



# 新华醫院報

XINHUA HOSPITAL NEWS

2022年6月 30 日 星期四

总第486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



上海新华医院微信订阅号

提供服务资讯  
触摸医患脉搏

上海新华医院微信服务号

## 把伟大建党精神融入到为人民群众提供满意的医疗服务中

### 新华医院隆重召开庆祝中国共产党成立101周年大会



院党委书记唐国瑶在大会中作总结讲话。

□记者 新宣 报道 摄影 戴荣

**本报讯** 百年奋斗铸伟业，砥砺奋进启新程。6月27日下午，我院隆重召开庆祝中国共产党成立101周年大会。旨在深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，汲取先进典型的智慧力量，激励医院各党总支、党支部、广大党员和党务工作者以更加饱满的热情和昂扬的斗志，继续深入落实市委关于加强公立医院党的建设工作“1+2”文件精神，在扎实做好疫情防控工作的前提下，团结一致，同向而行，率先垂范，顽强拼搏，巩固来之不易的防控成果，砥砺坚守初心的价值追求，加快医院重振复苏，推动医院高质量发展，为医院“十四五”作出应有贡献。

会议设线上线下两个会场，在科教楼一楼报告厅出席线下会议的有：院党委委员，党政领导班子成员，医疗队员代表。线上会议出席会议的有：党代表、纪委委员，党总支书记，党支部书记，党支部委员，临床科室主任正副职，职能部门负责人，总护士长，部门工会主席，副科级以上干部，党务部门工作人员，民主党派、无党派人士和统战团体代表等。

会议在雄壮的国歌声中拉开序幕，由党委副书记、院长孙银担任主持。

在我市本轮疫情防控期间和进入全方位综合防控“科学精准、动态清零”新阶段，我院的共产党员们始终坚守初心使命、主动担当作为，突出党建引领作用。全院7个党总支和69个党支部“扛起特殊责任、拿出特殊担当，全力以赴、尽锐出战”，广大党员主动请缨，逆行出征，生动诠释一名党员一面旗帜。在“凝聚新华红色力量，坚决打赢疫情防控攻坚战”主题发言环节中，五名党员代表分享了各自的战疫经历。

党委副书记赵列宾，作为长兴地区疫情防控联合医疗队临时党委书记，在会上作了题为《凝聚新华红色力量，坚决打赢疫情防控攻坚

战》的交流发言。3月23日新华医疗队在总领队赵列宾书记的带领下抵达长兴，从3月26日1号舱启用，至5月10日方舱医院正式休舱，临时党委紧密团结了来自不同学科、系统、地区的同志，共同打响了一场跨系统、跨省市，多兵种多兵团联合作战，累计收治患者976人。

临时党委加强党建对抗疫工作的引领，7名党委委员分别联系各医疗队临时党支部、各工作组，明确职责、分工合作，召开6次党委会议全面加强对抗疫工作的总体领导。团长长兴抗疫联合医疗队，做到队伍建设、工作机制双管齐下。以“方舱志愿者在行动”、“创双优”等重点项目为抓手，抓实抓好抗疫工作。抗疫过程中涌现了一批先进个人和集体，打造了一支暖心的抗疫队伍、一所有温度的上海方舱。得到了社会和媒体的广泛关注和好评。

院党委委员、副院长，崇明花博园复兴馆集中隔离收治点临时党委书记潘曜明在会上作了工作交流。复兴馆方舱医院是九个市级方舱医院之一，复兴馆临时党委深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和指示批示精神，毫不动摇坚持“动态清零”总方针，充分体现了“堡垒无言，却能凝聚强大力量；旗帜无声，却能鼓舞磅礴斗志”。临时党委切实发挥临时党委统揽全局、协调各医院医疗队的“主心骨”作用，责任分工明确。2022年4月4日正式启用至6月24日，累计收治患者9177人次。在党建引领下，通过联合党支部组织生活、临时党支部生活、临时党支部节日慰问等，提高政治站位，凝心聚力，坚决打赢大上海保卫战。坚持党委领导下的院长负责制，成立安徽援沪医疗工作领导小组，成立青年党员突击队，设立党员示范岗，实现了“患者零死亡，医护人员零感染”的总体目标。复兴馆方舱的经验将为其未来转为常态化运行提供借鉴和启发。

原新华医院进驻上海市公共卫生临床中心重症患者救治医疗队临时团支部书记朱升琦同志交流发言道：“2022年4月27日，我院派出40人的医疗队出征上海市公共卫生临床中心，参与新冠患者救治工作，我有幸是其中一员。在公卫应急病房A1奋战的48天里，新华医疗团队因地制宜，针对高龄患者和危重症患者，医疗和护理团队紧密配合，制定了个性化的诊疗方案，落实细节，保证了患者的救治质量。支援期间，新华团队共收治病人104人，大于60岁的患者63人，平均年龄82.7岁，最大年龄99岁；成功治愈出院的新冠重型患者和危重型患者共38例，平均年龄72.1岁，其中最大年龄97岁；同时实现了医护人员零感染。”

儿急危重症医学科党支部书记朱晓东在会上作了交流。儿科急诊急救和儿童发热门诊在疫情期间始终坚守岗位，“百战黄沙穿金甲，



原新华医院院长长兴临时集中隔离收治点医疗队总负责人、原长兴地区疫情防控联合医疗队临时党委书记、新华医院党委副书记赵列宾同志向院党委复新华医院院旗和医疗队旗。



原新华医院院长长兴临时集中隔离收治点第一分队临时党支部书记崔志磊向院党委复党旗。



原新华医院进驻公卫中心重症患者救治医疗队临时团支部书记朱升琦向院党委复团旗。

各师生员工夜以继日、坚守岗位。全体新华人顾全大局、坚忍不拔、团结一致，牢牢守住院感防控底线，牢牢守住医疗救治绿色生命线，为打赢大上海保卫战贡献了重要力量。他代表我院党委及党政领导班子，向全体医务人员致以最崇高的敬意和最诚挚的感谢！同时，向“光荣在党50年”纪念章获得者表示热烈的祝贺！

近期，上海市第十二次党代表大会的召开，标志着上海具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市建设即将踏上新的征程。唐国瑶同志就如何落实好市第十二次党代会精神，在慎终如始做好疫情防控各项工作的同时，加速推进医疗业务恢复，提五点工作要求：

**一、坚持加强党的政治建设，持之以恒强化理论武装。**下半年，医院将以迎接党的二十大为主线，组织学习、宣传、贯彻党的二十大精神，激励医院全体医务人员奋进新征程、建功新时代。结合交大医学院建院70周年系列活动，夯实教师、学生思想阵地，进一步扩大医院品牌影响力。巩固拓展党史学习教育成果，学好新华院史，将新华医院的建院初心、创业干劲运用到现阶段医疗业务恢复上来。

**二、坚持以医疗为中心工作，加速推进医疗业务恢复。**根据全市加快经济恢复和重振的工作部署要求，现阶段医院要统筹推进疫情防控和加速医疗业务恢复。一是要做到“业务稳、人心稳”，稳住业务基本盘，稳住人心。二是要做到“科室稳、经济稳”，继续发挥党委委员紧密型搭档的机制优势，以工作专班形式对急难险重任务重点突破，为科室业务恢复解决问题、排除障碍。三是要做到“思想稳、队伍稳”，继续压实意识形态工作责任制，全力维护政治稳定和意识形态安全。

**三、坚持以学科建设为导向，统筹资源配置，强化高质量人才干部队伍建设。**结合交大医学院

2022年下半年学科建设大讨论，开展医院新一轮学科评估，立足新发展阶段，合理配置资源，突出协同高效。深刻总结本轮疫情防控中不足和短板，加强院感防控能力建设、重症医学科建设、护理人才队伍建设等。研究制定《新华医院学科人才建设三年行动计划（2022—2024年）》，聚焦人才“育、引、留、用”精准发力、综合施策。

**四、坚持全面从严治党战略方针，推动党的建设高质量发展。**下半年，我们将继续深入贯彻新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线，围绕医疗业务中心工作思考党建保障，守正创新加强党的建设。一是聚焦党建质量提升，抓基层打基础。二是加强各类党建阵地建设，着力打响工作品牌。三是持续保持疫情防控中党组织战斗堡垒作用。四是坚持严的主基调，推动管党治党责任落实。

**五、坚持安全稳定，全面加强应对重大风险挑战的能力。**下半年，我们要统筹好疫情防控、医疗运行和安全生产。深刻总结本轮疫情防控取得的宝贵经验，夯实应对重大风险挑战的组织结构和高效协同的指挥体系。提升安全稳定风险防范化解能力，加强意识形态阵地管理，完善医院关于各类突发事件的应对预案，特别是新媒体，做到突发事件及时发声，正确引导舆论导向。

在会议最后，唐国瑶同志带领参会党员重温入党誓词。会议在《没有共产党就没有新中国》的歌声中，完成了所以议程。

值此中国共产党成立101周年之际，全体新华医务人员再次重温初心、坚定使命，把伟大建党精神融入到为人民群众提供满意的医疗服务中。让我们以坚如磐石的信心、只争朝夕的劲头、坚韧不拔的毅力，加速推进医疗业务恢复重振，为人民群众提供更高品质医疗服务，以实际行动迎接党的二十大胜利召开！

## 我院党委理论学习中心组(扩大)组织专题学习会

### 学习《习近平在上海》《当好改革开放的排头兵——习近平上海足迹》

的教科书。

党委书记唐国瑶提到，在读原著、悟原理的自学过程中，习近平总书记的工作作风令他印象深刻。

#### 1. 一以贯之，持之以恒

2007年3月，习近平总书记在第一次参加上海党政干部会议时提出，当务之急是集中精力做好四件事。一是做好上海市第九次党代会的各项筹备工作。二是引导上海广大干部群众抓住机遇，聚精会神搞建设、一心一意谋发展。三是抓好民生，构建社会主义和谐社会。四是要弘扬正气、惩治腐败，加强党风廉政建设。这对当时上海的发展具有极强的指导意义。2007年10月，习近平总书记离开上海到中央工作时，在上海党政干部会议上回顾总结了他在上海任职期间重点开展的四方面工作：一是认真开好市第九次党代会；二

是着力推动经济社会又好又快发展；三是高度重视解决民生问题；四是切实加强党的建设。这两次讲话前后呼应，反映了他工作重点突出，体现了他一以贯之，持之以恒，一抓到底的工作作风。

#### 2. 集思广益，凝聚共识

习近平总书记到任上海后，为了写好市第九次党代会报告，起到统一思想、鼓舞人心、振奋精神的作用，一共召开了四次大规模的座谈会。一次是上海市大口党委书记座谈会，一次是区县党委书记座谈会，一次是党外人士座谈会，一次是老同志座谈会。习近平总书记通过召开这些座谈会，最大程度地听取了大家的意见，做到了集思广益，同时也进一步统一了上海各界的思想，凝聚了各方共识。在召开座谈会的过程中和市委全会的报告中，习近平总书记始终强调要牢记上海的定位和使命，要把上

海的工作放在全国的大格局下思考，这对于上海未来发展有着重要而深远的意义。

#### 3. 深入调研，体察民情

习近平总书记十分重视走访调研工作。每次调研之前，他都做足功课。在不同地区调研时，都针对当地实际情况安排调研重点。每次调研结束，他都会召开座谈会，听取方方面面的意见，了解基层还有哪些亟待解决的问题。就是通过这些扎实的调查研究工作，习近平总书记深入了解了上海最为真实的实际情况，体察了上海基层民众的生活状况。习近平总书记也正是通过这一系列的调研活动，展现了他的战略思考和执政理念，回答了上海究竟应该怎么发展的问题，为上海接下来的改革发展奠定了坚实基础。

#### 4. 上海党建要成为中央的一个点

习近平总书记充分肯定市委组织部依托

街道把社区党建和单位党建、行业党建联动起来的做法，并且总结为“单位党建、区域党建、行业党建互联、互补、互动”。他很快就把这一重要经验写进了上海市第九次党代会报告中。这也就是党的十八大以来习近平总书记一直强调的用社会治理代替社会管理、以城市基层党建引领社会治理创新。

#### 5. 加强正面舆论引导

习近平总书记一直强调要处理好服务群众与引导群众的关系；处理好客观真实与价值取向的关系；处理好正面报道与舆论监督的关系，不断提高舆论引导能力，把宣传工作、文化工作、舆论工作的主动权牢牢抓在手里。（下转第3版）

本版责任编辑 罗玲



我院眼科主任赵培泉教授近影

□ 通讯员 叶彬 报道

**本报讯** 4月13日,我院眼科赵培泉教授团队在《International Ophthalmology》在线刊登一篇“一种特殊类型永存胚胎血管症所致婴幼儿继发性青光眼”的回顾性研究论著,该研究基于其临床及病理特征,首次提出以“前前部型永存胚胎血管症(AAPFV)”来命名此类眼病,这是该团队在小儿眼底病领域的又一成果!

在临幊上小儿眼病医生偶尓会见到这样一种眼前节疾病,主要表现为瞳孔区虹膜缘白色纤维血管膜,可不同程度牵拉瞳孔使之变形,由于病例少见,大部分医生经常将之与持续性瞳孔残膜混淆;且该膜有进敻性,晚期可阻滞瞳孔引起继发性青光眼,甚至出现前房消失、角膜水肿、角膜葡萄肿等,与其他眼病继发的青光眼表现相似,术前难以鉴别:

**AAPFV和持续性瞳孔残膜的区别:**

A. 该病早期阶段未继发青光眼,可见白色纤维膜位于晶状体及虹膜前。

B. 持续性瞳孔残膜与虹膜相续的丝状或蜘蛛网状物质,与虹膜颜色相似。

C. AAPFV(红色箭头所示白色纤维膜)也可与持续性瞳孔残膜同时存在。

该类病曾被称为“先天性纤维血管性瞳孔膜(Congenital fibrovascular pupillary membrane)”,由Cibis团队于1986年首次报道于《Ophthalmology》期刊杂志,它是一种散发的、单眼发病为主的眼前节异常,主要表现为位于虹膜表面及瞳孔缘的进敻性白色瞳孔膜伴有所前房发育不良。其发病机制目前主要有两种学说:一为前房神经嵴细胞迁移分化错误;二是根据病理结果推测其为永存胚胎血管症(Persistent fetal vasculature,PFV)的一种特殊类

型。该病十分罕见,相关研究少,晚期病例更是缺少研究报道,但却会引起继发性青光眼、角膜葡萄肿,对婴幼儿眼球造成毁灭性损伤。

赵教授团队的研究纳入了11例该类病例,经过最长39个月的随访研究,描述总结了该病晚期病例的临床特征及手术转归,阐述了瞳孔成形、膜切除伴或不伴晶状体切除及前玻璃体切割术等手术治疗对于提高患眼解剖及功能预后的有效性。

同时基于其临床表现及膜组织病理学检查,进一步提供了此类瞳孔区白色纤维膜为PFV同源的支持依据。既往研究将PFV根据疾玻发生位置分为前部型、后部型以及混合型PFV三类,而先天性纤维血管性瞳孔膜主要位于瞳孔区晶状体前,甚至可包绕晶状体赤道部,病变位置较前部型PFV更“前”。

故基于研究结果和既往文献研究,赵教授团队首次提出按照病理结果及病变累及部位将该病命名为“前前部型永存胚胎血管症(Anterior-anterior type of persistent fetal vasculature,AAPFV)”,以更好地体现它的疾病本质及临床特征。

研究报告了晚期AAPFV合并继发性青光眼的临床特征,手术方式和手术结果,讨论了AAPFV的术语、病理学特征和术后的视力结果。11例晚期合并前房消失的AAPFV患者中除1例最终发展为眼球痨,其余10只患眼末次随访时,瞳孔形状及眼球外观均得到改善,前房深度以及眼内压正常;81.8%(9/11)的患眼术后角膜透明度提高,66.7%(6/9)的患眼术后视功能提高。

同一晚期AAPFV病例手术前、中、后患眼及对侧眼眼前节照片:



a-1.患眼术前表现为角膜水肿、前房消失,瞳孔区纤维膜引起瞳孔阻滞,导致继发性青光眼。  
a-2.手术结束时,可见前房深度正常,瞳孔近圆,视轴显露。  
a-3.末次随访(术后39个月),患眼角膜透明,前房清晰,瞳孔圆。  
a-4.对侧眼瞳孔下缘(黑色箭头)亦存在AAPFV,纤维血管膜累及范围局限,虽引起瞳孔变形,但未形成瞳孔阻滞。

**研究亮点:**  
**研究团队:**  
**我院小儿眼底病专科团队**

我院眼科是上海交通大学早产儿视网膜病变及小儿眼病诊治中心,小儿眼底病学科是依托于我院儿科平台的眼科特色专业。团队能熟练处理包括早产儿视网膜病变、视网膜母细胞瘤在内的复杂疑难病例及危急重症,建立了从重症监护、围手术期处理、外科手术治疗,到术后康复训练的救治体系。和NICU联合进行早产儿监护,平均每月筛查200例患儿。目前除常规开展早产儿视网膜病变筛查及激光光凝治疗、婴幼儿眼底荧光素血管造影检查、视网

膜母细胞瘤化学减容治疗等工作外,还开展了相当高比例的包括感染性眼内炎、晚期早产儿视网膜病变、Coats'病、严重眼外伤、晚期家族性渗出性玻璃体视网膜病变、永存胚胎血管症、先天性视网膜劈裂等疑难、复杂疾病的手术治疗。小儿疑难重症患者的收治率和治愈率均处于国内领先水平,近三年累计开展各类小儿视网膜手术3000余例,每年处理各种疑难危重眼底病患儿500余例。

**专家介绍**

赵培泉教授,二级教授,主任医师,博士生导师,享有国务院特殊津贴专家。担任国际眼科联盟(ICO)糖尿病眼病防治特别工作组委员、国际早产儿视网膜病变分类委员会(ICROP)委员、亚太玻璃体视网膜协会理事会理事、中华医学会眼科学分会常务委员、中华医学会上海分会眼科学会副主任委员、中华医学会眼科学分会眼底病学组委员、中国医师协



病理切片显示(苏木精-伊红染色20×)该瞳孔区膜是由血管成分(黑色箭头)、纤维细胞和细胞外胶原蛋白组成的纤维血管组织,部分组织附着在虹膜后表面(黑色星号)。

会眼科医师分会委员、海峡两岸医药卫生交流协会眼科专委会小儿视网膜学组组长、美国黄斑协会国际会员、美国视网膜专家学会(ASRS)会员等;任上海交通大学医学院眼科视觉科学研究所副所长、上海交通大学医学院早产儿视网膜病变及小儿眼病诊治中心负责人、上海交通大学医学院附属新华医院眼科主任。尤其擅长小儿及成人玻璃体视网膜疾病的诊治,率先在国内开展规范的早产儿视网膜病变的防治工作,创建了中国第一家早产儿视网膜病变(ROP)筛查培训中心。现已在国内外相关重要学术期刊上以第一或通讯作者身份发表学术论文300余篇,其中SCI收录论文130余篇;承担多项国家级、省部级课题。入选上海市领军人才、上海市科学技术委员会优秀学术带头人和上海市卫生局新百人计划;荣获国家科学技术进步奖二等奖、华夏医学科技奖三等奖、妇幼健康科学技术奖科技成果奖三等奖和上海医学科技奖二等奖等奖项。2016年获亚太眼科学院(APAO)Distinguished Service Award,2018年和2020年分获美国视网膜专家协会Rhett Buckler Award and Honor Award,并受邀参加印度ROP学会Prof. Azad命名演讲。曾获全国医药卫生系统先进个人、上海市劳动模范、上海市卫生系统先进工作者、“中国好医生”(中央文明办)等称号。2019年荣获上海市教卫工作党委系统优秀共产党员、上海市慈善基金会“慈善之星”、上海市医务工匠等称号,2020年荣获上海市首届医德楷模称号,2021年荣获第六届人民好医生和交大校长奖等称号。

## 我院张晓玲教授团队在Bioactive Materials发表最新研究成果

□ 通讯员 张晓玲 报道

**本报讯** 近期,我院张晓玲教授和复旦大学邓勇辉教授通过多年合作成功研制促进软骨再生水凝胶,研究成果作为题为

《Nanoengineered hydrogels as 3D biomimetic extracellular matrix with injectable and sustained delivery capability for cartilage regeneration》发表在Bioactive Materials(《生物活性材料》)杂志。研究通过基

于壳聚糖的水凝胶、关节软骨干细胞(artricular cartilage stem cells,ACSCs)和负载脱水淫羊藿素(anhydroicaritin,AHI)的介孔SiO<sub>2</sub>纳米颗粒的整合,构建了自愈合纳米复合水凝胶缓释系统,可以显著促进软骨再生,为软骨缺损的治疗提供了新的治疗手段。

关节软骨缺损是最常见的骨科疾病之一,可引起关节功能障碍、严重疼痛和残疾,给患者个人和社会带来沉重的经济负担。不幸的是,由于软骨无神经无血管的特性,软骨缺乏自愈能力,因此关节软骨的再生仍然是一个相当大的挑战。组织工程通过理想的种子细胞、合适的生物材料和生物活性分子的结合,被认为是一种很有前途的软骨修复方法。

该研究鉴定小分子AHI为促进ACSCs成软骨分化的生物活性因子。进而设计了

可注射工程纳米复合水凝胶,缓慢持续释放AHI实现原位软骨再生。有机水凝胶多孔结构与无机mSiO<sub>2</sub>纳米颗粒的介孔纳米孔道的协同调控,赋予其显著的持续药物递送效果。该水凝胶体系集原位注射、水凝胶快速自愈和生物活性因子持续释放等优势于一体,成功诱导体外ACSCs增殖分化、促进体内细胞外基质生成和软骨再生。该纳米复合材料的构建策略,具有简单快捷、温和高效、按需制备的特点,为优化缺陷部位局部微环境、诱导干细胞参与组织器官再生提供了新策略。该项研究成果的临床推广将大大地减少患者病痛,减少手术次数;更为可喜的是获得了更为接近天然的细胞外基质,能够达到更好的治疗效果,为广大的软骨损伤患者提供福音。

据悉,我院骨科崔鹏雷博士和复旦大学化学系潘盼盼博士为该论文的共同第一作者。香港中文大学Ling Qin(秦岭)教授、中国科学院深圳先进研究院的王新峦教授、我院骨科陈晓东教授合作参与了该项研究工作,该研究得到国家自然科学基金委、科技部和上海市科委等经费的支持。

32人。作为市级新冠儿科救治点,全面贯彻落实了新冠防控各项要求,实现了高效收治、安全收治的目标:患儿平均住院日5.78天,低于全市同类医院平均水平。

——战胜疫情,势在必得。新华医院院长兴新冠儿科救治点为全亲子病房,医疗队坚持开展日交班、开展行政大查房、联合专家组日巡诊、个体化中西医结合治疗等,尽最大可能加速患儿康复,并确保优质服务。国务院联防联控机制综合组赴上海工作组及国家卫生健康委员会医政医管局副局长李大川、上海申康医院发展中心党委书记方秉华等亲临指导,对医疗队抗疫工作表示肯定。



我院中医科主任吴敏教授近影

□ 通讯员 马碧涛 报道

**本报讯** 5月27日在中国中西医结合学会第九届儿科专业委员会换届大会上,我院中医科学科带头人、上海中西医结合儿科专业委员会主任委员吴敏教授当选为第九届中国中西医结合学会儿科专业委员会副主任委员。

薪火相传桃李,2022年5月10日国家中医药管理局、人力资源社会保障部、国务院学位委员会、教育部、国家卫生健康委员会联合发布,吴敏主任获第七批全国老中医药专家经验继承工作指导老师。该项目旨在传承老中医药专家学术经验,推动中医药学术的继承和创新,为培养新一代中医药高层次人才积蓄力量。

吴敏教授介绍:吴敏,上海交通大学医学院附属新华医院中医科学科带头人、主任医师、博士生导师、博士后合作导师。上海中医药大学兼职教授。海派徐氏儿科第四代传人,全国老中医药学术经验继承工作指导老师。兼任中国中西医结合学会儿科专业委员会副主任委员;上海市中西医结合学会儿科专业委员会主任委员,上海市中医儿科分会副主任委员等。任国家卫生部临床重点专科负责人,国家中医药管理局“十二五”重点专科负责人。先后主持国家自然基金、上海市科委、上海市卫健委等项目近30项。获国家发明专利8项。获国家教育部科学技术进步奖二等奖,中国女医师协会五洲女子科技奖,中国中西医结合学会科技进步二等奖等10余项奖项。任上海市三八红旗手、上海市人大代表。

吴敏主任从事中医儿科医、教研工作逾40年,致力于中医药防治小儿神经系统疾病、儿童呼吸系统疾病的临床与基础研究,在中医药防治儿科疾病方面,取得了一定的成就。擅长治疗儿科常见病与疑难病,如抽动障碍、儿童注意力缺陷多动障碍、癫痫、重症肌无力等,对小儿反复呼吸道感染、慢性咳嗽、鼻炎、腺样体肥大、性早熟、肥胖、生长发育迟缓、过敏性紫癜、肾病、遗尿、湿疹等亦有丰富的诊疗经验。

吴敏主任注重承接岐黄、博采众方,学术思想南北交融。她守正中医理论,擅长中西医结合防治儿童神经系统精神心理行为发育异常疾病;她传承海派徐氏儿科学术思想,创新开拓儿童肺系疾病的治疗方法;她擅用中医中药治疗儿科疑难杂症;她热爱中医事业注重培育新人,桃李天下。

## 新华医院院长兴新冠儿科救治点休舱

□ 通讯员 杨炯 报道 摄影 杨炯

**本报讯** 5月31日下午,新华医院院长兴新冠儿科救治点举行了简短的休舱仪式,我院党委副书记、长兴地区疫情防控联合医疗队临时党委书记、新华医院援长兴集中隔离收治点医疗队总负责人赵列宾与新华医院长兴分院院长金彪共同为救治点大门贴上了“休舱”封条。标志着本次长兴方舱医院和新华医院院长兴新冠儿科救治点的抗疫任务顺利完成。

在休舱仪式上,我院党委副书记、长兴地区疫情防控联合医疗队临时党委书记、新华医院援长兴集中隔离收治点医疗队总负责人赵列宾进行了发言。

“从收治首例新冠阳性患者的不安,到定点医院42小时改建的紧张,到后来每天行政大查房时的坦然,再到今天的欣慰,我们终于迎来了这所儿科定点医院的休舱。”党委副书记赵列宾说道,“5月31日,最后一批在舱的新冠患儿和家属平稳、顺利地转运。我们也顺利实现了‘零重症转化率’、‘零死亡率’、‘零院内感染率’的目标,



## 我院吴敏教授当选第九届中国中西结合学会儿科专业委员会副主任委员

# 骊歌声起 “医”路逐梦！

上海交通大学新华临床医学院2022届学生毕业典礼隆重举行

□通讯员 杨天悦 何双霞 报道

**本报讯** 七秩弦歌，医路芳华，6月29日，上海交通大学医学院2022届学生毕业典礼在上海交通大学医学院隆重举行。同时，我院科教大楼105报告厅也作为十二个分会场之一，共同见证这一激动人心的典礼。

我院党委书记唐国瑶、党委副书记、院长孙锟，党委副书记、纪委书记李劲松，党委副书记

赵列宾、副院长郑忠民、医院相关职能部门、院系负责人、上海市优秀毕业生导师以及所有毕业生参加了毕业典礼。典礼由副院长郑忠民主持。

在抗击新冠疫情的特殊时刻，本次毕业典礼采取一个主会场与十二个分会场同时举办的形式，分会场通过直播观看主会场仪式。上午9时，伴随着雄壮的国歌声，典礼正式开始。

颁发毕业证书、拨帽穗是毕业典礼的重要

环节，我院分会场与主会场同步，毕业生们也身着学位服，井然有序地依次走上主席台，医院及学院领导一一为毕业生颁发毕业证书、拨帽穗，并合影留念。

拔穗正冠，在毕业生们即将步入人生新征程之际，由上海交通大学医学院副院长胡翊群带领所有毕业生庄严宣誓——为祖国医药卫生事业的发展和人类身心健康奋斗终生！主会场的仪程结束后，我院分会场的议程也正式开始。

大家首先一起观看了新华抗疫视频，回顾了此次抗击疫情过程中的感人画面，新人的付出和奉献牢牢印在每个人的心中。赵列宾书记在此次抗疫中带队出征，担任了原长兴地区疫情防控联合医疗队临时党委书记、原长兴岛临时集中隔离收治点联合医疗队总负责人、原新华长兴新冠儿科救治点总负责人，此次典礼也邀请到了他为大家做抗疫工作报告。方舱医院的建设、党建工作的引领、有温度的上海

方舱的打造正印证了习近平总书记提出的伟大抗疫精神：“生命至上、举国同心、舍生忘死、尊重科学、命运与共”。

随后2019级硕士研究生黄莹莹作为新华毕业生代表发言。她说，每个节点的结束是新起点的开始，尽管在努力的过程中我们会遇到很多阻碍，但每一次故事的结束都是下一个机遇的开篇。她也表达了对学校、老师、同学的祝福，以及能够和老师及同学们始终保持联系，常相聚的期待。

博极医源，精勤不倦。新时代的毕业生们必将肩负“除人类之病痛，助健康之完美”的重任，牢记“健康所系，性命相托”的誓言，履行“悬壶济世，救死扶伤”的道义，在自己的领域大放光彩。

## “疫”起同行 共迎曙光

新华医院援崇明花博园临时集中隔离收治点医疗二分队工作场景感人



□通讯员 徐佳沁 徐蕾 报道

**本报讯** 夜色正浓，月光如银。夏夜的风伴随着蝉鸣与蛙叫，白日的喧嚣，都被黑夜吞没，仿佛一切已经静止了。当这座城市沉浸在睡梦中时，夜色中的崇明花博园复兴馆方舱医院却有着不一样的“声音”。一辆辆救护车正缓缓驶入这个宁静而又忙碌的隔离点，患者们分批次抵达。以防患者在将近2个多小时的车程里有特殊的病情变化，“大白们”在到车辆到达的第一时间就火速赶往交接点，迅速接收新病人。这是

新华医院援崇明花博园临时集中隔离收治点医疗二分队自开展工作以来，最常见的场景。

夜色中，白衣战士们挑灯夜战，用手电筒微弱的灯光在这片夜色中点亮希望。凭借微光，一张张白纸上面，医疗队员们记录的是患者的信息和生命体征，进而方便快速分类患者；医护人员询问患者的病情、既往史，了解患者的基础疾病，为患者测量生命体征，初步评估患者病情后，快速收治患者并安抚他们紧张焦虑的心情。对于一些患有基础疾病的老年人，医疗队员会给予重点关怀，帮助他们尽早

适应新环境，好好休养，尽快康复。

复兴馆内有不少儿童患者，为了给他们提供适宜的环境，舱内还为孩子们设置了属于他们的学习室，让他们能有一个相对安静的空间更专注地学习。年龄较小的孩子也可以在家长的陪同下在学习室里画画、写字、做手工等等。有的孩子初来乍到会有些惧怕大白，医疗队员也会在巡视病房时多关注孩子的需求，陪伴他们，以消除他们的恐惧心理。

上海交通大学医学院附属新华医院援崇明花博园临时集中隔离收治点医疗二分队由我院20人及长兴分院37人组成。5月23日，安徽省援沪医疗队691名舱医疗队员在沪连续奋战53天后，圆满完成在花博园复兴馆方舱医院的医疗任务返院。新华医院长兴分院随即派出37名医护组成的医疗队进驻复兴馆方舱医院，执行医疗救治任务。5月27日，我院又派出以医务部副主任姚革为队长，普外科医师黑振宇为临时党支部书记的医疗二分队共20人加入战队，两组队伍由新华医院崇明分院副院长王耀晟任领队。延续崇明区属地化管理模式，协调应急局、公安、消防、光明集团运营保障等多条战线，并肩作战。

截至6月17日24时，医疗二分队在复兴馆方舱医院累计收治患者661人，出舱687人。出舱患者中，大于14天感染者94人；70岁及以上老人39人；14岁及以下儿童40人；外籍及港澳台患者30人。

与此同时，营养厨房也关注到了特殊患者的需求。一位因腭咽闭合不全在新生儿重症监护室治疗的1个月大的发育迟缓的女婴，因为物流原因无法收到所需的特殊抗返流配方奶，而普通奶粉又容易呛咳。营养科得知这个消息后，立即决定使用增稠剂尝试调配适合患儿的高能量奶液，解决了燃眉之急。

我院营养厨房在本次疫情中切实做到了用心做好每一餐，坚持把疫情防控落到“食”处。

**——相互协作，同心合力。**疫情初期，我院营养科党员同志牛杨响应医院号召，支援崇明方舱；因多位同事被封控在小区无法上班，听闻此消息的李继老师，生怕自己也有可能被自家小区封控，立刻收拾行李赶往医院。同时，医生和营养师们也积极配合：医生组全面接手了原有营养师执行的肠内营养会诊，而营养师又去支援静脉营养液的配制工作和方舱任务，打破岗位边界，让相互协作不再成为一句口号。双方严格执行气泡管理，将有限的办公空间兼当寝室，共同保障了全院住院病人有质量的整体临床营养的治疗工作。

同时，我院营养科有序开展门诊、会诊、在线咨询，通过线上门诊，提供为遗传代谢病患儿在线看诊及配制食谱等服务，多管齐下，为大众提供服务。

我院营养科连续高强度工作2个多月实行闭环管理，全力配合做好后勤保障

□通讯员 冯一 报道

**本报讯** 6月1日起，上海市全面恢复正常生产生活秩序，全面向实施常态化疫情防控转段。我院营养科的常规工作也在紧锣密鼓地推进中，做到转段不离场，持续为患者的健康饮食提供保障。回顾3月以来，疫情肆虐的同时，带来了陡然激增的餐饮制作工作量。我院营养厨房在原来提供病人膳食的基础上，又额外承担了部分患者家属的膳食供应。完成的数据背后，每一个不曾注意的瞬间，背后都离不开我院营养食堂全体工作人员全心全意的付出。

——人手不足，工作繁重。凌晨3点半，医院内一片静谧安然。可有那么一群人却已早早来到了自己的工作岗位上。屋外的路灯依然昏暗，屋内却灯火通明，蒸汽弥漫。自3月27日浦东西分批封控的消息发布后，为保障全院患者的膳食，医院召回了全体食堂员工，员工们每日坚守岗位，睡在医院实行闭环管理，全力配合做好后勤保障，连续高强度工作2个多月。

——交通不便，原材料短缺；注重食品安全，关注特殊患者需求。封控初期交通相对闭

塞，食物原材料短缺也成为迫在眉睫要解决的问题。由于市场上原材料断货，原来的供应商无法送货，我院监管食堂的秦华老师想尽各种办法、联系各种渠道购买原材料。

与此同时，即使进货再困难，营养厨房也会确保原材料来源的可靠性：为了防止带感染源的物资进入医院，坚持验货时严格把关，查验供货商以及送货人员的出入证、健康码、行程码、核酸证明，以及原材料卫生许可证和检验检疫报告。与此同时每天早7点、下午2点和晚9点不分昼夜进行卸货、消杀，保证菜品安全。

在保证广大患者和家属能“吃饱”的同时，我院营养食堂也尽力调换口味，在有限的食材种类下争取让大家能“吃好”：每餐不仅保证至少4个菜品，提供烂糊面、营养粥等供选择，还不忘流质、点心等。所有入口食品皆有高温烹制，确保食品的安全。

此外，我院营养科还负责全院患儿的配方奶配制。许多宝宝由于封控无法收到妈妈送来的母乳，使得配制工作大大增加。尽管工作任务繁重，营养厨房仍然坚持严格按照疫情防控要求进行消毒，毫不松懈。

(上接第1版)唐国瑶同志就如何学好、用好这两本教科书，如何带着感情学、联系实际学、深入持久学，在会上提三点要求。

一是紧跟新时代思想精神引领。今年我们将迎来党的二十大召开的重要时刻，全社会要营造以优异实绩来迎接党的二十大召开的浓厚氛围。将市委第十二次党代会的决议和对未来5年城市发展的部署，融入到区域发展观。今年交大医学院即将迎来70周年院庆，交医及各附属医院也将通过一系列的院庆活动来总结经验，描绘新征程的发展蓝图。

二是重赋新阶段干事创业动能。今年是我院加速推进“十四五”规划，走好高质量发展道路的重要之年。2022年3月突然而至的新冠疫情，给医院发展带来了不小的难度系数。目前我们已经打赢新冠疫情大上海保卫战，统筹疫情防控和加快恢复医疗服务的重任更加艰巨地摆在面前。我们更要通过系统学习，重赋干事创业的动能，统筹推进疫情防控和医疗业务恢复，不断提升医疗服务能力和发展能力。医院党委委员要充分发挥紧密型搭档作用，牵头做好协同服务。通过开展大走访、大调研，了解问题，解决问题，突破瓶颈。一方面要充分运用疫情防控积累的宝贵经验，全面加强应对重大风险挑战的能力；另一

方面持续推进学科人才队伍建设，制定三年行动计划，融入到国家的创新体系中去。持续优化流程、改善服务，将以“人民为中心”的理念贯穿医院发展全过程。

三是兴起新一轮学习宣传热潮。全院各党总支、党支部要迅速兴起学习宣传的热潮，精心组织、融会贯通、起而行之。要把学习两本书籍作为中心组学习、“三会一课”、主题党日的重要内容，推动形成全员学习、全员提升的浓厚氛围。

号召全体新华党员和医师生员工阅读、学习这两本新书，理解习近平总书记对上海的希冀，感悟他对中华民族伟大复兴的情怀，让这两本新书成为新时代重要的宣教材料。以此为抓手，巩固和壮大主流思想舆论，牢牢把握正确舆论导向，推动医院党的建设高质量发展。

学习会上，各党委中心组成员分别围绕学习主题，结合各自分管工作作了交流发言。我院党委副书记赵列宾在交流发言中提到：

习近平总书记在上海工作期间，正是上海改革发展的关键阶段、经济深度转型的关键时期。他高度重视科技创新，在对科研机构、高等院校等地的考察中，反复强调上海要聚焦国家战略，为建设创新型国家担起应有的重任。在领导市第九次党代会报告起草环节中，他提出将“知识竞争力位居全国前列”纳入上海总体发展目标。“知识竞争力”离不开人才队伍这一载体。新华医院作为三级甲等公立医院，同时也是一所教学医院，将通过一系列的组合拳，着力打造一支助力医院高质量发展的专业技术人才队伍。聚集人才“育、引、留、用”精准发力、综合施策，深化医教协同，加快人才引进，加强高层次人才服务工作，用心用情做到“平台留人”“培养留人”“文化留人”。

市级方舱医院除新华医院援崇明花博园临时集中隔离收治点外，全部实现休舱或闭舱

齐心抗疫，用心守“沪”

□通讯员 杨蕊旭 孙世君 报道

**本报讯** 6月25日，上海交通大学医学院附属新华医院援崇明花博园临时集中隔离收治点的新队伍再次踏上抗疫征程：闻令而动，随时挺身而出；逆行出征，筑实抗疫路程。

自今年3月以来，上海遭受到新冠肺炎奥密克戎变异毒株猛烈“侵袭”，花博园复兴馆作为首批市级方舱，在非常时期承担起特殊使命，于3月30日启动建设、4月2日建成交付、4月4日收治首批病人。随着各市、区方舱医院闭舱及援护医疗队的撤离，自6月15日起，市级方舱医院除花博园复兴馆外，全部实现休舱或闭舱。

为保证全市新冠救治需求，花博园复兴馆目前作为上海市唯一收治新增本地无症状感染者和轻型病例的市级方舱，持续坚守在上海疫情攻坚最后阶段。而今，新华医院作为花博园方舱的主要负责单位，为保障方舱医疗工作持续、安全、有序进行，再次派出由总院16名+崇明分院18名医护组成的医疗队伍，为方舱工作注入“新鲜血液”。这其中前期支援过长兴岛方舱和发热门诊的经验十足的抗疫老兵，也有活力十足摩拳擦掌的新队员。

当日晨8:30，所有医疗队员迅速完成集结，大家都收到了医院悉心安排的防疫以及生活物资。出发前，郑忠民副院长叮嘱队员们：“一定要严格执行院感防控要求，切实做好个人防护，注意安全，无论是生活中工作上遇到的困难，都可以和医院大后方联系，新华医院永远是大家强大的后盾。相信医疗队一定能圆满完成此次任务，期盼大家的平安归来。”面对郑院长嘱托，医疗队队员表示，一定不辱使命，平安归来，为上海打赢这场疫情防控阻击战做出我们应有的贡献！”

经一小时的车程，新队员顺利抵达了驻地宾馆，领队王耀晟、队长姚革和党支部书记黑振宇携管理团队迎接新队员的到来。为了高效率，做好充足准备，迅速投入防控工作，当日中午在简单的休整后，所有队员便立即出发前往复兴馆进行熟悉工作环境。由一位老队员带领几位新队员，分批进行了讲解，完整了解入舱出舱流程，重申院感防控重点，明确各个岗位工作内容与职责，并进行了相关工作区域的踩点，保障之后前后两批医疗队员之间工作的顺利交接，减少医疗工作和生活保障工作的交接盲区。期间，不断有新队员带着疑问提出了许多问题，经验丰富的老队员给予了全面的回答，消除了新队员紧张的情绪，帮助他们更快地适应了新环境和工作内容。

为打赢防疫胜仗，零感染是重中之重。当日下午起，医疗队院感李静老师对所有新到岗医护人员进行穿脱防护服的培训及一对一考核，对防护服穿脱，进出舱行走路线的每个动作和细节，和舱内工作注意事项都进行了强调，细心而严格的指导让每个新队员都受益良多。

当晚20点起，新队员即在老队员的带领下逐批投入了舱内的工作。打头阵的班组，医护人员为有过长兴岛方舱和发热门诊支援的经历，对相关阳性患者的诊治工作内容较为熟悉。“与此前发热门诊主要以从各类复杂病情患者中鉴别筛查阳性患者的工作性质内容有所不同，方舱内收治的主要为明确诊断的患者。虽然病情较轻或无症状，但是仍要密切关注患者病情走向，尤其要关心合并基础疾病的患者，同时还要注意患者的心理疏导和日常生活的需求。”来自消化内科的杨蕊旭博士出舱后讲出了自己的心得。

我院医疗队员们斗志昂扬，以“零感染、打胜仗”为目标：团结一致，向前看；重整行装，再出发。相信在大家的共同努力下上海的明天一定会更加美好。



## 守护“生命之路” 为PICC/输液港导管保驾护航

□通讯员 梁珊珊 夏莹莹 报道

**本报讯** 在我院，有着这样一支专业护理队伍，本着“生命至上”的原则，急人之所急，用专业的力量，为PICC及输液港置管患者排忧解难。她们就是我院血管通路专科团队。

今年的春天，疫情来的令人措手不及，患者的出行就医之路变得愈发困难，但肿瘤患者的血管通路是否保持通畅关乎着患者的整体治疗和预后状况。在此背景之下，我院血管通路专科团队众志成城，协力一心共同守护患者血管的“生命之路”，为PICC/输液港导管保驾护航。

在3月至5月疫情防控措施升级的3个月中，我院血管通路门诊在严格防疫的前提下，

确保前来就诊患者的导管安全：专科团队完成每天约80例患者的导管维护工作的同时，完成了共计98例成人患者的PICC、140例儿童PICC置管术。遇到诸如密接患者无法赶上门诊时间等突发特殊情况时，我院护理部也秉承“救治患者为先”理念迅速采取行动，立即进行多方沟通协商，我院血管通路门诊护士长邹天韵、儿科临补室护士长夏莹莹在接到通知后也快速响应，在保证患者得到专业的维护的同时确保疫情防控的各项措施落实到位，最终为特殊患儿完成了PICC导管维护。

在这个特殊艰难的时期，正是有了这群身穿白色战衣的战士们的“疫”无反顾，才有了患者们的“一心无忧”。



## 一、建系

儿童是国家和民族的未来，也是每个家庭最柔软的牵挂。旧中国，民众饱受战乱、贫穷、饥饿和疾病折磨，儿童发病率和死亡率非常高。当时，仅在北京、上海有规模很小的儿童医院，且主要诊治的是儿内科疾病，经过专业培训的儿科医师更是凤毛麟角。新中国成立后，党和政府对于妇幼医疗卫生事业非常关心，在1950年的全国卫生工作会议上，决定加快我国妇幼卫生工作事业，各省均需筹建妇女儿童医院及保健院；学习前苏联模式，迅速培养大量儿科医生。

为适应社会主义建设需要培养大量儿科专业人才的要求，1952年，国家将上海医学院3所附属医院儿科合并成立儿科医院。1954年，刚刚成立不到两年的上海第二医学院决定停办三年制专修科，着手筹建儿科新专业，集中力量办好三个本科专业。儿科泰斗高镜朗成为筹建二医儿科系的不二人选，而有着120张小儿科床位的广慈医院（今“瑞金医院”）亦是理想的教学场所。1954年，华东卫生部拨款在这里建造儿科病房大楼，为开办儿科系提供临床教学基地。

高镜朗是中华医学学会儿科学会的发起人之一，我国现代儿科学奠基人、医学教育家，在儿科界有“南高（镜朗）北诸（福棠）”的美称。他曾游历欧美，见识了当时最好的儿童专科医院。回国后，开设沪上最早的儿童专科医院——福幼医院。

上海第二医学院筹建儿科系为什么会把目光投向广慈呢？或者说，为什么广慈医院是二医儿科系的渊薮呢？

这还要追溯到20世纪30年代，内科大家邝安堃在广慈成立儿科并兼任儿科主任，成为当时极少设置儿科的大医院。1950年，高镜朗受邀兼任广慈医院儿科主任，随后由留美归国的冯树模、曾畿生及齐家仪任副主任。此时的广慈儿科，已经云集了一大批有影响力儿科专家，年轻医生更是不乏毕业于圣约翰大学医学院、震旦大学医学院和同德医学院的优秀学子。

1955年3月25日，中央卫生部批复上海第二医学院设立儿科系，发展规模为500名学生，确定先从医疗系二年级抽调100名学生转入儿科系，当年招收100名新生。当年的9月24日，上海第二医学院举行儿科系成立大会，高镜朗担任系主任，郭迪为副主任，系部设在广慈医院，设3个教研组和1个教学小组，分别为基础儿科教研组、系统儿科教研组、临床儿科教研组和儿科传染病教学小组；加之医疗系儿科教研组，共有4个教研组和1个教学小组。

1956年12月，成立刚满一年的儿科系从附属广慈医院搬迁至第九人民医院，广慈只保留儿科教研室。

儿科系为什么这么快就从学科基础雄厚的广慈医院搬迁到九院呢？

其中一个原因就是当时儿科系和口腔系成立时均以广慈医院为临床教学基地，而该院又承担着医疗系大部分的教学任务，三个系的教学安排，使得广慈在师资和教学设施上捉襟见肘。为了满足儿科系教学、医疗及科学的研究需要，经上海市卫生局同意，第九人民医院划为二医附属医院作儿科系临床教学基地。与此同时，为了落实当时高教部和卫生部关于院系调整的要求，二医进行了一次规模较大的专业设置调整工作，儿科系各临床教研组做了通盘调整，增设了内、外、妇、耳鼻喉、皮肤、放射等几个医疗专业教研组。在调整基础上执行国家统一的教学计划和教学大纲，并按照理论联系实际的原则，改革教学内容和教学方法，建立一套教学管理制度，使之逐步走上正轨。

## 二、困境

九院的前身是伯特利医院，在日本侵华战争时遭到严重破坏，医疗设备比较差。系主任高镜朗认为将儿科系迁设九院并不利于其长远发展，性格耿直的他在给二医时任院长孙仲德的信中直言道：“九院既设备未及格，谬误然硬作教学场地，误人子弟，亦将全国共睹”，“现在我们所办的是中央人民政府高级的医学，所用教学医院决乎不可差于上项所说的。这是一个基本必须的条件，去保证教育质量”，“顷知儿科系的教育，特别是二医今后要准照中央所期望的，把它彻底改进，使成真正儿科教育，是从无新生的事业”，“新近诸福棠教授指出将来全国儿科教育发展要以上海二医儿科为中心，

# 小儿科大事业正青春

## ——上海第二医学院儿科系扎根新华医院往事

□文/施敏

很多上了年纪的上海人，都有感冒发烧去新华医院的童年记忆。一提起这家医院，周边的居民都感到亲切，很多人自己小时候去新华，儿女去新华，孙子辈还去新华。

对于中国儿科事业来说，新华医院也是亲切的——作为中国儿科人才的摇篮，她是国内历史最悠久的儿科系之一——上海第二医学院（现上海交通大学医学院）儿科系所在地。新华医院是众多儿科医生事业起步的地方，儿科医生的“人生第一课”就是在这里完成的。

一所医学院儿科系促成了作为解放后上海自行设计建造的第一所综合性医院——新华医院的诞生，也为其今后的发展打下了扎实的学科基础和特色鲜明的发展之路，与之水乳交融的新华儿科也在六十多年的发展历程中保持着蓬勃的发展势头。

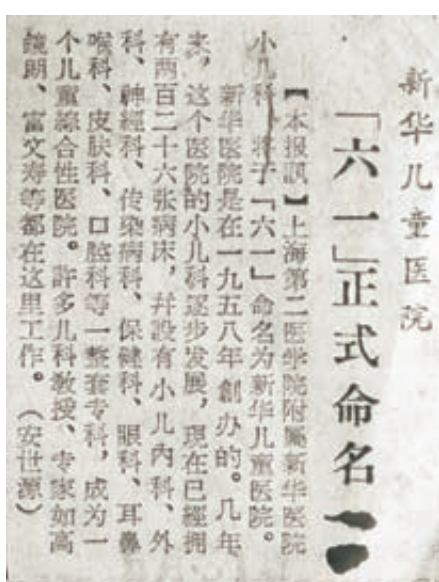
从1953年筹建到1955年成立，二医儿科系的教学基地从广慈到九院，再到新华，短短五年时间里，从孕育、困境、辗转到最终觅得新址，开始儿科系的教学体制改革，其间经历了怎样的艰辛过程？



上世纪五十年代初广慈医院  
儿科医生合影

二排右七为高镜朗、右五为  
郭迪、右三为冯树模；左五为齐家  
仪、左六为余亚雄

一排左一为丁文祥；右一为  
应大明



1962年6月1日，新华医院小儿科被命  
名为新华儿童医院



上世纪八十年代新华医院控江路门口挂着“新华儿童医院”的牌子

并二医儿科成绩与今后全国儿科教育的成败关系极重。”坦率直言并不总是令人愉快的，高镜朗把自己所想毫无掩饰地倾吐出来，并不在意他人的辞色好恶，他后来承认自己在信中言辞过于激烈，但这些激烈的背后，深藏着他对发展儿科事业的迫切心情与执著追求。

学校当然重视儿科系的发展，调整和充实了儿科系领导小组以及系学术委员会，任命高镜朗为主任，富文寿为第二主任，郭迪、曹裕丰、李丕光、苏祖斐为副主任。为了更好地建设儿科系，突出儿科系的重要性和特色，学校还提出了“到外面想办法，把儿科系搬出去”的想法。

1957年初，儿科系召开领导会议，讨论寻找新的教学基地，壮大儿科系，并成立了由曹

裕丰负责的筹建组。当时，筹建组曾在市中心多处选址，最初曾选择沪西法华路，先后考虑过锦江饭店、衡山饭店及上海纺织工学院周边的一些地点，都最终未果。这时，筹建组组长曹裕丰却有了新的想法：“既然要为人民群众服务，就要站得高，看得远，到发展相对落后的地区，到人口众多的地区去。”他提出，上海城区东北部的榆林、杨浦地区人口多，产业工人更多，是我们发展和服务的方向。

选址有了初步的意向，曹裕丰正式向上海第二医学院领导汇报。上海第二医学院领导随即组织有关人员，进一步考察和论证，经过多次讨论、权衡，终于做出肯定的结论，遂向上级领导和市人民委员会报告。1957年，在上海市

政府的支持下，将正在筹建中的榆林区（后并入杨浦区）中心医院扩建为二医附属医院作儿科系临床教学基地。

## 三、新址

1958年10月4日，周六，下午三时。位于榆林区江浦路1379号的上海市第四护士学校大礼堂，红旗飘扬，人声鼎沸，一场隆重而简朴的开业典礼拉开帷幕。礼堂之外不足百米，一幢工字型四层大楼静静矗立在那儿，典型的苏联建筑风格，红砖红瓦，工整而朴素。这家看上去普通的医院，有一个极为响亮的名字——新华

医院，它的身份更是不同寻常：新中国成立以来上海市自行设计建设的第一家市级综合性教学医院。

从1953年筹建到1955年成立，二医儿科系的教学基地从广慈到九院，再到新华，短短五年时间里，从孕育、困境、辗转到最终觅得新址，开始儿科系的教学体制改革，可以说经历了极为艰辛的过程。

新华医院创建之初，一大批已在各自领域享有威望的医学大家纷纷从当时的仁济、广慈、宏仁等调到这家新建造的医院，这不仅是一次物理空间的迁移，更是一次从头开始，再次创业的洗礼。

《上海第二医科大学纪事（1952~2005）》对儿科系搬迁至新华医院有这样的记录：

儿科系主任高镜朗、郭迪及儿科基础、系统、临床和儿传、儿外等教研组齐家仪、余亚雄、顾友梅等人及儿科大部分医师、护士从广慈医院。仁济医院院长曹裕丰、胸外科主任梁其琛、泌尿外科主任何尚志等10多人调往新华医院组成儿科系成人内科教研组。宏仁医院妇产科主任田雪萍等全科人员调往新华医院组建儿科学妇产科教研组。仁济医院耳鼻喉科主任毛承樾等人调往新华医院组成儿科学皮肤科教研组。宏仁医院皮肤科杨天骥调往新华医院组建儿科学皮肤科教研组。仁济医院眼科主任曹福康调往新华医院组建儿科学眼科学教研组。广慈医院放射科主任何维庶调往新华医院组建儿科学放射学教研组。

光读一读这些名字，就知道新华医院建院之初的阵容是何其强大。

时至今日，很多人都无法理解，这些有着圣约翰大学医学院、震旦大学医学院、同德医学院、湘雅医学院、齐鲁大学医学院等著名医学院校教育经历，曾经留洋，讲着一口纯正英语的“海归”医者，怎么就毫不犹豫地响应国家号召，关闭诊所，放弃优渥的待遇，从上海繁华腹地的徐汇、卢湾，风尘仆仆地来到大工厂林立、产业工人集聚的上海城区的“下只角”的？

从战乱岁月到新中国百废待兴的建设年代，他们从个人的小我走出来，将自己的命运和人民卫生事业联系在一起了，无论遇到多少艰难险阻都矢志不渝。这些情怀赤诚的医学前辈，可以说是儿科医学的煌煌薪火，他们在治病救人的同时，扛起了为国家培育儿科医学人才的重任。

“把最好的留给儿童！”这是新华在开院之初就形成的共识，这里的“最好”，是最好的病房，最好的医生，最好的老师，最好的服务。上从院长，下到普通员工，将其奉为圭臬，慢慢形成了新华医院特有的“家风”。二医儿科系和新华儿科在体制上实行院系结合，医院儿科临床工作和儿科系教学水乳交融，教学由系正副主任具体负责，各教研组的教学工作均顺利地开展，对“教好、学好、安排好”采取了一些措施，全体师生都满怀信心，一定要把儿科教育事业办好。

1962年6月1日，新华医院儿科被命名为新华儿童医院，新华医院和新华儿童医院施行一套班子、两块牌子（两家医院和一个儿科系）的管理机制，创造了一个新的管理模式。成立不到五年的新华医院，已成为当时国内知名的四大儿科系之一的所在地。

严谨的治学理念、循循善诱的教学方法，尤其是对孩子们发乎内心的关爱，以言传身教的方式，深深影响了很多后辈医生，这应该也是二医儿科系及新华儿科所特有优良传统，他们为每一位儿科学子打下了扎实的理论和实践基础。一代代老师走下讲坛，一代代学生成了老师，而那股浓烈的、特别的治学和治病态度，一代带一代延续了下去，这是一种日积月累、耳濡目染、潜移默化的作用，是一种难得的氛围。

日月盈昃，晨宿列张。

从上海第二医学院儿科系到上海第二医科大学儿科系再到上海交大医学院儿科系，直至上海交通大学医学院儿科系，儿科系的名字几经嬗变，不变的是传承。七十年薪火相传，培养了近6000余名优秀儿科医生，其中不乏杰出的领军人才，为我国儿科医学事业做出了重要的贡献。

## 参考文献

- 王一飞 龚静德 陆树范 杨舜刚. 上海第二医科大学志[M]. 华东理工大学出版社, 1997
- 赵佩琪主编. 《上海第二医科大学纪事》编纂委员会编. 上海第二医科大学纪事 1952~2005[M]. 上海交通大学出版社, 2006
- 上海交通大学医学院附属新华医院. 半个世纪的攀登[M]. 上海交通大学出版社, 2008
- 上海市地方志编纂委员会. 新华医院志[M]. 上海科学技术出版社, 2021

