

北医三院

薛启德 题

Peking University Third Hospital

北京大学第三医院 主办 2019年11月28日(本期四版) 第25期(总第482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

乔杰院长为全院中层干部讲授“不忘初心、牢记使命”主题教育专题党课



治病救人之心，践行守康促健之使命，为提供人民群众满意的医疗服务而努力奋斗。

乔杰院长和大家一起回顾了习近平总书记关于中国共产党人初心和使命的论述，阐述了“守初心、担使命，找差距、抓落实”主题教育的总要求，介绍了9月中旬以来，

我院开展“不忘初心、牢记使命”主题教育的相关工作情况。

乔杰院长指出，从《“健康中国2030”规划纲要》印发到《健康中国行动（2019-2030年）》，健康中国战略逐步深入人心。党和国家把健康放在优先发展的战略地位，让健康中国战略落地，是公立医院需要思考的问题和肩负的责任。在北大“双一流”建设和“北大医学”的发展蓝图中，

北医三院要找准定位，寻找和世界一流大学附属医院的差距，聚焦危急重症和疑难疾病诊治、高级医疗人才培养、科技创新等方面，让百姓信赖，同行认可，不负党和国家的重托。

乔杰院长回顾了北医三院发展历程后强调，政府对公立医院的要求包含医疗质量与安全、医疗服务可及性、学科建设和人才培养、人均科研项目经费和产业化程度等几个方面。结合最近刚刚公布的复旦排行榜，乔杰院长分析了医院学科发展的优势、特点以及不足，指出了学科发展的目标和对策。

乔杰院长强调，开展“不忘初心、牢记使命”主题教育，责任重大，意义深远。广大党员干部要牢记自己是一名共产党员，守住初心，加强党性修养，牢记我

们党肩负的实现中华民族伟大复兴的历史使命，勇于担当，积极作为，敢于直面风险挑战。作为北京大学附属医院，我们要积极落实现代医院管理制度，深化改革，加强人才队伍建设，以创新驱动学科发展。北医三院将以世界一流医院为愿景，践行北大医学发展战略，以打造“高原、高峰”学科为目标，建设一流大学附属的研究性医院。

(郭婧博)



本报讯 11月14日下午，按照北医三院关于主题教育安排部署，乔杰院长在科学报告厅为医院全体中层干部作“不忘初心、牢记使命”主题教育专题党课。她强调，全体党员一定要学好用好习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻领会、准确把握习近平总书记关于初心使命重要讲话的内涵精髓和实践要求，不忘初心、牢记使命，以对党绝对忠诚和高度负责的精神担负起一代人的责任，要不忘

《中国微创外科杂志》影响因子再创新高



大学第三医院共同主办的《中国微创外科杂志》核心影响因子从2018年的1.200上升为1.498，达到了创刊以来的最高值。

今年参加统计的“中国科技核心期刊”核心期刊总数为2049种，比去年增加20种。《中国微创外科杂志》的排名从去年的第184位上升至128位，在23种外科类综合期刊中排名第4位，与128种中华系列期刊相比，排名第17位。

《中国微创外科杂志》创刊于2001年，2004年进入国家科技部中国科技论文统计源期刊，影响因子逐年上升，2015年入编2014版北京大学《中文核心期刊要目总览》(北大核心期刊)，成为“双核心”杂志，并进入第4届中国精品科技期刊。

(张小为)

本报讯 11月19日上午，2019年中国科技论文统计结果发布会在北京国际会议中心举行。由教育部主管，北京大学和北京

全国医院擂台赛华北赛区决赛落幕 我院四项案例获奖



本报讯 11月14日至15日，由国家卫生健康委医政医管局指导，健康界主办的第五季改善医疗服务行动全国医院擂台赛华北赛区决赛在山西太原举行。本次全国医院擂台赛华北赛区提交案例282个。通过专家打分共评选出102个案例进入华北赛区小组赛。我院4个案例从中脱颖而出，分别获奖。

院办的“公立三甲医院集团化发展实践”案例通过SWOT、PEST战略分析，深度剖析医院竞争优势与发展瓶颈，探索医疗服务同质化与优质医疗资源合理布局的有效路径。该案例获得“创新建设城市医疗联合体主题第一名”及“最具人气案例”，晋级华北赛区总决赛，并将代表我院参加第五届全国医院擂台赛总决赛。

骨科的“骨科精准预约，分层诊疗，优化就诊体制”案例获华北赛区“科学建立预约诊疗制度主题最具价值案例”；神经内科的“以时间为抓手、谋定而后动 为卒中患者开通生命绿道”案例和急诊科的“建设五大中心，构筑绿色通道”案例获华北赛区“优化急诊急救服务最具价值案例”。

(陈忻)

北医三院付卫研究团队与北大汤富酬研究团队合作在Gut上发表研究成果揭示家族性腺瘤性息肉病发病机制

本报讯 2019年11月19日，北医三院付卫研究团队与北京大学汤富酬研究团队联合，在国际知名学术期刊Gut在线发表题为“家族性腺瘤性息肉病癌变过程的基因组和转录组层面解析”(Genomic and transcriptomic profiling of carcinogenesis in patients with familial adenomatous polyposis)的研究成果。

结直肠癌是全球范围内发病率第三、致死人数第四的恶性肿瘤，结直肠癌是结直肠癌的癌前病变，从低级别腺瘤到腺癌的序列发生需要10

年以上时间。因此，深入解析低级别腺瘤向腺癌转化的生物学机制对于结直肠癌的预防、早期筛查和治疗都有重要意义。

家族性腺瘤性息肉病(Familial Adenomatous Polyposis, FAP)是由APC抑癌基因的胚系突变导致的常染色体显性遗传的结直肠腺瘤综合征，表现为整个大肠肠腔内布满大小不一的腺瘤样息肉，息肉数目至少100枚以上，如不及时肠镜下切除息肉或者手术切除相应肠管，息肉癌变率可高达90%以上。FAP患者手术切除标本中有大量的处于不同演进阶

段的结直肠肿瘤性病变，这非常有助于阐明结直肠腺瘤的癌变过程。

该研究对7例FAP患者的手术切除标本进行了全基因组测序和全外显子组深度测序，深入研究了同一个体内不同肿瘤间的谱系发生关系及腺瘤癌变过程中的基因组变异情况。同时，该研究对7例FAP患者及2例散发性结直肠癌患者手术切除标本中的8757个细胞进行了高精度单细胞转录组测序，构建了腺瘤癌变过程的转录组图谱，系统阐述了该过程中基因表达变化的重要特征。

该研究以FAP为模型，深入探

究了结直肠癌发生发展过程，特别是揭示了腺瘤发生和癌变过程中的重要基因突变和转录组的变化特征，为结直肠癌的预防、早期筛查和治疗提供了新的线索和思路。

北医三院普通外科主治医师周鑫、博士生王文东以及北京大学生物医学前沿创新中心李静云博士、汪睿博士为该论文的并列第一作者，北医三院普通外科付卫教授和北京大学生物医学前沿创新中心汤富酬教授为该论文的共同通讯作者。

(仰东萍 周鑫)

医学工程处承办中国医院协会医学工程专业委员会学术论坛

本报讯 11月16日至17日，由中国医院协会医学工程专业委员会主办的2019年医学工程学术年会在京举行。我院医学工程处承办了医疗设备精细化管理分论坛，论坛由中国医院协会医学工程专业委员会副主任委员、大会副主席、我院医学工程处处长许锋主持。中国医院协会医学工程专业委员会、中华医学会医学工程学会分会、中国研究型医院学会临床工程专委会领导以及来自全国各地的200余位同行参加了会议。

随着医学科学技术的跨越发展以及国家医疗卫生事业的快速推进，医学工程也以前所未有的速度发生着日新月异的变化，大批高技术含量的新型医疗设备被广泛应用于医院临床，极大地提高了医疗诊断和治疗水平，对保障和维护人类的健康作出了巨大贡献。同时医疗设备的精细化管理对提升医疗质量、防范医疗风险和降低医疗成本凸显出越来越重要的作用。

论坛邀请国家卫生健康委项目监管中心高级经济师、美国梅奥诊所临

床工程部主席，浙江大学医学院附属第一医院、南方医科大学南方医院、德国慕尼黑大学等国内外临床工程领域的知名专家，围绕医疗设备采购管理的政策法规、临床实践下的医疗设备研发、临床工程质量控制、人工智能在医疗领域前沿应用等热点话题作了精彩报告。

通过论坛搭建的医疗设备精细化管理的交流学习平台，参会人员交流思想，讨论发展，分享经验，为医疗设备管理的创新发展寻找机遇，把医学工程行业的科学管理工作不断推向前进。

年会期间，我院还协办了2019医疗大数据学术交流及Datathon（以小组竞赛形式进行的数据竞赛）活动，邀请了来自麻省理工学院、美国哈佛大学医学院、清华大学数据科学研究中心的大数据和人工智能领域国际一流专家现场授课指导，以提升医务人员利用数据解决临床问题的能力，助力数据驱动的临床科研。

（刘清华）

北京大学纪委来我院调研纪检监察工作

本报讯 根据“不忘初心、牢记使命”主题教育活动安排，10月31日，北京大学党委副书记、纪委书记叶静漪带队来我院调研纪检监察工作。北京大学纪委副书记、监察室主任张庆东，监察室副主任房玉元，纪委办公室副主任庄德水陪同调研。我院党委书记金昌晓，党委副书记、纪委书记、副院长付卫，纪委副书记、监察室主任杨利，纪委委员、总会计师李春和专职纪检干部参加了座谈。

我院党委书记金昌晓对叶静漪书记一行的到来表示欢迎。纪委书记付卫从医院总体发展布局、医疗、教学、科研工作等方面进行了介绍，着重汇报了重点领域监督检查、纪律审查工作和纪检监察队伍建设等情况。

叶静漪书记对我院在医疗、科研、服务社会、人才培养等方面所取

得的成绩给予充分肯定。叶静漪书记表示，北医三院有非常好的纪检监察工作传统，对全面从严治党进行积极探索，特别是在干部廉政管理、采购监督合力、廉政教育等方面很有特色。她指出，目前纪检监察工作在体制机制改革、深化“三转”等方面，纪检干部要进一步加强思考与研究，学校纪委和医院纪委之间也要增进沟通交流，进一步履行好纪检监督责任。

在调研过程中，与会人员针对附属医院纪律审查工作进行了交流，提出了有针对性的意见和建议。医院纪委将在上级纪委和医院党委领导下，结合学校纪委提出的建议在纪检监督方式和纪律审查调查等方面制定整改方案，抓好整改工作，完善工作体制机制。

（孙华）

药物临床试验机构刘东阳副研究员当选中国药理学会定量药理专业委员会副主委

本报讯 11月8日至10日，第七届定量药理学与新药评价国际会议在广州举行。会上，我院药物临床试验机构副主任刘东阳副研究员获聘为中国药理学会定量药理专业委员会副主任委员，同时受邀就“定

量药理学在创新降糖和抗骨质疏松药临床加速开发中的应用”作专题报告。药物临床试验机构共有8个壁报参展，崔诚博士和么雪婷博士分别荣获壁报展示二等奖和三等奖。

（闫帅）

眼科参与主办第三届北京大学角膜病高峰论坛

本报讯 11月1日，由北京大学第三医院、北京大学第一医院、北京大学人民医院和北京大学国际医院共同主办的第三届北京大学角膜病暨第六届角膜内皮移植手术高峰论坛在北京举行。中华医学会眼科学分会主任委员姚克教授出席并致辞。大会主席、我院眼科副主任洪晶教授致开幕词。

为期三天的论坛设有第五季“Doctor-X”手术直播、Wet-Lab手术培训、角膜移植专场、干眼病专场、病毒专场、角膜病与白内障论坛、角膜病与青光眼论坛、疑难病例舞台等8个版块，为角膜病相关领域的学者提供了百家争鸣的学术舞台，体现了北京大学“思想自由，兼容并包”

的学风。

我院眼科积极参与论坛，洪晶教授、王常观主任医师、李学民教授、张纯教授、陈慧瑾副主任医师分别进行了手术直播演示；洪晶教授、王薇教授、陈跃国教授、徐永根副教授、冯云主任医师、洪颖副主任医师、肖格格副主任医师、周吉超主治医师分别担任相关版块主持人；洪晶教授、张纯教授、吴玲玲教授、洪颖副教授、陈晓勇副教授、陆遥主治医师、范翔主治医师、彭荣梅主治医师等多人次分别作学术报告。

论坛参会注册人员310人，在线观看人数超过9500人。

（周吉超）

我院圆满完成北京市危重孕产妇抢救模拟展演

本报讯 为了提高全市危重孕产妇抢救能力，加强典型疾病救治经验交流，有效保障母婴安全，11月13日，北京市卫生健康委举办了北京市危重孕产妇抢救模拟展演。北京大学第三医院、北京宣武医院、北京妇产医院3家医院分别进行了不同题目的展演，全市数十家妇幼保健院、助产机构的相关负责人及专家进行了现场交流和学习。

我院作为北京市危重孕产妇救治中心，参与展演的题目为“异位妊娠”。医院高度重视此项工作，安排医务处专人负责，组建了包括妇产科、急诊科、麻醉科、输血科、检验科、医务处在内的多科协作团队，共15人参与展演。

在11月13日正式展演过程中，全体演练人员凭着过硬的业务能力，以严谨的工作态度，熟练流畅地将急诊异位妊娠的处置流程展现给了在场的专家和同仁。展演内容通俗易懂，对我院

急诊分级管理制度、孕产妇分级管理制度、急诊手术分级管理制度、30分钟紧急输血流程、网上支付等相关制度和措施进行了介绍。针对亮点和不足，我院妇科郭红燕主任的总结点评更是体现了三院高超的专业技能和对待病人极其负责的职业态度，受到了现场领导和专家的好评。

展演结束后，我院产科赵扬玉主任作为北京市危重孕产妇专家组组长对当天的展演进行了总结点评，对所有参与展演工作人员的优秀表现给予赞扬，指出3家展演医院均从实际工作出发，详细展示了危重孕产妇抢救的各个环节，起到很好的教学作用。与此同时，也强调了孕产妇工作不容一点疏忽，日常工作中医务人员要比演练更加细心谨慎，考虑全面，要时刻保持高度的责任心。

此次展演展示了我院抢救危重孕产妇的实力。

（陈吴康）

第二届海淀区病案质量控制与改进中心委员会会议在我院举行

本报讯 11月15日上午，第二届海淀区病案质量控制与改进中心委员会会议在我院举行。海淀区卫生健康委调整病案质控中心主任委员单位，确定北京大学第三医院为病案质控中心主任委员单位。会上，聘任我院病案科夏志伟主任为质控中心主任委员，聘任医务处周庆涛副处长为副主任委员，聘任我院医务处质控办董书主任和病案科陈剑铭副主任为质控中心委员。海淀区卫生健康委赵成芳副主任等，我院付卫副院长、医务处胥霄冬处长出席会议并讲话。

赵成芳副主任、付卫副院长在致辞中祝贺我院成为主任委员单位，并

提出了相关要求，希望委员们能够群策群力，共同努力使海淀区的病案质量逐步提升。

会上，与会委员对海淀区病案质控中心的工作制度以及建设规划进行了热烈的讨论，初步确定了中心的整体发展方向，同时提出了2020年重点工作计划，明确了具体的质控指标内容。

一直以来，我院高度重视医疗质量的管理和病案质量管理。作为主任委员单位，我院将积极开展海淀区病案质控中心的各项工作，与其他委员及其所在医院一起，为提升病案质量、挖掘病案信息的巨大潜力而努力。

（李杨）

我院举办北大医学外科智慧医疗与AI技术应用高峰论坛

本报讯 为加强北大医学在外科智慧医疗和人工智能领域的国际影响力，促进北京大学临床+X研究成果的转化应用，11月7日至8日，由北京大学第三医院主办，北京大学医学部医学技术研究院和北京大学信息科学技术学院计算机系共同协办的北大医学外科智慧医疗与AI技术应用高峰论坛在北京大学医学部会议中心举行。论坛主题为“智慧医疗与人工智能技术在现代外科领域的转化应用与前沿进展”，主旨是“科学、科普和科创”。论坛共同主席，我院泌尿外科马潞林主任、麻醉科郭向阳主任、骨科李危石主任、妇科郭红燕主任和胸外科马少华主任等主持了论坛。来自国内外的200余名专家学者参加了会议交流。

开幕式上，国家卫生健康委办公厅副主任刘利群在致辞中介绍了基层卫生医疗状况和对智能化的需求。北京大学医学部医学技术研究院常务副院长韩鸿宾就AI在医学中的应用与学科交叉模式谈了自己的看法，宁夏回族自治区卫生健康委副主任周恭伟介

绍了宁夏回族自治区推动国家“互联网+医疗健康”示范区的经验。

论坛设一个AI技术应用主论坛，泌尿创新、智慧医疗、医用机器人三个分论坛和AI国际合作闭门研讨会。

主论坛邀请英国帝国理工大学、美国哈佛大学麻省总医院、美国纽约大学附属医院以及瑞士伯尔尼大学等国外著名专家，北京大学第三医院、中科院系统和同济大学等国内知名信息技术专家，以及国家药监局医疗器械审评中心等行业管理专家等，进行了50余场专题学术报告。

泌尿创新分论坛邀请国内相关领域专家对泌尿外科前列腺癌手术导航、机器人肾肿瘤技术和创新医疗器械的应用展开了学术交流，多项新技术的应用为与会同仁提供了诊疗新思路。我院泌尿外科卢剑、肖春雷、毕海医师在会上作了专题报告。

智慧医疗分论坛展示了人工智能、全息影像、机器学习等AI研究在各个医学学科的场景应用，让大家对智慧医疗有了更全面和更深入的认识，为

今后开展智慧医疗在本学科的应用提供了引领。

医用机器人分论坛特邀国内智能医用机器人专家就医疗机器人设备与人工智能技术融合与发展作精彩报告。论坛聚焦智能医疗机器人、智慧健康领域的前沿研究，挖掘医疗机器人产业的细分领域蓝海，促进医疗与AI技术的相互交叉与智慧碰撞。

在北京大学，英国帝国理工大学皇家麻醉学院Daqing Ma教授等与相关领域专家就AI国家合作方式与模式进行了闭门圆桌会议讨论。

11月10日，为进一步加深与英国帝国理工大学的深入交流与合作，组委会安排英国帝国理工大学外科与肿瘤学部基础研究主任Charlotte Bevan、Sadaf Ghaem-Maghami和Hector Keun教授等到北大医学部药学院、清华大学医学院和我院参观交

流。我院医学创新研究院基础医学研究中心薛丽香主任团队等就联合项目申请、PhD学生交换及感兴趣的基础研究热点进行了专题讨论，为今后的科研国际交流与合作奠定了基础。

随着3场院际交流会的结束，本次会议也画上了一个圆满的句号。本次交叉学科国际会议是由北京大学第三医院大外科系统多科室联合举办，对外科系统的智慧医疗和AI技术的应用等起到了积极推动作用。

（毕海）



呼吸与危重症医学科举办世界慢阻肺日系列活动

本报讯 世界卫生组织将每年11月第3个星期三定为世界慢阻肺日，今年世界慢阻肺日是11月20日，主题为“防控慢阻肺，你我携手行”。为进一步提高公众对慢阻肺的认识，帮助慢阻肺患者掌握疾病防治和管理知识，我院呼吸与危重症医学科举办了世界慢阻肺日系列活动。

11月20日下午14:00至16:00，呼吸与危重症医学科在医院门诊楼二层举办了慢阻肺日义诊活动。孙永昌主任、朱红副主任，陈亚红和常春主任医师，王飞和梁瀛副主任医师，乔红梅护士长等参加了义诊。共有50余位百姓和患者参与。

当天下午16:00至17:00，孙永昌主任做客人民网，就慢阻肺疾病知识和防治常识接受了在线访谈，并回答了观众提问。

11月22日下午，呼吸与危重症医学科联合花园路社区卫生服务中心、北极寺居委会在北极寺社区进行健康讲座，陈亚红主任医师介绍了慢阻肺定义及其症状，并呼吁大家重视慢阻肺，定期筛查肺功能，早防早治。近60位社区群众参加了本次讲座，活动还为群众免费筛查了肺功能。

系列活动受到百姓的欢迎。有群众表示，通过听取讲座和义诊，加深了对慢阻肺的认识，会提醒身边吸烟的、有相关症状的人及时去医院就诊。

慢阻肺是危害我国人民健康的重大慢性疾病，近年来，我院呼吸与危重症医学科主动承担社会责任，积极传播疾病防治知识，定期组织义诊和患教活动，在帮助患者提高疾病认知水平、增强自我管理能力和改善日常生活质量等方面发挥了积极作用。

(陈亚红)



内分泌科参加联合国糖尿病日义诊系列活动

本报讯 2019年11月14日是第13个“联合国糖尿病日”，今年的宣传主题是“防控糖尿病 保护你的家庭”。为积极普及糖尿病防治和家庭健康知识，我院内分泌科组织医护人员参加了糖尿病筛查、专家义诊、患者教育、科普讲座等形式的系列活动。

11月9日，北京医学会糖尿病学分会举办2019北京联合国糖尿病日义诊筛查大型公益活动，我院内分泌科主任洪天配教授作为主任委员参加了活动并作题为“糖尿病与家庭：慢性防控之路”的讲座，王海宁主任医师作了题为“糖尿病患者妊娠期的管理”的讲座，积极向社会普及糖尿病防治知识。洪天配教授等4位内分泌科医师、徐雪娟等3位糖尿病专科护士为90余名糖尿病高危个体和糖尿病患者进行了糖尿病筛查、义诊和咨询服务。

11月16日，内分泌科党支部、工会小组与北京科技大学工会党支部合作举办了联合国糖尿病日义诊和宣教活动，以实际行动推动大学和社区居民认识糖尿病并行动起来防控糖尿病。党支部书记王群带领科室成员为30余名患者进行义诊和宣教，并免费测量血压、血糖；李琳医师通过专题讲座的形式向糖尿病患者及其家人讲解如何正确使用胰岛素。

内分泌科派驻北京大学第三医院延安分院的专家雷天光副主任医师于糖尿病日当天带领干保内分泌科医护团队在当地为100余名糖尿病患者进行了义诊宣教。

内分泌科参与的系列活动积极宣传糖尿病预防的理念，鼓励糖尿病患者、糖尿病高危人群及其家庭共同防控糖尿病，为实现“健康中国”的目标作出自己的贡献。

(王群、杨进)

肿瘤放疗科开展5G远程会诊

本报讯 11月12日下午，我院肿瘤放疗科利用5G视频转播技术对远在银川市3例肿瘤患者进行远程会诊，肿瘤放疗科王俊杰主任带领科室医师参加此次会诊。

3例肿瘤患者的影像资料适时传送到视频网络上，我院专家进行现场放疗靶区勾画和适时技术交流指导。会诊历时约3小时，全程视频连接，图像实时传递，画面高度清晰，现场交流准确及时。

依托5G技术，实现高质量、高清晰和适时的视频放疗技术远程会诊，为将来构建技术联盟，推动医疗行业不断走向同质化、智能化、标准化，促进优质医疗资源下沉、落实大病不出区域和技术标准化协同发展迈出坚实的一步，此举将为广大基层医院肿瘤患者带来更优质的医疗服务。

(江萍)

第三届北大眼科青年医师论坛“EYE TALKS”在京举行

本报讯 11月9日，由我院眼科和眼部神经损伤重建保护与康复北京市重点实验室共同主办的第三届北大眼科青年医师论坛—EYE TALKS在京举行。

经过层层选拔，来自北京大学第一医院、北京协和医院、北京同仁医院、解放军总医院、中山大学眼科医院、复旦大学附属眼耳鼻喉科医院、天津医科大学眼科医院和我院等单位的10名眼科青年医师，与现场观众分享了医学人文等主题演讲。活动由论坛主席、我院眼科主任医师冯云主持。

作为该活动发起人之一、重点实验室主任张纯教授致开幕词。他回顾了三年来EYE TALKS的发展，指出本次大会主题“Join & Inspire”是对此项活动最好的诠释。EYE TALKS的举办让老一辈眼科人和新一代眼科青年们互相鼓舞，迸发出更多精彩的观点。

10名选手的英语演讲内容以眼科为中心，涵盖医学人文、科学新技术、美术、心理学等多个领域。

北大医院杨柳，北京协和医院钟勇，天津医科大学眼科医院李筱荣、步绍坤，中山大学眼科医院魏来，北京同仁医院余海澄和我院冯云等作为嘉宾作现场点评。选手们的出色表现感染着评委和现场的观众。

在本届EYE TALKS设立的特别环节中，特约嘉宾胡力中教授以“Music, Background & Beyond”为题进行了主题演讲。从“辛德勒的名单”到“We are the world”，胡力中教授与大家分享了他对音乐及其背后故事的感悟，在带来视听体验的同时引人思考。

EYE TALKS以其独有的论坛活动形式，影响力逐年提升，已成为眼科年轻人展示自我的平台。

(杨嘉瑞 董栩然)

应用ECMO联合IABP，胸痛中心成功救治一位心肌梗死心源性休克患者

10月15日下午5点，心内科门诊14号诊室的门被轻轻推开了，“王大夫，我来了好几次您都太忙了，今天看您门诊快结束了，过来看看您……”望着眼前这个精神矍铄的男子，简直不敢相信自己的眼睛——他就是3个月前躺在CCU病床上命悬一线的老陈！

“我没事儿，一直在咱们心内科坚持心脏康复治疗呢，几天前还刚找给我手术的牛杰大夫复诊了，一切都非常好。今天就是过来和您打声招呼……”

这一切，又让我想起了当初老陈的那场生死大营救。

突发心梗，到达急诊后20分钟心脏介入手术开通血管；心源性休克，严重心动过缓，多种血管活性药物维持生命体征，主动脉内球囊反搏(IABP)支持、临时起搏器保驾；持续室速，电复律后仍反复发作，气管插管、有创呼吸机辅助呼吸，体外膜肺氧合(ECMO)辅助循环；心衰、呼衰，肝肾功能急剧恶化；感染暴发……

整合力量，九个科室联动，36天生死时速……最终，患者顺利脱机，化险为夷。

急性心梗命悬一线 胸痛中心赢得时间

7月是北京最炎热的时节，老陈带着10岁的儿子在首都体育馆游泳，谁知刚游了不到10分钟，老陈就感到胸骨后剧烈疼痛。

游泳馆工作人员发觉异常后立即呼叫120……

在120救护车上，经过检查心电图，初步判断老陈为大面积的急性心肌梗死！120就近将老陈送至北医三院急诊。

三院胸痛中心迅速启动，开启胸痛绿色通道。然而由于心肌梗死面积大，老陈的血压、心率持续下降，出现了心源性休克，心血管内科冠脉介入团队争分夺秒，立即为其植入IABP、临时起搏器保驾。冠脉造影结果显示，老陈为冠脉三支病变，对其“罪犯”血管成功植入2枚支架。

从患者到达急诊到开通血管，仅耗时20分钟。胸痛中心绿色通道，为老陈的成功救治赢得了时间。

然而，这场生死大营救才刚刚开始……

心脏中心整合力量 生死时速扶危救急

术后，患者转入CCU进一步治疗。循环不稳定，面色苍白、四肢厥冷，持续给予多种血管活性药物泵入；

合并呼吸衰竭，应用无创呼吸机辅助通气；因心肌梗死面积大，患者出现了难以控制的恶性心律失常，心电监护提示反复出现持续性室速。多次电复律无效，导致血压难以维持。患者出现极度烦躁、呼吸困难，立刻气管插管连接有创呼吸机辅助呼吸……

床旁超声心动图提示，患者心脏功能进一步恶化，外周循环灌注不足，多脏器相继受累，生命危在旦夕……

心脏中心专家组讨论后果断决定为其实施ECMO进一步救治。

迅速置入ECMO，给予充分的循环支持……

困难重重兄弟科室鼎力相助 患者化险为夷

ECMO运转顺利并不代表最终的成功。应用ECMO，任何一点差错也可能导致患者出现生命危险。医生需要在ECMO为患者提供心肺支持的短暂时间内，尽最大可能地去改善患者的心肺功能，以尽早撤机。

然而现实却并不如意，问题接踵而至。

患者出现了多重耐药菌爆发性感染，伴随而来的是各种血细胞数量的急剧减少。急剧恶化的肝、肾功能无疑给后续治疗方案的制定带来太多的不确定。如何抗炎？如何抗凝、抗血小板？如何权衡缺血与出血风险？

治疗过程无比艰辛。心外科、呼吸内科、消化科、血液内科、感染疾病科、药剂科、营养科、伤口治疗中心等兄弟科室与心内科一起，齐心协力，如抽丝剥茧般逐步攻克各个难题。

医护人员的付出慢慢有了回报——经历了36天的精心治疗，在ECMO行

心肺替代治疗9天及IABP支持治疗15天后(其中联合支持治疗时间达9天)，患者感染得到控制，心功能明显改善，呼吸衰竭纠正，肝、肾功能也恢复正常，成功撤除ECMO、IABP。

转危为安 心脏康复精心呵护重拾风采

为了更好地恢复患者的心肺功能，使其早日回归社会，撤除ECMO、IABP后，心血管内科的心脏康复团队为老陈进行了I期康复评估与干预。

从康复治疗师协助下的床上被动运动，到逐渐过渡至床上与床旁自主活动。出院后，又根据老陈的心脏恢复情况，继续给予相应的运动指导。

出院时，头发花白的老父母、可爱的儿子、温柔贤惠的妻子接老陈回家的美好画面尚在脑海里，精神矍铄的老陈又站在了我的面前。

我为我们的团队能够帮助他闯过这次生死关感到由衷的欣慰。希望科学心脏康复，继续帮助他早日重拾往日风采。

健康所系，性命相托。我们没有拯救世界的力量，我们能做到的是全心全意面对每一条生命。

也许，这就是医生这份职业能给我们带来无限爱与力量的原因。

(王方芳 祖凌云)



北京卫生健康系统 第十四届“春雨榜”我院获奖摄影作品

新闻纪实类单幅三等奖作品



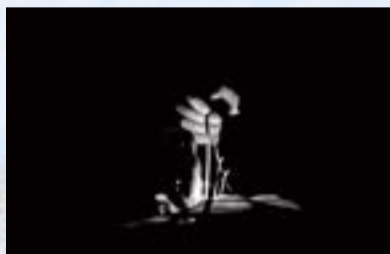
《生命的延续——中国大陆首例试管婴儿长大当妈妈了》
宣传中心 魏威



《总理心系医疗援藏》
妇产科 刘春雨

新闻纪实类组照 二等奖作品

《生命禁区的刀锋舞者》
宣传中心 魏威



日常生活类单幅三等奖作品



《最后一个离开》
运动医学研究所 李琪



《自说自画》
眼科 周吉超

我院在北京卫生健康委举办的2019年度“好新闻”评选等系列活动中荣获多个奖项

本报讯 11月20日至21日，由北京市卫生健康委主办的北京卫生健康系统宣传工作业务培训暨“好新闻、春雨榜、杏林杯、优秀院报”总结颁奖会在京举行，我院荣获多个奖项。

在第5届“优秀院报”评选中，我院院报荣获三级医院组十佳院报，宣传中心郭婧博在大会上作院报编辑工作经验交流，就我院院报自主排版设计、专栏设置等特点进行了详细介绍。

在好新闻（新闻类）评选中，由我院普通外科周鑫和宣传中心仰东萍共同创作的《我学者揭示结直肠癌转移机制为转移性结直肠癌治疗提供了新依据》荣获一等奖；仰东萍的个人作品《藏族小姑娘俄有“长”高了》获得三等奖。

在好新闻（科普类）评选中，我院感染疾病科梁京津的作品《有些发烧、咳嗽？来，先看看发热门诊一线医生总结的3000字干货》以及妇科周江华和王威的作品《人到中年，体型变胖，爱美的女性到底该怎么办》分别获得二等奖；肾内科白琼的作品《来自肾脏的自白：当身体出现哪些信号证明我出

了问题呢》和生殖医学中心马彩虹的作品《这4件事正悄悄偷走你的生育力》分别获得三等奖；我院荣获“卫生健康好新闻”组织奖。

除上述获奖作品外，在第十四届“春雨榜”优秀摄影作品评选中，我院宣传中心魏威的作品《生命的延续——中国大陆首例试管婴儿长大当妈妈了》以及妇产科刘春雨的作品《总理心系医疗援藏》分别获得新闻纪实类单幅三等奖；魏威的作品《生命禁区的刀锋舞者》荣获新闻纪实类组照二等奖；运动医学研究所李琪的作品《最后一个离开》和眼科周吉超的作品《自说自画》分别获得日常生活类单幅三等奖；我院获得优秀组织奖。

活动开展以来，全市各区卫生健康委、各三级医院，各直属单位共提交新闻作品1899篇。其中，新闻类共产生一等奖5名，二等奖12名，三等奖18名；科普类共产生一等奖5名，二等奖12名，三等奖21名。

（王丽）

把坚决做到“两个维护” 作为根本政治任务

习近平总书记在十九届中央纪委三次全会上强调，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，是具体的不是抽象的。我们要深刻领悟、坚决贯彻，旗帜鲜明地把党的政治建设摆在首位，把坚决做到“两个维护”作为根本政治任务，作为“四个意识”的集中体现，切实落实到具体工作中、体现在实际行动上。

夯实“两个维护”的思想根基，必须以高度的政治自觉，把深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要政治任务和长期战略任务，内化于心、外化于行。不断打牢“两个维护”的思想根基。

强化“两个维护”的行动自觉，“两个维护”是党的十八大以来我们党的重大政治成果和宝贵经验，是我们党最重要的政治纪律和政治规矩。确保在思想

上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，确保中央各项决策部署落地生根、开花结果。

把握“两个维护”的实践要求，要把对党忠诚落在担当实干的具体工作中，切实形成激浊扬清、求真务实的良好政治生态。

提高“两个维护”的政治能力，要善于从政治上分析问题、解决问题，在大风大浪中培养大智大勇，牢牢掌握工作的主动权，努力把习近平总书记为我们擘画的宏伟蓝图变成美好现实。

（来源：中国纪检监察报）

