



儿科之窗

一切为了孩子

江泽民

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 292 期

本期 8 版

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

2021 年 5 月 5 日出版



学党史 悟思想 办实事 开新局

——儿科医院召开党史学习教育动员部署会

学史以明智,鉴往而知来。4月15日下午,儿科医院召开党史学习教育动员部署会,深入学习贯彻习近平总书记在党史学习教育动员大会上的重要讲话精神,就医院深入开展党史学习教育进行了安排部署。党委书记徐虹作动员讲话,党委副书记、院长黄国英主持会。

复旦大学上海医学院党委党史学习教育第一巡回指导组组长袁继鼎及联络员钟山、我院党委委员、纪委委员、党支部书记及委员、中层干部代表、团支部书记代

表等共同参加了此次会议。

徐虹书记围绕党中央《关于在全党开展党史学习教育的通知》精神,引领全体与会人员回顾了中国共产党百年奋斗史和伟大红色光辉历程,回顾了儿科医院建院以来的发展历史,革命年代的西迁历史,获批成为国家儿童医学中心的奋进历史。她指出,儿科医院近70年的发展历程和百年党史紧密相连,作为新中国成立后第一家国家部署的儿童专科医院,我们要通过党史学习教育,做到学史明理、学史增信、学史崇

德、学史力行,筑牢信仰之基,不忘陈翠贞老院长的建院初心,发挥公立医院职责,提高儿童健康水平,始终践行“一切为了孩子”的初心使命,用党的创新理论指导医院的医、教、研、防、管等各领域的工作开展,持续发挥国家儿童医学中心的辐射引领作用,为儿童健康事业作出更大贡献。

徐虹书记强调,要把“学党史、悟思想、办实事、开新局”这12个字作为工作主线,紧扣时间节点分阶段推进,贯穿全年,调动全院力量,办好上海市教卫党委“伟大工程”示范党课,立足医院、科室、学科特色,广

泛开展学、赛、讲、唱、展、演等群众性教育活动,实现党员学习辅导全覆盖。把“我为群众办实事”实践活动作为学习教育的基本着力点,秉承“没有满意的员工就没有满意的患者”,将实施一批服务患者、造福员工的实事工程,将学习成效转化为解决员工和患者急难愁盼问题的动力和成效。其中,近期党委已牵头就员工配药和员工子女就医问题,提供便捷路径。

黄国英院长就落实好会议精神,推动党史学习教育高质量开展提出三点要求:一是要提高思

想站位。着力在学党史、悟思想、办实事、开新局这12个字上面下功夫。二是要认真落实行动。紧密结合临床、教学、科研和管理的实际,重点推进开展专题学习,加强政治引领,开展我为群众办实事的实践活动,巩固工作成果。三是要强化责任担当。各个党支部、团支部要贯彻落实医院党委的工作方案部署,力戒形式主义,要抓好贯彻落实,立足新时代,承担新使命,迈向新征程,迅速掀起党史学习教育热潮,将学习成果转化为十四五高水平开局起步的具体行动,推进医院高质量发展,为构建我国儿科医学高峰、持续促进我国儿童医疗健康事业的发展做出复旦儿科的贡献。

组织部



复旦大学附属儿科医院工会第十五届一次会员代表大会召开

4月30日下午,复旦大学附属儿科医院工会第十五届一次会员代表大会在医院报告厅隆重举行,本次大会共有154名正式代表和23名特邀代表和列席代表出席,会议另设第一教室作为大会分会场,并同步进行视频直播。

本次大会在庄严的国歌声中拉开帷幕。儿科医院院长黄国英致开幕辞,他表示:过去的六年医院工会在市医工会和院党委的领导下,切实发挥了工会组织的桥梁纽带作用,紧密围绕医院中心工作,密切联系广大职工,以服务职工为出发点,关心职工生活,帮助职工解决困难,提升职工综合素质,动员和组织职工积极创

新,有力地促进了医院的和谐、健康发展。近年来,先后荣获了“全国职工道德建设先进单位”、“上海市模范职工之家”、“上海市‘劳动关系和谐职工满意企事业单位’”、“上海市医工会先进职工之家”等多项荣誉称号,为儿科医院的发展做出了积极地贡献。同时,黄国英院长也期望新一届的工会班子要更好地团结职工,激发工作热情,甘于奉献,在医院发展建设中创新业、建新功。

上海市医工会常务副主席何园代表上海市医工会出席本次大会,并向大会召开表示了热烈的祝贺。她充分肯定了儿科医院第十四届工会委员会的工作成

绩并指出:工会是党领导的工人阶级群众组织,承担着组织动员广大职工为完成党的中心任务而共同奋斗的重大责任。希望儿科医院医院新一届工会坚守初心使命,牢牢把握新时代工会工作的政治方向;服务医院发展大局,团结引领职工立足岗位,建功立业;加强自身建设,增强创新意识,努力提升工会服务水平,把工会组织建设成为职工群众信赖和拥护的“职工之家”。

随后,工会主席张瑾作《儿科医院工会第十四届委员会工作报告》。报告回顾了六年来医院工会以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,在市医工会和医院党政领导下,认真贯彻党的“十九大”精神、习近平总书记关于群团工作的系列讲话精神,以及中国工会“十七大”和市工会“十五大”精神,坚定不移地走中



国特色社会主义工会发展道路,围绕中心,服务大局,在党政所需、职工所盼、工会所能的领域找准着力点,积极探索新时期工会工作的新方法和新途径,不断提升职工队伍的整体素质,为医院的发展发挥了工会组织的重要作用。报告中,张瑾副书记围绕“加强民主管理与监督,推进医院民主政治建设”、“坚持人文关怀理念,切实为职工做好事、办好事”、“搭建岗位建功平台,助力职工队伍整体素质提升”、“丰富职工文体生活,深化医院文化建

设内涵”、“展现女性医务人员风采,提升女性职工获得感和幸福感”、“加强工会组织建设,提高工会服务能力”这六方面进行具体的总结。

全体代表以高度的责任感和使命感认真听取并审议通过的《儿科医院第十四届工会委员会工作报告》《儿科医院第十四届工会委员会财务工作报告》《儿科医院第十四届工会委员会经费审查委员会工作报告》,同时选举产生新一届工会委员会委员和经费审查委员会委员。

最后,医院党委书记徐虹在总结讲话中指出,过去六年,医院工会凝心聚力,深入学习贯彻习近平新时代

(下转第4版)

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

缅怀上医先辈 砥砺儿科初心

—— 复旦儿科举办清明缅怀活动

雪融春暖清明时，一花一树寄哀思。

4月4日清明节，在深入开展党史学习教育、迎接建党百年和儿科医院建院70周年之际，儿科医院党委在复旦大学上海医学院誓言广场举行“缅怀上医先辈 砥砺儿科初心——复旦儿科清明缅怀活动”。徐虹书记、翟晓文副院长、董浩然副书记、张灵恩教授、党支部代表、中层干部代表和青年代表参加了缅怀活动。

在徐虹书记带领下，大家向16位国家一级教授敬献鲜花，寄托哀思，表达敬意，缅怀追思先辈们的奋斗历程与不朽贡献。

党委书记徐虹在讲话中指出，“正其谊不谋其利，明其道不计其功”，上医先辈的精神，凝结

成“正谊明道”的院训，照亮了我们后辈的前行路。知所从来，方明所去，欲知大道，必先为史。每位儿科人应当学习上海医学院和儿科医院的历史传统，弘扬前辈们的高尚风范，鼓足干劲，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，为党和国家事业发展，不断夯实国家儿童医学中心建设，切实发挥示范引领作用，为儿童健康事业的发展作出新的更大的贡献。

双带头人医院学科发展和党组织建设的中坚力量。医技第1党支部书记、放射科主任乔中伟表示，作为双带头人，使命在肩，任务重大，将带领科室和支部，缅怀追思儿科先辈，追忆老专家的英姿风采，学习老专家为人

民健康和儿科事业奋斗终身的精神，以党建引领专业发展，建设学科高地。

做好疫情防控各项工作，承担好上海新冠患儿定点收治单位的重责，是对儿科先辈的最好告慰。上海市抗击新冠肺炎疫情先进个人、感染免疫党支部书记葛艳玲表示，在上医精神和儿科精神的指引下，她将坚守抗疫第一线，勇于担当、慎终如始，为隔离在病房中的新冠肺炎患儿带去妈妈般的关怀和呵护，迎接战役胜利的那一天。

在建党百年之际，又一批儿科骨干光荣加入中国共产党。2021年新发党员、儿保科副主任徐琼医生表达了对儿科先辈的深深敬意，她将坚守初心，以党员



标准严格要求自己，发扬儿科精神，更好地为患儿服务。

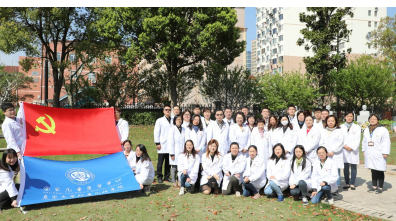
青年是医院的未来。在医院各个岗位上、在疫情斗争中，儿科青年茁壮成长。上海市抗击新冠肺炎疫情先进个人、团委书记蔡洁皓医生代表青年医生发言。他表示，作为青年一代，要从前辈们开拓儿科事业的事迹中汲取更多前行的力量，立足岗位，自强不息，将青春和热情献给儿童健康事业。

在场的代表们在张灵恩教授的引领下重温医学生誓言，传承“敬畏生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆”的医学精神，砥砺“一切为了孩子”的初心使命。

当天，团委书记朱丽带领青年团员在儿科医院的陈翠贞铜像前举行缅怀活动，并向老院长敬

献鲜花，表达对儿科先辈的缅怀和敬意。

儿科医院自建院以来，始终以服务国家、服务民族大局、服务民众健康为己任。一大批儿科前辈筚路蓝缕，他们勤奋创业、孜孜不倦、无私奉献，为医院发展打下了坚实的基础，为新中国儿童健康事业做出了巨大的贡献。陈翠贞、刘湘云、顾庆祺、金汉珍、段恕诚、金百祥……他们是儿科医院广大医务工作者的骄傲与楷模，是我们后来者学习的榜样与典范。在迎接建院70周年之际，医院将举办儿科老专家系列人物展览，回顾老一辈儿科先驱们奋斗历程，砥砺初心，激励新时代儿科人凝心聚力，为我国儿童健康事业不懈努力。 党委办公室



上海市优生优育科学协会(上海市妇幼保健协会) 党建和妇幼文化建设专委会举行2021年全体委员会议

4月29日下午，上海市优生优育科学协会(上海市妇幼保健协会)党建和妇幼文化建设专委会2021年全体委员会议在复旦大学附属儿科医院召开。上海市优生优育科学协会(上海市妇幼保健协会)李善国会长、葛蕙苓秘书长、肖志琴副秘书长及来自专委会的30余名委员参加了本次会议。会议由专委会徐虹主任委员主持。

李善国会长在会议致辞时表示，协会在去年7月率先在全国省市级妇幼保健协会中成立党建和妇幼文化建设专委会，专委会成立以来，积极开展各项工作，推动了上海市妇幼系统党建和文化交流，开展四史学习教育活动和宣传工作能力提升培训，开展的儿科青年医师成长关爱项目取得良好反响，提升了社会对儿科青年医师的关注。李善国会长表示，2021年6月中国妇幼保健协会第二届党建和妇幼健康文化建设交流会承办工作，是协会2021年度的重点工作，协会将和各委员单位一起，集中展现上海市妇幼人的风采。

主任委员、儿科医院党委书记徐虹介绍了专委会成立以来开展的工作情况和下一步工作计划。专委会在协会的指导下，加强专委会自身建设，疫情期间开展线上“四史”学习教育活动，成功申办中国妇幼保健协会第二届党建和妇幼健康文化建设交流会，开展儿科青年医师成长关爱项目，并联合复旦大学公共卫生学院钱序教授团队完成《上海市儿科青年医师现



状和对策调研报告》，联合青年报开展上海市首届儿科青年医师先进事迹宣传活动。下一步，专委会将继续加强自身建设，积极开展党史学习教育活动，举办专委会委员单位党建和文化建设交流和培训，尽最大努力承办好“第二届党建工作与妇幼健康文化建设经验交流会”。

专委会秘书沈桢向与会委员介绍了中国妇幼保健协会第二届党建工作和妇幼健康文化建设经验交流会承办工作进展。

随后委员们就下一步专委会工作安排，尤其是针对承办好中国妇幼保健协会第二届党建工作和妇幼健康文化建设经验交流会展开热烈讨论，上海市第一妇婴保健院党委书记杨新潮、长宁区妇幼保健院党总支书记程德广、徐汇区中心医院书记符莉、徐汇区妇幼保健所党支部书记杨波、闵行区妇幼保健所党总支书记张晓华等委员纷纷发言。大家纷纷表示，将

带领各单位积极参与专委会的工作，共同促进上海市妇幼系统党建和文化发展，积极投身协会承办工作，携手展现上海妇幼卫生系统良好的精神风貌和党建文化建设成果。

党委办公室



党政视点

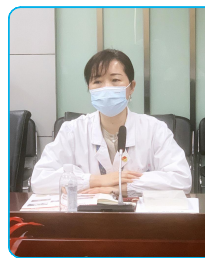
加强纪检干部队伍建设 同创共建风清气清儿科

在十九届中央纪委五次全会上，习近平总书记强调党的十八大以来，尽管党风廉政建设和反腐败斗争取得了历史性成就，但形势依然严峻复杂；党风廉政建设和反腐败斗争永远在路上，反腐败斗争永远在路上，要永葆先进性和纯洁性、永葆生机活力，必须一刻不停推进党风廉政建设和反腐败斗争；要充分发挥全面从严治党引领保障作用，确保“十四五”时期目标任务落到实处。

2021年3月，儿科医院新一届党支部换届选举顺利完成，全院共设立39个党支部，党支部纪检委员38人。为进一步完善我院纪检干部队伍建设，提高专兼职纪检干部的素质和业务能力，4月16日，医院纪委组织了以“走进纪检监察，共建清廉儿科”为主题的纪委工作会议。纪委书记、纪检委员及来自39个党支部的纪检委员参加了会议。

会上，由纪检监察室开展纪检工作业务培训，内容包括纪检工作的基本知识、儿科医院纪委的历程、纪委的主要工作内容与形式、新一年纪委工作的安排，同时也对医院各党支部纪检委员的工作制度进行解析，明确兼职纪检干部的组成与产

生、基本要求和工作职责，要求专兼职纪检员要不断提高政治政治素质、思想素质、文化素质、业务素质和身心素质，做到信念过硬、政治过硬、责任过硬、能力过硬和作风过硬，成为



一名忠诚、干净、担当的合格的纪检干部。连任两届党支部纪检委员的社工部傅丽丽主任和新任党支部纪检委员的王慧美护士长分别谈了自身的体会和感受，担任党支部的纪检委员是支部党员的信任和期望，加入纪检干部队伍以来，经过一系列的培训和实践，不仅自身的党性得到提升，同时也在工作中带领团队不断成长，更规范更高效地完成工作，今后将继续在医院纪委的领导下，履行纪检委员的职责，在党支部和科室中做好工作，发挥作用。

张瑾书记在总结发言中欢迎优秀的党员同志们加入到纪检干部队伍，指出这次的会议不仅是一次培训会更是一个搭建纪检工作的平台，对纪检委员提出了三点要求：要提高政治站位，保持政治定力；要明确职责定位，强化责任意识；要提高个人素养，强化廉洁自律。希望所有专兼职纪检干部共同努力，推动构建全方位多层次的防控体系，营造风清气清儿科氛围，助力医院全面发展。

纪检监察办公室

廉政清风专栏



党史学习教育活动专栏

学党史，强信念，继往开来再出发

——记护理联合党支部党史学习第一课

2021年4月26日中午，为了深入学习贯彻习近平总书记在党史学习教育动员大会上的重要讲话精神，儿科医院护理联合党支部五个支部联合开展了学习党史的第一课，积极推动党史学习教育广泛深入开展。

儿科医院张波副院长首先强调了学习党史的重要性，也肯定了护理五个党支部这次的联合党史学习活动。同时，也给大家隆重介绍了此次党史的授课老师，邀请了来自中共上海市委党校的周建勇教授。

周建勇教授以《中国共产党百年的奋斗历程与经验启示》为题，先从为什么要学习党史、学习

的作用、党史学习的重点、学习党史的目标要求，讲到了如何正确的学习党史，要树立正确的党史观，反对历史虚无主义。周教授以中国共产党的百年奋斗史分为“救国-兴国-强国”三个阶段为主线，结合电影《觉醒年代》的片段和历史小故事，讲述了中国共产党如何完成了新民主主义革命，实现了民主独立、解放；如何完成了社会主义革命，确立了社会主义基本制度；如何进行了改革开放，开创、坚持、发展了中国特色社会主义。经过周教授深入浅出的讲解，更多的历史细节被剖析，让护理支部的党员同志们更深入地了解了100年的党史，76多年的新中国史；进一步坚定了初心、

秉承“一切为了孩子”的宗旨，为患儿及家庭的康复践行儿科护理人员使命。

儿科医院护理部顾莺主任对本次学党史活动进行总结，感谢周建勇教授带来了生动精彩的课程，由此拉开护理党支部学习党史的序幕；并号召基层党员，更应认真学习党史，永葆初心，在自己的岗位上保持党的先锋模范作用，自觉发扬党的优良传统。

以铜为鉴，可以正衣冠；以古为鉴，可以知兴衰；以人为鉴，可以明得失；以史为鉴，可以知兴替。只有不忘历史，从历史中汲取经验才能更了解中国，才能明确未来的发展方向，才能把握今天，创造明天。

护理部



喜报

我院李昊医生当选民革徐汇区第十五届区委委员、民革徐汇区第十五届区委监督委员会副主任

4月10日上午，中国国民党革命委员会上海市徐汇区第十五次代表大会在徐汇区政府三号楼三楼报告厅隆重召开。民革中央副主席、上海市委主委、上海市人大常委会副主任高小玫，中共徐汇区委书记鲍炳章，中共徐汇区委常委、统战部部长姜勇，民革上海市委副主委、徐汇区人大常委会副主任朱成钢，民革市委副主委王光贤，徐汇区政协副主席王萍出席大会。

大会选举产生民革徐汇区第十五届委员会，我院李昊医生当选为民革徐汇区第十五届委员会委员。在随后召开



的民革徐汇区委十五届一次会议上，还通过了民革徐汇区第十五届委员会监督委员会人员名单。我院李昊医生当选为民革徐汇区委监督委员会副主任。

李昊医生2014年8月加入中国国民党革命委员会（简称“民革”），2016年6月当选民革徐汇区第十四届委员会委员，2017年1月当选民革徐汇区政协委员。4年来，李昊医生认真参与政党协商、民主协商，履行参政议政、民



主监督职责，结合自身工作，建睿智之言、谋务实之策。2019年，他的提案《重视儿童意外伤害预防和急救工作》被民革上海市委采纳；2020年，李昊委员参与的《关于挖掘资源，完善上海国际艺术品交易中心功能的建议》，获徐汇区政协2020年度优秀提案奖。

统战部



中共复旦大学附属儿科医院委员会与中共中国工商银行上海漕河泾开发区支行委员会签署党建共建协议

3月3日，中共复旦大学附属儿科医院委员会与中共中国工商银行上海漕河泾开发区支行委员会在儿科医院举行合作共建签约。中国工商银行漕河泾支行党委书记、行长汪恒，党委委员、纪委书记赵瑜，党委委员、副行长杨佳奇，儿科医院党委书记徐虹，党委副书记兼纪委书记张瑾，总会计师郭太生参加了签约仪式，共商党建合作，提升党建和文化建设水平。

在前期合作的基础上，双方达成共识，进一步扩大合作深度和广度，在党史和理论学习、党支部合作、青年交流、儿童和医护人员关爱方面开展合作，工商银行漕河泾支行党委还将参与医院“关注患儿就医体验第3个行动计划”，助力医院进一步提升患儿就医体验。

党建联盟迎来新成员，儿科医院的党建朋友圈进一步扩大。医院党委将与联盟党委一起推动党建合作，共同进步，一起迎接建党100周年的到来！

党委办公室

健康中国

上海校园健康管理中心和华师大闵行紫竹基础教育园区示范点成立



为进一步创新推动健康共治，提升上海市学生健康管理水平，上海市学校卫生保健协会、复旦大学附属儿科医院和复旦大学健康传播研究所共同成立上海校园健康管理中心。2021年4月16日下午，成立仪式在复旦大学上海医学院图书馆举行。复旦大学党委副书记、上海医学院党委书记袁正宏，原上海市人民政府参事、上海市健康教育所所长胡锦涛，上海胡锦涛健康教育促进中心理事长孙长胜参加活动。

儿科医院党委书记徐虹主持会议，并向与会嘉宾介绍了上海校园健康管理中心筹建工作。管理中心的目標，是建立以医生和服务终端为核心的校园健康管理



体系，探索防治一体、医教融合的新机制，使传统的健康教育真正向健康管理和健康促进发展；中心将重点优化学生体检内容，开展躯体和心理疾病筛查，建立学校-医院转诊机制，推动校园健康服务体系形成有效的服务闭环，并系统汇总、分析学生健康数据，进行大数据融合处理，对学生健康和疾病的影响因素及其防控干预模型进行研究。

复旦大学附属儿科医院党委书记徐虹、复旦大学健康传播研究所所长傅华和上海市学校卫生保健协会副秘书长张镛代表三方签署合作协议。复旦大学党委副书记、上海医学院党委书记袁正宏和胡锦涛先生为上海校园健康



管理中心的揭牌。复旦大学党委副书记、上海医学院党委书记袁正宏对上海校园健康管理中心探索防治一体、医教融合的新机制的探索和努力表示肯定，希望管理中心进一步推动健康理念深入人心，树立广大师生的公共卫生意识；深化校地合作可持续发展，进一步提升



管理中心的社會影响力，构建学生健康管理的上海模式和上海标准，推动这一机制常态化、长效化发展，为上海市各级学校的校园健康管理奉献复旦上医力量。

在活动中，胡锦涛先生将亲自指导编辑、汇聚全国健康教育界专家的又一力作——《现代健康教育学》，捐赠给复旦大学。

签约仪式后管理中心举行第一次理事扩大会议。胡锦涛先生为首届理事会成员颁发聘书，理事长徐虹向胡锦涛先生颁发名誉理事长聘书。理事会成员和管理中心主任、副主任和部门负责人就管理中心章程和示范点建设工作

开展讨论。

4月28日下午，上海校园健康管理中心华师大闵行紫竹基础教育园区示范点授牌仪式在华师大闵行紫竹基础教育园区举行。管理中心理事长徐虹和副主任张明智为华东师大二附中紫竹校区、华东师大二附中附属初中等8所学校进行示范点授牌。揭牌活动后，管理中心汪强主任、张明智副主任和专家委员会成员与华师大二附中副校长兼华师大二附中附属初中校长施洪亮等基础教育园区校长、院长进一步讨论下一步工作细节。

党委办公室



儿科要闻

市妇幼专家现场调研和督导我院儿童早期发展基地工作

春暖花开,万物复苏。4月1日上午,上海市妇幼保健中心副主任彭咏梅教授、市儿童健康基金会理事长黄敏教授及市卫健委妇幼处等一行5位专家来我院现场调研及督导我院儿童早期发展基地工作推进情况。我院翟晓文副院长及医务、新生儿、儿保、心理、康复等相关部门主要负责人及骨干人员参加了本次专题会议。

翟晓文副院长代表医院首先感谢了各位专家的莅临指导并指

出我院一直非常重视儿童早期发展基地工作,作为国家儿童医学中心,我院始终聚焦疑难危重症,加强危重新生儿救治和早期康复治疗,同时注重发挥辐射引领作用,促进基层儿科的发展。医务部柳龚堡主任详细汇报了院前期在儿童早期发展基地方面所作的工作,包括开展出生缺陷防治综合培训,并将儿童早期发展的相关课程纳入医院远程培训体系及国家基层儿童培训体系中,以促

进广大基层儿科医务人员开展儿童早期发展相关的工作。NICU曹云教授、心理科朱大倩主任分别就早产儿的远期学习适应能力和儿童的心理问题提出了相关建议,儿保科徐琼副主任详细介绍了在孤独症筛查进社区的相关工作进展和下一步推进计划。康复科汪军医师详细介绍了在各链式基地开展康复训练的经验。

各位督导专家均肯定了我院在高危新生儿,尤其是早产儿救

治、随访等综合管理、孤独症筛查、链式康复模式等方面取得的成绩,希望我院把儿童早期基地的工作纳入医院“十四五规划”,并作为重点工作持续推进。同时能将儿童早期发展基地的工作与围产医学密切结合,做到早期筛查预防,加强与社区的协作,将早期基地工作更加下沉到基层,真正的走进社区,走进家庭。继续发挥国家儿童医学中心的示范、引领作用,带动区域内各级儿童保

健服务机构在儿童早期发展方面的工作,提升儿童保健的服务能力,儿童早期发展阶段是一个孩子成长过程中的一个重要时期,在这个时期的身心健康可以为今后的茁壮成长奠定坚实的基础,我院作为国家儿童医学中心,需要继续发挥独特的作用,促进儿童早期发展的理念和科学方法深入到广大基层儿科医务人员中,促进儿童重大疾病的早期筛查及预防体系建设。

医务部



以检查促规范 以规范促提升

——2020年下半年采购、捐赠资助、行风工作督查

为进一步规范医院采购和捐赠资助,强化行风建设,充分发挥纪委的监督执纪责任,运用“制度+科技”提升医院的廉洁风险防控能级。2021年初,由纪委委员、纪检监察办公室、审计室、财务部、社工部等相关人员组成的督查小组,启动2020年下半年规范采购、捐赠资助、行风暨疫情防控工作的督查,在各重点采购部门、社工部及双风办完成自查的基础上,纪委书记带领督查小组对设备管理中心、物流中心、基建办、统计和数据管理中心、信息网络管理中心、后勤管理部、临床药学部等7个采购部门及社工部、双风办进行了检查与交流。督查邀请分管领导和相关职能部门参加。



门参加。

在采购部门的督查中,督查小组对2020年下半年招标采购、合同审签、供应商管理、上半年督查整改落实及科室参加院方党风廉政建设活动等情况进行了反馈,开展了“小金库”及政府采购三年行动计划宣教,认真查阅了各部门采购制度、采购流程、经济合同审签、购销合同签订及供应商接待、考评、管理系统使用情况等方面的档案材料,督查组对2个临床科室的医用设备、2个物资库房及8个二级库房进行了盘点。查阅了社工部2020年下半年医院接收社会捐赠和帮困基金的新增、原有及实物捐赠项目、上海市儿童基金会儿分会等相关材料。查阅了双风办有关行风工作部署与落实、宣传教育和供应商接待管理情况等。同时督查组结合2020年上半年督查的整改落实情况及审计发现问题进行了“回头看”,对发现的问题当场沟通,并形成书面反馈,各部门提出整改措施。

在督查中,张瑾书记和分管领导



一起对部门负责人进行提醒谈话,要求严格落实全面从严治党责任制分工,严格履行“一岗双责”,不仅要提高廉洁自律意识,也要带领团队加强党风廉政建设,营造风清气正的团队氛围。

4月16日,纪委召开了儿科医院规范采购、捐赠资助暨加强风险防控工作推进会,督查小组通报了督查情况,并对下一步开展部门职权梳理、风险点排查等工作提出要求。会议以“政府采购三年行动计划”为主题,财务部作了工作背景、实施方案及我院执行情况的介绍,各采购部门结合工作实际,进行了充分的讨论。张瑾书记在总结讲话中强调各部门要通过督查工作及时查缺补漏,不断强化责任意识,提出制度建设,着重在做;执行流程,重点在严;落实整改,关键在改等三个方面的工作要求,要求各部门要扎紧防控风险的篱笆,要运用好督查的结果,进一步规范采购工作,做好医院高速高效发展的坚强后盾。

纪检监察办公室



(上接第1版) 复旦大学附属儿科医院工会第十五届一次会员代表大会召开

中国特色社会主义思想和党的各项方针,切实发挥桥梁纽带作用,团结动员全院职工共同为医院建设发展献计献策。希望新一届工会继续坚定不移走中国特色社会主义工会发展道路,以永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态,团结动员全院职工,凝心聚力,扎实



工作,敢于担当,勇于创新,打造有能力、有水平、有创新的工作组织,努力开创医院工会工作新局面,为实现医院“十四五”新一轮的发展建设目标做出我们更大贡献! 工会

复旦大学附属儿科医院工会第十五届两委会名单

工会主席:董岩然
 工会副主席:汤毅
 工会委员:(按姓氏笔画数排序)
 王达辉、王倩、沈国妹、沈楨、张焯、陈劼、周渊峰、郑锋、袁琳、夏爱梅、顾莺、陶麒麟、黄春梅、黄勤、谢坚浩
 经审主任:李晴
 经审委员:(按姓氏笔画数排序)
 李震杰、沈淳

优质高效建工程 勤廉双馨扬清风

——记扩建工程党风廉政教育活动

为进一步加强医院扩建工程党风廉政建设,深入开展廉政教育,增强工程队伍的廉洁意识,坚定理想信念,提高干部队伍拒腐防变能力,4月1日上午,医院纪委在工地会议上开展了党风廉政警示教育。党委副书记兼纪委书记张瑾、副院长盛锋、纪委委员、纪检办、基建办、后勤党支部纪检委员及扩建工程参建单位代表参加了会议。

会议邀请上海申康卫建中心王淮海同志作加强工程建设党风廉政专题讲座,王老师介绍了检察院预防犯罪部门转隶监察委的情况和工程建设创优工作的新形势和新要求;通过2021年全国两会上《最高人民法院工作报告》中对于来自检察院和中纪委关于全国职务犯罪案件的数据,分析了目前职务犯罪的新形势,从纪检监察“四种形态”的实践效果说明了党员干部培养教育的重要性;随后剖析了3个典型案例进行案情及判决结果,提出党和国家推进全面从严治党的决心和力度,提醒在座人员要守底线,知敬畏,脚踏实地地做好人做好事,业务优秀的同时做到廉洁自律。

副院长盛锋在讲话中提醒要加强理论学习,提高廉洁意识,找准定位,把握自己,面对诱惑要不忘初心,勿欲勿贪,工作上做好制度规范的同时,注重自律,积极参加党风廉政教育活动,团结合作,确保工程顺利竣工。

纪委书记张瑾在总结讲话中强调在工程建设进程中要加强制度保障,做到思想上自律、行动上自觉,实现“工程优质、干部优秀”的双赢目标,营造风清气正的建设氛围,确保儿科医院扩建工程项目健康有序地推进。

纪检监察办公室

廉政清风专栏



儿童发热门诊质控标准制定及传染病转诊标准制定委员会第一次专家组全体会议隆重召开



3月26日下午,“儿童发热门诊质控标准制定及传染病转诊标准制定委员会第一次专家组会议”以线上+线下会议的形式隆重举行。本次专家组会议由复旦大学附属儿科医院牵头举办,上海市卫生健康委员会医政医管处吴宏处长、上海市闵行区卫生健康委员会王晶副主任、儿科发热门诊质控标准制定专家委员会和儿童传染病转诊标准制定专家委员会的各位专家参加会议。

翟晓文副院长代表医院致欢迎辞,翟院长指出本次会议是上海公共卫生三年行动计划“儿童传染病应急救治体系建设”项目中的一个重要内容,市卫健委明确要求通过项目的建设,必

须做好这两个“标准”的制定工作,即儿科发热门诊质控标准制定及传染病转诊标准,从而规范本市各级医疗机构儿科发热门诊的各项软硬件建设,规范儿童传染病的转诊,促进早期识别新发传染病,及时控制传播,形成儿童传染病分级诊疗模式,保障危重传染病患儿的及时救治。

市卫健委医政医管处吴宏处长在讲话中再次肯定了我院既往历次应对公共卫生突发事件中取得的成绩,同时也再次强调了本次公共卫生三年行动计划建设的重大意义,希望此次标准的制定将能有助于进一步提升本市传染病防控和儿童健康管理水平,促进本市的儿童健康水平。王晶副

主任代表闵行区卫健委感谢我院一直以来对于闵行区卫生事业的帮助和支持,去年疫情期间我院作为本市唯一的儿童传染病定点医院发挥了重要作用,解决了包括在闵行发现的儿童确诊病例以及各个隔离点大量特殊儿童的医疗救治工作,她也很高兴作为医院所在辖区的卫生行政管理部门的代表参与制定市级儿童传染病相关标准,期待这两份标准的制定能给基层儿科医务人员带来更多指导。

我院门急诊办公室沈国妹主任和感染传染科曾政教授分别详细介绍了《儿科发热门诊质控标准(草案)》和《儿童传染病转诊标准(草案)》的内容,发热门诊质控

标准的参照了国家卫健委和上海市卫健委两级行政管理部门发布的各项发热门诊建设标准基本要求,包括诊室面积,留观室的数量等,同时也融入了发热门诊的相关管理要求,例如岗前培训和应急演练等,使得整个标准更具有实用性。另一方面,儿童传染病转诊标准参照《中华人民共和国传染病防治法》,注重传染病的分类管理,同时按照本市常见与罕见传染病进行区分,便于广大基层儿科医务人员开展工作。在随后的分组讨论中,包括上海市公共卫生中心医务部沈银忠主任和新华医院医务处是俊凤处长、市儿童医院医务部沈立主任和院感科高洁主任、儿童医学中心感染科专家以及浦东医院、青浦中心医院、松江中心医院的儿科主任和古美社区服务中心负责人与我院朱启睿教授、王传清教授、俞蕙教授、陆国平教授、王立波教授等知

名专家一起,通过线上与线下的互动对两份标准的内容进行了细致的讨论,包括用词的规范性,甚至是用字的规范都进行逐条复核、讨论和确定,务求使得整份标准更具有科学性和合理性,专家们畅所欲言,现场气氛热烈。朱启睿教授指出,儿科发热门诊质控标准的订立,可以与儿科门诊质控检查相融合,通过设定标准,促进各级医疗机构的儿科发展,尤其是基层儿科的发展。

本次会议是一个开端,随着后续工作的深入和完善,最后呈现的必将是一份具有广泛代表性的,体现上海这种国际化大都市水平的标准性文件。 医务部



“让蓝色延续”——识别孤独症

复旦儿科儿保科举行线上线下公益义诊及孤独症儿童关爱活动

4月2日,是第十四届世界提高孤独症意识日。往年,复旦大学附属儿科医院“蓝色海洋俱乐部”都会在NBA主题乐园举办孤独症知晓日活动。去年,因疫情的影响,儿保科举办了线上公益课堂和咨询活动,受到了家长的广泛好评。今年,复旦儿科儿保科为孤独症儿童及家长带来了更加丰富的孤独症意识日活动:线下义诊活动在复旦大学附属儿科医院门诊一楼如期开展,并同步线上答疑。当天,儿保科还给“蓝色海洋俱乐部”的队员和进行现场咨询的儿童们送去了文具、书包等学习用品。



复旦儿科儿保科的各位专家医生们放弃自己的休息时间,在2020年4月2日中午,为孤独症儿童的家长们进行了免费的义诊活动。在活动开始前,已有家长们早早排起了长队,更有家长从外地赶来参加此次的义诊活动。儿保科的徐琼医师、李慧萍医师、李冬蕴医师等在现场耐心地解答了家长的疑问,并对儿童后期的干预以及随访进行了指导。同时,线上的提问也是同样的热烈。

儿保科主任徐秀教授早早地在线上答疑平台针对家长们的提问进行了一对一的回答。儿保科的董萍医师、张颖医师也一起参与了线上的答疑活动。线上线下的义诊活动均得到了家长的热烈反响和一致好评。



当然,每一年,针对“蓝色海洋俱乐部”孤独症队员们的活动也是必不可少的。蓝色海洋俱乐部篮球队是在2017年4月2日,由儿保科牵头成立的国内首支孤独症篮球队。俱乐部开展的“篮球爱好者班”及“篮球提高班”,得到患儿、家长和志愿者的一致好评。去年突如其来的疫情,暂停了篮球队正常的训练活动。但“隔离病毒不隔离爱”,儿保科为篮球队的队员们和当日义诊的小朋友们送上了文具、书包等节日的关爱。

早期识别孤独症,让儿童更好地发挥潜能,从而拥有平等发展机会和享受快乐生活的权利。儿保科一如既往地倡导“让蓝色延续”,努力提高公众孤独症意识,让更多的“星星的孩子”可以从早期识别、早期干预及体育运动中受益,也可以和我们一同继续生活在充满平等、接纳、尊重、关心的蓝天下。

儿童保健科

守护祖国儿童脊柱健康

——七宝明强二小科普筛查顺利开幕

春光明媚,书声琅琅,4月16日,国家儿童医学中心 & 复旦大学附属儿科医院骨科脊柱外科团队来到上海市闵行区七宝明强第二小学开展了入校筛查活动。脊柱侧弯作为青少年儿童的常见病、多发病,人群中发病率约在2%-3%,由于发病原因不明,因此日常筛查在脊柱侧弯的防治中起重要作用,早发现早治疗,可有效控制侧弯进展。

继2020年6月我们走进梅陇镇辖区4所中学,共筛查了2433名初中生之后,这是我们首次走进小学,本次的医教结合项目将在4月中旬至5月底定期为全校学生带来丰富多彩的科普内容。第一轮活动主要针对小学5年级的孩子进行科普宣传讲座和筛查,主题是保障脊柱健康成长。后续我们将针对小学生不同年级不同年龄段进行科普宣教,包括儿童扁平足、儿童X/O形腿、儿童体育运动意外伤害防护等方面,和孩子们的学校老师一起做到医教结合,共同为祖国的花朵茁壮成长保驾护航。

启动仪式在学校多功能厅顺利召开,明强二小校长郭芳、复旦附属儿科医院骨科主治医师夏天、主治医师吴春星、门急诊办公室主任沈国妹、骨科护士长蔡春慧、安徽省铜陵市建安小学夏冬副校长、安徽省



铜陵市长江路小学文万志副校长等出席本次活动。

来自复旦大学附属儿科医院的夏天医生为五年级学生精心准备了一场脊柱侧弯科普讲座,用浅显生动的语言详细介绍了青少年脊柱侧弯的定义和防治,现场气氛十分活跃,孩子们积极举手回答医生抛出的小问题,同时也会对医生所讲的内容提出自己的疑问,时不时传来一片听到有趣知识点的轻笑声,一双双明亮清澈的眼中透露着对新知识的好奇和强烈的求知欲,在热烈的学习氛围中结束了这场科普小讲课。

随后,骨科团队的医护人员在学校老师的有序安排下对五年级八个班约370名学生进行了脊柱健康筛查,对学生的健康状况进行了初步评估,后期将对有相应症状的孩子家庭进行提醒和宣教,提高家长对脊柱侧弯的重视程度,切实做到早发现早治疗,将侧弯进展控制在最低限度内。

随着每年门诊有越来越多脊柱侧弯患儿开始就医,青少年儿童脊柱健康问题逐渐进入大众视野,成为了一个不容忽视的社会问题,复旦儿骨科人理当担起这份责任与使命,将预防走在治疗前,以舍我其谁的思想觉悟办好每件民生实事,为守护祖国儿童健康贡献力量。

骨科

极早发型炎症性肠病新致病基因SYK!

儿科医院黄瑛课题组研究成果登上Nature Genetics

近日,国家儿童医学中心、复旦大学附属儿科医院消化科主任黄瑛教授团队在JCR一区期刊、国际权威杂志《自然-遗传学》(Nature Genetics)(IF=27.6分)以论著形式在线发表了题为“Gain-of-function variants in SYK cause immune dysregulation and systemic inflammation in humans and mice”的论文。本研究在国际上首次报道导致慢性肠炎、关节炎、皮肤炎症等多系统自身炎症免疫性疾病的一种新型致病基因SYK,开拓了极早发型炎症性肠病研究的新领域。复旦大学附属儿科医院消化科黄瑛教授、华东师范大学生命科学院李大力教授和多伦多大学Hospital for Sick Children医院Aleixo Muise教授为该论文通讯作者。复旦大学附属儿科医院消化科王琳博士、牛津大学John Radcliffe医院Dominik Aschenbrenner博士后、华东师范大学生命科学院曾之扬博士为本文共同第一作者。

儿童极早发型炎症性肠病(发病年龄<6岁)(VEOIBD)目前病因未明,常表现为反复腹泻、便血、腹痛等,多伴有有关节炎、皮肤

改变等肠外表现,可合并出现原发性免疫缺陷病。目前遗传因素被认为在VEOIBD中起重要作用,已报道近百种单基因突变导致该病发生,但临床上仅20~30%患者可通过基因检测明确致病基因,仍有大部分患儿未找到已知的致病突变,这给临床诊疗带来极大挑战。

2015年夏天,复旦大学附属儿科医院消化科收治了一名来自河南省的2月龄女童小洋洋,她在生后2周即开始出现严重腹泻,同时伴有肛瘘、关节炎、全身皮疹、反复发热、营养不良等表现,经过临床症状、影像学、内镜评估后最终确诊为极早发型炎症性肠病。由于小洋洋起病早,临床表现重,常规药物治疗效果欠佳,消化科主任黄瑛教授考虑小洋洋的疾病与单基因变异相关。研究团队对该患儿进行了免费全外显子基因检测,在51093个变异位点中未找到已知的致病基因变异,但在所有的变异位点中我们意外发现该患儿携带SYK基因de novo杂合突变。SYK基因编码蛋白酪氨酸激酶(Syk),是免疫和炎症反应信号通路中关键蛋白,在类风湿性关节炎、系统性红斑狼疮、特发性血小板减少性紫癜中等自身免疫性疾病中发挥重要作用,其小分子抑制剂已进入临床试验治疗关节炎、特发性血小板减少性紫癜等疾病,但

目前并无该基因导致极早发型炎症性肠病的报道。

为了验证该突变的致病性,复旦大学附属儿科医院消化科王琳博士在国家留学基金委资助下于2015-2017年间前往加拿大Hospital for Sick Children医院进行博士联合培养,在黄瑛教授和Aleixo Muise教授共同指导下从事该项研究。研究结果发现该患儿外周血、肠道黏膜组织中Syk磷酸化水平均有增加,体外细胞实验证实该突变位点可产生Syk自身磷酸化,激活下游ERK、JNK信号通路,导致Th1和Th17型炎症细胞因子表达增多。

在研究过程中,Hospital for Sick Children医院也发现2例极早发型炎症性肠病患者携带有SYK基因突变;同时国际儿童早发型炎症性肠病群体研究(The International Early Onset Pediatric IBD Cohort Study, NEOPICS)合作平台锁定了3名奥地利、英国的慢性肠炎患者同样携带SYK基因突变,部分患者还伴有有关节炎、皮肤改变、神经系统炎症及B细胞淋巴瘤等表现。对这5例患者的突变位点进行体外细胞水平验证,同样发现Syk自身磷酸化水平增强且下游炎症因子表达增加。

华东师范大学生命科学院的李大力教授是CRISPR/Cas9基因编辑技术的权威专家,是最先利用Cas9技术构建基因修饰小鼠和小鼠的研究者之一,我们与李大力教授团队合作,通过CRISPR/Cas9基因编辑技术在五周左右的时间便成功地构建了模



拟病人突变的小鼠模型,发现SYK突变小鼠能产生自发性关节炎表型,病变组织分析亦发现Syk自身磷酸化水平增加,突变小鼠体内破骨细胞产生多且存在免疫细胞比例失衡;采用Syk小分子抑制剂干预或移植野生型小鼠骨髓,可减轻突变小鼠的关节病变程度。共同通讯作者李大力教授介绍:“据我们所知,这是目前国际上第一个模拟人类突变能导致小鼠产生自发关节炎的模型,对于关节炎发生的机制和后期药物研发有重要意义。”

该项研究是由中国、加拿大、英国、奥地利、以色列等国内外团队合作,历时5年的研究成果。在“玖久专项基金”及加拿大Aleixo Muise教授的爱心资助下,小洋洋接受了免费营养治疗,并获得住院费用的减免。

复旦大学附属儿科医院消化科主任黄瑛教授于2006年成立国内首个儿童炎症性肠病俱乐部;2015年成立国内首个儿童炎症性肠病诊治研究基地及多学科团队;2017年成立国内首个儿童

疑难胃肠病救助基金——玖久专项基金;2018年加入国际儿童早发型炎症性肠病群体研究(NEOPICS)并成为中国研究中心;2019年牵头成立国家儿童医学中心消化专科联盟。2015年复旦大学附属儿科医院炎症性肠病多学科团队在国内首次采用脐血干细胞移植成功治疗IL10RA基因缺陷患儿,截止目前已累积收治共计100余例,其中75例接受了造血干细胞移植,相关研究成果发表在《Genetics in Medicine》、《Inflammatory Bowel Disease》、《Journal of Gastroenterology and Hepatology》、《Journal of parenteral and enteral nutrition》等国际胃肠病领域权威期刊。依托国家儿童医学中心大平台,消化科已在儿童炎症性肠病领域积极开展临床及基础研究,并与国内外多家临床与科研机构进行密切合作与广泛交流。复旦大学附属儿科医院消化科将以构建儿童炎症性肠病早期诊断、个体化精准治疗为长期目标,不断前行奋进。

消化科

医疗动态

我院心血管中心成功手术治疗儿童罕见腹主动脉瘤病例

四岁的男孩小童童患有罕见的儿童腹主动脉瘤,扩张部分的直径是自身正常主动脉内径的两倍多,随时可能因血管破裂导致出血死亡。在复旦大学附属儿科医院心血管和中山医院血管外科医生的共同努力下,小童童的体内“炸弹”被成功摘除。2021年4月5日,小童童康复出院。

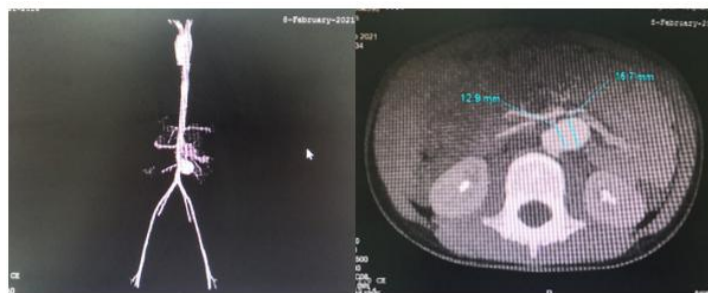
三月中旬,复旦大学附属儿

科医院心外科陈纲副主任医师在该院厦门分院出诊时,碰到一名曾辗转多家医院就诊的腹痛患儿,凭着丰富的经验,陈纲怀疑该患儿有大血管病变。他敏锐的意识到这其中的风险,于是立即安排该名患儿转到上海的总院进行救治。

抵达上海复旦儿科医院后,由于不能排除炎性血管病变,患儿被急诊收到心血管中心内科检查。心内科主任刘芳教授在最短时间安插完成了各种影像学检查及风湿性疾病的筛查,最终诊断出这是一种罕见发生于儿童疾病——腹主动脉瘤。这个“瘤”不是真正的肿瘤,但却比肿瘤更加凶险,因为局部血管扩张可能随时导致血管破裂而出血死亡。小童童身上的主动脉瘤体积大,扩张部分的直径是自身正常主动脉内径的两倍多,压力高,这个体内“炸弹”随时可能引爆。

时间就是生命!

为挽救这样一个幼小的孩子,复旦儿科心血管中心的专家



肾动脉下段腹主动脉瘤样扩张

组反复检查资料,查阅了大量文献。在排除急性炎症性疾病后,救治团队决定尽快为小童童行手术治疗,切除动脉瘤,重建腹主动脉。此前,国内从未有如此低龄的病例,心血管中心主任贾兵教授和张文波医生治疗组就小童童的病例进行多次术前讨论,对分支血管如何处理制定了详细预案,并对血管修补材料反复筛选,做好精术前准备和手术模拟推演,明确了切除病变的范围、方法和血管重建的可能。

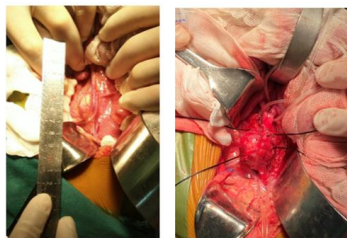
3月22日,小童童被推进手术室,按照计划手术。术中动脉瘤

体压力高,与周围组织关系紧密,主刀医生进行极其仔细的解剖游离,因为一旦瘤体破裂,后果不堪设想。此外,瘤体周围有肾动脉、肠系膜下动脉及输尿管等重要组织,绝对不能有任何误伤及损伤。经过精细的手术,手术团队顺利切除了病变的主动脉壁,并用人造血管补片修补了主动脉。2个小时紧张而有序的手术大获成功!术中出血仅20毫升。术后仅1小时,小童童就顺利撤离了呼吸机。手术顺利完成并取得良好效果,这也是复旦儿科心血管中心诊治的罕见危重病例之一。

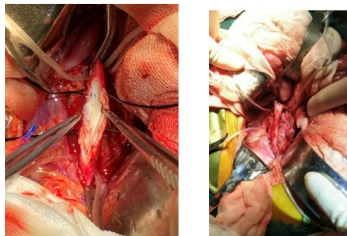
据心血管中心张文波医生介绍,腹主动脉瘤是一种凶险的血管性疾病,严重者常因破裂导致猝死,好发于中老年人,儿童患者罕见。成年患者通常通过介入途径植入支架的方式治疗。儿童由于血管更细小,发病原因更复杂,要考虑到日后生长因素的影响,现有的血管外科植入器械无法使用,治疗难度很大。

复旦大学附属儿科医院心血管中心主任贾兵教授介绍,小儿血管外科在国内尚属空白,与日益发展成熟的成人血管外科相比,小儿血管性疾病的诊断和治疗挑战性更大。血管性疾病的诊治常需要外科手术联合介入技术,2021年2月,在心血管中心牵头和布局下,儿科医院杂交手术室成功“上线”,该手术室拥有先进的造影器械和完善的外科手术的设备,这将助力儿童血管外科疾病的诊治水平再上新台阶,破解儿童血管外科疾病无医可寻的困局。

心血管中心



腹腔内巨大的腹主动脉瘤



切除腹主动脉瘤瘤壁的空腔组织

人工血管补片修补腹主动脉

2021 年第 26 届中青年综述报告会成功举办

2021 年 4 月 28 日中午,复旦大学附属儿科医院第 26 届中青年综述报告会决赛在 8 号楼 9 楼报告厅举行。本届综述报告会共有 85 位中青年医师、护士、本科生、研究生报名,经过初赛选拔,最终 18 名选手入围决赛。

本届综述报告会在初赛时同时采用了线上直播和现场汇报的形式,便于不在沪的参赛选手与评委实时沟通,决赛时采用了现场汇报的形式。综述决赛由周文浩、肖现民、刘芳、沈淳、王建设、王宏胜、孙利、张蓉 8 位专家教授担任现场评委。

比赛过程紧张激烈,学术气氛浓厚。各位选手准备充分。专

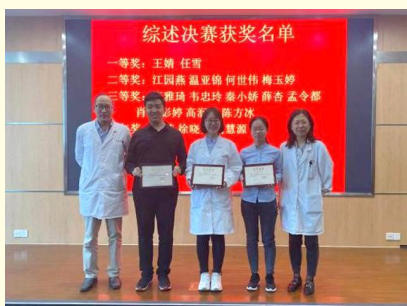
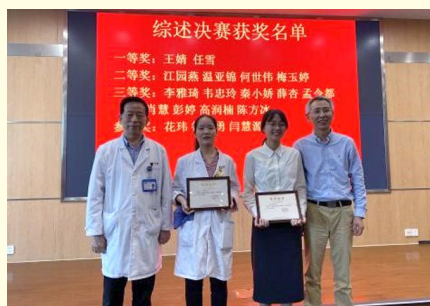
家点评问题切中要点,选手回答妙语如珠。教授们总结到,优秀的综述应该具备几大要素:选题

新颖、主题明确、重点突出、简明扼要、图文并茂、标注文献、思路清晰。

经过激烈的比赛,最终评出一等奖 2 名,二等奖 4 名,三等奖 9 名,参与奖 3 名(名单如下)。评

审专家给选手颁奖,并寄予厚望,以期再接再厉,更加进步。

教育培训部



获奖名单

一等奖:任雪(四证合一)、王婧(本科生)
 二等奖:江园燕(硕士研究生)、温亚锦(四证合一)、何世伟(博士研究生)、梅玉婷(硕士研究生)
 三等奖:李雅琦(硕士研究生)、韦忠高润楠(博士研究生)、陈方冰(硕士研究生)
 参与奖:花玮(硕士研究生)、徐晓勇(博士研究生)、闫慧源(四证合一)

增进交流 开拓思路

——新生儿疾病重点实验室本年度第三次学术交流会顺利召开

在这春意盎然的时节,国家卫生健康委员会新生儿疾病重点实验室 2021 年第三次学术交流会议于 4 月 2 日在 8 号楼 6 楼会议室如期举行。本次交流会由周玉峰课题组博士研究生杨兰主讲,主题为环状 RNA 在过敏性皮炎和银屑病中的治疗作用及机制研究。近年来,过敏性疾病的发病率逐年上升,流行病学研究显示,在新生儿或婴幼儿期患过敏性皮炎或食物过敏的患儿在学龄期更容易患过敏性哮喘或鼻炎,这一现象被称为过敏性进程(atopic march)。过敏性皮炎是过敏性进程的第一步,因此早期诊断和治疗过敏性皮炎对于干预过敏性进程的发生和发展至关重要。

目前的研究表明,除了遗传和环境因素,表观遗传学因素也影响着过敏性疾病的发生发展。非编码 RNA 是近年来研究较多的表观遗传调控因素,其中的环状 RNA 作为一种特殊结构的环

形 RNA,因其稳定的特性,参与了疾病的发生发展。周玉峰团队发现功能未知的 circ287 分子能够以 m6A 甲基化调控的方式抑制 M1 巨噬细胞的活化,可以用来治疗炎症性皮肤病。坏死性小肠结肠炎(NEC)和支气管肺发育不良(BPD)是新生儿,尤其早产儿常见的并发症,预后不良,目前已有研究表明巨噬细胞过度活化参与 NEC 和 BPD 的发生发展。因此,周玉峰团队将继续深入探究 circ287 分子能否通过抑制巨噬细胞介导的炎症反应来治疗 NEC 和 BPD。

共有 30 余人参加了本次交流会,包括新生儿科主任、副主任、主任医师、实验室主任、PI、研究人员以及研究生等。会议现场学术气氛浓厚,杨兰的报告开拓了与会者的科研思路,引发了现场导师和学生的热烈讨论,不仅促进了实验室各课题组之间的交流,而且进一步加强了基础研究与临床实践之间的联系。

新生儿疾病重点实验室



走进《乡土中国》,溯源时代变迁中的家国情怀

——儿科医院医学人文经典阅读读书会第二期



4 月 16 日下午,复旦大学附属儿科医院第二期医学人文经典阅读读书会在 8 号楼 9 楼演讲厅举行,讲座邀请上海大学社会学人类学教授汪丹老师,进行《乡土中国》与中国文化的解读,周文浩副院长、免疫科王晓川主任、青年教师及学生们近 40 人参加了本次读书会。

开场由周文浩副院长做嘉宾介绍,在健康中国规划及建党 100 周年大背景下,他谈到医学人文教育的战略意义及个体思想建设中人文教育的重要性:深入当下生活,而不是在自己领域内闭门造车,将家国建设的需求和个体发展意愿相结合。最后,周院长提到阅读经典是实践上述理念的有益方式,号召大家在临床和实践之余多来参加读书会。

随后由汪丹老师进行导读,首先她以学者视角带领大家回顾费老和他的家国情怀,作为一个世家子弟,费老本是志于从医。但家国破败、世风日下的时代背景,让他弃医从文并逐步开创了中国社会科学的三重檐。接下来是《乡土中国》的内容解读,汪丹教授从乡村社区、文化传递、家族制度、道德观念、权力结构、社会规范、社会变迁等各方面剖析了中国基层社会结构的特征及其绵延不变的文化根脉,并结合日常生活中的“潜规则”和当下中国社会的典型现象,对以上问题做了进一步的阐释,深入浅出、旁征博引。尤其是费老书中所提到的“差序格局”和家庭概念,针对当下社会频频讨论的“剩女”问题,婚姻与家

庭和现代性的矛盾问题,她从家国的角度解读婚姻为什么必须既包含生物性关系又包含经济关系,“家”又是如何成为理解中国社会的核心。我们的青年教师及学生们对以上问题表现出浓厚的兴趣,在听讲时聚精会神。

例如龙彩云所说“冷酷的、横暴的、对抗的关系已逐渐淡化,温馨的、有爱的、互亲互爱的关系对现代人更有吸引力。”不难看出同学们在一个月多的读书时间里,花了不少功夫,既有对图书内容的挖掘,也有对学习方法论的深思。

在思想碰撞与意识升华的氛围中,“耳目一新”第二期医学人文读书会正式结束。作为医学人文教育的新型品牌活动,读书会



将在 6 月继续开展,通过选取心理学、社会学、历史学等不同领域的代表书籍,倡导青年医生拓展人文思维,拓宽意识边界,为健康中国培养更多医德高明、医术精湛的医学人才。



教育培训部



征途漫漫 惟有前行

——复旦大学附属儿科医院心血管中心召开 2020 年度总结大会

忆往昔峥嵘岁月，看当下立马横刀，因疫情推迟的心血管中心 2020 年度总结大会于 2021 年 3 月 18 日顺利召开。大会以总结心血管中心工作成就和不足为出发点，广邀老中青三代专家，共商中心未来发展，由心内科吴琳主任和叶岚护士长共同主持。

心血管中心副主任刘芳教授致欢迎词，并宣布大会开始。桂永浩教授为本次大会致辞并做主旨演讲；他回顾了心血管中心近三十年的发展历程，分享了自己作为心血管中心一员的宝贵经验，高度评价心血管中心的发展和做出的突出贡献，并勉励在座的中青年医护人员努力奋斗，拼搏创新，为心血管中心建设和发展添砖加瓦。

2020 年是十三五收官之年，虽然各临床科室工作开展在去年受到疫情影响，但均完成十三五规划制定的科室发展，并在医、教、研、管方面均取得良好成绩。各部门代表进行了部门工作总结。



心内科储晨医师介绍川崎病冠状动脉瘤诊治体系建设；心外科张惠锋医师介绍首例心脏移植手术和杂交手术室建设使用；超声心动图室马晓静主任、心电与心功能室张英医师、心脏监护室宓亚平主任、心外科王慧美护士长、新生儿先天性心脏病筛查项目办顾青主管护师也进行了精彩的总结。

在过去一年里心血管中心院各司其职，拼搏创新，涌现出一批先进和楷模。本年度心内科赵趣鸣医师、心外科陈伟呈医师、心超室杨佳伦技师等 10 位同志获得优秀员工称号。院领导和专家代表为他们颁发荣誉证书并合影留念。

心血管中心党支部支委张文波医师对党支部工作也进行总结。他指出在过

去一年中，中心党支部开展“四史”学习、主题党日、组织生活和党群交流，在加强党的领导、党员发展、人才培养和基层党组织建设中取得显著成绩。特别是疫情期间心血管支部党员充分发挥模范带头作用，在抗击疫情和复工复产的岗位上均起到中流砥柱的作用。

心血管中心贾兵主任做总结发言。他在回顾心血管中心悠久历史、优良传统和突出成绩的同时，也提及发展道路并非一帆风顺。他说道，“长风破浪会有时，直挂云帆济沧海”，在老中青三代人努力下，心血管中心必能有更加辉煌的未来。

最后，黄国英院长致闭幕词，宣布大会圆满结束。后疫情时代中，继往开来，心血管人在前辈们“六世余烈”下，必将长风破浪，走出一条光明的学科发展道路，驶向更好的明天。 **心血管中心**



“没有共产党，就没有新中国”

——儿科医院心血管中心不平凡的年华

2021 年是中国共产党成立 100 周年，从 1921 年成立以来，党已经走过了 100 年艰辛而辉煌的风雨历程。我们都知道，党的历史是中华民族的独立、解放、繁荣和为中国人民的自由、民主、幸福而不懈奋斗的历史。这 100 年，是马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、不断推进马克思主义中国化的 100 年，是我们党经受各种风浪考验、不断发展壮大，不断开创各项事业新局面的 100 年。

今年是我入党 33 年，我是在党和国家教育培养下成长的，经历了各年代的变化。在 1958 年至 1963 年之间，我们在上海第二医学院儿科系学习，接受了五年全国最好的儿科医学教育，同时参加了“六·二六，开门办学”，在广阔的农村田野上、河流边，留下了我们的足迹。当时，二医有一名中医老师教我们中医针灸，为当地

农民服务，解决他们的健康问题。在农村，我们还进行了“消灭血吸虫病”宣传工作，为人民群众的健康做出我们的一份贡献。

1978 年左右，小儿外科开始先后分科。我有幸在张善通教授带领下，一起成立的小儿心胸外科。1992 年，在我国著名的小儿心胸外科专家张善通教授和小儿心胸外科联合组建成立了小儿心胸中心，在国内首创心脏内外科一体化的管理发展模式。目前心血管中心包含心内科病房、心外科病房、心脏监护室、心胸诊疗部、心导管室、超声心动图室、心电图室七个部门，承担着数十项国家级、教育部、卫生部、上海市重大科研项目，为集医、教、研一体的国内著名的小儿心脏病学中心。

心胸外科创立于上世纪 70 年代，近 50 年来，在小儿心胸的临床、科研和教学以及社会服务方面取得了长足的进步科室拥有心外科、体外循环、监护、护理各专业完整的品牌团队，是国家临床重点专科，上海市新生儿先天性心脏病手术质控单位，同时作为国家儿童医学中心出生缺陷平台的主

体建设单位，在儿童心胸疾病的诊疗领域不仅在国内处于领先水平，也具备了挑战国际先进水平的实力和勇气。这是在贾兵主任带领下的团队，在他们共同努力下做到了中国最好、与国际水平“平视”。

我是共产党员，一生听党话，跟党走。一个党员，一面旗！每一个人都生在红旗下，沐浴着党的雨露，我们要时刻牢记党给予我们的一切，心怀党恩，坚守那一份工作，相信只要付出就会有回报，相信那些点点滴滴的付出会在生命中闪光！让我们携起手，共同努力与奋斗，心怀党恩，让平凡的人与不平凡的事业度各自发挥的更好，是金子在哪里都会发光的。给生命添一点色彩，给我们党旗添光彩，让我们的党旗永远驻守在我们的生命中，永放光辉！

在儿科医院工作了 56 年，看到了“一代更比一代强”“青出于蓝而胜于蓝”，真正有技术、有爱心、造福于人民的，会被历史记住，肯定的！

“不忘初心，牢记使命”！庆祝中国共产党成立 100 周年！

祝福祖国繁荣昌盛！

退休医生：曹金红



关注

儿科医院扩建工程 2021 年最新进展

2021 年是复旦大学附属儿科医院扩建工程建设最为关键的一年，整个项目经过多年的建设终于迎来了竣工的曙光。在近一阶段的工作中，扩建工程项目在医院各科室、项目各参建单位的共同努力下，取得了坚实且稳固的进展。

截止至 2021 年 3 月 30 日，住院综合楼项目陆续完成全部地上主体结构施工任务，在 2021 年 3 月 27 日主体结构正式结构封顶。目前教学综合楼项目主要施工内容包括：墙体砌筑施工、管线安装预埋施工等工作。

过主体结构验收工作。住院综合楼项目目前主要施工的内容包括：屋面防水施工、地下连通道施工、各类安装管线施工、外墙粉刷施工、粗装饰施工等工作。

教学综合楼项目 2020 年 10 月 2 日地下部分土方开挖启动，2020 年 10 月底大地板浇筑完成，主体结构于 2020 年 11 月 29 日正式出正负零标高并开始上部结构施工，在 2021 年 3 月 27 日主体结构正式结构封顶。目前教学综合楼项目主要施工内容包括：墙体砌筑施工、管线安装预埋施工等工作。 **基建办**



庆祝中国共产党100周年
The 100th Anniversary of the Founding of
The Communist Party of China

庆祝建党100周年主题征文活动