

众志成城 抗击疫情

儿科医院官方微信



儿科医院 APP



主 编：徐 虹
黄国英
副 编：张志豪
执行主编：韩文勇
一版责编：王炬亮
二版责编：徐 隽
三版责编：连健雄
四版责编：刘雪婷



儿科之窗

一切为了孩子

国家儿童医学中心 主办
复旦大学附属儿科医院 主办
全国优秀医院报刊



团结 奋进
严谨 创新

第 289 期

本期 8 版

http://ch.shmu.edu.cn/

2021 年 1 月 25 日出版

继往开来，开启十四五规划新征程

—— 复旦儿科二〇二一年新年贺词

月日寒冬辞旧岁。在 2021 年来临之际，我们向全体复旦儿科人和家属致以崇高的敬意，向关心支持儿科医院发展的社会各界表示衷心的感谢！

2020 年是不平凡的一年。突如其来的新冠肺炎疫情席卷全球，儿科人用一腔热血、一己责任，白衣执甲、团结一心，扛起全市新冠儿童定点收治医院的重担，并在常态化疫情防控的前提下，持续推动医院改革发展取得新的成绩。我们抓紧抓实抓细做好疫情防控，实现医务人员零感染和院内零扩散，并全面有序迅速恢复日常医疗工作，持续开展疑难病和危重症救治，包括心脏移植、高危气道异物摘取、连体儿

分离等高难度医疗技术，展现硬核技术和医者情怀。荣获全国抗疫先进集体和先进个人。

2020 年，医院党的建设不断加强，党员模范作用得到更充分的体现，党旗高扬在儿科抗疫战场，党的建设对医院发展的引领作用推动作用进一步彰显。

医院顺利通过儿童专科医院三甲复评审，接受国家医学中心评估获佳绩，继续位居《中国医院排行榜》全国儿童专科医院榜首，儿内科连续 11 年蝉联专科声誉排名第一和综合排名第一，儿外科专科声誉排名和综合排名第二。顺利通过全国文明单位复评审。

完成了新一轮院内学科评

估，启动十四五规划工作。克服疫情造成的困难持续推进科教工作，临床研究有了新的突破，发表了一系列高影响力的临床研究论文；高层次人才培养踏上新征程。拓展分院版图，完善“一体两翼多中心”的发展布局，安徽医院正式挂牌国家区域医疗中心，上海虹桥分院建设稳步有序，启东分院正式揭牌，同时，完成了国家儿童医学中心奉贤院区项目和传染病楼改扩建项目建设规划。

智慧医院建设开拓新局面，顺利通过互联互通标准化成熟度五级乙等测评；互联网医院上线应用提供优质服务；“沪鄂童心守护”为疫情期间居家儿童打造医教艺结合的多维度空中乐园；

“小布 AI 医生”进入多中心临床应用，将优质医疗资源下沉、提升基层及边远地区儿科诊疗质量。

多措并举，确保后勤保障万无一失。及时响应抗疫需求，后勤工作获得抗疫先进表彰。保持医院运行安全、高效和节能减排，提升后勤服务品质。

医院文化建设进一步夯实。关爱员工举措更加丰富，多渠道倾听员工诉求，提升员工获得感和归属感；小布家园为患儿家庭提供温馨港湾，公益事业和科普工作取得新成绩，医学人文不断发展，儿童友好型医院建设初具成效。

心系边疆健康扶贫，服务新疆喀什、西藏日喀则、云南绿春、

青海果洛等对口援助医院，为云南彝良县和绿春县脱贫贡献“复旦儿科力量”。

山山而川，生生不息。2020 年是十三五规划的收官之年，全体儿科人戮力同心，携手同行，圆满地完成了各项工作任务，复旦儿科距离亚洲一流的儿童医学中心的目标更加接近。

2021 年，踏着新年的钟声，我们再出发，带着百炼成钢的坚毅，砥砺前行，以“国家队”的示范引领，推动我国儿科医疗健康事业的发展，以优异的成绩迎接建党一百周年的到来。

国家儿童医学中心

复旦大学附属儿科医院

党委书记 徐虹 院长 黄国英

我院顺利完成国家儿童医学中心运行绩效评估工作

12 月 11 日，由国家卫生健康委卫生发展研究中心傅卫主任、医政医管局医疗资源处王毅处长带队的评估专家组一行对我院国家儿童医学中心运行绩效情况进行现场复核评价，上海市卫生健康委主任邬惊雷、上海申康医院发展中心书记、主任王兴鹏、复旦大学常务副校长、上海医学院院长金力出席会议，我院党政领导班子成员和相关职能部门负责人参加会议。

黄国英院长从建设投入与发展潜力、建设成效及成果转化、社会贡献与行业影响、问题与建议四个方面汇报了国家儿童医学中心运行情况。专家组在座谈讨论中对国家儿童医学中心发展规划和定位、建设经费和政策保障、分院及联盟单位管理、示范引领和辐射作用发挥、国家中心与区域

中心协同发展等进行了深入了解并给予针对性指导，并实地走访了疑难罕见病、多学科联合会诊中心、远程医疗中心、儿科学院等。

傅卫主任充分肯定国家儿童医学中心在疑难危重症诊疗、高水平技术示范推广、打造高水平科研平台、学科辐射引领和国际交流合作等方面的突出成绩，并对我院以亚专科联盟为平台、以科研项目为抓手，构建覆盖全国的儿科协作网络给予高度评价。王毅处长表示，十四五期间国家卫生健康委将会同国家发改委进一步加强资金支持和政策保障，推动国家儿童医学中心发展实现质的飞跃。

复旦大学附属儿科医院将以本次绩效评估为契机，认真总结工作亮点和经验，积极克服困难和挑战，深入推进国家儿童医学中心建设，全方位打造医、教、研、防、管五位一体国家儿童医学中心，继续领航我国儿童专科医院和儿科学术发展，保障和促进儿童健康。

院长办公室



儿科要闻

提升区域儿科能级，助力长三角一体化发展示范区建设

——复旦大学附属儿科医院与吴江区第五人民医院推进深化合作



2021 年 1 月 16 日，复旦大学附属儿科医院与苏州市吴江区第五人民医院在吴江区第五人民医院召开深化合作座谈会，并正式签订《长三角一体化发展卫生健康系统医疗合作先行试点协议》，标志着复旦大学附属儿科医院与苏州吴江卫健委战略合作协议一项重要项目落地。双方医院将从党建合作、医疗服务、学科建设、人文建设四个方面开展全面合作，提高吴江区儿科建设能级，助力长三角一体化发展示范区建设，做长三角区域一体化探索的先行者。

2020 年 6 月 5 日，得益于复旦大学上海医学院和唐仲英基金会的牵线搭桥，复旦大学附属儿科医院与吴江区卫健委签署战略合作协议，医院发挥三甲综合性儿童专科医院优势，推动吴江区

儿童健康事业发展，并与吴江区卫健委党组、汾湖高新区党工委开展党建共建合作。

历时半年的调研磋商，复旦大学附属儿科医院与吴江区第五人民医院的党建和医疗合作项目正式落地。根据当地儿科需求，双方首批建立两个儿科工作室——黄瑛教授消化工作室和王立波教授呼吸工作室，推动儿科适宜技术在吴江区应用。当日，黄瑛教授

和王立波教授带领专家团队在吴江区第五人民医院门诊开展义诊服务，之后每周都将有团队成员至吴江五院开展门诊医疗指导工作。由唐仲英基金会资助的复旦大学附属儿科医院 CTF 儿童恶性肿瘤精准诊疗中心与区域诊治网络体系建设项目吴江区第五人民医院协作点也在签约当日揭牌，协作点将实现市县级儿童肿瘤多学科规范诊疗。

党建和文化合作是双方合作的重要内容。徐虹书记表示，双方将以党建合作引领合作的全过程，希望双方党建合作成为复旦儿科医联体党建联盟的典范。复旦儿科党委党校将向吴江区第五人民医院开放党校培训资源和师资，双方开展联学共建，共同提升党建水平，并发挥复旦儿科人文建设的经验和优势，帮助吴江五院培养一支游戏辅导师资队伍。

(下转第 6 版)



儿科之窗

红·主题广场

1



不忘初心 扬帆远航

—— 2020 年度儿科医院党支部述职顺利召开

继往开来忆往昔，砥砺前行续新篇。为进一步推动“一个工程”、“五大机制”，加强党支部标准化、规范化建设，不忘初心、牢记使命，更好地发挥基层党支部的战斗堡垒作用，推动基层党建工作有序开展，根据复旦大学党委、复旦大学上海医学院党委和医院党委的统一部署，2021年1月15日上午，医院党委在5号楼多功能厅召开2020年度党支部工作考核评价会议。党委书记徐虹同志，党委副书记、院长黄国英同志，党委副书记、纪委书记张瑾同志，党委副书记董岩然同志，党委委员、副院长周文浩同志，总会计师郭太生同志等党政领导出席会议，各党支部书记、副书记、部分临床科室主任和无党派人士共60余人参加本次会议。会议由党委组织部陈劭部长主持。

述职开始之前，徐虹书记致辞并向大家传递新年祝福，2020年是极不平凡的一年，征途充满艰辛，但“艰难方显勇毅，磨砺始得玉成”，祝大家在新的年里，同心同德、奋发有为、干事创业、奋勇争先；“以永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态，乘风破浪、坚毅前行”。随后，徐虹书记对本次党支部工作考核评价提出了重点方面和具体要求。

28个党支部围绕述职重点方面，从“支部建设、组织发展、学习教育、管理监督和作用发挥”五个角度依次展开述职。徐虹书记、张瑾副书记、董岩然副书记分别主持现场述职并逐一进行点评，徐虹书记指出，支部“把党员培养成骨干，把骨干发展成党员”，通过开展“双向培养”，夯实党员队



伍基础，使党建工作和业务工作充分融合。张瑾副书记点评，不少支部特色工作十分突出，如党建带团建工作、支部特色公益服务、外联共建、科普宣传等，多年来一直充分发挥党员先锋模范作用，疫情防控期间更是发挥了坚强保障作用。董岩然副书记点评道，很多支部活动亮点多多，如援藏援疆援青援藏持续不断、支部党建活动丰富多彩、沪鄂童心守护尽显人文关怀等，积极发挥党支部战斗堡垒作用。

各支部述职完毕后，黄国英院长根据述职情况进行点评并提出了一些体会：一是各支部在述职汇报中尽显支部风采，“征途漫漫，惟有奋斗”“坚守初心，砥砺前行”等等，通过饱满的精神状态，高标准严要求落实支部各项工作；二是各支部有强烈的事业心和责任感，尽心尽力干事业，聚精

会神抓工作，积极主动想办法解难题，支部建设工作不断推进，党建与业务充分融合；三是感谢支部书记们不计名利，不畏艰辛，在艰巨任务面前不退缩，充分发挥自己在支部中的“领头羊”作用。

最后，徐虹书记就本次述职进行点评并做总结。徐书记对支部工作给予了充分肯定，并就切实提升基层党建水平、推动医院

发展提出三点殷切期望。一是各支部要加强理论学习，认真领会各类文件和讲话精神，拓展抓党建的思路和眼界，不断探索党建新思路、新途径、新方法。二是党支部书记、副书记、支委委员们要进一步提升自身素质建设、能力建设，增强责任担当，本着两手抓、两手都要硬的原则，抓好支部的建设工作，不断加强党建与业务融合促进。三是要强化考核结果的运用，认真总结做法和经验，发挥支部引领作用，将涓涓细流汇成磅礴力量，助力学科发展。希望各位支部书记在新的一年里继续努力，不断完善提升党建工作，把今后的工作做得更好。 组织部



党政视点

不是生而英勇 只是选择无畏

——上海第六批援鄂医疗队领队胡伟国来院做主题报告



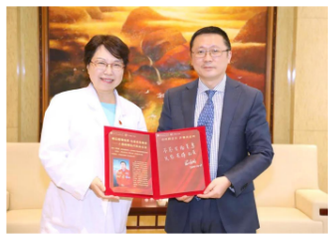
2020年12月8日中午，“上海援鄂医疗队队长说”邀请了上海第六批援鄂医疗队领队、上海交通大学医学院附属瑞金医院副院长胡伟国做开篇首讲。党委书记徐虹，副书记张瑾、董岩然，副院长张晓波，总会计师郭太生，党支部书记、中层干部、抗疫代表、青年代表等130余人聆听了报告。

2020年2月，胡伟国院长率领136名瑞金医院医护人员整建制驰援武汉，诊治重症和危重症新冠肺炎，治愈率90%、死亡率1.1%，荣获国家卫健委抗疫先进

集体。报告会前，胡伟国院长在“上海援鄂医疗队队长说”宣传册上写下了“不是生而英勇，只是选择无畏”。

会上，胡院长以出征、黑夜、救治、广慈、守护、卓越、传承、升华、情怀、坚守、楷模、感恩十二个关键词，生动形象地向我们还原了有爱心、有勇气、有智慧的瑞金人在武汉争分夺秒救治病人、打赢武汉战役的场景。一个个感人的故事背后蕴藏了援鄂岁月里的苦和难，瑞金人的坚守和慈爱，令在场的儿科人动容和学习。

最后，胡院长以一段对援鄂医疗队队员的寄语结束了精彩的报告，他说：“亲爱的战友们，我坚信你们心里都有一盏灯，武汉战役就是点亮你们的一根火柴。既然你们在武汉战场上已经被点燃，那就请保持你们这一片熊熊的火焰，这一片万丈的光芒，去照亮瑞金、上海、中国、世界，更卓越、更辉煌的明天！去争当明天的真心英雄！” 党委办公室



难忘援鄂故事 弘扬抗疫精神 ——上海援鄂医疗队队长说

复旦大学附属儿科医院蝉联“全国文明单位”荣誉称号

近日，中央精神文明建设指导委员会办公室印发了《中央文明委关于复查确认继续保留荣誉称号的全国文明城市、文明村镇、文明单位、文明家庭、文明校园的通报》(文明委〔2020〕9号)，经过严格复查认定，我院继续保留“全国文明单位”荣誉称号。

2017年11月18日，第五批全国文明单位名单揭晓。经过全院所有员工的共同努力，儿科医院终于如愿以偿，成功“创全”！

儿科医院获评“全国文明单位”，是我院精神文明建设发展历程中的一大里程碑。

2020年，医院再次荣膺这一含金量十足的“国家级荣誉”，是对医院多年来精神文明创建工作的认可和褒奖，儿科医院将继续加强精神文明建设，推动国家儿童医学中心(上海)建设。

三年来，儿科医院牢牢把握加强公立医院党建的总体要求，将党建工作和精神文明创建工作有效融合，以《全国文明单位测评体系》和《上海市文明单位(文明医院)考评指标体系》为指导，以党建引领、思想信念教育、思想道德建设、单位文化建设、医院人文关爱、公益慈善、志愿服务、员工关怀、优质经营服务、绿色环保等工作为载体，将巩固“创全”成果和创建第六批“全国文明单位”相结合，落实各项创建工作，继续提升医院文明水平，促进医院发展。 党委办公室



卫健系统：河北省人民医院、山西省眼科医院、内蒙古自治区人民医院、辽宁省金秋医院、吉林省疾病预防控制中心、齐齐哈尔市第一医院、**复旦大学附属儿科医院**、苏州大学附属第一医院、浙江省人民医院、安徽省立医院、福建省

祝贺！徐虹同志当选上海市少数民族联合会副会长

12月13日下午，上海市少数民族联合会第八次会员代表大会在市政协召开。市委常委、统战部部长郑钢淼出席会议并讲话。

会议审议并表决了上海市少数民族联合会第七届理事会工作报告、新修订的《上海市少数民族联合会章程》。选举产生了第八届理事会理事，并产生了新一届理事会会长、副会长、秘书长和副秘书长。

经与会代表举手表决，我院党委书记、复旦大学少数民族联合会会长徐虹(女，回族)获选上海市少数民族联合会副会长。 统战部



闻令而动 儿科速度

——复旦儿科新冠核酸采样与检测团队和病毒赛跑的 24 小时

1月21日,国家儿童医学中心、复旦大学附属儿科医院再一次展现了儿科精神和儿科速度!根据上海市疫情防控要求,医院自21日8:00点起,进行医院全人群核酸检测,涵盖全体员工、外包服务人员、全部住院患者及家



属。22日凌晨2:17完成检测,共完成检测总数6461例,全部阴性,实现了“应检尽检”。在开展全人群核酸检测前,当天凌晨,我院新冠核酸采样与检测团队还承接了复旦大学上海医学院在校学生的紧急核酸采样与检测工作,共计完成三千余人次核酸采样及检测工作,并于21日12:00上报结果:全部阴性!

这是与病毒赛跑的24小时。在医院党政领导的统筹指挥下,复旦儿科新冠核酸采样与检测

团队闻令而动,全院各部门密切配合,全院合力,保质保量完成了核酸采样及检测工作,采样和检测例数创儿科历史新高,展现了儿科人团结拼搏的精神风貌。

根据院领导部署,儿科医院院办、党办、医务部、信息与网络管理中心、物流中心主任举行视频会议,制定工作任务,分工合作。护理部发出采样护士召集令,一支30名护士组成的采样护士团队组建完毕。“没问题!”“我可以!”“我愿意!”这是她们说的最多的话。

这是与病毒赛跑的24小时,这是全院联动、顽强拼搏的24小时。全院积极联动,各部门各尽其



职,密切配合,精诚合作,完成了不可能完成的任务,展现了儿科精神和儿科速度!尤其值得一提的是,检验科和护理部作为核酸检测团队的中坚力量,发扬了不怕苦不怕累的精神,勇挑重担,发

挥了表率作用,体现了儿科人的责任和担当。

党委办公室、宣传办



复旦大学上海医学院党委副书记、副院长徐军来院考察指导“对标争先”基层党建示范支部建设

1月14日医学院党委副书记、副院长徐军来到了我院参加内科第二支部主题党日活动,指导复旦大学“对标争先”样板支部建设工作。这也是医学院党委进一步贯彻落实全面从严治党要求,深入践行党的群众路线,加强党委对党支部工作的分类指导,推动党员领导干部带头联系基层、联系师生,全面提高党建工作整体水平的一项重要工作举措。

主题党日活动开始后,徐书记的到来受到了党员同志们热烈欢迎,气氛热烈而温暖。支部书记罗飞宏介绍了2017年支部成立近3年来的工作情况,支部一方面继承了优良传统活动,如“饮水思源、尊师重教”活动-定期组织支部慰问老专家,学习老专家的奉献、拼搏、勤俭精神;跨学科支部结对共建,与上海生科院、华山医院、徐汇区虹梅街道等支部交流活动,携手共促发展。另一方面展示了创新性、有意义、符合时代特色的活动,如建立多中心、跨地域儿科支部线上革命传统教育的“一带一路”活动,不忘初心学习“四史”系列教育活动等活动。

疫情期间,在支部引领下,及时建立了各种微信群:“抗疫零距离-抗新冠门诊联系群”、“抗疫零距离-抗新冠病房联系群”,稳定军心,将所有医护人员全部组织起来,并发动党员积极分子建立了“抗击新冠内容制作群”,分享抗疫经验、及时辟谣稳定人心,最大程度协助一起抗疫。在抗击新冠的过程中,支部党员同志们发挥实事求是的科学精神、迎难而上的战斗精神,积极组织编写各种指南共识,内容涉及儿内科常见病、慢性透析患儿、慢性肾脏病、糖尿病等,确保了该院及全国儿科同仁临床工作有效、安全的开展临床工作。

2月9日,内科第二党支部四个慢性病集中的科室,于元宵佳节当夜面向



全国慢性病儿童开通了线上免费公益咨询“听医”平台,及时建立了慢性病儿童联系医院的桥梁,在医院抗疫的第一线、抗疫的规章制度制订、复工复产等活动中起到带头作用,并荣获了“复旦大学抗击新冠疫情先进基层党组织”称号。

徐书记在听取了支部工作汇报后,感慨道,目前所获得的各项成绩和荣誉,都是过往种种付出的反馈和回报。并提到内科第二党支部是一支优秀的,具有创新性、爱心、人文关怀的党支部,充分结合了时代特色,发挥了专业优势,打造了一支旺盛生命力的党支部,并带动科室发展,积极向上,争创创优,为医院的发展做出了贡献。

“心有所信,方能行远”,2021年是我党建党100周年的重大日子,徐书记嘱托支部工作要力求“三个引领”,在政治理论学习中不断发挥引领作用,在关心青年全面成长中发挥引领作用,在群众工作中发挥引领作用。

徐书记的到访,对我们支部来说,即是一种荣誉,也是一种鞭策。在接下来的这一年,我们会以新的姿态迎接新的挑战,不忘初心,坚守岗位,发挥支部的优势与特色,再创佳绩!

内科第二党支部



徐虹书记参加梅陇镇区域化党建联席会议并发表讲话

2021年1月21日上午,梅陇镇区域化党建联席会议在上海立波·展示中心举行。会议上,复旦大学附属儿科医院党委徐虹书记发表讲话,分享了儿科医院抗疫经历,与大家共商梅陇镇区域化党建合作。

“联”在一起,优势互补,互利共赢

徐虹书记表示,医院党委通过区域化党建,引入梅陇镇优质社会资源,开展多项提升患儿就医体验和提升员工归属感的项目。梅陇镇党委和儿科医院连续四年为住院患儿共同举办“儿科新春音乐会”。连续第五年为儿科医院的住院患儿准备了新年礼物。牵头为医院引入社会资源,在医院食堂设立了“菜篮子”蔬菜直供供应点,缓解医务人员“买菜难”问题。通过提供早期康复筛查评估和康复干预,帮助梅陇镇辖区内的残障儿童获得早期康复服务,项目开展以来,梅陇镇慈善工作站共资助165万元善款,累计帮助340名残障儿童获得系统康复援助,每年提供康复服务800-1000人次。



今年在梅陇镇党委的推动下,我院门诊引入了红鹈鹕自助咖啡机,月销售达2300份,为云南扶贫贡献了力量。95958部队的解放军同志担任复旦儿科国庆升旗仪式的升旗手,为儿科国庆升旗增添了庄严的氛围。梅陇镇的党建服务中心作为专业党建机构,对儿科医院党员管理等工作也多有指导,党建服务中心也成为我们儿科医院党委党校组织学习的重要参观场地之一。

同时儿科医院党委发挥医院资源优势,通过走进社区普及健康知识、组织义诊等形式积极服务梅陇镇社会发展。每年“三五”学雷锋日爱心义诊;“365”党员志愿者走进梅陇镇春申景城;“家庭电影日”邀请周边小区居民前来观



影。解决周边小区停车难,为居民安排20个错峰停车位。

爱心汇聚,区域化党建联盟单位与儿科并肩抗疫

徐虹书记介绍:今年的儿科战疫,我们得到了来自梅陇镇的关注、鼓励和帮助。党旗在儿科抗疫战场高高飘扬,前线临时党支部和各个支部发挥战斗堡垒作用。8位同志火线入党;组成“院内督查组”,在最吃劲的关键期开展抗疫督查。做好抗疫宣传工作,持续弘扬抗疫精神。《最小患儿出院,温暖一城人心》刊登于《新民晚报》头版,并获得李强书记点赞。医院党建学习平台连续推出90篇儿科抗疫“每日一报”。建立“沪鄂童心守护”平台,呵护特殊时期居家学习儿童的身心健康。

本次抗疫斗争中,医院得到了梅陇镇党委、政府和梅陇镇爱心人士的大力支持和帮助,帮助医院解决燃眉之急。暑期,何镇长专程来儿科医院慰问,并送来防暑降温用品。党建服务中心徐海俊主任专程参加儿科七一党员大会。中秋节,张雪菁主任送来了手工月饼,给复旦儿科战疫人送来了中秋祝福。梅陇镇党委还专门为复旦儿科抗疫制作了漫画,成为儿科抗疫图片展的重要内容。

会议最后,徐虹书记对梅陇镇党委、政府和各界爱心人士给予的关心和帮助表示衷心的感谢!今后儿科医院党委将进一步带领医院各党支部和干部职工,积极以各种形式参与到梅陇镇区域化党建工作中,拓展区域化党建的广度和深度,为促进梅陇镇建设贡献力量。

党委办公室、宣传办公室




 医疗动态

国家卫健委新生儿疾病重点实验室 2020 年总结交流会顺利召开

国家卫生健康委员会新生儿疾病重点实验室于 2020 年 12 月 29 日 9:00-12:00 在 8 号楼 6 楼会议室召开了 2020 年度总结交流会。会议以线上与线下相结合的形式进行, 实验室主任桂永浩教授、副主任杨毅教授、陈超教授、各课题方向负责人邵肖梅教授、周文浩教授、孙波教授、周玉峰研究员、曹云主任、王来栓主任和程国强主任、新生儿临床和实验室主要研究骨干和研究生等, 共计 30 余人参加了会议。

会议由陈超教授主持, 首先由杨毅教授简要汇报了实验室 2020 年度运行情况, 包括平台管理与建设, 本年度实验室研究方向和学术成果, 以及完成的教学

工作。同时也提出了目前存在的一些问题以及实验室运行的下一年度初步计划。

实验室各课题方向负责人分别汇报了近期的研究进展、成果和下一阶段的工作计划。桂永浩教授介绍了胚胎源性疾病影响因素与防治策略的研究工作情况和年度学术成果; 陈超教授围绕早

产儿发育与重要疾病防治报告了研究项目和取得的成果; 周文浩教授则以新生儿脑病精准医疗与临床转化应用研究为主题进行了年度总结汇报; 曹云教授汇报了新生儿感染免疫的相关研究进展和下一步计划; 周玉峰教授以临床免疫学为基础, 结合哮喘等多种免疫性疾病展开的研究进行了

总结汇报; 孙波教授通过会议软件在线上就新生儿呼吸疾病的临床研究和防治进展进行了年度汇报。

最后实验室主任桂永浩教授进行年度会议总结, 对大家近期开展的各项研究给予了充分肯定, 并对实验室的进一步发展提出要求: 要围绕国家重大战略需

求, 以回答重大临床需求问题为目地, 开展高质量、创新性研究。紧紧围绕新生儿的重大健康问题, 加强临床研究与基础研究之间的结合; 注重学科交叉, 资源整合, 加强科教协同, 为培养高质量的临床科学家做出更大的贡献。

科研部



我院首批通过全国儿童晕厥单元(中心)认定

2020 年 12 月 20 日, “全国第七期晕厥单元(中心)建设培训班” 在内蒙古呼和浩特市举行并同时线上会议。经中国老年保健医学研究会晕厥分会、中国心脏联盟晕厥学会、晕厥单元(中心)评审委员会评审, 教育部长江学者、儿童晕厥单元(中心)评审组长杜军保教授在线上郑重宣读了首批获得认定的全国 25 家儿童晕厥单元(中心), 我院心血管中心的晕厥单元(中心)喜获认定并授牌。

众所周知, 晕厥原因诸多, 涉及多个学科。目前国际上对晕厥患者通常采用多种模式的“晕厥中心”进行管理, 包括心内科功能性晕厥中心、日间晕厥评估门诊、短暂意识丧失快速分诊门诊、三级转诊晕厥中心、急诊科晕厥观察单元、基于网络的晕厥患者标准化管理中心等。研究显示晕厥单元(中心)能提高晕厥的诊断、减少入院率并降低诊治成本。

长期以来, 我院十分关注儿童不明原因晕厥的研究及诊治工作。田宏教授团队先后承担全国多中心合作研究“十五”国家科技攻关项目“儿童晕厥及其相关疾病的临床研究”及“十二五”科技支撑计划“儿童心血管疾病的预警、诊治技术研究”等工作。10 余年来, 在儿童晕厥方面我院积累了丰富的诊治经验, 已累计诊治晕厥患儿上千例, 病因明确率达 90% 左右。2012 年, 我院心血管中心田宏教授团队的“应用直立倾斜试验诊断儿童不明原因晕厥”项目, 获得“第 24 届上海市优秀发明选拔赛优秀发明银



奖”。基于上述临床研究工作的积累, 我院积极参与我国《儿童晕厥诊断指南(2009 版)》、《儿童晕厥诊断指南(2016 修订版)》、《儿童血管迷走性晕厥和体位性心动过速综合征治疗专家共识》以及 2018 年首个儿童晕厥国际指南《2018 Chinese Pediatric Cardiology Society (CPCS) guideline for diagnosis and treatment of syncope in children and adolescents》(Sci Bull 2018; 63: 1558-1564) 等多个指南共识的制定; 并在 2019 年 4 月全国首批晕厥单元(中心)项目启动至今, 通过晕厥专家负责晕厥患者的评估、专职医师负责晕厥相关的检查、专人负责患者病史资料收集、健康教育(生活、饮食、训练等)及随访等一系列工作, 形成了规范化的晕厥儿童诊疗管理运作模式。

作为国家儿童医学中心, 为了进一步深化服务内涵, 我院于 2019 年 12 月正式开设儿童晕厥 MDT 门诊, 有针对性的组织心脏科、神经科、心理科、中医科及社工等相关专家进行多学科会诊, 解决了一部分复杂或疑难晕厥儿童的诊断与治疗问题, 获得良好的临床诊治效果。

我们深知责任与使命所在, 今后将在晕厥单元(中心)科学化的管理模式和常态化、持续性的工作机制的带动下, 不断努力, 更进一步为全国患儿提供高质量诊疗服务。

心血管中心
心电与心功能室

国家重点研发计划 2020 年度总结暨第七届出生缺陷研讨会在厦门顺利召开

正值霜雪落北地的季节, 厦门城湖区却是繁花未凋, 和风煦煦。2020 年 12 月 25-26 日, 国家重点研发计划 2020 年度总结暨出生缺陷研讨会在厦门成功召开。本次学术会议由国家卫健委科技发展中心指导, 复旦大学附属儿科医院, 上海市出生缺陷防治重点实验室主办, 复旦大学上海医学院、厦门市儿童医院承办。

国家卫健委科技发展中心主任贺晓慧、项目专员朝呼和博士、陈天博士, 国家重点研发计划责任专家、各课题组负责人、科研骨干及来自全国各地的出生缺陷同道出席了会议, 数千位医生同道及学生参与线上学习。

厦门市儿童医院执行院长庄德义为大会致辞, 对与会同道表示了热烈欢迎。厦门市卫健委副主任王挹青致欢迎辞, 对复旦大学附属儿科医院多年来的帮助表示了感谢, 同时预祝大会圆满成功。国家卫健委科技发展中心主任贺晓慧对国家重点研发计划项目的管理要求进行了深入解读。与此同时, 国家基层儿科医护人员培训项目厦门基地也借此契机正式启动。

重点研发计划年度汇报环节由马端教授主持, 各课题组负责



人分别根据各组课题任务书的研究目标、研究内容及 2020 年度考核指标完成情况进行了汇报, 分别围绕先天性心脏病、神经管畸形、唇腭裂、智力缺陷和脑积水等五种出生缺陷, 从环境污染、母体内环境、表观遗传、遗传、分子标志物和预防与干预等方面和大家分享了各课题组的最新研究成果; 同时, 各课题组汇报了各课题组或项目组之间的交流情况及在课题执行过程中存在的问题; 项目首席科学家黄国英教授对项目进行总结总结。专家组对各课题组本年度的进展情况及存在的问题展开了充分的讨论, 对项目取得的成绩给予了充分的肯定, 认为项目管理规范, 指标完成良好。国家卫健委科技发展中心主任贺晓慧副主任对整个项目取得的成绩给予了肯定, 指出明年 6 月份项目结题, 建议各个课题组对照任务书的指标进行调整, 提前做好项目审计和结题前的准备。

出生缺陷研讨会上, 中国科学院院士黄荷凤教授、中国工程院院士张学教授、复旦大学附属妇产科医院王红艳教授、上海交通大学遗传研究所所长曾凡一教授、复旦大学附属儿科医院院长黄国英教授分别以“儿童遗传病的基因检测和家庭

再生策略”、“遗传病致病基因鉴定及发病机理研究”、“miR-222 和 miR-187 影响法洛四联症发生的分子机制”、“助因子在遗传病诊治中的应用”、“新生儿先心病的早期发现和诊治”为主题进行专题演讲。专家们围绕出生缺陷的成因、关键环节防控、靶点预测预警及早期诊断等难点、热点、重点问题的新政策、新理论、新技术、新进展进行专题演讲与对话交流, 为出生缺陷领域的同道献上了一场学术上的饕餮盛宴。

本次会议在与会同道的热烈掌声中落下帷幕, 与会同道纷纷表示受益匪浅。此次会议不仅提供了一个出生缺陷领域学术交流、对话探讨、开放创新、深化合作的契机, 而且为促进跨学科合作, 提升出生缺陷疾病诊疗水平, 共同探索出生缺陷关键环节防控策略奠定了坚实的基础。

科研部



儿童晕厥单元(中心)获批单位	
1 上海交通大学第一附属医院	13 清华大学第一附属医院
2 复旦大学附属儿科医院	14 山东大学齐鲁医院
3 河北医科大学第二医院	15 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心
4 河北医科大学第二医院	16 上海市儿童医院
5 河南省儿童医院	17 首都医科大学附属北京儿童医院
6 湖南省儿童医院	18 首都医科大学附属北京儿童医院
7 首都医科大学附属北京儿童医院	19 首都医科大学附属北京儿童医院
8 首都医科大学附属北京儿童医院	20 浙江大学医学院附属儿童医院
9 首都医科大学附属北京儿童医院	21 浙江大学医学院附属儿童医院
10 首都医科大学附属北京儿童医院	22 浙江大学医学院附属儿童医院
11 首都医科大学附属北京儿童医院	23 浙江大学医学院附属儿童医院
12 首都医科大学附属北京儿童医院	24 浙江大学医学院附属儿童医院
13 首都医科大学附属北京儿童医院	25 浙江大学医学院附属儿童医院

你我携手，创建医院安全文化

复旦大学附属儿科医院“防跌倒倡议公益行动”启动仪式成功举行



院领导致辞

复旦大学附属儿科医院作为国家儿童医学中心，秉持“一切为了孩子”的核心宗旨，致力于促进儿童健康事业，倡导“儿童无伤害”，同时成立患儿家长委员会，推动患者参与患者安全。一直以来，医院对住院患儿的安全保持持续关注。住院患儿由于年龄、认知及疾病等原因缺乏自我保护意识与能力，存在意外跌倒风险。此次，在以往诸多防跌倒措施的基础上，护理部联合社会工作部和患儿体验部，结合患儿家长委员会的力量，继续推出系列优化保障举措，进一步全面提升患儿及其家长、医务人员的安全意识，鼓励家长主动参与患儿医疗安全，提高医、护、工、勤等人员的风险防控能力。2021年1月12日，“你我携手，创建医院安全文化——防跌倒倡议公益行动”正式启动。复旦大学附属儿科医院黄国英院长、翟晓文副院长、张晓波副院长及相关职能科室、临床科室主任、各病区护士长以及患儿家长委员会代表、住院患儿家庭代表共同出席了本次活动。

在开场致辞中，黄国英院长首先对长期以来支持我院工作的患儿家属及社会爱心人士表达了谢意，并表示全力保障患儿就医安全对医院而言尤为重要，医院将联合各方力量，为患儿创造一个安全的就医环境。倡导患儿及家长作为其中的重要组成部分，能积极地参与到患儿的安全管理中来。

护理部顾莺主任介绍了我院已经



开展的预防患儿跌倒坠床的各项行动策略：包括组织患儿家长委员会观察团进病房调研，通过家长的视角观察病房环境存在的安全隐患；在全院医务人员中发放《防跌倒行为现状及防范相关知识需求》的问卷，调研患儿家长对跌倒防范的态度及认知情况，为今后的培训及防控提供依据；举办防跌倒科普作品大赛，积极动员医生、护士、工勤、患儿及其家属等参与宣传标语的制作，并通过各种形式演绎以增强宣教效果。未来的工作计划包括把优秀科普作品借助“317护”健康宣教平台、“爱汇暖屏”等



防跌倒倡议公益行动启动仪式

向患儿家庭推送；拍摄防跌倒宣教视频，开展科普讲堂等一系列活动举措，切实提高医护人员及家属的防范意识，创建医院安全文化。

在启动仪式环节，院领导代表医护人员与患儿代表、患儿家属代表共同上台启动“防跌倒倡议公益行动”，标志着医患携手，共同合力推动患者参与患者安全，保障患儿安全与健康。

护理部“防跌倒”科普作品征集活动一经发出，就收到众多科普作品，患

儿家长委员会也积极参与投稿。最终共征集 57 部科普作品，经过初步遴选、网络投票与最终评审，10 部优秀科普作品在启动仪式上被授予奖牌鼓励。朗朗上口、幽默诙谐、生动灵巧的科普作品通过快板、歌曲等形式进行了现场展示，“防跌倒”行动要点被融入其中，传递给更多的患儿家庭与社会大众。

本次活动得到了我院患儿家长委员会的大力支持，患儿家长委员会的家长代表向公众发起倡议：增强患者参与理念，参与患者安全；重视儿童成长风险，预防意外伤害；学习儿童健康知识，掌握安全技能；促进儿童健康管理，增强责任意识。患儿家长委员会倡导患儿家庭与社会公众共同参与到“防跌倒倡议公益行动”中，重视孩子跌倒的威胁因素，提高安全意识，学习各类防护措施，守护孩子们的安全与健康！

最后翟晓文副院长对本次活动进



行了总结，呼吁个人、家庭、社会关注儿童的安全，从根本上提高安全意识，重视跌倒坠床的防范；医护人员应当引导患儿家长有效参与到患儿安全管理中来，进一步提升患儿安全。

守护孩子的健康需要医务人员与患儿家庭、社会各方的通力合作，共同为孩子营造安全、健康、快乐的成长空间！你我携手，共

创医院安全文化！



护理部

全面发力 纵深推进

国家儿童医学中心临床遗传专科联盟取得丰硕成果

国家儿童医学中心遗传及基因诊断专科联盟自 2018 年 11 月成立以来，以加强成员单位信息互通、规范儿童遗传病基因检测报告、提高我国儿童遗传病整体诊断和治疗水平为己任，积极推进各项工作开展。2020 年，联盟新增 5 家成员单位，覆盖范围扩大至 20 个省（区、市），在多个领域取得丰硕成果。

孜孜以求，解码基因奥秘。联盟持续加强分子诊断前沿技术临床队列研究和应用推广，推进实施“中国新生儿基因组计划快速全基因组测序项目”，对 202 例危重症患儿及家属进行全基因组测序和分析；组织十余位新生儿专家形成《危重新生儿遗传性疾病快速全基因组测序专家共识》；针对新生儿死亡、脑病和免疫缺陷遗传病开展队列研究，探索遗传相关疾病谱及预后相关性，研究成果先后在 J Med Genet, Clin Genet, Clin Transl Immun 等知名学术期刊发表，其中 1 篇被选为当期封面。建立遗传性心肌病、努南综合征、特纳综合征等多个临床研究队列，深入开展儿童疑难罕见病基因研究。

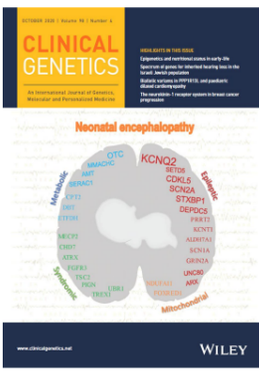
示范引领，构建高水平科研转化平台。联盟积极开展多中心临床实验研究，2019 年组织开展“VDAC1 调控 MITF 信号通路影响黑色素生成的分

子机制”等 6 个研究项目；2020 年再获批 6 个高水平课题，包括国家自然科学基金面上项目“中心体家族成员 CEP295 基因突变通过 ATM/ATR 信号通路导致原发性小头畸形的致病机制研究”、国家重点研发计划“儿童神经发育异常的遗传调控研究”（子课题）、上海市 2020 年度“科技创新行动计划”医学创新研究专项“新生儿危重症早期遗传筛查及精准干预策略研究”等，科研经费 800 余万元。联盟积极推进临床研究成果转化，2020 年在《中华医学杂志》、《中华医学遗传学杂志》等发表《白化病的临床实践指南》、《遗传病二代测序临床检测全流程规范化共识探讨——遗传检测前流程》等 5 部临床指南/专家共识，从遗传学角度指导和规范疾病诊治；在 JAMA Pediatrics, Nucleic Acids Research 等知名杂志发表论文近 30 篇。

交流合作，加强青年骨干培养。举办“2020 临床遗传学高峰论坛”“儿科疾病的规范化诊治与

管理高峰论坛——第十四届全国新生儿学术会议”等 4 次高水平学术会议，邀请全国新生儿及相关专业专家、临床医师等对新生儿基础和临床疾病研究展开深入交流。注重青年骨干培养，举办多期基因数据分析及遗传相关培训班，邀请国内外知名专家介绍临床遗传学最新进展和新技术在临床遗传学诊断中的应用，提升相关人员对遗传病的诊断能力和遗传咨询能力，持续向全国输出儿科遗传诊治人才。

2021 年，国家儿童医学中心遗传及基因诊断专科联盟将着力建立和推广遗传变异解读和基因检测报告规范；充分发挥联盟成员单位遗传病诊断学科优势，完善转诊和网络会诊制度，开展多学科协作；针对儿科常见遗传病的发病机制和诊疗方案开展高水平多中心研究，联合申报课题；举办临床遗传学高峰论坛、病例讨论会和培训班，提升临床医师对儿童遗传病的识别和诊疗水平；开展儿童遗传病科普宣传，推广高危人群遗传病早期筛查，全面打造技术领先、制度完善、转诊顺畅的全国儿童遗传及基因诊断网络，保障和促进儿童健康。



复旦儿科牵头，「上海方案」为儿童传染病防治编织传递三级防控网

2020 年 12 月 29 日，国家儿童医学中心、复旦大学附属儿科医院同一天有两件大事事关儿童传染病：举办“国家基层儿科医护人员培训项目暨上海公共卫生三年行动计划儿童传染病标准制定及培训”会议，同时启动由复旦大学附属儿科医院组织相关专家承担制定儿童发热门诊质控标准与儿童传染病转诊标准制定工作。

“国家基层儿科医护人员培训项目暨上海公共卫生三年行动计划儿童传染病标准制定及培训”会议以国家基层儿科医护人员培训项目为平台，通过线下对约 120 名社区医生、复旦儿科医联体综合医院代表、进修医生等的培训，通过线上培训系统对儿科医院分院、协作医院、国家基层儿科医护人员培训项目的 13 个培训基地 4000 名学员进行同步直播，提升综合医院及基层医疗机构对儿童传染病的识别、诊断及防治能力，编织儿童传染病防治三级防控网络。

在今年疫情常态化管理体系下，复旦大学附属儿科医院与上海医疗质量研究中心在全国共同推进“国家基层儿科医护人员培训项目”，该项目自 2019 年 12 月正式启动以来，目前已在全国 13 个省市及地区建立培训基地，全国基层学员超 4000 人。该项目由国家卫生健康委医政医管局作为指导单位，国家卫生健康委员会人才交流中心与复旦大学附属儿科医院共同主办，由上海医疗质量研究中心作为技术支持单位。复旦大学附属儿科医院党委书记徐虹、院长黄国英，88 家复旦儿科医联体成员单位代表及复旦大学附属儿科医院相关临床医生参加线下会议。

就在同一天，由复旦大学附属儿科医院组织相关专家承担制定儿童发热门诊质控标准与儿童传染病转诊标准制定工作宣告启动。该标准按照“上海市加强公共卫生体系建设三年行动计划（2020—2022 年）”项目目标要求，依托上海已建成的社区发热门诊及发热门诊上报网络系统，进一步讨论如何加强各级医院传染病防控基础能力和患者救治流程及转诊标准，建立上下联动的分工协作机制，制定完善各级医疗机构儿童传染病防治建设标准和管理规范，提升上海市儿童传染病综合诊疗能力和复杂重症患者救治能力，建立健全分级、分层、分流的重大疫情救治机制，为全国儿童传染病防治提供“上海方案”。

在公共卫生突发事件及儿童传染病防治工作中，复旦大学附属儿科医院积累了不少成功经验，同时作为上海唯一儿童传染病定点医院，先后承担 SARS、手足口病、人感染 H7N9 禽流感、新冠肺炎等防控任务，均获得国家及社会的充分肯定。今年的新冠肺炎疫情，复旦儿科从 2020 年 1 月 19 日正式投入“战斗”以来从未停歇，成为上海这座超大型城市应对公共卫生事件体系中的重要组成部分。

复旦大学附属儿科医院作为国家儿童医学中心，同时作为上海儿童传染病防治定点医院及“国家基层儿科医护人员培训项目”主办单位之一，主动承担儿童传染病防治责任及义务，并带领全国儿科同道为儿童编织健康防护网。

当天，上海市卫生健康委员会吴乾渝巡视员、张浩副主任、医政医管处吴宏处长、妇幼处吴向泳处长、基层卫生处杨超处长、疾控处吴国柱副主任、上海市闵行区卫生健康委员会杭文权主任、复旦大学上海医院管理处汤罗嘉副处长、上海医疗质量研究中心王波理事、陈苇伊副主任出席会议。

宣传办公室

综合办

2020 年度复旦大学附属儿科医院质量改进成果交流评优会顺利召开

复旦大学附属儿科医院 2020 年度质量改进成果交流评优会于 12 月 9 日在儿科医院顺利召开。

评优会在翟晓文副院长热情洋溢的致辞中拉开了帷幕,她表示“新冠”疫情防控新常态,给医院质量安全带来了新的挑战。各部门利用各种质量改进工具,不断地优化医疗服务流程,不断地革新医疗诊疗技术,使医院整体的安全性和质量不断提升,通过质量改进成果交流评优会的形式,希望大家相互交流、相互借鉴,共同提高。

2020 年全院各部门提交了共计 64 个改进项目,覆盖临床、医技、行政 63 个科室,其中更新项目 42 项,更新率高达 69%,持续改进项目 22 个,共涉及医疗管理、护理管理、院感管理、运营管理、学科管理、信息管理、药学管理 7 大领域。经过前期的外审专家的评审,共有 32 个项目进入到



最终的现场比拼环节,其中临床 10 个,职能 17 个,医技 5 个。

此次质量改进项目评优会,由院领导和院外质量管理专家共同组成评审团,院外专家分别是:健康界总编辑桂克全、国家卫生健康委医院管理研究所医疗质量管理研究部主任马丽平、首都医科大学附属北京儿童医院质控办主任刘敏以及陈宏勋、曹莲华、贾宏丽老师。质量管理专家聚精会神,整个评优会精彩纷呈!

专家评委团对各个项目从意义、改进成效、方法准确性、可推

广与可借鉴性、PPT 制作、演讲效果进行综合评分,最终新生儿三病区(NICU)选送的“提高 NICU 母乳喂养率”,力压群雄,获得了金奖,这也是近 4 年以来,首次由临床业务科室夺冠,显示出新生儿三病区(NICU)这几年来在质量改进工作方面所获得的突出成绩,受到了评审团专家的一致好评,评优会同时还决出银奖 3 项、铜奖 6 项、优胜奖 22 项。

在点评环节,各位质量改进专家,对医院在质量管理工作领域所取得的成绩,一致给予了肯

定,全院质量改进的项目,坚持以问题为导向,以项目为抓手,涉及到医疗质量、护理质量、院感防控、临床药学、学科建设、信息改造、运营效能、教育培养、后勤行政等诸多领域,形成了年初立项、年中辅导、年终总结一整套特色工作模式,通过项目评优的方式,将改进的成效以项目成果的形式总结出来,提供院内相互学习的平台,起到了非常好的示范作用。专家同时也提出,希望入围的临床改进的案例更多一些,让很多好的做法、经验、模式让大家知

道,供大家学习、借鉴与推广,这样价值和意义更大。

最后,翟晓文副院长做了总结发言,她向参会的评审专家们表示感谢,同时也对所有积极参与的主任及项目汇报人给予充分肯定。每年一次评优交流会是一次很好的相互学习的契机,从汇报的内容和形式上都能反映出各部门对质量管理的重视程度越来越高,通过质量改进项目的开展把质量改进的理念与日常工作融为一体,方可从根本上全面提升质量。

她肯定了项目评优活动的价值及意义,不仅督促各部门的质量改进工作,更提供给大家一个总结工作的机会和展示的平台。通过项目评比,反映出大家利用质量改进工具解决科室难点问题,今年改进项目涉及的内容包罗万象,可谓百家争鸣、百花齐放!但是质量改进永无止境,大家永远在路上!

质控办

复旦大学附属儿科医院荣获 2020 年度上海市网络安全工作先进单位称号

12 月 1 日,由中共上海市委网络安全和信息化委员会办公室主办的全市网络安全工作会议在上海市青松城召开,我院荣获“2020 年度上海市网络安全工作先进单位”称号。

作为上海市唯一一家新冠肺炎儿童患者定点收治单位,2020 年我院承担了儿童确诊患者的诊治、疑似病例的观察和发热门诊工作,同时,为其他疾病的患儿提供全方位医疗服务。在医院网络与信息安全管理领导小组的领导下,新冠疫情期间和常态化化管理期间,我院以《网络安全法》与

《网络安全等级保护基本要求》为依据,将网络安全工作放在第一位,常抓不懈、开拓创新,相关部门加强网络安全等级保护、关键信息基础设施安全保护,关注健康医疗大数据安全及个人信息保护等方面的安全管理和技术防护,对涉疫信息系统加强自查与监管,保护患儿的隐私与数据安全。

今年,医院圆满完成了党的十九届五中全会、第三届中国国际进口博览会、国家网络安全宣传周等重大活动网络安全保障工作,并于 2020 年 11 月 12 日承办“2020 年上海市网络安全示范性应急演练”,我院应对医疗核心业务信息系统故障,采取的应急流程和具体措施,得到业界的广泛肯定。

“先进单位”称号是荣誉更是鞭策,我院网络安全相关部门将团结奋进、再接再厉、锐意进取,为医院临床业务、教学科研、医院管理等方面工作的开展做好全面防护保障。

信息网络管理中心



(上接第 1 版)

提升区域儿科能级,助力长三角一体化发展示范区建设

原复旦大学常务副校长、原上海医学院院长桂永浩教授表示,期望双方将党建和业务合作落实落细,切实助力长三角一体化发展示范区建设,为长三角医疗一体化建设提供有益经验。

当天下午,复旦大学附属儿科医院和上海市学校卫生保健协会联合举办医教结合研讨会,本次会议由吴江区第五人民医院承办。邀请吴江区卫生和教育系统代表参加,并采用云直播方式进行直播。复旦儿科、上海市学校卫生保健协会和吴江五院的相关专家进行了交流发言,并对在长三角地区进一步开展医教结合工作进行讨论。会议上,复旦儿科和金宝贝集团签署合作备忘



录,探索医院和社会教育机构开展医教结合合作新模式。双方将结合复旦大学附属儿科医院作为国家儿童医学中心的专业优势和金宝贝在科学早教体系和家庭教育指导方面的经验和能力,提升科学育儿的学术研究发展,促进家庭教育观念和学术方法升级,提升学科发展水平,造福社会。

宣传办公室

复旦儿科医院荣获首届中国医院最佳绩效实践“卓越医疗服务”和“科研人才建设”奖

12 月 25 日,由《中国医院院长》杂志、中国医院绩效改革研究院、海南省医院协会等单位主办的首届“中国医院绩效大会暨 2020 中国医院最佳绩效实践颁奖典礼”在海口举行,复旦大学附属儿科医院荣获 2020 中国医院最佳绩效实践“卓越医疗服务”和“科研人才建设”2 项大奖。

本次评选以国家三级公立医院绩效考核分项指标的最佳管理实践选拔为核心,设立卓越医疗服务、高水平医疗质量、高效运营管理、公益服务运行、科研人才建设、全人文化建设六大奖项,面向全国医院进行首届业内标杆案例的遴选和评比,全国 180 余家医院 400 多个案例参选。经层层角逐,质控办提报的“复旦儿科绩效评价系统持续优化的卓越模式”获评“卓越医疗服务”单元最佳案例;综合办提报的“新生儿先天性心脏病筛查临床研究成果成功转化为国家公共卫生政策”获评“科研人才建设”单元最佳案例。

在 2020 年 6 月国家卫生健康委公布的 2018 年度全国三级公立医院绩效考核结果中,我院取得了综合评价等级为 A、全国儿童专科医院排名前三的优异成绩,本次获奖的 2 个案例充分体现了医院绩效管理实践的重要成果。

为推动“复旦儿科”绩效评价系统持续优化,我院基于卓越绩效理念,以 ADLI 模式为改进框架,构建“全覆盖、全渗透”大质控绩效指标体系;以 servqual 模型为基础,上线质量管理考核数据平台;以项目为导向,采用“1+1+X”放管结合模式,组建协同管理 MDT;基于整合理念,构建医院质量共同体,全面推进质量管理“四位一体”建设。这些举措不仅起到了增权赋能基层和绩效考核闭环管理的作用,更达到了提高医疗服务质量、医院运行效率和患者满意度的目的,从而实现推动医院稳步创新、促



进公立医院综合改革政策落地的目的。

新生儿先心病筛查是先心病早发现、早诊断、早干预的有效手段,对降低我国婴幼儿死亡率和致残率、减轻社会和家庭的经济和精神负担具有重要意义。2011 年起,复旦儿科医院黄国英教授课题组联合全国 11 个省市 20 家医院开展了全球最大样本量(n=122738)的多中心研究,创新提出采用“心脏听诊+经皮脉搏血氧饱和度测量”双指标法筛查新生儿先心病的“中国方案”,研究成果先后在国内外顶级医学刊物(The Lancet 和 Pediatrics)发表。2016 年上海将新生儿先心病筛查纳入常规新生儿筛查项目,在全市所有助产机构开展。2018 年 7 月国家卫生健康委在全国启动实施新生儿先心病筛查项目,并将国家级项目管理办公室设在复旦儿科医院。目前项目已覆盖全国 28 个省(区、市),筛查新生儿近 500 万名,对确诊的 19000 余名先心病患儿及时早期干预,2000 余名危重和严重先心病患儿已接受手术治疗,挽救了幼小的生命。新生儿先心病筛查成功转化为国家公共卫生政策,成为我国新生儿疾病筛查三大板块之一。

复旦儿科医院将继续以三级公立医院绩效考核为重要抓手,进一步加强现代医院管理制度建设,持续优化绩效评价系统,搭建高水平科研成果转化平台,领航我国儿童专科医院和儿科学术发展,保障和促进儿童健康。

人力资源部



日喀则,我为你牵挂



转眼之间,来日喀则已经近半年,回望来时路,感慨万千。

秋冬季的日喀则,氧气稀薄和空气干燥进一步困扰着每一个身在此地的人。过了10月中旬,原本渐渐适应的身体,又开始时不时出现胸闷、气短的现象。在上海很少使用的金霉素眼药膏、润唇膏及润肤乳成为了生活必需品,一有时间就会进行涂抹,但是早上起床后,鼻腔内仍然会充满血丝和干痂。但种种困难阻挡不了援藏医疗队队员们以满腔的热情投入到日喀则市人民医院的各项诊疗、教学和管理工作中。

我在日喀则市人民医院,除了执行处理日常的物资管理工作外,我与科室同事还会定期前往

临床使用科室,与当地临床科室人员积极沟通,询问科室物资、设备使用情况。经过前期的摸索与查看,并与科室同事探讨讨论后,发现医院硬件实力已经达到了一个比较高的水平,但是精细化管理能力还尚在起步阶段。科室人员配置短缺、管理效率不高、管理执行准确性无法把控等难题,一直阻碍着医院物资管理水平的提高。

在人民医院各级领导的领导、关心下,在大后方儿科医院领导的指导、帮助下,通过不懈的努力,我与人民医院医学装备科团队一同完成了医院信息化物资管理平台项目的建设立项依据论证,建设条件、建设规模的匡算,建设内容、标准及功能的制定及

项目实施方案要点的梳理。其中,对于基础数据梳理盘点工作是平台上线前期工作的重中之重,医院医学装备科团队克服人力不足的困难,2个月的时间内,梳理了近2万条基础条目信息字段,并将医院一级库、二级库同时进行盘点梳理核对,为医院物资管理平台后期的成功上线打下坚实的基础。平台的建立,将有助于将人民医院的信息化管理水平从传统的纸质化管理阶段提升到大数据管理分析阶段,从而基本实现医院医学装备、物资管理生命周期精细化管理目标。

援藏工作是一项“输血与造血”并举的工程,援藏医疗队队员们不仅要“输血”更要“造血”,要

着力打造一支带不走的医疗人才队伍。工作中我也是一直在思考,医院医学装备管理工作如何进行“输血与造血”并举。我想,与本地同事一同开展各项工作,并在日常管理工作中发挥自己的特长和能力,切实为人民医院医学装备管理工作贡献自己的力量,这就是“输血”;而将自己的专业特长和上海先进的工作理念传递给本地的同事,让团队内的每一位同事的业务能力都有所提高,掌握管理思路技能,这是“造血”。

年末,医学装备科被评为日

喀则市人民医院进步科室,我非常激动。半年来,我看到了团队中每一位成员的奋发努力,他们身上闪耀的“老西藏精神”令我无数次感动。展望2021,我们一定继续前进,力争各项工作中更上一个新台阶。

“海拔三千八,这里是我家。美丽的日喀则,我为你牵挂。你在世界之巅,你在珠峰脚下。雅鲁藏布江,流淌着你的期盼,卡若拉冰川,挺立着你的坚强。那盛开在雪山山顶上的白云,是你敬献给世界的哈达。”这是日喀则街头巷尾回荡着的一首旋律优美、韵律悠长的歌曲——《日喀则我为你牵挂》。

日喀则,我们为之奋斗、为之建设、为之守护的土地,我为你牵挂,你是我的第二个家。

设备管理中心 / 邵鹏



我院召开第 28 次质量改进与病人安全管理委员会例会



复旦大学附属儿科医院质量改进与病人安全管理(QPS)委员会第28次例会暨安全风险事件管理总结评优会于2021年1月13日下午召开。会议由翟晓文副院长主持,会议现场与海南分院进行远程视频分享。

徐虹书记为本次QPS例会致开场辞,她表示质量改进工作通过多年扎实的部署取得了显著的成效,QPS委员会也成为我院多项重点工作的抓手与展示的平台,为医院质量与安全的提升做出贡献。疫情防控中的复工复产相关工作仍存在挑战,QPS委员会要发挥越来越重要的引领作用。

徐家骅主任汇报了2020年度质量改进与病人安全管理委员会总体工作情况,随后各分委会分别围绕着病人安全与质量改进的主题,根据质量监测指标的数据分析对2020年度工作进行总结,并提出2021年的重点工作计划,同时对三甲复评审所发现不足之处的改进进展进行汇报。翟晓文副院长对分委会的工作汇报逐一点评,并指出数据

监测的重要性,各部门提升挖掘数据的能力有利于提升医院的管理质量。

委员会对2021年度医院的院级FEMA项目、院级监测指标与院级质量改进项目与进行了重点审议。经过充分讨论后大家达成共识:2021年院级FEMA项目为“发热门诊重危病人的规范化管理”。2021年院级重点监测指标:①四级手术占比;②微创手术占比;③非计划重返率;④患儿身份识别规范执行率;⑤病案首页填写规范率;⑥抗菌药物使用强度。2021年院级质量改进项目:



①提高导管维护的规范率;②提升首台手术准时开台率;③降低多重耐药菌(CRO)的医院感染率;④降低住院审方6、7级医嘱比例;⑤降低重症病房呼吸机相关肺炎发生率。

本次QPS例会还对我院2020年度全院安全与风险事件管理工作进行总结和表彰,会议同时邀请了全体安全与风险事件管理员及所有护士长共同出席。由质控办主任徐家骅做2020年度医院安全与风险事件总结,并针对院内施行《医院重点监测不良事件管理制度》一年多以来的实施情况和效果进行了分析与分享。

延续继往评优树典的安全文



化正面引导,2020年度以持续健全优化的思路开展此项工作。此次评优,评选出突出贡献奖2个部门、优秀归口部门管理员6名、优秀当事部门管理员10名、上报积极模范10名以及管理积极分子52名。评优总结会上邀请5名先进部门和优秀个人代表做经验分享与交流。

最后,黄国英院长进行了总结发言,他表示表彰会虽简朴但隆重,从院领导到各部门各管理员、护士长都予以高度重视。对全院员工在安全风险与质量改进上做出的贡献表示感谢。

黄院长指出在医院运行过程中,“安全”、“质量”、“服务”是永恒

系是最为基础性的工作,而安全风险事件报告系统是整个安全质量管理体系重要的组成部分。安全风险事件管理作为医院质控与风险管理的重要抓手,应当常抓不懈。

黄院长表示,各分委会在介绍质量改进的相关工作时,都能够围绕安全与质量的主题非常专业地展开,各具特色。大家对过去一年的委员会工作进行了充分总结,并根据国家政策要求,讨论制定了医院2021年的新的改进计划,更新了院级监测指标、重点推进的院级质量改进项目,卓有成效。在QPS工作机制下各部门质量改进工作有序开展,解决问题的能力得到了显著的提升。他要求各个分委会负责人要及时总结管理经验,不断提升自身的总结归纳能力,并借助“互联网”、学习班等诸多平台,将成熟经验、经典案例与托管医院和协作医院分享交流,达到同质化管理的效果,共同营造质量与安全文化。

质控办



初心如磐 砥砺前行

国家儿童医学中心消化专科联盟工作稳步推进

自 2019 年 2 月成立以来,国家儿童医学中心消化专科联盟充分发挥优势学科在医疗服务中的示范引领作用,在疑难危重消化道疾病诊治、儿童消化病专科医疗资源统筹整合、儿科消化医护人员交流合作和人才培养等方面积极开展工作。2020 年,联盟克服疫情影响,各项工作稳步推进;新发展 2 家成员单位,目前已有成员单位 71 家,覆盖全国 29 个省(区、市)。

锐意进取,专注学科前沿。联盟创新建立“儿童早发炎症性肠病临床表型及基因检测数据库”,为加强临床医生对该类罕见病的认识和探索潜在致病缺陷基因奠定重要基础。继续推进“中国儿童内镜适应证多中心调查研究”和“中国儿童幽门螺杆菌一线治疗方案疗效评估和耐药率研究”2 项多中心研究;2020 年再启动“炎症性肠病患者维持治疗期延迟使用生物制剂对疾病活动度的影响”和“儿童结肠镜检查前不同肠道准备方案比较”2 个研究项目,为中国儿童消化疾病诊治提供临床循证依据,部分研究成果已在《Helicobacter》、《中国循证儿科杂

志》等知名学术期刊发表。

引领业内,注重人才培养。联盟积极应对新冠疫情,收集整理全球经验,重磅推出《新冠病毒病和小儿炎症性肠病指南》,为 SARS-CoV-2 流行期间全球炎症性肠病患者管理提供重要指导;组织编写《抗肿瘤坏死因子- α 制剂治疗儿童克罗恩病的专家共识》、《麻醉状态下儿童结肠镜前肠道准备相关问题的专家共识》,为规范使用抗 TNF- α 制剂和儿童结肠镜前肠道准备提供行业标准。成功举办“世界 IBD 日炎症性肠病学术交流会”等 2 场学术交流活动 and 1 期 PIBD 高级医师研修班,培训联盟成员单位医师近百名,推进建立肠病患者双向转诊绿色通道,提升儿童炎症性肠病的早期识别及诊治能力。

2021 年,国家儿童医学中心消化专科联盟将秉持初心,继续专注于儿童消化系统慢性疾病的规范化管理,进一步加强儿科消化医护人员的交流与合作,促进提升疑难危重消化道疾病诊治水平,为使每一个消化道疾病患儿获得适宜医疗照护不懈努力。综合办



我院医院管理项目获首届上海医院管理创新奖

2020 年 12 月 19 日,第十三届上海市医院管理学术大会,由上海市医院协会颁发的首届“上海医院管理创新奖”揭晓,我院《儿童处方前置审核与合理用药管理模式》和《新媒体技术驱动的儿科人才培养新模式》项目在本次评选中荣获二等奖和三等奖!

《儿童处方前置审核与合理用药管理模式》项目由儿科医院药剂科主任、博士生导师李智平老师带领团队开展。本项目依托国家儿童医学中心-复旦大学附属儿科医院信息化平台,创新性建立了符合中国国情的儿童处方医嘱知识库与安全用药智能辅助决策系统。该系统突破了传统处方审核的事后干预的限制,在国内儿科学界起到较好的示范和技术引领作用。同时也减少儿童用药差错发生,为提高儿童药物治疗的安全性、合理性和有效性提供了药学专业技术保障。

《新媒体技术驱动的儿科人才培养新模式》项目由儿科医院副院长周文浩教授带领团队开展。该项目是依托新媒体技术,基于医学教育“大健康”理念,全面涵盖在线课程、模拟实训、远程教学、科普推广多个维度,围绕“以学生为中心”的教育理念,推进“岗位胜任力”的教育教学改革,增强“创新意识与实践”为核心的高水平儿科医生的培养过程。我们建立了以“为群众提供全方位全周期健康服务”为目的的综合素质培养模式,全面普及儿科知识,涵盖各医学背景学员及医学爱好者;建立医学生-研究生-住院医师-专科医师为一体的“全链条式”教学培养模式,有效提高了儿科医学人才的临床胜任力,促进了儿科知识的普及,具有示范性、自主性、实践性和普及性。

教育培训部



12 月 12 日,96 届复旦儿科论坛暨 2020 复旦大学光华论坛——儿科医院分论坛在八号楼九楼会议厅召开。儿科研究院周玉峰、余发星、罗敏、丰伟军、韩冰和张端午等 PI 教授和多位国内外专家教授以及医院职能部门出席此次论坛,会议由周玉峰教授主持。复旦大学光华论坛旨在为各学科领域的海内外优秀学者搭建学术交流平台。通过学术研讨会和人才洽谈会的形式,围绕国际医学学术前沿,探讨学科热点问题,促进学术交流与合作,为我院的人才培养计划与学科梯队建设助力起航。

周玉峰教授在论坛伊始,首先向各参会专家、老师以及研究生们介绍了我院的基本情况,以及近几年在科研学术领域取得的各项成果与荣誉。周教授明确强调了我在抓好临床工作的基础上,对于优秀人才的培养,

学术论坛的举办和科研平台的建设尤为重视。

基于国际疫情防控的态势,上午的研讨会采用了线上的方式进行。第一位演讲专家是来自新泽西州立罗格斯大学的刘东方教授,刘教授先后主持了美国国立卫生院、Celgene 等多项科研项目,并在 Nature Immunology、JACI 等国际著名期



日月光华 旦复旦兮

——96 届复旦儿科论坛即 2020 复旦大学光华论坛儿科医院分论坛

刊上发表了多篇论文。刘教授研究的重点在于免疫突触生物学及其临床应用,其演讲的题目是“NK 细胞:从基础免疫生物学到临床应用”。刘教授在演讲中将现实生活中的例子与免疫突触的机制相类比,深入浅出的为我们讲解了其最新的研究成果。之后李苏昕、刁亚锐和 Thuan Beng SAW 三位国外专家也都基于自身最新的研究内容进行了汇报,演讲结束后我院教授以及多位学生也都基于之前演讲的内容提出了自己的看法和疑惑之处,与诸位国外学者专家进行了热烈的交流与探讨。

下午的论坛采用现场交流的方式,由国内的 5 位专家进行学术汇报。首先演讲的是来自华

东理工大学的赵玉政教授,赵教授是国家重点研发计划的首席科学家,主要研究方向是细胞代谢检测成像新技术开发及应用。赵教授在 Nature Methods、Cell Metabolism 等著名期刊发表论文 40 多篇,授权或申请发明专利 25 项,其研究成果在国际上产生重要影响,被国际同行成为“颠覆性技术”。赵教授以活细胞与在体代谢监测成像新技术为汇报题目,基于典型技术应用,细胞代谢探针库等多方面,严谨细致的为各参会教授与研究生讲解了其科研成果。他特别说到有很多国外学者都在自身的实验中使用了其研发的技术,虽然文章中并没有他的名字,但是这也足以体现了如今中国科研水平在

世界范围内也有了自己的一席之地。紧接着张维琦、常兴、李贵登和何水金各位教授也依次进行了汇报,并收获了各位参会人员的一致认可。

论坛在参会人员的一片掌声中结束,会后各位专家学者仍同提问的学生进行讨论,解决他们尚存的疑惑。科研技术的进步与创新离不开年轻人才的培养,本次光华论坛邀国内外诸位专家学者就是想为我们儿科医院的年轻人才提供一个交流的平台,让他们能站在巨人的肩膀上看的更远,走的更长,并在未来为我们儿科医院的建设献出自己的一份力。

人力资源部

