

北医三院

韩启德

Peking University Third Hospital

北京大学第三医院 主办 2019年7月25日(本期四版) 第15期(总第472期)

扫描医院官方微信订阅号、服务号,关注北医三院更多资讯、预约挂号、专家信息。



订阅号二维码



服务号二维码

十三届全国人大常委会副委员长、中华全国妇女联合会主席沈跃跃来我院考察调研女医师工作

本报讯 7月11日下午,十三届全国人大常委会副委员长、中华全国妇女联合会主席沈跃跃到我院,就认真贯彻落实习近平总书记系列讲话精神、妇幼健康工作和女医师协会工作进行调研。

全国妇联党组书记、副主席、书记处第一书记黄晓薇,国家卫生健康委党组成员、国家中医药管理局党组书记、全国妇联兼职副主席余艳红,全国妇联书记处书记章冬梅,国家卫生健康委妇幼司司长秦耕,全国妇联办公厅主任单丽洁,全国妇联妇女发展部部长杜芮,全国妇联家庭和儿童工作部部长陈晓霞等领导一同调研。



沈跃跃主席一行先后走访了北医三院儿科和妇产科等临床科室。中国女医师协会会长、中国工程院院士、北医三院院长乔杰陪同调研。“做好孩子的健康工作,不容易,你们辛苦了!”在儿科门诊,沈跃跃主席亲切慰问了医务人员,走访了医师诊室、公共母婴室等区域,询问了儿科医疗水平、患儿需求变化、儿童常见病和多发病预防等问题,听取了儿科主任童笑梅对相关问题的介绍。童笑梅表示,近几年,在医院党政领导班子的有力支持下,科室在儿科医生价值回归、提高儿科吸引力以及加大后备人才培养力度方面取得了一定成绩。为将儿科常见病、多发病的端口前移,儿科采取录制科普视频、撰写科普稿件和支持科普公众号、走进社区宣讲等多种形式,向大众传播科学养育知识。围绕危重症临床诊断和综合救治能力,逐



步建立起一个高效医疗救治体系,为广大患儿提供了医疗服务保障。

来到妇产科门诊,沈跃跃主席查看了治疗室,实地调研了孕产妇的就诊流程,详细询问了二胎政策带给产科的影响以及危重孕产妇的诊疗路径。产科主任赵扬玉表示,二胎政策下妇产科面临的挑战主要体现在两个方面,即高危孕妇增速明显和高龄妊娠合并症呈现上升趋势。针对这些变化,妇产科从母体自身合并症、并发症及胎儿的疾病筛查、诊断、治疗三个方面采取措施给予积极应对,合理分配有限医疗资源,为妇女健康分娩的各项工作推进提供支撑。

从妇产科门诊出来,沈跃跃主席一行饶有兴趣地参观了位于门诊大厅的北医三院60年院史展板。乔杰院长以学科创新发展为主线向沈跃跃主席一行介绍了我院一个甲子的发展历程。

结束针对妇女儿童医疗保障工作的实地调研后,在我院教学科研楼,沈跃跃主席一行出席了由中国女医师协会干部代表以及我院沈宁副院长等女医师代表参加的座谈会。

座谈会上,中国女医师协会常务副会长陈晓枫汇报了女医师协会的基本情况和进展。陈晓枫表示,在新一届会长乔杰院士带领下,协会在科研创新、基层人才培养、健康扶贫、科普知识宣传等方面取得了一定进展。

中国女医师协会妇产科专委会主任委员、北京大学人民医院教授魏丽惠就子宫颈癌的三级预防现状、我国子宫颈癌筛查方法的思考等主题进行了详细阐述。

中国女医师协会乳腺病防治中心主任、北京大学肿瘤医院教授李惠平围绕乳腺癌的筛查宣传策略、优化筛查流程和科学管理、高危人群的预防管理措施进行汇报。

中国女医师协会副会长、儿科专委会主任委员丁洁教授介绍了除肥胖、视力问题外,我国青少年的不良卫生习惯成为影响健康的主要因素,并就儿科专委会采取的应对措施进行了详细汇报。

中国女医师协会眼科专委会副主任委员、汕头大学·香港中文大学联合汕头国际中心教授张铭志汇报了眼科人力资源下沉、基层眼科诊疗同质化提升服务模式 and 和防盲公益行动成效。

修医德,六十载救死扶伤初心不改。行仁术,一甲子革故鼎新服务群众。作为中国女医师协会会长,我院长乔杰院士回顾了医院60年跨越式发展进程,充分肯定了全院女医师在严格落实“规划有高度、建设有厚度、服务有温度”的三院发展模式中的实际作用。在北医三院与海淀医院、延庆医院、延安医院等三级、二级医院的医联体系统中,女医师数量占全部医师数量的一半以上,为医院的协同发展贡献了力量,起到模范引领效应。乔杰院士表示将带领全体女医师为推动妇女儿童的健康事业做出新的更大的贡献。

献。

在座谈交流环节,与会人员踊跃发言,围绕妇女的“两癌”防治、女医师人才培养、家庭健康素养教育等议题进行了深入探讨。

谈及中国特色妇幼健康服务网络,余艳红书记强调,以大中型综合医院、专科医院和相关科研教学机构为支撑的中国妇幼健康服务体系,实现了保健与临床融合的发展。下一步,国家卫生健康委将进一步研究加强制度保障的有效措施,强化地方政府责任,将妇幼健康核心指标纳入各级政府目标考核,深化相关部门的合作机制,推动各项工作落实。另一方面,要创新工作思路和方法,以互联网思维和先进技术为抓手,落实基本公共卫生服务项目和妇幼重大公共卫生服务项目。

秦耕司长表示,妇女儿童健康是全民健康的基石。新中国成立70年来,我国妇幼服务质量不断提高,妇幼健康工作的主要指标在城乡间、地区间差距不断缩小,妇女儿童健康保障更加完善。在“两癌”多种方法和途径筛查、防治方面,相关部门应加强协作、创新工作机制、以互联网和AI技术等新方法提升筛查效能,进一步加固三级预防网,助力妇女健康事业的发展。

黄晓薇书记表示,无论是在临床一线还是在促进大众健康素养提升的大后方,女医师们都发挥了独特作用。中国妇联组织健全、力量充实,在推动社会主义核心价值观在家庭落地生根方面作用明显。

沈跃跃主席高度肯定了北医三院女医师在一个甲子中取得的成绩。她表示,60年的积累是传承,更是新起点;未来,有机遇有挑战,更有无限的可能。沈跃跃主席强调,要以习近平总书记新时代中国特色社会主义思想为指引,贯彻落实全国卫生健康大会精神,落实《健康中国2030规划纲要》。要深刻认识新时期妇女儿童健康工作的特点,坚持科学前沿引领方向,走创新发展的工作思路,切实加强全国妇联、社会团体特别是中国女医师协会、医疗机构之间的紧密合作,通过提高妇女“两癌”筛查和治疗的针对性、提升以妇女同志为核心的家庭健康素养教育实效性举措,以联系和服务妇女为工作生命线,推动妇幼健康事业进入新时代。

(王丽)



北京市卫生健康委领导莅临我院督导医耗联动综合改革落实情况

本报讯 7月11日下午,北京市卫生健康委副主任张华、海淀区卫生健康委主任李劲涛等领导来到我院,就医耗联动综合改革落实情况进行现场督导,并举行座谈会。我院副院长王健全、付卫及相关部门负责人参加了督导、座谈。

张华副主任一行重点围绕改善医疗服务、提升患者就医体验走访了门诊、急诊,详细了解各项工作落实情况和相关细节。对门诊大厅内设置扫码自助购买病历本的自动贩售机等便民措施,给予了高度评价;在门诊药房取药区,了解了我院刷卡取药的相关流程。

在急诊科,张华副主任询问了急诊预检分诊分级相关措施,并来到诊室查看了“一医一患”制度落实情况,查看急诊抢救室,并询问了有关工作。

座谈会上,王健全副院长介绍了我院医耗联动综合改革落地情况。医院高度重视此次医改工作,成立了领导小组和工作小组,制定了工作方案和应急预案。在全院范围内开展医改政策培训和考核工作,并进行了多次巡查,关注重点科室,进行应急演练。信息系

统切换前夜,重点部门24小时值守,党政领导班子全部在岗,确保医改平稳过渡,信息系统按要求,迅速顺利完成切换。医改期间进行价格公示、张贴承诺书,制定了改善医疗服务、规范诊疗行为实施方案,通过精准预约、日间服务、线上咨询等一系列举措,改善百姓就医体验。

张华副主任在座谈会上表示,海淀区医耗联动工作推进扎实有力,对此次改革高度重视,确保了改革顺利实施。随后,传达了上级领导对此次医改的有关指示精神。医耗联动综合改革整体情况平稳,离不开各级医疗机构的努力。此次改革中,改善医疗服务是落脚点。改革应与服务并重,此后应做好控费、急诊分诊、打击号贩子等方面工作,持续推进。张华副主任传达了上级领导对我院在改善医疗服务中相关举措的高度肯定。北医三院长期以来以患者为中心,加强医院管理,开展了多种有效措施,如,通过提供自动贩售机售卖病历本等举措,节约患者时间;骨科针对首诊患者、已明确诊断寻求手术及复查的患者,提供

精准预约就诊专家和就诊时间等,为患者就医提供了便利。

李劲涛主任指出,医耗联动综合改革中应不忘初心,我们医务人员的初心就是让老百姓有更好的就医体验,更有获得感。

(郭婧博)



责编:姚永玲

我院“3D打印钛合金骨科植入物的研发和临床应用”项目荣获中国医院协会中国医院科技创新奖一等奖

本报讯 7月6日上午，在厦门召开的2019中国医院大会开幕式上，中国医院协会举行了2019年中国医院协会医院科技创新奖颁奖仪式，我院骨科刘忠军教授课题组申报的“3D打印钛合金骨科植入物的研发和临床应用”项目荣获医院科技创新奖一等奖。

本届医院科技创新奖包括医药卫生科技研发创新奖和医院管理创新奖。38个项目从参评的130个项目中经初审、终审和公示后脱颖而出，最终评出了一等奖2项、二等奖10项、三等奖21项和医院管理创新成果奖5项。

面对骨科临床难题，以及我国骨科金属植入物长期以低端市

场为主，缺乏原创性产品，高端产品存在进口垄断的现状，我院骨科组建了“产、学、研、用”紧密结合的研发团队，创新性地将3D打印技术用于骨科钛合金植入物的设计、生产和临床应用中。该项目率先获得我国金属3D打印植入产品注册证，实现规模化临床应用，完成进口替代；同时将金属3D打印技术用于定制化植入假体的临床研究，率先在我国申请定制化植入假体的注册，促进了我国在金属3D打印医疗应用以及定制化假体监管法规体系的建设，使我国3D打印骨科植入物的临床和基础研究均居国际领先地位。

(张文)

我院在中国医院协会信息网络大会上荣获多个奖项

本报讯 7月4日至6日，由中国医院协会信息专业委员会举办的2019中国医院协会信息网络大会在厦门举行。本届大会就医院大数据应用与信息化便民惠民服务开展典型案例评选，我院的两个案例和一篇论文分别获奖。

此次大会共有26个医疗大数据应用案例、77个信息便民惠民案例参加评审，经过专家盲审、网络投票、现场路演等环节，我院《基于海量数据中心及人工智能技术的辅助临床决策支持》案例荣获医院大数据应用优秀案例及网络人气案例，《综合运用信息技术创新惠民服务体验》案例荣获信息化便民惠民优秀案例。在本次优秀论文评选中，大会共收到479篇学术论文，我院信息管理与大数据中心杨朝玉撰写的《基于消息机制的信息平台数据存储优化策略探讨》荣获优秀论文三等奖。

会上，我院信息管理与大数据中心主任

计虹在“信息便民惠民”论坛中，作了题为“信息技术优化流程服务”的报告，分享了院利用信息技术缓解高服务量压力，打造线上线下一体化的互联网医疗服务模式；李维在“CDR与医疗大数据”论坛中，作了题为“大数据在病案质控中的应用”的报告，将大数据背景下的管理形式应用到医院病案管理中，实现智能化管理，更好服务于临床管理。

本届大会同时发布了由中国数据医疗网、中关村移动互联网产业联盟移动医疗专委会主办的“2019科技兴医成果展”入选项目名单，历经3个月的层层选拔，我院“综合利用信息技术智能辅助临床与患者服务”入选，展示了院积极贯彻落实国家医疗大数据、人工智能技术、云计算、移动技术等加强临床管理和改善服务所取得的成果。信息管理与大数据中心主任计虹荣获“数字化医院建设优秀工作者”称号。

(王梦莹)

我院被授予国家首批“互联网+围产营养门诊规范化建设”省级示范基地

本报讯 为贯彻落实国民营养计划“生命早期1000天营养健康行动计划”，全面促进围产营养相关工作的规范开展，7月13日，中国妇幼保健协会围产营养与代谢专业委员会在天津召开“互联网+围产营养门诊规范化建设”项目启动会。会上，我院被中国妇幼保健协会授予“互联网+围产营养门诊规范化建设”项目首批省级示范基地。

我院产科高度重视围产期营养与孕期体重的管理工作，开展的业务涵盖孕妇学校孕早期营养

与体重管理，孕期运动、食源性疾病的授课宣教等。2014年以来，开展了妊娠期糖尿病一日营养门诊宣教，在降低巨大儿出生率及低出生体重儿、减少妊娠期糖尿病发生、孕期体重合理增长、提高叶酸补充、改善贫血及母乳喂养率等方面起到很好的效果。

该项目主要工作内容包括成立国家级项目专家组，组织开展培训及督导，省级基地负责对所属辖区营养门诊督导及质量控制，信息管理平台的建设，组织开展多中心科研项目等。

(张妍红)

男科团队荣获两项“北京医学科技奖”

本报讯 日前，中华医学会北京分会公布“2018年度北京医学科技奖”评选结果，我院男科姜辉教授团队荣获两项科技奖：“无精子症诊治新体系建立、技术创新及示范推广应用”荣获北京医学科技奖二等奖；《男性性与生殖健康系列科普书籍》荣获北京医学科技奖——医学科普奖，这也是本次获奖的唯一科普类项目。

我院男科是全国公立医院男科年门诊量最大的科室，拥有我国生殖男科领域诊疗技术最全面的团队。曾荣获“中国男科十佳品牌科室”。团队先后在国家级刊物上发表学术论文一百多篇，参

编著作三十余部，先后承担二十余项研究课题，并牵头十多项新药临床研究。

除临床工作外，男科医务人员还积极投身科普。无论是自媒体还是央视、北京卫视、《健康报》等权威传统媒体的科普工作，都积极参与其中。与健康报合作开设的“两性健康专栏”，团队专家轮流主笔，广受好评。2018年被《健康报》授予“2018年度顶级学科宣传团队”。先后出版的《夜问36》《男人枕边书》《排忧解难男题》和《让爱更长久》等科普书籍，累计印刷近百万册。

(张海涛)

姜辉教授当选北京健康教育协会副会长

本报讯 在6月26日召开的北京健康教育协会第四次会员代表大会暨第四届理事会第一次全体理事会大会上，我院泌尿外科副主任、生殖医学中心副主任姜辉教授当选为北京健康教育协会副会长。

北京健康教育协会成立于2004年，是全市各界健康教育和健康促进工作者自愿结成的非营利性专业学术团体，致力于改善北京市民健康水平的非营利性民间公益组织。前任会长为市卫生局原党组书记、局长金大鹏，本届会长为北京市卫生健康委刘泽君巡视员。

协会工作范畴包括开展健康教育政策研究，动员社会力量开展健康教育协作，向公众普及健康科普知识和健康技能，对全市健康教育工作人员进行专业培训，组织开展健康教育国内外学

术及经验交流，总结及推广健康教育适宜技术，编辑出版协会会刊及科普书籍等。

姜辉教授是我国著名的男科学和性医学专家，2016年受聘担任美国德克萨斯大学休斯顿医学中心客座教授，先后获评首届“中国十大男性健康科普专家”、“科普影响力人物”。现兼任中国性学会会长、国家卫生健康委能力建设与继续教育中心“男性生殖健康专家委员会”主任、国际性医学会执委、中华医学会男科学分会前任主委、中华预防医学会生育力保护分会副主任委员、北京医学会男科学分会候任主委，北京市首批健康科普专家。担任《中国性科学》杂志社社长、Sexual Medicine Review 副主编、《中国生育健康杂志》副主编、Asian Journal of Andrology 编委等。(杨宇卓)

北医三院首都国际机场院区管理委员会召开第二次会议

本报讯 北医三院首都国际机场院区运行半年，为进一步健全院区监督管理机制，7月15日下午，北医三院和首都机场集团公司在京召开了北医三院首都国际机场院区管理委员会第二次会议。首都机场集团公司总经理助理阎欣，北医三院院长、管委会副主任乔杰，北医三院党委书记金昌晓、副院长兼院区院长付卫，首都机场集团公司经营管理部总经理张毅，公司财务管理部总经理赵建华，机场院区执行院长刘兆祺，常务副院长曾赴云，副院长王鹏等管委会委员出席会议。会议由阎欣主持。

首都机场集团公司经营管理部总经理张毅宣读了《关于调整北京大学第三医院首都国际机场院区管理委员会组成人员的通知》，由阎欣兼任机场院区管委会主任。

阎欣对机场院区成立半年以来的工作给予了充分肯定，同时对机场院区工作提出了要求。希望进一步满足百姓需求，继续推进首都机场社区卫生服务站相关工作；在“双提升”总目标指导下，强化提升区域医疗水平主体责任，做好员工职业发展水平提升工作；提升首都机场地区医疗服务水平，深入细化推进改革工作；齐心协力做好应急救援工作，不断探索有效模式，以提升机场地区应急救援水平。阎欣表示，北医三院机场院区经过半年运行已打下良好基础，要不断探索出一条适合院区发展的道路，首都机场集团公司将一如既往地全力支持机场院区做好相关工作。

北医三院院长乔杰充分肯定了机场院区半年以来的工作，感谢首都机场集团给予的鼎力支持，感谢员工们的辛勤付出。乔杰强调，机场院区为周边百姓疑难杂症患者提供了更优质的医疗服务，在双方共同努力下，已初步实现“双提升”目标；随着下半年外科楼改造项目的尽早开工，核磁等大型设施设备的逐步到位，机场院区科室逐步健全，医院将进一步调整院区科室规划，更好地为机场地区职工、旅客与百姓服务。机场社区目前已对社区卫生服务站进行了整体规划部署，为开诊做好前期准备；在首都机场医疗应急方面，北医三院成立应急

救援领导小组，与急救中心将应急救护方案落到实处。乔杰院长指出，机场院区下半年任务更加关键，要不断提升学科发展水平和医院影响力，让首都机场地区员工、旅客与百姓认可，向着全面实现“双提升”的总目标不懈努力。

北医三院党委书记金昌晓指出，半年以来机场院区工作取得初步成绩，是双方不断沟通交流合作、积极推进改革的成果，管委会第一次会议中的决策事项在半年内均已基本落实到位，此次合作是国企医疗机构改革的一个重要成功案例，后期北医三院将继续提升医疗服务与应急救护水平，提升员工职业发展水平，大力拓展医疗业务范围。

会上，机场院区院长付卫汇报了机场院区2019年上半年运行情况和下半年重点工作规划。2019年上半年，机场院区加大人力投入，提高机场院区医疗服务软实力；加快新设备的投入使用，开展远程疑难病例会诊；不断提升医师的专业素养和专业水准，提升机场医疗服务水平；不断完善急救保障体系；开展形式多样的党、工、团组织活动以增强院区凝聚力，推动院区高效有序发展。对于机场院区下半年重点工作，付卫提出，持续提升医疗质量，开展消化科门诊、病房等；强化急救联动能力，定期演练、加强合作；多渠道确保机场地区医疗服务保障能力，以服务协调办公室为抓手，提升驻场单位医疗服务水平。

会上，机场院区执行院长刘兆祺详细介绍了《北京首都国际机场突发事件应急救护合作方案(2019版)》的主要内容；机场院区常务副院长曾赴云汇报了管委会第一次会议工作落实情况；机场院区副院长王鹏介绍了《首都机场医疗服务水平提升方案》。

最后，管委会全体成员表示，将在后续工作中同心合力、密切配合、多措并举，全力推进相关工作落地，努力加快机场院区后续建设工作，着力将北医三院首都国际机场院区打造成临空经济区的区域医疗中心，守好卫生健康的“第一国门”，实现首都机场地区“双提升”总目标。(周焮、冯彤)

我院科研管理人员参加全国学术会议并作主题报告

本报讯 7月4日至6日，中华医学会第十八次全国医学科学研究管理学术会在齐齐哈尔召开。会议以“新形势下医学科研管理体系创新”为主题，邀请了业内资深专家作专题报告，进行学术交流。1000余名全国医学科研管理工作人员参加了此次大会，我院宋纯理副院长一行7人参会。

中华医学会医学科研管理学会候任主

任委员、我院血管研究所研究员董尔丹作了“强基补短，双管齐下——聚焦血管医学和淋巴管医学”的大会主题报告。

在会议期间举行的第八届青年委员会换届会议上，我院科研处副处长、科技成果转化办公室主任姜雪当选为中华医学会医学科研管理学会青委会副主任委员。

(何培欣)

医院服务管理办公室举办活动 庆祝社会志愿者服务队成立四周年

本报讯 为庆祝我院社会志愿者服务队成立四周年，加强志愿团队的凝聚力，7月6日上午，医院服务管理办公室组织社会志愿者赴京彩瓷博物馆进行参观体验活动。活动中，医院服务管理办公室周蕾主任和陈宁副主任分别向志愿者们表示衷心感谢，回顾了四年来志愿者们为医院服务所做出的重要贡献。无论是门诊导引、自助机使用帮助等日常服务，还是机场院区开诊、医耗联动改革等特殊节点的志愿工作，志愿者们奉献的身影都深深地印在了每一位医护人员的心中；志愿者们不畏严寒酷暑、踊跃参与服务、不断充实业务知识，热情传递温暖、服务周到细致。

在随后的参观体验中，大家了解了瓷器的发展历史、基本常识、制作工艺和鉴别技巧，并亲手体验制作了镜面和吊坠挂件。活动在热烈、温馨的气氛中圆满结束。志愿者们纷纷表示，在日常服务中被彼此的奉献精神所激励，而在本次活动中大家所展现出的艺术创造力更让人感受到了这支团队的魅力所在，进而更加坚定了志愿服务的信念，希望三院社会志愿者服务工作明天更美好。

2015年6月24日，北京大学第三医院社会志愿者服务队正式成立。项目运行4年，注册上岗人数200余人，累计服务患者80余万人次，累计服务时长16000余小时。(陈忻、颜宇)

美国斯坦福大学医学中心急诊科副主任 Dr. Matthew Strehlow 一行来我院参观交流

本报讯 7月11日，美国斯坦福大学医学中心急诊科副主任 Dr. Matthew Strehlow 一行来我院参观交流。我院院长乔杰、急诊科主任马青变、急诊科原主任郑亚安等及党院办、教育处等部门负责人一同参加了交流座谈。

乔杰院长首先代表医院致欢迎词，感谢 Dr. Matthew Strehlow 一行来我院访问，并希望未来我院急诊科能与美国斯坦福大学医学中心急诊科在临床、教学、科研等多方面加强交流，保持良好的合作关系。马青变主任主持会议，并向来宾介绍了医院及急诊科概况。

Dr. Matthew Strehlow 高度肯定了我院取得的成就，介绍了斯坦福大学医学中心急诊科概况及科研方向。随后，与会双方就中美急诊的分诊系统、心脏骤停患者目标温度管理、院前 CPR 质量监控、经食道心脏超声在 CPR 中的应用等话题进行了深入讨论。

讨论结束后，来宾参观了我院急诊科、临床技能培训中心和生物样本库，了解了急诊就诊流程。此次交流为双方医院急诊医学的进一步合作奠定了基础。

(郭治国)

神经外科联合主办颅底肿瘤 MDT 论坛 暨北京大学临床科学家相关项目进展会

本报讯 6月14日下午，由“北京大学临床科学家”项目杨军教授团队、北医三院神经外科和磁共振成像设备与技术北京市重点实验室联合主办的第十二届颅底肿瘤 MDT 论坛暨北京大学临床科学家杨军教授团队相关项目进展会在京举行。来自北京、天津、河北、内蒙古、深圳等地近百名同仁参会。

我院神经外科主任、北京大学医学部精准神经外科与肿瘤研究中心主任杨军教授主持开幕式。杨军教授介绍了临床科学家项目“基于脑细胞外间隙新发现的脑病诊疗技术研究”的具体内容及2019年研究进展。

论坛上，磁共振成像设备与技术北京市重点实验室主任、我院放射科韩鸿宾教授就脑细胞外间隙研究进展及临床应用作专题报告；北京市神经外科研究所所长张亚卓，中国医师协会神经外科分会总干事、北京医学会颅底专业委员会主任委员、北京天坛医院神经外科副主任贾旺等专家分享了各自在颅底病变治疗方面的经验；我院神经内科主任樊东升、生殖医学中心王颖等专家分别介绍了各自领

域开展的学科交叉研究情况。会议还邀请了清华大学软件学院、北京积水潭医院、中国人民解放军总医院第一、六、七医学中心、北京大学深圳医院、北医三院海淀院区等单位的专家作了关于人工智能在神经外科的应用、脑胶质瘤、脊髓病变、DTI 成像等方面的专题报告。会议内容精彩纷呈，与会学员学习热情高涨。

“临床科学家计划项目”是北京大学“双一流”建设的重要举措之一，2018年开始设立，首批资助13名临床科学家，杨军教授为其中之一。杨军教授临床科学家计划团队汇集了神经外科、神经内科、神经影像、信息技术、基础医学、医学工程、应用数学等多学科专业人才，团队就脑细胞外间隙理论在脑病诊疗的应用方面开展深入研究，定期就脑肿瘤、功能性脑病等举办 MDT 论坛，汇报计划进展情况。

日前，依托临床科学家项目，北大医学部成立了北京大学医学部精准神经外科与肿瘤研究中心，杨军教授任中心主任。

(孙建军)

呼吸与危重症医学科赴西藏 举办呼吸病学高峰论坛 暨支气管镜诊疗技术研讨会

本报讯 为落实医疗人才“组团式”援藏工作精神，7月5日至7日，我院呼吸与危重症医学科在西藏自治区人民医院举办呼吸病学高峰论坛暨第四届西藏自治区呼吸病学高峰论坛。

我院呼吸与危重症医学科由孙永昌主任带队，包括沈宁、朱红、陈亚红、周庆涛、乔红梅等一行8人组成的专家团队参会。来自西藏自治区人民医院、西藏自治区司法警官医院、拉萨市人民医院、西藏自治区第二、三人民医院，以及西藏各地市医院的100余名医护人员参加了此次会议。我院援藏专家、西藏自治区人民医院呼吸内科援藏主任杜毅鹏、自治区人民医院呼吸内科主任黄丽萍共同主持会议。

西藏自治区人民医院格桑罗布副院长、我院孙永昌主任分别致辞。

论坛的内容丰富，形式多样。上午是学术讲座专场，我院专家陈亚红、朱红、孙永昌分别围绕中国慢阻肺基层诊疗指南解读、内科胸腔镜在胸膜疾病诊断中的应用、慢阻肺与肺结核等主题作了精彩讲座；西藏自治区人民医院呼吸内科

边玛措副主任分享了副神经节瘤肺转移的疑难病例，在我院几批援藏专家的共同支持下，西藏自治区人民医院呼吸内科对于呼吸系统复杂疾病诊治能力得到了全面提升。

在下午举行的肺癌和呼吸危重症专场，我院呼吸与危重症医学科杨毅副主任医师、乔红梅护士长、王蒙治疗师分别围绕晚期非小细胞肺癌的内科治疗、无创及有创通气的临床应用、人工气道的细节管理等主题进行了精彩讲座；中国人民武装警察部队西藏自治区总队医院张亚龙医师分享了肺炎病例。

支气管镜检查及呼吸介入治疗为西藏自治区呼吸学科发展的重要组成部分。在同期举办的2019年西藏自治区支气管镜诊疗技术研讨会上，我院专家沈宁、周庆涛、杜毅鹏重点介绍了支气管镜操作规范、介入呼吸病学新技术和床旁支气管镜在危重症患者的应用等。

参会学员与北京专家就呼吸系统疾病的规范诊治、呼吸疾病研究拓展、临床发展方向、支气管镜检查规范等进行了广泛探讨。

(杜毅鹏)

急诊科参加中华医学会急诊医学分会全国急诊医学学术年会

本报讯 7月4日到7日，中华医学会急诊医学分会第二十二次全国急诊医学学术年会暨第二届京津冀急救联盟峰会在北京国际会议中心召开。我院急诊科马青变主任带领科室15人参会，分别担任主持、作专题报告、指导工作坊和进行壁报展示。

中华医学会急诊医学学术年会是我国急诊医学领域最大的全国性学术会议，内容涉及急诊医学各个领域的救治经验及研究进展。本次共安排了47个学术专场，专题讲座590余人次，6个工作坊，注册人数5500余人。

年会上，马青变主任对“成人体外心肺复苏专家共识”和《国际心肺复苏指南》进行了解读；郑亚安主任医师作题为“浅谈 ECPR”和“特殊人群的抗

感染策略”的报告；李硕、葛洪霞副主任分别作题为“脓毒症与心肌损伤”、“心肾交汇——碰撞与融合”的报告。王军红主治医师的论文“成人体外心肺复苏生存及神经预后因素研究：系统回顾及荟萃分析”进行了壁报交流。

ECMO 是近年来急诊重症领域飞速发展的一项技术，也是被关注的焦点和讨论热点。本届年会上成立了中国急诊 ECMO 联盟，马青变当选第一届专家委员会秘书长。

由郑亚安主导、心脏外科副主任张喆等参与指导的 ECPR 演练工作坊，分享了我院急诊科 ECPR 的临床经验，并从多个层面和角度介绍了 ECPR 的规范操作流程及注意事项，受到学员们的欢迎。

(王军红 葛洪霞)

急诊科承办首届中国急诊医学教育国际发展论坛 暨第二届北京大学国际复苏论坛

本报讯 6月28日至29日，由我院急诊科承办的首届中国医药教育协会急诊医学教育年会暨第一届中国急诊医学教育国际发展论坛暨第二届北京大学国际复苏论坛在北京召开。中国医药教育协会黄正明会长，中国医药教育协会急诊医学专业委员会主任委员、我院急诊科郑亚安主任医师，北京大学医学部王维民副主任、我院党委书记金昌晓出席并致辞。来自全国急诊学界的学者、同仁共计300余人参加大会。会议由中国医药教育协会急诊医学专业委员会常务副主任委员兼秘书长、我院急诊科主任马青变主持。

论坛内容丰富，涵盖了国际心肺复苏、模拟教学论坛、急诊疑难病例诊治中心建设、国际急诊护理、心衰论坛、五大中心建设、急诊人才培养、专科医师培训、急诊医联体同质化建设、急诊医学研究和急诊医学新技术等多个热点话题；与会者从全球视角针对如何构建新急诊生态、中国

急诊医学的发展趋势以及急诊医学的新教育体系进行了深入探讨。

美国密歇根大学医院急诊科主任、国际复苏联络委员会代表 Robert Neumar 教授和亚洲复苏委员会秘书长、日本急性医学会委员 Mayuki Aibiki 教授，以及国内北京协和医院、解放军总医院、北大医院、阜外医院、天坛医院、安贞医院、朝阳医院、友谊医院、北京红十字会999急救中心、四川大学华西医院、复旦大学中山医院、浙江大学邵逸夫医院等国内20余单位急诊科主任或相关专家作专题报告。我院急诊科郑亚安、马青变、葛洪霞，心脏外科张喆、心血管内科汪宇鹏、眼科胡晋平、临床流行病学研究中心李楠等作专题报告或会议交流。

本次论坛探索了急诊医学发展前沿，搭建了急诊医学教育的国际交流平台，进一步增强了我院急诊科的学术影响力。

(王斌 李硕)

我院睡眠医学中心团队参加 中国医师协会第十届睡眠医学学术年会

本报讯 7月12日至14日，中国医师协会第十届睡眠医学学术年会在太原召开，这是国内睡眠医学界一年一度最高规格的学术年会，来自中国大陆、中国港澳台地区、新加坡、韩国、泰国、美国等海内外2000多位专家学者参会。我院睡眠医学中心9位专家、技师和研究生参加了大会，6项研究分别入选会议发言和壁报交流。

我院睡眠医学中心主任、呼吸与危重症医学科主任医师张立强主持了大会开幕式和中国医师协会睡眠医学专业委员会成立十周年庆祝活动，荣获中国医师协会颁发的“睡眠医学引领者”荣誉证书。并作了题为“阻塞性睡眠呼吸暂停个体化治疗策略”的专题报告。

王建丽副主任医师作了题为“心衰患者睡眠呼吸疾病的表现与处理策略”的专题报告。心血管内科研究生赵静雯的论文“斑点追踪超声心动图评价肥胖阻塞性睡眠呼吸暂停患者左心功能”获发言交流第三名，呼吸与危重症医学科研究生闫新的论文“肥胖与阻塞性睡眠呼吸暂停患者血管内皮功能关系的研究”获壁报交流第三名。耳鼻喉科医师曾进、生殖医学中心研究生高爽的论文也分别进行了壁报展示。耳鼻喉科、口腔科、儿科等专家分别参加了相关专场的学术交流。

我院睡眠医学中心团队参会体现了睡眠医学与多学科交叉融合在我院已从理念向实践迈进。

(王建丽)

我院举行 2019 年学生暑期社会实践启动仪式

本报讯 7月2日下午，我院2019年学生暑期社会实践活动启动仪式在行政楼266会议室举行。院长乔杰、党委书记金昌晓、副院长沈宁、党委副书记刘东明、党院办副主任、团委书记刘温文，教育处相关老师，以及参加暑期实践活动的学生代表们参加了启动仪式。启动仪式由刘温文主持。

刘温文首先介绍了本年度暑期社会实践立项的基本情况。暑期社会实践活动是我院育人工作的重要组成部分。根据医学部的工作部署，我院于今年6月正式启动了社会实践相关的策划和筹备工作。在教育处和团委的宣传及组织下，研究生、本科生以及各纵向班班主任积极响应，结合临床专业特色，共提交并申请立项实践3项。随后开始的实践项目汇报环节，研究生“让爱有声与爱同行”内蒙古乌兰察布暑期社会实践项目负责人、研究生会实践部部长王雯婷同学和学生会“聆听基层医疗之声 探寻草原红色文化”内蒙古鄂尔多

斯暑期社会实践项目负责人肖丹同学分别从活动背景、前期准备工作、实践具体行程、应急预案及预期实践成果等方面向院领导汇报了实践方案。内容详实，丰富多彩，紧扣五四运动一百周年和分级诊疗等时事热点。

汇报结束后，乔杰院长和金昌晓书记分别为两个团队授旗。

院领导们对学生社会实践的选题和活动的设计表示肯定，认为活动体现了年轻医学生的青春活力与对社会的关心，工作安排也充分展示了团队合作精神。

院领导就实施过程中存在的问题和可能出现的困难给学生们提出了中肯的意见和建议，希望学生们通过实践活动能有所得，有所悟，增进友谊，强健体魄，提升能力，并期待特色调研活动有优秀的成果产出，在回馈社会的过程中既充分展现我院医学生的风采和担当，也为自己的大学生活留下更加充实和美好的回忆。

(夏恺璘 韩江莉)

北医三院职业病医师高级培训班暨职业病科成立60周年会议举行



本报讯 7月5日至7日，由我院职业病科主办的第八期职业病医师高级培训班暨北医三院职业病科成立60周年会议在京举行。

7月5日上午，中华医学会副会长、北京医学会原会长金大鹏、国家卫生健康委员会职业健康司副司长王建冬、中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所所长孙新、北京市卫生健康委员会职业健康处处长李玉祥等领导应邀出席，来自全国各地兄弟单位的160余人参加庆典仪式，中国工程院院士、我院院长乔杰专门发来贺信。

北京大学第三医院职业病科是我国最早开展职业病临床研究的科室之一，也是我院最具特色的临床科室之一，经过一个甲子的发展，职业病科在医疗、教学和科研方面均享有较高声誉，汇聚了一批国内外著名职业病专家。60年来，职业病科共发表科研论文530余篇，培养博士、硕士30多人，多次获得国家奖项。2010年成为首批国家临床重点专科建

设项目单位，2013年牵头成立北京医学会职业病分会，2014年成为中国疾病预防控制中心职业病临床基地，2015年成为北京市职业健康检查质量控制和改进中心主任单位。

乔杰院长在贺信中表示，职业病科建科60年来，为国家和北京市职业病防治工作作出了重大贡献，向一直以来在职业病科辛勤工作、无私奉献的老专家们和科室全体人员致以最诚挚的问候。同时希望职业病科新一代不忘初心，砥砺前行，继续发扬老一辈专家的优良传统与作风，不断求索、开拓创新，为我国职业医学发展再谱新篇章。

金大鹏会长、王建冬副司长、孙新所长、李玉祥处长等领导分别作了重要讲话，对我院职业病科为我国职业医学发展做出的巨大成绩表示肯定，并希望北医三院职业病科在未来工作中继续发挥引领作用，为我国和北京市职业病防治工作作出更大贡献。

职业病科创始人、97岁高龄的王世俊教授和老专家刘镜愉教授、史志澄教授、徐希娴教授共同回顾了该院职业病科60年发展历程。在场的每一位都被他们的敬业精神、创新精神、脚踏实地精神、团结协作精神深深感动。老专家们的精彩回顾将庆典活动推向了高潮。

3天的高级培训班特别邀请了国家卫生健康委员会职业健康司职业病管理处处长廖海江，中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所所长孙新、原所长李涛、副所长孙承业，中日友好医院陈静瑜教授，浙江省医学科学院陈均强教授等我国职业医学界前辈和相关领域著名专家，针对职业医学发展历程、面临的挑战与前景、尘肺病及间质性肺病的诊疗策略、化学中毒性器官损伤进展及防治策略、职业相关疾病现状及研究进展、职业医学临床流行病学研究策略、职业健康检查及相关法规解读进行培训，来自全国各地的100余名学员参加了培训。

(李晓 关里)



不经一番寒彻骨，怎得梅花扑鼻香

——记职业病学家、医学教育家王世俊教授

郑亦沐 赵赞梅



作为我国职业病学科的主要创始人之一，王世俊教授致力于职业病临床、教学和科研工作60余载，成果斐然，桃李满天下，为我国职业病学的发展写下了浓墨重彩的一笔。

白手起家，在艰难中起步

新中国成立后，工人阶级的劳动卫生状况受到前所未有的关注，但我国的职业医学基本处于空白状态，如何保障广大社会主义建设者的身心健康成为党和国家领导人关心的重大问题。

1958年，北京医学院附属第三医院（现北京大学第三医院）建院，并被上级确立为北京医学院公共卫生学院的教学医院，时任院长左奇高度重视职业病的防治工作，决定成立内科职业病组，内科副主任王世俊教授怀着满腔热情接下了这个重担。

机会总是留给有准备的人。面对没有专业人才、没有先例病人、没有教学材料的“三无”困难局面，王世俊一边查阅、翻译国外文献，一边带领职业病组同事深入工厂一线，边治疗、边学习、边研究。

建科不久，北京市东城区发生了一起急性汞中毒的群体事件，王世俊连续驻厂十多天，观察现场作业环境，为工人做体检和化验，总结出了一份有关镪金工急性汞中毒的调查报告。

“我们的口号就是下厂！下厂！”不管是做临床、搞研究，还是带学生、开讲座，王世俊总是强调要掌握劳动现场职业危害的第一手资料。他带领全科人员深入调查了北京市和外地上百家工厂、矿山；为工人进行职业健康检查，为企业建立完整的职业卫生档案，从而为职业病防治奠定了扎实的基础。

1959年8月，王世俊在第一次全国劳动卫生和职业医学学术会议作了镪金作业工人汞中毒治疗经验的交流，使北医三院职业病科在国内同行中崭露头角。“我这才算是入了门，一只脚踏进了职业病专科的大门。”王世俊谦逊地说。

勇于探索，在创新中发展

“做学问，不能盲目，更不能闭门造车。”王世俊和他的同事们一直坚持把从实践中拿到的第一手资料和最前沿的职业病防治技术及手段结合起来，积极探索创新。

20世纪60年代初，北京附近的工厂发生多例铅、汞中毒的病例，面对饱受折磨的患者，王世俊下定决心尽快研制出特效药物。通过查阅文献，他发现治疗血吸虫病的二巯基丁二酸钠（DMS-Na）对于急性汞中毒有效，那么这一药物是否同样适用于铅、汞中毒呢？王世俊决定一探究竟。“当时每天都需要留足患者所有的尿液，测定金属浓度，一点都不能丢。”那些天他几乎24小时待在病房里，标本收集好就立刻检验。功夫不负有心人，经过严格的实验，他们最终发现，二巯基丁二酸钠有驱排多种金属的效果。

1964年，相关研究成果发表在北京医学院学报上，反响强烈，这在国内乃至国际上都是一个大的突破，解决了重金属中毒没有特效解毒剂的难题。同年，全国劳动卫生职业医学学术会议在沈阳召开，王世俊的研究成果得到与会人员广泛赞许与认可。随后，该研究成果在英文版《中华医学杂志》上发表，又在马尼拉召开的亚洲职业卫生会议上宣读，引起国外学者的兴趣和关注。王世俊带领的北医三院职业病科因此具有了极高的学术影响力。

王世俊多次被评为北京医学院和北京市的先进工作者。他带领的北医三院职业病科也先后获得多项殊荣，陆续承担并完成国家七五、八五、九五重点课题，以及国家自然科学基金、高教博士点基金课题，获得过多项省部级科技进步奖、市级科技成果奖，在国内外杂志上发表了大量的高水平文章，进一步树立了该科在国内外的学术地位和影响力。

严字当头，在教育中传承

王世俊在做好临床和科研工作之余，一直致力于职业病学人才的培养，呕心沥血，诲人不倦。

在王世俊的建议下，在1961年，北京医学院开设了职业病课程，为我国的高等医学教育增添了一门新学科。王世俊素以学风严谨而著称，每次讲课前都会认真备课并翻阅近期书刊，力求每次讲课都有新知识、新内容；他撰写的学术论文简短扼要，都是经过反复推敲、翻阅大量文献才定稿的。此外，他多次举办全国性职业病医师高级讲习班，亲自讲课，为提高我国的职业病临床水平做出了巨大努力。“文革”后，王世俊教授在全国率先招收职业病临床研究生，并在1984年为国家培养出第一个职业病专业的医学博士。

王世俊一贯重视对学生和青年医师的培养，他认为培养年轻力量、加强专业队伍建设是今后工作成败的重要环节，必须认真对待。为鼓励中青年医师积极工作，他曾建议对35岁以下的年轻医师和科技人员的论文设立评议制度，对优秀者给予奖励。在工作中，他对年轻人耐心指导、严格要求、大胆提携，使他们能尽快地成长。他查病房时，总是以一个普通医生的身份严格要求自己，兢兢业业工作，从不对下级医师或护士呵斥责备。对别人工作中的缺点和诊治中的偏差，他也不急于批评，而是平等讨论，循循善诱，让大家畅所欲言、各抒己见，让问题在切磋探讨中得到澄清，使大家都能心悦诚服地改正缺点。

“莫道桑榆夕阳晚，勿须扬鞭自奋蹄”，尽管王教授年事已高，但他仍笔耕不辍，将自己数十年的学术心得无私地留传后人。王教授奋进不止的精神将在一代代职业病科人中传承，激励着大家不断发展国家的职业病防治事业和推动职业病学发展迈上新台阶。