



新华医院报

XINHUA HOSPITAL NEWS

2020年9月 25日 星期五

总第465期 本期四版



提供服务资讯 触摸医患脉搏

上海交通大学医学院附属新华医院主办

总编辑:唐国瑶

医院地址: www.xinhua-med.com.cn



生命至上 勇于担当

院党委中心组学习习近平总书记在全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会上重要讲话

□ 记者 新宣报道 摄影戴荣

本报讯 9月14日,新华医院党委中心组(扩大)组织专题学习,学习习近平总书记在抗击新冠肺炎疫情表彰大会上的重要讲话,分享全国抗击新冠肺炎疫情先进个人刘立骏的获奖感言,同时,结合本职工作,交流学习体会,大家表示要把学习转化为进一步促进医疗事业发展的动力,落实到医院的各项工作中。

落实全国公立医院党建工作十项重点任务,让党旗在抗疫一线高高飘扬,让党旗在公立医院改革发展中高高飘扬。

在学习交流环节,大家交流了学习体会。副院长顾琦静说:“作为医疗基层单位,我们要以抗疫先进个人和集体为榜样,把人民至上、生命至上作为我们办院的永恒宗旨。”党委书记李劲松表示:“中国8个月来的抗疫历程,再次充分证明了,只有坚定四个‘自信’、做到两个‘维护’,才能取得这样的胜利。”副院长程明结合医院工作实际,他表示要抓住新院区发展的机遇和挑战,服务于医教研各项工作,为人民大众的健康大局服务。副院长徐伟平说:“这次抗击新冠肺炎疫情,对医院对个人都是一次大的考验,医务工作者,特别是年轻的一代,交出了出色的答卷。”副院长潘黎明介绍了在抗疫过程中,我院采用的一些新技术,推动了学科的发展。



副院长郑忠民就“尊重科学”精神谈了体会,他表示尊重科学就是求真务实,增强创新第一动力。总会计师刘雅娟表示面临压力,更进一步激发了全院员工的潜力,齐心协力,在常态化疫情防控的同时,助力医院发展。

院党委副书记、院长孙轶对刘立骏获得全国抗击新冠肺炎疫情先进个人再次表示热烈的祝贺。刘立骏获得这份荣誉确实来之不易,付出了辛勤的汗水,经受了疫情的考验。习近平总书记在表彰大会上的讲话,对抗疫精神进行了高度的概括,结合新华医院的具体工作就是要坚持“生命至上、勇于担当”。这次抗击新冠肺炎疫情是一次大考,沧海横

□ 记者 陈其琪 报道

刘立骏荣膺『全国抗击新冠肺炎疫情先进个人』

本报讯 全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会于9月8日上午10时在北京人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向国家勋章和国家荣誉称号获得者颁授勋章奖章并发表重要讲话。大会对全国抗击新冠肺炎疫情先进个人、先进集体,全国优秀共产党员、全国先进基层党组织进行表彰。我院心血管二科重症监护室副护士长刘立骏荣获“全国抗击新冠肺炎疫情先进个人”称号。

受到表彰的刘立骏十分激动,他从颁奖现场传来了刘立骏的获奖感言,他说“今天早上聆听了习总书记的讲话,我感到十分振奋!党和国家对医务工作者、全体战疫工作者都给予高度肯定。在过去8个月的时间里,我们团结带领全国各族人民,进行了一场惊心动魄的抗疫大战,经受了一场艰苦卓绝的历史大考,付出巨大努力,取得抗击新冠肺炎疫情斗争重大战略成果,创造了人类同疾病斗争史上又一个英勇壮举!90后00后也支撑起了半边天。未来我会继续严格要求自己,起到党员的模范带头作用。以病人的生命安全为己任,踏踏实实做好临床本职工作,在医教研各方面贡献自己的力量,也希望今后能有更多的机会投入到医疗援助活动。”

获奖者风采

“2020年1月24日除夕夜,刘立骏接到上海援鄂医疗队集合出发的通知,他当即加入“逆行者”的团队,奔赴抗击疫情的最前沿,投入定点支援武汉金银潭医院的工作。在金银潭医院任医疗队150多人后勤保障组长,成为大家眼中最称职的“刘管家”。

不惧苦累,当好细心人

刘立骏受命担任后勤保障组组长,从医疗、防护用品到生活用品,都是这位“刘管家”在操心。非常时期的武汉,物资保障从筛选供货渠道,到联系运输,寻找志愿者搬运,去火车站接货等等,所有的环节都是刘立骏负责联系协调。他经常凌晨4点左右赶往火车站和机场领防护用品和生活物资,晚上整理医疗物资供需清单,准备第二天的医疗补给物资。

无微不至,当好贴心人

除了管理调配好防护物资外,关心医疗队150人的生活也成了他的工作重点,他在最短的时间内熟记所有人的衣服尺码,确保队员领到的衣服能合身。有队员肠胃不好,吃不惯武汉的辛辣饮食,他就联系美团公司给队员们配送清淡的菜肴。他半夜联系志愿者安排组织车辆接送,确保队员的出行安全。队员们无论有任何头痛脑热都会联系他,他也很耐心的接待所有人,并为他们一一送药,联系专业的医生。他的手机每天24小时不停机待命。

锤炼初心,做一名合格的共产党员

在疫情防控最前线他经受了组织考察,锤炼了初心使命,成为抗“疫”一线入党的光荣中国共产党员。他深情的表示:“如果说有一种光荣叫做在疫情防控一线入党,那么我要把这份‘光荣’注入到上海医疗队保障服务中,成为抗击疫情加油站,践行一名共产党员的初心与使命,履行共产党员的庄严誓言。”

□ 记者 新宣报道

本报讯 9月21日,上海交通大学医学院附属新华医院召开宣传思想文化精神文明建设工作推进会。会议由院党委副书记、院长孙轶主持。他指出,2020年是“十三五”规划收官之年,也是“十四五”规划谋篇布局之年,只有进一步增强历史的使命感和责任感,才能展望新征程,奋力起好步。医院坚持学习贯彻党的十九大精神,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。弘扬抗疫精神,扎实做好疫情防控、加快复工复产工作;坚持以文化建设为抓手,擦亮新华品牌;坚持以优化服务为导向,凸显社会责任。高质量完成我院各项重点工作是医院精神文明创建成果的具体体现,各项医教研工作也需要强大的思想文化引领和良好的精神文明状态来保障。

党委书记唐国瑶代表“医院文化建设委员会、精神文明建

“国之名医”榜单公布 新华医院四位专家榜上有名

□ 记者 新宣报道

本报讯 9月16日,由人民日报社指导,人民日报健康客户端、人民日报健康时报主办的人民日报健康客户端上线仪式暨第四届中国之医盛典(2020年度)在线举行。大会上,366名杰出医生代表入选第四届中国之医系列榜单。国之医盛典以“权威、客观、公正”为原则,以“推荐医者榜样,引领尊医舆论,促进人民健康”为主题,在2017年、2018年、2019年、2020年已成功举办四届。榜单设特别致敬、卓越建树、优秀风范、青年新锐四类荣誉称号,展示临床工作突出、患者口碑良好、科研贡献显著的医生群体。我院四位专家榜上有名。

朱建幸:“国之医·特别致敬”荣誉称号

上海交通大学医学院附属新华医院新生儿科主任医师。曾任中华医学会儿科分会新生儿学组委员、中华医学会儿科分会围产医学分会副主任委员,2017-2019年担任中华医学会儿科分会主任委员。

从事围产与新生儿临床工作30余年,擅长新生儿危重症疾病的诊治。在国内率先开展新生儿重症监护和机械通气技术;率先提出新生儿转运和建立新生儿救治中心的方案并得到实施。推动新生儿科联合产科、儿外科和儿心血管科等从产前开始,密切关注人生起点1000天的健康,新生儿科逐渐形成了以围产期先天畸形的一体化诊治和危重新生儿呼吸支持、先天性遗传代谢病等诊治为特色的学科。坚持以患儿为中心,获得患儿和家长好评。2004年获上海市医学科技进步二等奖,2016年获上海市科技进步二

等奖,2016获中国新生儿医师奖,2018获上海市卫健委“妇幼保健工作突出贡献专家”称号。

孙轶:“国之医·卓越建树”荣誉称号

长期从事儿心血管病病因学、影像学诊断、介入治疗及围产期及婴幼儿先心病诊治等方面的研究。先后承担国家自然科学基金国际(地区)合作重点项目、面上项目、国家科技攻关项目、国家重点基础研究发展规划973项目、863计划、科技部重大专项、上海市教委优秀学科带头人计划及科研创新计划等30余项。迄今发表论文388篇,其中SCI收录65篇,总影响因子163.7分;获得专利9项。先后获得15项教学表彰/奖励,8项学术表彰/奖励。

担任中华医学会儿科分会候任主任委员、中国医师协会儿科分会名誉会长、中国医师协会医学遗传师分会儿童遗传病专业委员会主任委员、第6届亚太小儿心血管学会主席等。现为上海交通大学医学院附属新华医院院长,新华儿童医院院长,上海交通大学医学院儿科学院院长、国家教委重点学科儿科学科带头人,上海市教委小儿心血管重点学科带头人。

张健:“国之医·优秀风范”荣誉称号

上海交通大学医学院附属新华医院临床药学创新研究院院长、上海交通大学医学院附属新华医院药学部主任、主任药师,首批国家重点临床药学专科学科带头人。担任中华医学会儿科药学会常委;国家卫健委儿童用药专家委员会委员;国家卫健委合理用药专家委员会临床药学组副组长等。协同基础医学院,联合12家附属医院组建上海交通大学医学院临床药学创新研究院,为国内首个临床药学基础研究与应用

转化平台。2019年成立健康中国智慧医药创新联盟,推进智慧药事服务共享平台建设,完善药事社区服务。

率领军药学团队近五年完成药理学门诊5000余例,疑难病例会诊2000例/年,牵头制订静脉用药调配行业标准指南等。自主设计和研发移动影响信息系统、易高己妥PS药品物流追溯系统、临床合理用药管理系统、iPharma智能药学服务等。获上海市药科学术三等奖3次;上海市医学科技三等奖1次。

李斐:“国之医·青年新锐”荣誉称号

发育行为儿童保健学科带头人,新华儿童医院副院长,发育行为儿童保健科主任,教育部上海市儿童环境与健康重点实验室副主任。上海市曙光学者/浦江学者,上海市优秀学术带头人,我国儿科领域首位国家自然科学基金“优秀青年”基金获得者,中华医学会儿科分会发育行为学组副组长。长期从事儿童多动症、孤独症、语言迟缓、智力迟缓、肥胖、喂养困难等相关疾病的基础和临床研究。先后主持国家级/省部级课题40余项(包括国家自然科学基金重点/国际合作重点课题2项),总经费2160万,以第一/通讯作者发表SCI论文35篇(总因子305.86)相关成果分别发表于神经科、儿科和精神学科顶级杂志如Neuron、Nature Communication、The American Journal of Psychiatry、Pediatrics等。并受邀为New England Journal of Medicine撰写特约述评。曾获得上海市“科技启明星”、卫生部和共青团中央“青年岗位能手”称号、上海市女医师协会首届“医树奖”、上海交通大学“教书育人”奖、上海交通大学三八红旗手称号、上海市医学奖(首届青年奖)。

触动人心、温暖人心、凝聚人心 新华医院举行宣传思想文化与精神文明建设工作推进会

设委员会,做“新华医院宣传思想文化和精神文明建设工作”报告。他从提高政治站位,强化主体责任;宣传先进典型,强化战“疫”精神;加强文化建设,强化思想引领;精神文明创建,强化内涵建设四个方面整体回顾了2020年各项工作的开展情况。

唐国瑶对下阶段工作进行了系统部署,提出五点工作要求。第一,意识形态工作常抓不懈。落实意识形态工作责任制,牢牢把握医院意识形态主阵地,以“互联网+党建”的形式,加大对意识形态的正确导向。进一步完善医院关于各类突发事件的应对预案。第二,思想教育落实到位。紧密结合学“四史”,

守初心的学习教育活动,在完善学习教育、研究阐释、宣传普及等制度机制上下更大功夫。完善党委中心组(扩大)学习等各级学习制度,充分发挥“学习强国”学习平台的聚合和引领作用。第三,夯实新华医院“大宣传”格局。切实贯彻落实《中国共产党宣传工作条例》,推进宣传理念、内容、方式、机制等全方位创新,树立先进典型,弘扬伟大的抗疫精神。多部门协同联动密切配合,充分发挥党支部的战斗堡垒作用和党员先锋模范作用。第四,挖掘和凝练文化特色。发挥我院“四大文化品牌”的影响力,完善文化育人体系和长效机制,开展科室

文化品牌再挖掘,追寻新华红色印迹,着力打造十大新华红色印迹品牌。第五,扎实开展精神文明建设工作。落实各项精神文明创建活动,调整精神文明建设委员会,巩固和保持市级文明单位先进称号,启动全国文明单位创建工作;积极开展医院创新服务品牌项目评选;落实“全力抓好爱国卫生运动”的要求,助力医院爱国卫生运动;完成2020年国家三级公立医院绩效考核满意度调查;进一步优化患者满意度测评工作。

党委书记唐国瑶指出,我们始终要以“举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象”十五字方针为主旨,以习近平总书记在抗击新冠肺炎疫情表彰大会上的重要讲话精神为指导,认真贯彻落实上海市精神文明建设工作会议要求,切实提高新闻舆论工作有效性,用精神文明建设触动人心、温暖人心、凝聚人心。

本版责任编辑 罗玲 陈其琪



李斐、李毅刚、王辉领衔团队
荣获上海医学科技奖

本报讯 8月26日下午,上海医学科技奖颁奖大会在上海国际会议中心举行,我院有3项科技成果获此殊荣,他们分别是:李斐教授领衔的“儿童神经发育性疾病的基础和临床研究”获上海医学科技奖青年科技奖,李毅刚教授领衔的“远程心电图智能诊断系统研发与推广应用”获上海医学科技奖二等奖,王辉教授领衔的“甲状腺癌转移及失分化的新机制和精准诊疗新策略”获上海医学科技奖三等奖。

(蒋蓓卿)

康复医学科、中医科团队
分获上海康复医学科科技奖、抗击疫情康
复科普作品奖

本报讯 8月21日,第十届上海康复医学科科技奖颁奖大会举行,我院康复医学科主任杜青团队获上海康复医学科科技奖、抗击疫情康复科普作品奖,中医科马碧涛团队获抗击疫情康复科普作品奖。

上海康复医学奖于2011年设立,是上海康复医学领域的最高科技奖项,表彰在康复领域做出突出贡献的个人和组织。今年,上海康复医学会增设“抗击疫情康复科普奖”,表彰为抗击疫情,积极融入康复理念,制作康复科普作品,开展远程宣教与指导的科技人员和抗击疫情人员。

(蒋蓓卿)

我院开展“世界急救日”培训与演练



“世界急救日”现场演练

本报讯 今年9月12日是第21个“世界急救日”,主题为“疫情下的急救”。9月10日中午,我院举行本年度“世界急救日”活动,在28号儿科综合楼开展急救知识、技能培训和应急演练。由来自行政支部、医务支部、护理支部及部分临床科室党支部的同志共同筹划。相关科室的医护人员、安保和后勤员工、红十字志愿者、患儿家长等共100余人参加了此次活动。

活动第一部分由急诊医学科党支部书记王海嵘主任医师为志愿者和患儿家长讲授家庭急救知识和技能。活动的第二部分是在儿科综合楼进行成人突发事件的急救救治演练。

副院长潘黎明对此次“世界急救日”活动进行了总结。他对红十字志愿者的热情参与表示感谢,对应急演练的成效与意义表示肯定,并对“疫情下的急救”提出了更高的希望和更规范的要求。潘黎明强调:“院内急救的反应速度、处置流程、操作技能是医院软实力的基础,应当成为医院文化的一部分,深深地融入到每一位员工的血脉和意识之中。希望有更多的员工、志愿者能够参与到急救和应急工作的队列中来,为新华医院软实力的提升作出更大的贡献,为人民群众的健康安全提供更加可靠的保障!”。

(金杰 戴荣 摄影报道)

“医警联动,关爱卫生工作者安全”
主题活动举行

本报讯 9月22日,医务党支部、护理党支部联合武装保卫部和部分临床、医技科室举行“医警联动,关爱卫生工作者安全”主题党日活动。

“卫生工作者安全——实现患者安全的首要任务”是今年“世界患者安全日”的主题。医务党支部和护理党支部从实际工作出发,始终在探索确保患者和医务人员共同安全的体制机制,近年来与属地公安机关多有互动,并搭建了支部共建的学习交流平台。本次主题党日活动就是在支部共建平台上进行的一次专题学习交流。属地派出所3位民警以“医警联动,关爱卫生工作者安全”为主题,分别从司法层面、医患关系层面和疫情防控常态化期间警医联动机制层面为参会人员讲解如何关爱、保护卫生工作者安全,从而达到实现患者安全的目的。

(金杰)

不忘立德树人初心 牢记为党育人、为国育才使命 我院以优异的教育教学成果向第36个教师节献礼



院长孙锐致辞

□ 通讯员 何双霞 报道 摄影戴荣

本报讯 在第36个教师节来临之际,我院于9月7日召开以“立德树人,奋进担当”为主题的教师节庆祝大会。

会上,院长孙锐致辞,他向全体新华教职员工表达了节日的问候。副院长郑忠民主持会议并宣读了医院上报上海交通大学医学院“三十年教龄”教师名单。会议还对近两年来医院取得的各级各类教育教学成果进行了展示,向第36个教师节献上了一份厚礼!

会上,进行了教学成果展示,编写教材8部,发表教学论文17篇,承担8项课程建设和21项教学课题。开展首届“临床教学示范月”活动并取得可喜成绩:PBL案例首次获得交大医学院特等奖,新华临床医学院获得最佳组织奖;组织临床医学/口腔医学专业学位研究

生教学案例大赛,共评出一、二、三等奖16项;组织开展青年教师教学能力和课程思政能力竞赛,共有9名青年教师获奖;在首届全国儿科医学教学会议教学比赛和上海交通大学医学院“临床教学示范卓越教师奖”、医学专业课程思政设计竞赛等活动中也取得佳绩。获43个PBL案例获奖,1项2020年度最佳组织奖。

获得继续医学教育项目129项,其中国家级123项,上海市级6项。另外,近两年来医院全体教职员还获得其他各级各类荣誉64项,其中包括上海市住院医师规范化培训优秀带教老师、住院医师规范化培训优秀管理者;上海交通大学“教书育人奖”“三等奖、提名奖”;上海交通大学医学院“十佳思政素材奖”;新华医院“优秀教师”“优秀青年教师”“优秀教学管理人员”等荣誉称号。

坚守一线 精准检测

检验科做好常态化疫情防控成绩斐然

□ 通讯员 周韵澜 报道 摄影戴荣

本报讯 2020年新型冠状病毒肺炎席卷全球,成为举世瞩目的重大公共卫生事件。这是一场没有硝烟的战斗,我院检验科全员坚守一线,义无反顾地投入到疫情防控工作中。

今年初,新冠疫情爆发之时,恰逢农历春节,检验科在发热门诊增加人力和设备,保证发热门诊24h工作,进行血常规、CRP以及多种呼吸道病原微生物的检测。党员周琪、陈峰、杜坤、陆一闻等主动请缨,放弃春节假期与家人的团聚计划,参加发热门诊值班。疫情期间,检验支部党员积极报名参加医院楼宇管控志愿服务,对就诊患者进行体温检测、流行病学调查和相关症状的询问,从入院人流控制的源头上把关,严格防控。

随着复工复产的持续推进,医院的疫情防控进入常态化管理。外防输入,内防反弹的压力仍然巨大。检验科承担起保障医院疫情防控工作的重任。为了落实国家卫健委“应检尽检,愿检尽检”的防控方针,保障医院复工复产的顺利开展,检验科迅速调集科室具有基因扩增技术资质证书且经过严格培训的精兵强将,大力开展新冠病毒核酸和抗体的检测工作。

6月底前,在短短的10余天内,顺利完成全院所有工作人员、包括第三方派遣人员以及进修生、实习生的核酸检测,共计7000余份标本,完成对院内工作人员的健康监测,降低院内感染的风险。

在疫情防控常态化期间,检验科响应医院健全陪护和探视管理制度的号召,对住院患者和陪护人员进行全面的核酸检测。为此,科室在发热门诊、体检中心等各处均设置了新冠核酸标本接收站,开展大规模的核酸检测工作,并及时出具检测报告,方便临床科室尽快收治住院



患者。新建的7号楼发热门诊实验室,是根据国务院对于发热门诊实验室人员和设备配置“平战结合”的要求,在一个月的时间内迅速建立起来的检验实验室。时间紧,任务急,科室的业务骨干加班加点,按照实验室生物安全的要求,配置核酸提取仪和扩增仪等设备。目前新建的发热门诊实验室运行顺畅,已达到日均处理新冠核酸标本近1000份的工作量。科室的党员志愿者们也纷纷放弃下班后的休息时间,帮助基因扩增实验室进行标本的前处理,确保核酸检测报告能及时送达。

一个多月前,检验科响应上海市卫生健康委员会的号召,紧急动员,派出科室训练有素的三位临床基因扩增检验技术员吴雯婷、黄忆磊、陈铭,携带着医疗设备和耗材物资火速增援外省市,进行新冠病毒核酸检测。从队员们接到紧急召集到抵达当地医院仅仅经过了十几个小时,虽然行色匆匆,但三位队员义无反顾。

队员们克服了当地医院实验室工作条件的

艰苦,亲自动手组装全新的核酸提取仪和扩增仪,抱来冰块给仪器设备降温,常常结束一天工作脱掉防护服时浑身上下都已经湿透。最终,我院检测人员所在的上海医疗小分队,三周内共完成了近7万人份标本的检测量,交出了一份完美的答卷。

8月31日上午,医院党委书记唐国瑶来到检验科亲切看望了援外省市归来的三名检验科同事。唐书记关切地询问了他们在当地的工作和生活情况,对他们在抗疫关键时刻挺身而出、勇于奉献的精神给予了充分的肯定,同时希望他们经过短期休整后回到工作岗位上继续为医院的抗疫工作做出贡献。唐国瑶高度肯定了检验科全体员工在医院抗击新冠疫情和复工复产期间所发挥的重要作用,奋战抗疫第一线,守护着病患和全院员工的健康。

面对抗击新冠疫情这场没有硝烟的战斗,检验科员工们甘于奉献,众志成城,始终奋战在抗疫的第一线,守护病患健康。召必至,战必胜。这是新华检验工作者的使命担当和初心情怀。

规范 整合 高效 便捷

我院“肿瘤综合诊治中心”成立

□ 通讯员 杨鸿洋 报道

本报讯 恶性肿瘤的治疗,是医学领域亟待攻克的一项重大课题。近年来,在恶性肿瘤治疗研究领域取得了令人瞩目的进展。除传统的外科手术、放疗、化疗外,核医学抗肿瘤治疗、介入抗肿瘤治疗、中医药抗肿瘤治疗等新兴的治疗方式有效提升了恶性肿瘤患者的生存率与生存质量。特别是随着精准医学、转化医学等肿瘤前沿科学迅猛发展,靶向治疗、免疫治疗(CAR-T)等新观念和新技术为未来治疗肿瘤的研究和发展提供了新方向、新思路和新希望。尤其是核医学的PET/CT、PET/MR的发展为恶性肿瘤精准治疗及个性化治疗提供了必要保证。

恶性肿瘤治疗手段的进步虽然为广大病患带来了希望,但也使得就医流程变得日趋复杂。患者由于缺乏相关的医学知识,在罹患恶性肿瘤后,面对不同的科室、不同的治疗手段,往往无所适从。即使入院治疗后,也不得不在外科、肿瘤内科、医学影像科、病理科、核医学科等众多科室之间多次往返奔波,给患者带来极大不便。

为贯彻落实我院《关于全面开展优化流程改善服务工作的指导意见》,更好体现“以患者为中心”、“医教研一线为中心”“促进医院发展的理念,有效破除当前临床科室在肿瘤患者诊治工作中单打独斗、各自为政的桎梏,进一步提升我院恶性肿瘤治疗的规范性、准确性、有效性,不断提高病患的就医感受与满意度,我院将“肿瘤综合诊治中心”(以下简称“肿瘤中心”)建设纳入“十四五”规划,实质性推进工作已于近期正式启动。

根据规划,新组建成立的“肿瘤中心”由副院长潘黎明任指挥长,核医学科主任王辉任中心主任,儿外科吴晔明主任,肿瘤科郑磊主任任中心副主任,囊括肿瘤科、普外科、肛肠外科、妇产科、儿外科、儿血液肿瘤科等肿瘤相关临床科室与医学影像科、病理科、核医学科、超声诊断科、医学检验科、药学部等辅助科室。中心主任王辉教授是我国著名的核医学专家,在肿瘤核医学方面造诣颇深,他目前担任中华医学会核医学分会副主任委员。中心实体将设立在22号楼,一至五层分别建设:(一)一站式肿瘤门诊诊区(含



MDT门诊、随访门诊);(二)日间化疗病区;(三)放疗病区;(四)综合治疗病区(含肿瘤介入治疗);(五)肿瘤微创病区及宁养院。

新华医院是上海市最早设立肿瘤科的综合医院之一,是上海交通大学医学院第一个肿瘤学硕士授予点,也是新华医院最早被授予GCP的科室之一,在消化道实体肿瘤和儿童实体肿瘤的综合治疗和个体化治疗方面一直颇具特色。特别是儿科实体肿瘤综合治疗探索与实践取得的显著成效,在国内享有极高声誉。

“肿瘤中心”将充分借鉴我院儿童肿瘤MDT模式的成功经验,有机整合我院相关学科的优质临床资源,依托信息集成平台等先进技术手段,通过智慧赋能、管理赋能和文化赋能,全面重塑和优化肿瘤患者的就诊流程,打造恶性肿瘤一体化的诊治平台,为病患提供一站式的诊疗与随访

服务。

作为医院“十四五”规划中“一院三中心”的重要组成部分,作为我院第二轮学科建设重点项目,“肿瘤中心”的建设将优化调整医院肿瘤相关专业的布局,推进肿瘤亚专业的学科发展,带动核医学、放射、超声、检验、病理、药学、GCP、临床研究等相关学科建设。通过构建起精细化、规范化、集中化、流程化、信息化的诊疗新模式,进一步提高诊疗质量,改善服务流程,提升医院运营效益。立足于为人民群众提供全方位全周期健康服务的发展方向,“肿瘤中心”建设的短期目标定位于建成上海市东北部肿瘤中心,长远目标定位于建成与国际接轨的、高水平临床诊疗一体化的现代肿瘤中心,有效减轻政府、社会和患者负担,更好地解决当前肿瘤病人“看病贵、看病难”的问题。

医疗收费票据电子化升级 让您的票据管理更加精准高效

□ 通讯员 郑开源 报道

本报讯 2020年9月7日,上海交通大学医学院附属新华医院成功开具医疗住院收费电子票据。互联网医院收费电子票据也于当日同步上线。

依据财政部、国家卫健委、国家医保局联合印发的《关于全面推行医疗收费电子票据管理改革的通知》财综[2019]29号文要求,新华医院经过前期积极统筹规划、反复推敲论证,根据自身的

信息化特点,选择从住院电子票据和互联网电子票据着手,实现了医疗电子票据分批次覆盖,新华医院将不再提供住院医疗收费纸质票据,患者缴费后即可通过扫描二维码下载医疗收费电子票据,根据需求自行打印。

医疗收费电子票据由财政部统一监管,与纸质票据具有同等法律效力。依据财政部国家档案局《关于规范电子会计凭证报销入账归档的通知》财会[2020]6号文,电子票据可作为单位财务收支和会计核算的原始凭证,与纸质票据具有同等的

法律效力。电子票据与传统纸质票据相比,具有数据保管安全、查询、下载和报销使用便捷的优势。还可通过财政部查验网站(:http://pjcy.mof.gov.cn/),输入电子票据信息,查验电子票据真伪,有利于患者提高就诊效率,大大节省患者排队交费等候时间,更免去了票据遗失的后顾之忧。对于有医疗商业保险报销需求的患者,以及来自于外省市的异地医保患者,电子票据数据的互联互通将增加报销的便利性。

在推进电子收据工作的过程中,财务部门的

纸质票据管理也得到了优化。传统带编号的纸质票据将被淘汰,卷式结算单将取而代之,通过反复论证设计,新版的结算单、预交金回单收据信息更加丰富,版面更加简洁美观,信息化升级让票据管理也变得高效与精准。

随着住院医疗电子票据工作的稳步开展,新华医院下一步将推进门诊急诊范围的电子票据,争取在四季度完成相应的覆盖,从而真正意义上实现医疗收费电子票据的全覆盖,为广大患者的就诊提供更多便利。

我院获「2020年度中国现代医院管理医疗质量安全典型案例」

□ 通讯员 蒋红丽 报道

本报讯 近日,在首届现代医院管理制度高峰论坛暨第五届中国现代医院管理能力建设与发展大会上,中国现代医院管理典型案例获奖名单公布。由新华医院选送的《消化内镜洗消质量管理与控制》通过三轮专家评审与线上答辩,在参选案例中脱颖而出,入选“2020年度中国现代医院管理医疗质量安全典型案例”,收录于国家卫生健康委能力建设与继续教育中心教学案例资源库,在全行业进行推广应用。

本届活动以“新机遇 新征程”为主题,围绕现代医院管理制度建设的相关重点课题,吸引了来自全国的712项医院管理案例参加评选,组织了200余名国内知名的医院管理专家围绕医疗质量安全管理、医院运营管理、医院战略管理等15个主题进行线上评审。

内镜洗消是医院感染聚焦的重点之一。医院感染科自2017年起对内镜诊疗部实施每季度感控质量、安全风险评估与质量改进,建立改进清单,不断督促科室提高感控能力。内镜诊疗部长期以来关注感控建设,与医疗管理部门形成紧密的协同工作机制。在科室整体医疗工作中,关注通过医疗质量改进与患者安全来提升科室的学科影响力。在工作中收集了大量素材,包括利用PDCA、品管圈等工具来提升科室质控小组活动的质量;拍摄制作了大量操作视频作为培训教育的资料。

倡导和推动患者安全活动

今年9月17日是世界卫生组织第二个世界患者安全日。患者安全目标是倡导和推动患者安全活动最有效的方式之一,是绝大多数国家的通行做法。为落实《中国医院协会患者安全目标(2019版)》,新华医院组织开展2020年“患者十大安全目标实施计划”系列活动。

新华医院举行“患者安全管理”第二期活动

□ 通讯员 林苡竹 蒋红丽报道 摄影 戴荣

本报讯 在首期“患者安全管理”主题系列活动——围术期质量与安全管理线上培训基础上,近日举行第二期活动。医管部门、临床科室医疗干事、质控员、住院总等医护人员近100人参会。医务部兼门急诊部主任是俊凤主持本次活动。

上海市卫健委医政医管处主任科员李晨致辞,强调保障患者安全,改善医患关系、构建和谐医疗人际关系的重要性,更对本次活动形式的创新性给予了高度肯定。

医务部组织临床骨干医师、医技、护理人员,通过情景小剧场的形式,模拟术前知情同意告知中的医患沟通、术前紧张无法满足术后出血病人输血需求时的医技沟通、骨折患者因不能配合完成MRI检查导致手术推迟时的医护沟通等三个临床常见的场景进行医际沟通演示。朱建幸、朱煌、王雪峰、费爱华等临床专家以及姜丽萍、金杰等医管专家进行现场点评。在医务部蒋红丽副主任活泼风趣的主持下,现场气氛轻松愉快。每组“演职人员”快速入戏,“医师”都力争圆满地解决“患者”提出的各类难题或疑惑,“患者”或“患者家属”精彩逼真的演绎让在场医务人员感同身受,评委们一针见血的点评赢得了阵阵掌声,现场气氛被一次次推向高潮。



活动结束后,无论表演者、观摩者,还是医管人员,纷纷表示受益匪浅,活动形式新颖,寓教于乐,对日常医疗工作颇有启示,尤其是评委们结合自身多年的临床经验现场传授沟通技巧,让大家更充分了解患者需求,处理好医际关系,创造和谐安全的医疗环境。

此次活动邀请院感科负责人钱嵘和消化内镜诊治部张毅医生,介绍8月份刚荣获的国家级奖项:2020年度中国现代医院管理获奖典型案例——“消化内镜洗消质量控制与管理”,现场分享获奖的经验和体会,鼓励更多的医务人员用好管理工具,不断提升医疗质量和效率。



□ 通讯员 庄怡青 报道 摄影 戴荣

本报讯 为落实《中国医院协会患者安全目标(2019版)》,9月7日新华医院护理部组织开展了新入职护士2020年“患者十大安全目标专题演练”活动。护理部主任、总护士长、各科室护士长、总带教、临床骨干护士以及新入职护士等近300人参会,医务部副主任蒋红丽,医保办公室主任吕婕,院感科负责人钱嵘作为特邀嘉宾现场莅临指导、点评。

护理部主任姜丽萍在培训中强调了保障患者安全管理的重要性。本次演练通过6个生动的短剧,紧扣临床实践中面临的护理安全问题,以点带面,通过正确识别患者身份、确保用药安全及加强医务人员有效沟通三大目标,演绎提升推动医院护理安全管理水平,给新入职护士上了一堂生动的教学课。

现场气氛轻松愉快,每组“演职人员”快速入戏,护理人员力争圆满地解答“患者”或“患者家属”提出的各类难题或疑惑,“患者”或“患者家属”精彩逼真的演绎让在场人员感同身受。蒋红丽、吕婕、钱嵘及姜丽萍、赵慧莉、戈晓华与各位总护士长进行了现场点评,评委们一针见血的点评赢得了阵阵掌声。活动过程中,新入职护士也积极发言,提出自己工作中碰到的困惑,得到了专家们贴心、细致的答复。

“患者安全”应放于临床各项操作的首位。情景模拟演练,这一生动教学模式,无论表演者、观摩者,还是管理人员,都纷纷表示受益匪浅,在临床工作中要时刻警醒自己,有效促进临床护理质量的提高。希望通过观摩此次演练,能够举一反三,减少不良事件的发生,提高不良事件的应急处理能力,降低其伤害程度,从而提升医院服务质量,为提升医院的质量助力。

我院新入职护士「患者十大安全目标」专题演练举行

让「睡眠杀手」远离帕金森患者

□ 通讯员 张煜 报道

本报讯 新华医院神经内科刘振国教授领衔团队,围绕帕金森病睡眠障碍、运动并发症及患者生活质量三大关键问题展开研究,历时1年,由上海地区40家单位参与,全面覆盖整个上海区域。本次研究通过多中心、横断面研究,纳入1006例有效数据,分析帕金森病患者睡眠障碍患病率及影响因素。研究结果显示,上海地区睡眠障碍总体患病率高达77.5%,夜间睡眠症状发生频率从高到低,依次为不宁腿综合征、快速眼球运动睡眠期行为障碍、失眠、日间过度嗜睡,而且接近半数的患者同时存在两种或两种以上不同类型的睡眠障碍。伴有睡眠障碍的患者更易合并多种非运动症状以及严重的运动症状。此外,睡眠障碍对患者生活质量的影响除发挥主要的直接影响外,同时受到运动并发症的中介调节作用。

睡眠障碍是帕金森病常见的非运动症状,存在于大多数帕金森病患者,其表现多种多样,包括失眠、早醒、夜间症状(不宁腿、生动梦境、夜尿等)及日间嗜睡等。规范评估和管理帕金森病的睡眠障碍,对于提高帕金森病的整体诊疗质量和改善患者预后具有重要的意义。如何提高临床医师对帕金森病睡眠障碍的认识,如何兼顾帕金森病与睡眠障碍两者的评估与处理,是临床经常面对和需要解决的实际问题。

根据本次研究结果,课题组提出:上海地区帕金森病患者睡眠障碍发生率高,临床诊治中需予以进一步关注,应借助相应睡眠障碍量表进行全面筛查。此外临床工作中应认识到睡眠障碍对患者生活质量的直接影响,以及运动并发症对睡眠障碍影响生活质量的中介效应。因此,帕金森病睡眠障碍的治疗建议进行个体化干预。课题组近期发布的《帕金森病非运动症状管理专家共识(2020)》为睡眠障碍等帕金森病非运动症状规范治疗提供了进一步的诊疗依据。

本研究由刘振国教授牵头,张煜博士、赵嘉豪博士等团队成员进行数据分析,上海地区40家二三级医院一起参与,展示了上海交通大学医学院附属新华医院神经内科团队在帕金森病临床研究中较高水平的研究成果。同时也是对“一保、双控”治疗策略的进一步拓展。近日,相关研究成果分别在线发表于《自然》合作期刊npj Parkinson's Disease(影响因子6.75)、中华医学杂志上。该研究项目由“国家重点研发计划(2017YFC1310300)”资助,隶属于刘振国教授牵头的“帕金森病的新颖治疗策略研究”项目。

追踪前沿 优化实践 第五届长三角肿瘤个体化治疗高峰论坛举行

□ 通讯员 马飞 报道

本报讯 8月29日,第五届长三角肿瘤个体化治疗高峰论坛举行。本次论坛由新华医院肿瘤科承办,肿瘤科郑磊贞主任担任大会执行主席。

本次论坛采用线上线下相结合的形式,长三角地区肿瘤学科知名学者、临床及科研人员、研究生等近5000余人共同探讨在精准医学时代,如何把握当下,追踪前沿,实现临床实践优化,不断提高肿瘤个体化治疗水平。

南京医科大学校长、中国工程院院士沈洪兵教授,浙江大学医学院附属邵逸夫医院副院长、中国临床肿瘤学会常委潘宏铭教授,上海市抗癌协会理事长、肿瘤医院副院长陈震教授,上海市医学会肿瘤专委会候任主委、中山医院副院长周俭教授,上海市疾病预防控制中心胃癌防治专委会主委、瑞金医院外科朱正纲教授,上海市突出贡献专家协会韦学明副秘书长等应邀出席了会议,并围绕大数据时代的临床医学研究、多发肿瘤的精准治疗和个体化治疗进展做了精彩授课与分享。

我院党委书记唐国瑶在大会致辞中说:“我院将以‘整合、有序、规范、提高、发展’为建设思路,以提高诊疗质量、提升病人满意度、提振医院知名度为落脚点,鼓励协作,推动肿瘤学科未来更大的发展。”

推动上海市罕见病防治与保障事业的健康发展 罕见病医疗保障与立法多学科专家研讨会举办

□ 记者 欣华 报道

本报讯 近日,由上海市罕见病防治基金会、新华医院、华东政法大学、上海市医学会罕见病专委会共同主办,由上海市罕见病诊治中心、上海市儿童罕见病诊治中心协办的罕见病医疗保障与立法多学科专家研讨会举办。

出席会议的有上海市罕见病防治基金会顾问、上海市人民政府原副市长谢丽娟女士,上海市罕见病防治基金会理事长李定国教授,上海交通大学医学院附属新华医院院长孙轲教授,华东政法大学党委书记郭为禄教授,上海市医学会罕见病专委会主任委员黄国英教授,参加会议的还有上海市人大和市政协有关委办的领导以及来自全国各地的相关医疗保障专家、罕见医学会专家、法学专家、罕见病临床医学专家、药学专家、政策研究专家、卫生经济学专家约70余人参会。

孙轲在致辞中表示,罕见病患者承担了万分之一甚至几十万分之一患病几率,一例患者至少让9999个以上的人避免了病痛折磨,同时也为全球罕见病的防治研究提供极其重要的借鉴;基于罕见病立法的盲点分析了建立罕见病法律制度的必要性和正当性,并表示新华医院作为国家罕见病诊治协作网上海地区牵头单位,同时也是上海市罕见病诊治中心和上海市儿童罕见病诊治中心的所在单位,更有责任和义务推动上海市罕见病防治与保障事业的健康发展。

大会报告阶段,华东政法大学科研处副处长练育强教授介绍了从中央到地方关于罕见病医疗保障费用

支付、病种防治及立法相关的情况和进展。中国财政科学研究院副研究员朱坤教授的演讲题目是“中国罕见病医疗保障的进展和展望”,分析了罕见病保障的现状,介绍了医疗保障的意义以及相关工作体会的进展和困境,并列出了各省市进行的众多探索和尝试。

讨论阶段,主持人上海市罕见病防治基金会理事长李定国教授邀请法律专家、政府官员、企业代表、医学专家等进行交流发言。原副市长谢丽娟女士也表达了自己的想法,呼吁大家理性对待遇到的有些困难,并表示个人有信心,将继续做一名罕见病事业的志愿工作者。

上海市罕见病医疗保障一直走在全国前列,相信在社会界的共同努力下,罕见病的防治和医疗保障工作将会走上一个新的台阶。

我院泌尿外科实施高难度保肾肿瘤切除术

□ 通讯员 杨静 报道

本报讯 “我们已经走过50年了,她身体不好,一直是我照顾。如今我年纪大了,我怕我没有能力再照顾她,能不能请医生考虑保住她的肾脏功能。”作为家属,褚女士老伴的这番话打动了在场的医护人员。也因为这番话,上海交通大学医学院附属新华医院泌尿外科团队决定勇闯技术难关,挑战高难度保肾肿瘤切除术,只为了让她这50年伉俪能够相伴更长的岁月。

今年6月初,褚女士因无尿急诊前来新华医院,检查显示血肌酐超过正常范围5倍以上。她被确诊

为少见的“功能性孤立肾合并巨大肾肿瘤及输尿管结石、急性肾功能不全”。接诊的张良主任团队迅速为褚女士置留输尿管支架引流尿液,解除梗阻后右肾功能逐渐恢复。肿瘤如何处理,让医生团队一时陷入困境。面对患者及家属的信任,经过医疗团队反复研究,及对手术风险的斟酌评估,最终决定尝试采用“保留肾单位肾部分切除术(俗称保肾手术)”。

经过充分准备后,手术由齐勇主任医师和张良主任医师主刀。当腹腔打开,大家还是被巨大的肿瘤震撼。右肾肿瘤直径超过20cm,肿瘤表面血管丰富,局部粘连严重,右肾血管显露困难。大家小心翼翼

翼翼,步步为营,按照术前的方案逐渐将肿瘤和肾脏及周围组织完全游离,并控制住肾门血管。切除肿瘤后并对残留的肾脏进行了修复重建。当解除肾血管的阻断后,残肾色泽红润,肾造瘘管尿液逐渐流出,大家终于松了一口气。手术历时5小时顺利完成,切除的肿瘤重达5kg以上。

在患者手术条件较差的情况下,我院泌尿外科齐勇、张良医师团队完成了功能性孤立肾的保肾肿瘤切除术,手术历时5小时,切除的肿瘤直径20厘米,重量超过5kg。术后,患者恢复良好,残留肾脏的功能目前足以满足日常的生理需要,近日已顺利出院。

上海市微量元素学会2020年会暨换届选举大会召开

□ 通讯员 马星晔 徐健 报道

本报讯 近日,上海市微量元素学会2020年年会暨第七届换届选举大会在新华医院举行。来自本市20余所高校、科研和医疗单位的129名理事和会员代表出席了本次大会,上海市科协学会服务中心党建部章文,以及微量元素学会部分老领导、老理事、老专家作为嘉宾参加了会议。会议由上海市微量元素学会第六届理事长、新华医院环境与儿童健康教育部和上海市重点实验室副主任颜崇

准教授主持。

新华医院副院长郑忠民到会并致开幕词,会议总结了近5年上海市微量元素学会理事和会员们在学术交流、科普宣传、教育培训等方面取得的成绩,并对第七届理事与监事候选人进行逐一介绍。

会议以无记名投票方式,选举产生了第七届上海市微量元素学会理事会理事23名,监事会监事3名。换届选举大会结束后,新一届理事会又召开了第一次理事监事会议,选举理事长、副理事长和秘

书长,并就学会的未来工作进行讨论和布置。颜崇准教授成功连任,当选第七届上海市微量元素学会理事长,李燕教授出任监事长,徐健教授出任秘书长,颜崇准教授担任党小组组长。

本次年会邀请了中科院上海应用物理研究所刘卫教授《同位素比技术在环境和食品安全中的应用报告》,华东师范大学生态与环境科学学院何岩教授《城市河道疏对内源磷环境行为和生物有效性的影响报告》,理事长颜崇准教授《环境汞污染与儿童健康报告》。

我院为高龄阿婆微创置换心脏主动脉瓣

□ 通讯员 杨静 报道

本报讯 陈阿婆88岁了,主动脉瓣发生了严重的狭窄,心功能减退,随时有猝死的风险,但家里人还是希望老人能更高寿,转诊至新华医院心胸外科。医院为这位高龄老人量身定制了微创介入主动脉瓣置换的手术方案,术后第二天,老人就恢复了正常的主动脉瓣功能,下床活动了。

3年前,陈阿婆就出现反复活动后胸闷、气促、头晕,原以为是年纪大了,1年前到当地医院就诊后,才发现是严重的主动脉瓣狭窄,心功能减退。陈阿婆

还有呼吸功能不全、糖尿病,当地医院告知家属,手术风险极大,保守治疗。家人将陈阿婆转至我院心胸外科主任梅举教授的门诊。随着社会老龄化的发展趋势,高龄老人更多地出现在手术医生的面前,是保守还是更积极的治疗?是需要家属和医生共同抉择。

目前,对于主动脉瓣疾病的治疗,外科的主动脉瓣置换手术是主要的治疗方法。但外科手术需要在心脏停跳、体外循环下进行,手术创伤较大,对全身脏器的影响较大。对于高龄、心功能差、有呼吸功能不全、肾功能不全、糖尿病、消化道疾病等合并症的患者,外科手术风险较高。有很多高龄、心功能

差、有严重合并症的患者无法接受外科手术,最终因心功能衰竭死亡。梅举为老人选择了微创治疗的方案——经导管的主动脉瓣置换手术方案。经导管的主动脉瓣置换手术是一种介入治疗技术,不需要开胸,通过穿刺股动脉,使用导管将特制的人工瓣膜送到主动脉瓣的位置,替代原来病变的主动脉瓣,恢复正常的瓣膜功能。这一治疗避免了老人经历体外循环及开胸手术,创伤很小,术后患者恢复很快。

这一治疗方案进入中国10年,上海新华医院是目前国内开展此项治疗病例数量较大的中心之一,为高龄、高危患者提供了积极治疗的可能性。此次更是挑战了88岁的高龄。目前,陈阿婆心功能明显改善,下床活动非常轻松,以前的胸闷、气促感觉完全消失了。

教材是学生系统获取知识的首要途径和“第一载体”,也是教师讲授课程时最主要的依据。医学教材作为医学生步入医学殿堂最早接触的“圣经”,承载着培育医生成长的重任。高等医学院校教材层出不穷,有些教材经得住时间的考验,一版一版沿用至今,《小儿内科学》和《小儿外科学》就是两本这样的经典教材。这两本教材自20世纪80年代问世以来,至今计5版,印刷次数超过15次,总印数估计达百万册。大浪淘沙始见金,这两本教材作为儿科的教科书,拥有不可置疑的权威性,堪称医学教材中的长春藤。

新华医院正是这两本卫生部规划教材历版的主编单位。现在,就讲讲和新华有关的那些历经时间考验的经典主编教材和编著背后的故事。

和经典医学教材《小儿内科学》一样,《小儿外科学》也是经过以余亚雄为代表老一辈小儿外科专家辛勤撰写的教材,凝聚着他们渊博的知识和毕生的经验。

余亚雄是我国小儿外科创始人之一。50载医学生涯,他特别致力于小儿外科教学工作,多次组织全国专家修订、主编小儿外科学教科书,为我国小儿外科医学教育理论与实践教学体系的形成做出了重要的贡献。

余亚雄出生于1917年,湖南长沙人。父母早期投身于革命,他从小寄居在舅父家中,13岁随舅父到比利时,就读于Malonne中学和比利时鲁汶大学医学院。1939年回国后继续学医,1944年毕业于上海震旦大学医学院,获医学博士学位。1946年到1948年,又返比利时Alost医学院任外科住院医师。1948年回国后,加入外科水平在全国首屈一指的广慈医院。名校名院的求学就经历练就了他卓越的学识和非凡的临床技能。

1951年,广慈医院外科成立小儿外科专业小组,在儿科病房划出20张床位收治小儿外科病种,和北京儿童医院小儿外科成为全国最早成立的两个小儿外科专业之一。1954年1月,广慈正式成立小儿外科,由余亚雄担任主任。1955年9月24日,上海第二医学院儿科系成立,其中小儿外科教研组主任由上海市儿童医院小儿外科专家马安权兼任,余亚雄为小儿外科教研组副主任。1958年,二医儿科系整体迁往新建成的新华医院,小儿外科主要医护人员陆续从广慈医院调至新华,直至1962年,成立了由余亚雄、吴守义为主任的新华医院小儿外科和小儿骨科。

20世纪50年代,我国小儿外科工作的重点以急症为主,特别是急腹症。余亚雄与朱大成在治疗小儿肠套叠的方法上另辟蹊径,采用简便的自动控制压力空气灌肠方法,不用开刀,90%的肠套叠早期病例可以不行手术而治愈,免除了小患者的痛苦。空气灌肠法诊治儿童肠套叠可以称为是那个时代的代表性成就,这项技术简单安全,很快推广遍及到全国各地以及第三世界,在国际上广受赞誉。余亚雄勤于思考,善于总结临床经验编写医学著作,1961年,由他编著的《肠套叠》由上海科学技术出版社出版。

在1953年卫生部组织的医学教学会议上,确定了儿科系教学计划,制定了小儿外科的教学大纲,决定编写小儿外科教科书,张金哲、余亚雄参加了这次会议。1957年,由马安权教授领衔组织北京医学院、上海医学院和上海第二医学院三校的余亚雄、张金哲、王赞尧、过邦辅等成立编写小组,编写我国第一本小儿外科教科书,迈出了我国小儿外科跨地区交流的第一步,他们将文稿互相传阅、互提意见,并多次开会集体讨论,修改定稿,直至脱稿。1958年8月,这本凝聚着当时国内一流小儿外科专家心血和智慧的《小儿外科学与小儿矫形外科学》付梓出版。这本书也成为当时国内医学院儿科专业的主打教材。随后,余亚雄根据《小儿外科学与小儿矫形外科学》教学大纲编写了《小儿外科学与小儿矫形外科学实习指导》(人民卫生出版社,1960年),使得“实习指导”和教科书紧密衔接,达到巩固课堂理论知识和理论联系实际的目。

余亚雄早在1957年还主编过《小儿外科诊疗手册》(人民卫生出版社)。他在序言中谈到编写该书的初衷:“由于不同年龄阶段具有不同的生理解剖特点,也有特殊的病理过程,因

此小儿外科疾病的处理原则与成人有所不同,何况,有些疾病仅发生于小儿。国内一般的外科书籍中,虽零星有些关于小儿外科问题的叙述,但至今尚无一本全面的小儿外科专业参考书,为配合小儿外科专业的开展,指导实习及住院医师们的临床工作,有迫切需要编写一本小儿外科诊疗手册的必要。我教研组成员于1955年秋季在高镜朗教授鼓励之下着手拟稿,经一年来努力完成初稿。”

“文革”之后,我国小儿外科工作迎来了复兴的春天,特别是各个专业的建立,促进了小儿外科事业向广度和深度发展,学术活动空前活跃。1978年,余亚雄主编的《小儿外科学》和童尔昌主编的《小儿外科手术学》相继出版,《小儿外科学》前三版均由余亚雄担任主编,他多次组织全国专家修订、改编,使得《小儿外科学》成为30多年来儿科学领域一直沿用的经典教材。

余亚雄一生对医学教育所做贡献是多方面的,他将平生所学毫无保留地奉献出。作为教材的主编,绝不是挂名的。他经常说的一句话是:“只挂名不干事有什么意思,既是对事业不负责任,也是对自己不负责任!”在教材编写

工作中,他不仅亲自执笔起草编写提纲,还亲自执笔撰写部分章节。教材编写是一项十分复杂的系统工程,需要处理好各种关系。他之所以能够达到这样的境界,固然离不开深厚的专业功底、丰富的临床经验,更为关键的深层原因,是他对医学教育事业满腔热忱。

余亚雄十分重视小儿外科人才的培养,是国内最早的小儿外科学研究生导师,他的学生施诚仁、蔡威在他的悉心培养下,逐步成长为国内小儿外科领军人物。1973年,施诚仁有机会到北京市儿童医院小儿外科进修一年,张金哲院士成为他在小儿外科领域的启蒙者。1978年,在改革开放的号角声中,文革后第一届研究生招考。他考入上海第二医学院小儿外科医学硕士,师从余亚雄。张、余两位都是中国小儿外科泰斗级人物,一南一北开创了小儿外科,能得到两位大师教导,施诚仁在小儿外科上的造诣突飞猛进。

2008年,施诚仁担任《小儿外科学》第四版主编时,距1995年的第三版已整整十三年,编委们在第3版的基础上,集体进行了认真详细的讨论,修改、撰写到定稿。修订目的主要是反映本

国家级医学教材编写者的依依情怀

——《小儿外科学》背后的故事

□文/施敏



1



2



3



4



5



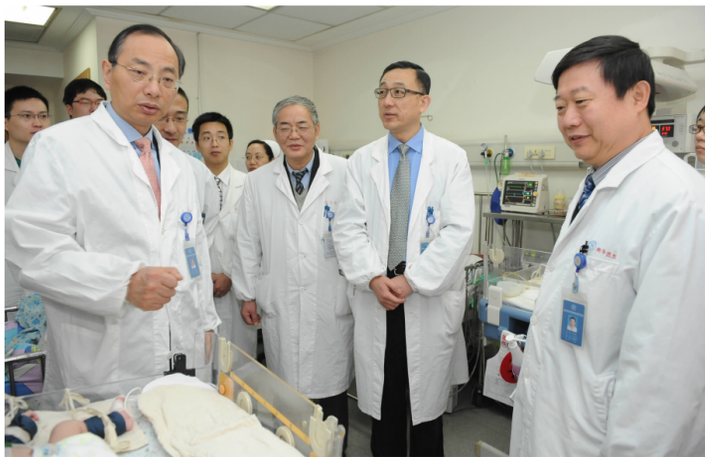
6



7



8



9

图1-6:人民卫生出版社《小儿外科学》第1版至第6版

图7:余亚雄教授(中)和施诚仁(左)在学术会上,右为金百祥教授

图8:《小儿外科学》编委余亚雄教授(中)、潘少川教授(左二)、童尔昌教授(左三)、黄澄如教授(右三)、施诚仁教授(右一)合影。

图9:蔡威教授(左一)领衔小儿科团队进行临床病例讨论(戴荣/摄)



《小儿外科学》常驻新华的经验

□口述施诚仁 整理朱慧

《小儿外科学》教材从80年代起,到现在已经6版,印刷量达到百万册。大家或许不禁要问,主编单位在新华医院,为什么我们可以一代代这样继承下来?首先要回顾一下:新华医院内、外、妇、儿都有很多的特色,是一所综合性教学医院,但新华医院还是以儿科为重点的,其学科带头人,都是国内同行中的领头羊,同时培养了很多本科生、研究生、进修生、留学生,其中包括来自欧洲、非洲等地。在20世纪50—60年代,我们新华儿科系的毕业生分布在全国各地,像北京儿童医院、重庆医科大学等等,都是我们学校毕业输送的人才,他们均成为各地的骨干、顶梁柱。

我们新华医院的余亚雄教授当时在全国有很高的威望,在学术界有很高的地位,所以当时第一版的主编单位就设在了新华医院。后来,我们新华人历经30多年的经典传承,反复修改,一直到现在第6版的主编单位都在我们医院。

第一、第二、第三版都是余老师作为主编。但从第三版开始,虽然主编也是余亚雄老师,但余老师随着年龄的增大,在体力和精力上有所力不从心了,就把我作为他的秘书,10年后,我成为了第四版的主编。再后来,蔡威教授成为第5版的主编,一直到现在的第6版。

所以,我们一定要学习前辈的敬业精神,注重创新,学习新的技术,新的理论,多交流,提高学科影响,特别是我们梯队的建设,到第7版第8版的时候,希望我们还能继续继承《小儿外科学》教材的主编位置。(戴荣/摄)

要介绍了小儿外科学的一些基础问题;并对炎症、创伤、畸形和肿瘤分系统进行了较详细的描述。并增加了典型的图片。

历版《小儿外科学》是经过编委们“千锤百炼”铸而成的。“哪些疾病需要重新编写,哪些疾病不需要写入,哪些新的疾病要加入?除内科治疗外,是否需要增加外科治疗?经过多年实践摸索出来的实践经验未形成理论体系前能否写入?如何在全国儿科同道认可的前提下,体现当前中国儿科学的发展特色?老一辈积累下来的宝贵经验怎样与国际儿科共识接轨?”这些问题都经过全体编委反复讨论,达成共识才最终通过。每一章节内容,均通过作者、章节主要负责人、主编、责编等层层把关。

事实上,医学事业得到前进和发展,和其讲究“传承”这一优良传统有关。通过传承,新老得以交替,经验得以传递。传承已深深地融入到了新华医院发展历史脉络。

一本教材,一片深情。那一本本从新华医院诞生的权威教材和编著中,想起他们背后的故事,总有一股温柔在心头。

