指内翻，走路多了很痛，这会影响他每天的巡诊，父亲便要求骨科给他做手术。为了尽快下乡，他又坚持两个脚同时手术。为了缩短恢复期，防止粘连，还得搬动关节，常常是看到他忍着巨痛隔三岔五地坚持下去。

## 简朴已，大爱无疆

我们的祖母60岁的时候，脚跟部位长了黑色素瘤。当时病势凶猛，很快就发展到膝盖以下全都都是。父亲在美国的同学李月云医师正好回国，由她主刀给祖母动了手术，将脚跟的部位切除。奇迹出现在手术以后，腿上的大量黑斑居然尽悉自己消退。十多年后，李教授又收治了一个与祖母病情类似的病人，病情顽固。李教授自然而然地想起了自己同学的母亲：当初自行消退，说明自身产生了抗体，于是她找到了父亲，颇为为难地提出了自己的设想，希望祖母给这个病人输血。轮到父亲为难了，毕竟自己的母亲已经70多岁，早就超过了医学上界定的献血年龄。然而，在医生“救死扶伤”的天职感召下，他还是毅然决然地答应去做自己年迈的母亲工作。祖母在关键时刻表现出她的伟大，坦然地伸出自己的手臂……。八十年代，著名二胡演奏家闵慧芬也患了黑色素瘤，不知是怎么知道这件事的，她的丈夫风风火火找到我们家里，那时我们的祖母已经去世多年了。当时他只不无后悔的黯然说了一句：“老人走的时候，我怎么没有想到把她的血保留下来。”

父亲平时生活俭朴，但为他人为社会，他慷慨解囊，出手大方。家里一个玻璃柜里存放着他获得的各类奖项，而其中有着特殊意义的一块雕有红十字会徽标的奖牌，上面写着：“人道救助 爱心关怀”。那是上海市红十字会为表彰父亲为新疆地震的捐款而赠送的。2003年新疆喀什地区发生地震，消息传来的第二天，父亲就拿出银行卡让我们去取钱并送到红十字会去捐款。

另有两份证书也熠熠发光，一份是去年汶川大地震，其造成的灾难震惊了全世界，父亲又一次大额捐款。还有一份是新华医院颁发的证书，感谢父亲为资助优秀青年医生出国培训而捐献的人才培养基金。

凡是见到父亲的人无不为他百岁高寿而依然身体健朗、思维敏捷而惊讶。问起他如何保养，他总是笑笑。确实，他没有什么特别的养生之道，或许，一颗对事业永远追求的心，对他人充满慈善的爱心，对名利看淡的平常心，正是他长寿的秘诀。

**往事**  
XIN HUA WANG SHI

# “廊桥”牵手，风景这边独好！

□ 施敏

这条蜿蜒在楼宇之间的“廊桥”，是新华一道靓丽的风景！

这条蜿蜒的“廊桥”，便是医院的空中连廊。

它将医院门诊综合楼、成人儿科急诊楼、外科大楼、医技楼、妇儿楼、小儿外科大楼、儿科综合楼等7幢医疗大楼连接在了一起，实现了医院建筑物之间有机衔接和相互贯通，对于患者而言，在完善连贯的标识系统引导下，能实现快速有序就诊，提高了其就诊及转移效率，有效缩短了就诊时间。对于工作人员而言，连廊的交通功能可以让员工根据工作需求选择距离最短的路径。对于物资配送而言，连廊为医院内部各种物资用品的转运提供快速通道，保证医疗设备的平稳转运，使标本、药品、检查单等小型物资的运送以及餐饮、被服、病床的转运平坦流畅。连廊有助于推进院内立体化交通，形成“人在空中走、车在地上行”的局面，减少路面穿行，降低对交通的阻碍，大大提高车辆通行流转效率。

回首以往，新华医院各楼分散布局，距离较近，却互连互通，(门诊看病、化验检查和病房住院都不在一幢楼上。每每遇到高温、严寒以及雨、雪、大风等恶劣天气，总能看到病人的推车、轮椅，或盖着大大小小的塑料纸，或打着各色各样的伞具，急切地穿梭在医院各楼宇之

间。尤其是望着风雨中病人及家属、医护、工勤人员匆忙奔跑而狼狈的情景，总有一种莫名的心疼和无奈，要是有个连廊该多好啊！

连廊为患者及职工提供了遮风挡雨、躲避暑寒的空间，同时体现了无障碍理念，危重患者的院内转运、手术患者的接送工作均在连廊内进行，减少路面颠簸带来的不适感，并有效避开车流，避免发生院内交通事故。连廊通道晚间较室外区域照明良好，方便及时准确地观察和把握转运患者的身体情况，确保急诊患者夜间转运安全。此外，雨雪天气路面湿滑，在廊内安全的环境下通行可防范和减少意外伤害的发生。

连廊处处体现人性化的设计，蓝色的地面犹如将蓝天搬到了人间。隔着明镜似的玻璃放眼望去，左面的院落绿化、喷水池和右面一片树林遥相呼应。夜幕降临，手扶着木制蜿蜒的扶手，漫步连廊，两边的绿化带的灯球闪闪发光，犹如一颗颗明珠闪烁着新华的光芒，真是风景这边独好。

如果说，连廊为我们遮挡了自然界的风霜雨雪，那么我更想说：连廊连接起了医院各楼宇，构建了更便捷、有效的就医通道，也表达了医院所有医务工作者呵护患者的心愿，架起了医患之间的心灵桥梁。



妇儿楼—外科楼：2002—03年建设，长52米，宽3.7米，总高度9米，建筑面积约192平方米。主要承重结构采用耐候钢并进行防锈处理，内饰吊顶采用金属格栅吊顶，地面为橡塑防滑地板密拼。

摄影 / 戴荣

芳草地