

丁告南科医模式

南科医院



南方科技大学医院 主办

2023年9月8日 星期五
第十九期(总第19期) 本期共8版



服务号



健康号

主 编:王玉琨
副 主 编:王卓芬 邓玮 谢雷 杨玫 杨明艳 许晶晶
编 辑:余园 段婷婷 陈子亮
投稿热线:xuanchuanke@sustech-hospital.com

内部刊物 免费赠阅

深圳市退役军人医院在我院揭牌成立



昔日保家卫国，今享尊崇待遇！退役军人有了自己的医院！7月26日，深圳市退役军人医院在南方科技大学医院揭牌成立。据介绍，全国退役军人及优抚对象均可在该院享受优先就诊、免收诊疗费、专人接待、住院专车市内接送等优待。深圳市退役军人医院的揭牌成立，是深圳市探索退役军人医疗保障服务新模式的有力举措，也为军地携手共建“健康深圳”创造了机遇。

深圳市退役军人事务局党组书记、局长张悦华，党组成员、副局长朱锋，双拥工作处处长姜祖林，市卫健委医政医管处二级调研员张益谋，南山区政府副区长韦锋，南山区卫生健康局党组成员、副局长胡亦农，南方科技大学党委常委、党委组织统战部部长史江红，南山区卫生健康局党组成员、南方科技大学医院党委书记李博，南方科技大学医

院院长裴国献，深圳各区（新区）退役军人事务局相关领导，各区（新区）退役军人和优抚对象代表以及医院职工代表等约200人参与了揭牌仪式。活动当天，南方科技大学医院组织了惠军健康联合义诊，为服务对象赠送“健康礼包”。

南方科技大学医院拥有良好的拥军传统，并在退役军人医疗保障新模式方面做了重要探索。2021年12月21日，在深圳市退役军人事务局的指导下，深圳市退役军人特诊中心在该院揭牌成立。经过一年多的运行，退役军人特诊中心获得了市退役军人事务局和广大退役军人的广泛好评。深圳市退役军人医院正是在此工作基础上揭牌成立的。

南科大医院共有来自西京医院等各大军队的退役军人医30多名，这些退役军人医和全院所有医护人员共同成为了退役军人患者的健康卫士，为退役军人患者提供优质医疗服务。到此就医的退役军人享有“四优”、“四

免”“四专”、“四享”待遇。“四优”是优先就诊通道、优质医疗服务、优待优抚功臣烈属、体检费用优惠；“四免”分别为免收诊疗费、免费建立健康档案、免费停车、免转诊救护车费；“四专”分别为专人接待、专用窗口、专用诊室、专用病房；“四享”分别为住院患者享受市内专车接送、住院期间享受免费营养餐、享受免费住院生活用品、享受为期一年的意外健康保险。

截至目前，退役军人特诊中心已为近5000名门诊及755名住院的退役军人患者提供价值60多万元的优享待遇。除日常诊疗服务外，退役军人特诊中心开展多种形式的拥军惠军活动。连续两年携手深圳市退役军人事务局开展退役军人义诊和“关爱功臣送医送药”活动，为深圳近百名享受国家定期抚恤补助的优抚对象送上血压计、常见急救药品在内的“健康礼包”以及名医专家义诊、免费体检服务等。同时，医院联合南山区退役军人事务局设立“惠军特诊室”，覆盖全区退役军人服务中心，每月定期开展健康科普讲座、就医咨询、健康管理等服务。积极开展与驻军结对共建，组织医疗专家深入武警营区，为广大官兵开展“送医送药活动”。与深圳市公安局携手开展“健康进警营”系列义诊活动。与深圳市军休管理服务中心签署医疗服务保障战略合作协议，打造独具特色的军队离退休干部医疗服务模式。

为了能及时高效地服务退役军人患者，退役军人特诊中心建立了6个专属健康微信群，开启24小时*7的线上服务，为近2500人次解答健康及就诊问题1万多条。民心系军心，退役军人特诊中心高品质尊崇医疗服务，频获老兵点赞，已形成较为广泛的品牌辐射效应，吸引湖南、江西等周边省市慕名

而来的退役军人患者就医。

据南方科技大学医院院长裴国献介绍，未来，退役军人医院将不忘初心、牢记使命，努力做好退役军人及优抚对象的医疗保障服务，在原有工作基础上，进一步探索退役军人医疗保障新方法、新路子，提升医疗服务能力，拓展医疗服务项目，落实好优先诊疗、费用减免等优待政策，全力打造“退役军人医院”特色品牌，推动退役军人领域实现“病有良医”，切实提升退役军人的获得感、幸福感和自豪感。

南山区卫健局党组成员、南方科技大学医院党委书记李博指出，在各级领导的支持下，深圳市退役军人医院在今年“八一”建军节来临之际在南科大医院揭牌成立，此举意义非凡。对退役军人的医疗保障服务，将会更加坚定“老兵永远跟党走”的信念，这是深入贯彻习近平总书记关于关爱退役军人的重要论述、重要指示批示精神的重要举措。医院将把退役军人医院建设作为政治责任、政治任务、政治纪律抓紧抓实，持续为退役军人提供更优质的医疗保障服务。



深圳市委领导一行莅临我院开展主题教育调研

【通讯员：陈子亮】8月11日，深圳市委领导市人大常委会选联工委主任王京东等一行6人莅临我院开展主题教育，考察调研医疗拥军优属工作开展情况。深圳市退役



军人事务局副局长王文全，双拥处副处长赵伟，南山区卫健局党组成员、我院党委书记李博，副院长王玉琨、王林、袁明，医务部邓玮部长等陪同调研。

在院领导的陪同下，王京东主任一行实地考察了宽敞明亮的退役军人专属就诊大厅，详细了解深圳市退役军人医院建设各方面情况，充分肯定了我院在医疗拥军方面做出的突出贡献，尤其是从深圳市退役军人特诊中心起步，到深圳市退役军人医院揭牌成立，服务范围进一步扩大，服务项目更加充实，打通退役军人就医“最后一米”，成为拥军医疗保障特色。

王京东主任一行还参观调研了我院创新研究院，了解了我院智能与数字外科技术在临床的应用成果，为我院先进的医疗技术实力点赞。



区校领导率队调研我院 合力推进医院高质量发展

【通讯员：王艺默】2023年7月13日，南方科技大学党委书记姜虹率领部分学校领导一行，与南山区副区长蔡淡宏一道，到我院调研指导工作并举行座谈会。区委卫生工委书记、区卫生健康局局长刘春晓，副局长吴晨，南山区卫健局党组成员、南方科技大学医院党委书记李博，院长裴国献等领导陪同。

此行是姜虹书记到任后的首次外出调研，姜虹书记将我院作为其到任后的外出调研第一站，足见对我院发展的高度重视。

姜虹书记一行先后参观了医院文化广场、名医专家墙，听取了退役军人特诊中心

和名医诊疗中心汇报，调研了医学研究中心和创新研究院，并观看了医院纪录片。



在座谈交流中，姜虹书记感叹于医院多年发展的不易，特别是近几年的快速发展。

蔡淡宏副区长简短的介绍了医院发展情况和未来规划。姜虹书记表示，未来学校将继续支持医院的发展，推进医院高质量发展。



我院裴国献院长
入选2023年中国科学院院士
增选有效候选人

8月31日，中国科学院公布了2023年院士增选有效候选人名单，我院裴国献院长入选2023年中国科学院院士增选有效候选人。

据悉，本次增选经第九届中国科学院学部主席团第十次会议审议，中国科学院党组审定，确认2023年中国科学院院士增选有效候选人583人，其中生命科学和医学学部共109人，我院裴国献院长“上榜”。这次增选也是中国科学院2023年4月审议通过“改进院士遴选机制、维护院士称号纯洁性”制度文件后的首次院士增选。



[对口帮扶]

我院召开2023年援桂援疆帮扶专家座谈会

【通讯员：李迎旭】7月11日，由党办组织召开了2023年援桂援疆帮扶专家座谈会，欢迎结束2022年一年帮扶工作回归的援桂专家，欢送即将开始2023年帮扶工作的援疆专家。区卫生健康局党组成员、医院党委书记李博，院长裴国献，副院长王玉琨、虞准、王林、袁明及相关科室负责人参加了座谈会。



回顾2022年这一年援桂帮扶工作，神经内科医生褚振海、脊柱外科医生王庆贺、内分泌科医生王双双、消化内科医生余婷婷、急诊科医生蓝敏亮等5位专家，通过传帮带，充分发挥南科医医疗技术和管理优势，为第一轮帮扶工作打下了良好的基础。



座谈会上，援桂帮扶专家王庆贺、王双双、余婷婷、蓝敏亮分别从“帮扶工作概况、帮扶工作成效、帮扶经验介绍”三个层面分享了在凌云县人民医院帮扶期间的所感、所见、所为、所悟。他们表示，深刻体会到因地区经济发展的不平衡，导致的医疗分配的不平衡现象。感叹道，这一年帮扶工作有困难，也是人生财富，今后工作将更加珍惜现在拥有的资源，继续发挥自身优势，推动南科医医疗发展，以更优质的医疗服务造福人民。



2023年6月，根据《市卫生健康委关于选拔2023年柔性援疆和援藏卫生健康专业技术人才的通知》的要求，我院积极响应党和国家的号召，经过严格选拔，医务科副科长

王威被选为市援疆卫生健康专业技术人才之一，赴新疆塔什库尔干塔吉克自治县人民医院开展为期1年的对口支援工作。



会上，王威表示，未来一年的援疆帮扶工作里，将展现南科医精诚团结，发扬南科医人诚于品德，精于专业，从临床医疗管理、学科建设及服务流程等方面推进帮扶县医院医疗发展，不负医院托付，完成帮扶工作使命。



院长裴国献对援桂专家们代表市、区、医院参加帮扶工作表示衷心的感谢，肯定了帮扶专家在当地医院所作出的成绩。希望大家今后继续利用自身优势、发挥各自特长，在南科医发展上做出自己贡献，为医院创三

甲添砖加瓦。同时对援疆专家寄予期望，希望专家代表医院以创建二级公立医院为导向，结合远程会诊、远程手术及远程教育等技术推进帮扶县医院高质量发展。



党委书记李博在总结发言中再次对援桂帮扶专家们圆满完成帮扶任务归来表示热烈欢迎，对他们的帮扶工作表示高度肯定。他说，通过专家们一年的帮扶工作总结，感受到专家们因支援工作在思想及行动上自我提升的工作作风。希望专家们带着南科医医疗技术和管理优势，未来的一年，用行动、用技术，在帮扶县医院开拓创新良好精神风貌，宣传好南科医名片，努力推进帮扶医院向高质量发展。



[三甲创建]

区卫健局领导莅临我院督导调研三甲创建工作

【通讯员：孙莹】7月4日，南山区卫健局胡亦农副局长、四级调研员吴艳艳、医政医管科负责人徐明明、科教信息科负责人赵艳军一行到我院就三甲创建工作进行督导。南山区卫健局党组成员、我院党委书记李博，院领导班子成员以及各评审组内审员参加了工作座谈会。



王林副院长向区局领导一行汇报了我院三甲创建工作情况，介绍我院三甲创建工作计划落实情况、省考得分及CMI值排名情况、质量管理体系部署等重点工作，并就现

阶段三甲创建的不足之处等情况进行汇报。

科教信息科负责人赵艳军表示，南山区卫健局将全力支持我院三甲创建工作，我院三甲相关信息需求区局将以最快速度推进审批及落地程序。四级调研员吴艳艳指出，应以自评存在问题为导向，针对不足应及时剖析并弥补差距。医政医管科负责人徐明明提出，应组织七大评审组内审员与南山医院形成对口学习小组，运用榜样力量加速推进三甲建设进程。

胡亦农副局长肯定了我院三甲创建工作部署方向，并对我院三甲创建工作快速推进提出了建议。他表示，“创三甲”不是目的而是手段，是全院全局性的工作，须由书记、院长引领，分管院领导熟悉评审条款并带头深入科室，指导、监督、协调创建工作；三甲办统筹安排任务，组织内审员督导各评审组自评有序推进；各部门、各科室要认真对待、各司其职、各尽其责、相互协调、相互配合，坚持创建工作与日常工作、重点工作相结合，实现创建“三甲”与医院发展的双赢。

三甲评审护理专家来我院指导三甲护理组评审工作

【通讯员：杨彩霞】为加快推进我院三甲创建工作扎实深入开展，7月8日，医院三甲办特邀请了茂名市人民医院护理部谢静誉主任来院进行三甲护理组评审辅导，三甲办、护理部及部分临床科室护士长陪同现场检查。



现场查阅资料

谢静誉主任作为多次参加广东省三甲评审的护理专家，对护理组评审内容熟谙于心。当天上午，她先后来到手术室、ICU、12病区和17病区，通过查阅资料、实地查看、现场访谈、模拟演练等方式，按照三甲评审标准对各科室工作制度、流程指引、岗位管理、质量管理、突发事件应急处置、优质护理服务等工作进行了详细督导，指出存在问题，并提出具体整改指导建议。

下午，谢静誉主任前往供应室对我院消毒供应室的建设布局、人员配置、工作流程、人员培训、器械管理、质量控制等进行了督导检查。

现场检查结束后，在701会议室进行了集中反馈。反馈会上，我院护理部杨明艳副部长首先从护理队伍建设、护理学科建设、护理质量建设和护理服务建设方面汇报了我院三甲创建护理工作进展。谢主任对我院三甲评审准备工作给予充分肯定，并对护理迎检能力给予高度赞赏，同时也指出工作中存在的不足并给出指导建议。

邓玮部长作总结，他首先对谢静誉主任的亲临辅导表示衷心感谢，并表示现场辅导有助于医院对照评审细则查找问题、持续改进；各护理单元要以此为契机，深刻领会评审要求，对照专家提出的宝贵意见和建议，积极整改。他同时强调，各科室要高度配合、全力以赴，共同推进医院三甲创建工作。

本次三甲专家辅导对我院三甲创建护理工作有着重要的指导作用，各护理单元高度重视，加班加点，认真梳理日常三甲各项资料准备，积极配合迎接专家辅导。会后，护理部组织了全体护士长对本次专家辅导进行了全面复盘，要求趁热打铁，总结经验，结合专家指导意见和建议现场制订整改计划，确保各项问题高效解决、持续改进。

广东省第一人民医院院感专家莅临我院
指导三甲院感组评审工作

【通讯员：李敏】8月5日，为深入推进三甲创建，压实细化我院医院感染管理工作，医院三甲办特邀广东省三甲评审院感专家广东省第一人民医院张友平主任来院指导工作。丁娟院长助理、三甲办邓玮部长、院感科相关人员陪同现场检查。此次督导内容丰富饱满，受检科室均表示受益匪浅。

当天上午，张友平主任在701会议室听取了院感科蔡叶琴主任对院感科医院感染管理工作的简单汇报，同时会后，张友平主任先后来到手术室、ICU，通过现场访谈、查阅资料等方式，按照三甲评审标准对手术室布局流程、无菌物品管理、医疗废物交接、手术室环境清洁、手术室感控台账、以及对ICU多重耐药菌管理、“三管监测”等不同感染防控关键点进行了详细督导，肯定了手术室和ICU的院感管理工作并提出宝贵的建议。



中午，张友平主任先在701办公室查阅了院感科的部分制度和资料，期间与院感主任在医院感染监测制度及传染病医院感染预防与控制制度上进行了深入的讨

论，提出了细化的建议。随后前往血透室和检验科，对血透室质量控制、透析用水管路消毒、透析设备工程师资质、以及检验科室内质控、空间质评、POCT项目管理等工作进行现场督导，对各个环节进行认真指导，并就每一项问题提出了具体整改意见。



现场检查结束后，张友平主任在701办公室进行了总结。张友平主任对我院医院感染管理各项工作给予了肯定，同时客观公正地指出了目前存在的问题和不足，并就每一项问题提出了宝贵的指导建议，随后为我们分享了三甲评审的经验。建议我院加强质量管理工具的应用，完善临床科室各项标准操作规程，打造标杆科室，推广全院，达到院科两级同质化管理。



丁娟院长助理及邓玮部长对张友平主任的亲临指导表示感谢。邓玮部长表示，专家提出的意见和建议非常宝贵，医院将针对存在问题进行积极整改，限时整改。

深圳市医师协会智能与数字外科专业委员会 第二次会员大会在我院顺利举行

【通讯员：陈霖霖】为促进3D打印、人工智能、手术机器人、混合现实、5G、大数据等数字与智能技术与外科学的融合发展，2023年7月4日，由深圳市医师协会智能与数字外科专业委员会换届筹委会主办、南方科技大学医院承办的深圳市医师协会智能与数字外科专业委员会第二次会员大会在我院举行。来自深圳市医师协会智能与数字外科专业委员会第一届全体理事，以及所有对智能与数字外科相关技术感兴趣的专家同道们参加了本次会议。

会议由深圳市医师协会张毅宏副秘书长主持。深圳市医师协会钟山副会长兼秘书长宣读了《深圳市医师协会关于同意智能与数字外科专业委员会换届的批复》。深圳市医师协会智能与数字外科专业委员会换届筹备委员会主任王林同志作第一届专委会工作情况总结及换届筹备工作报告，王林同志介绍了“5G+医疗”时

代到来对当今医疗环境所带来的巨大影响，并着重阐述了以裴国献教授为国内数字骨科学领军人物的中国数字骨科学的建设与发展以及数字与智能技术与外科学大融合的发展趋势。

本次专委会第二次会员大会通过线下形式召开，根据《深圳市医师协会智能与数字外科专业委员会第二次会员大会选举办法》，智能与数字外科专业委员会第二次会员大会选举产生以王飞等为代表的理事118名、以万俊明等为代表的常务理事29名、以王鹏等为代表的副主委14名、以及王林同志担任的主任委员1名和裴国献院长担任名誉主任委员1名。与会的市医师协会王天星执行会长，市医师协会钟山副会长兼秘书长，南山卫健局党组成员、南方科技大学医院党委书记李博同志为以上受聘的同志颁发了任职证书。



换届选举大会最后，南山卫健局党组成员、南方科技大学医院党委书记李博同志，深圳市医师协会王天星执行会长作大会致辞讲话。

换届选举结束后，换届筹委会邀请市内智能与数字外科领域专家授课，授课嘉宾和与会同行开展了激烈精彩的讨论，就当下智能与数字外科技术在骨科的临床应用现状和前景发表了各自的看法，许多观点也得到了

大会的认可，进一步延伸对智能与数字外科感兴趣广大同仁的沟通交流。专委会的换届将进一步落实国家、广东省及深圳市智能与数字化建设战略决策，可以组织智能与数字外科重大科研项目联合攻关、临床路径制定，促进临床转化，从而瞄准国际前沿，形成智能与数字外科的深圳优势，推动我市整体外科技术水平居全省和国内前列。



我院眼科成功举办低视力防控市级继教项目 暨市视光学会低视力专委会年会

【通讯员：林淑玟】2023年6月30日，“深圳市儿童低视力防控及儿童眼病诊疗新进展学习班暨深圳市视光学会低视力专业委员会年会”在我院隆重召开。本次会议由深圳市继续教育和深圳市视光学会低视力专业委员会年会两个项目组成，会期一天。本次会议是今年深圳市视光学会低视力专委会改选后的首次年会，我院眼科杨成明主任作为新一届的副主任委员，承办本次大会。



深圳市药学会药理学专委会第四届学术年会 暨“抗病毒药物临床应用研讨会”成功举办

【通讯员：胡兆流】2023年7月23日，由深圳市药学会主办、我院承办的“2023年深圳市药学会药理学专业委员会第四届学术年会暨抗病毒药物临床应用学术研讨会”圆满召开。



开幕式由深圳市卫生健康委医管处刘新宇主任主持。深圳市药学会理事长刘晓勇致开幕辞并对参会人员表示热烈欢迎。

本次大会的学术内容十分丰富，包括专题报告、优秀论文颁奖、学术研讨环节。本次报告的专家包括深圳市药理学会主任委员、南方科技大学医院副院长王玉琨教授，

报告题目是“抗病毒药物过去与未来”；中山大学药学院（深圳）梁欢欢教授，报告题目是“DAMP分子在脓毒症诊断和治疗中的作用”；暨南大学兼职教授，深圳市人民医院药学部主任谢守霞教授，报告题目是“小分子抗病毒药物临床应用新进展”；中山大学教授，中山大学附属第一医院感染科主任钟碧慧教授，报告题目是“抗乙肝病毒药物临床应用新进展”。中国教育部长江学者、美国微生物科学院院士、深圳市第三人民医院卢洪洲院长做压轴报告，题目是“创新转化与新冠病毒的科学”。

会议特邀深圳市第二人民医院药学部主任吴建龙作为会议总结嘉宾。他表示，本次大会内容丰富，报告层次水平高，学术观点新颖，学术氛围浓厚，通过加强国内知名专家学者和科研院所之间的合作与交流，目前药理学专委会成为深圳市药学会的标杆，在学术上独挡一面，充分发挥学科优势，在学术上形成百花齐放的良好局面，进一步促进深圳市药学的发展。

“安医南科行”泌尿外科学术论坛在我院顺利举行

【通讯员：李世潘】为提高深圳市南山区泌尿外科及肾脏疾病的诊疗水平，传递国内外泌尿外科及肾脏疾病诊治进展的最新信息，交流诊疗经验，由南方科技大学医院和深圳大学附属华南医院联合举办的“2023年深圳市南山区泌尿外科三名工程学术交流会——安医南科行”于2023年8月3日在我院成功举办。会议邀请了国内泌尿外科相关领域知名专家，围绕目前国内、国际上的研究热点，就泌尿外科及肾脏疾病前沿科学问题同堂探讨，共同交流。

会议由南方科技大学医院泌尿外科肖运政主任和深圳大学附属华南医院泌尿外科侯腾主任共同主持。会上，南山区卫健局党组成员、南方科技大学医院党委李博书记，安徽医科大学副校长梁朝朝教授、深圳大学附属华南医院院长吴松教授、深圳市抗癌协会泌尿男生殖系肿瘤分会会长王东文院长、深圳市医师协会泌尿外科医师分会长肖克峰教授、深圳市医学会泌尿外科学会主任委员梅红兵教授（线上）、中华医学会泌尿外科学会前任主任委员叶章群教授（线上）致辞讲话。

本次会议聚焦于近年来现代医疗技术在泌尿外科领域中的进展，重新知识、新理论、新技术的传播，会上授课嘉宾和与会同行开展了激烈精彩的讨论，就当下国内、国

际上的研究热点发表了各自的看法，与会同道受益匪浅。



我院当选为中国细胞生物学会细胞工程 与转基因生物分会常委单位

【通讯员：徐静】近期，由中国细胞生物学会细胞工程与转基因生物分会主办、陕西理工大学承办的“中国细胞生物学会细胞工程与转基因生物分会第五届学术年会暨换届会议”在陕西省汉中市举行，来自清华大学、中科院等单位的150余位专家学者参加了会议。

在换届会议上，我院医学研究中心主任徐静教授当选为中国细胞生物学会细胞工程与转基因生物分会第五届常务委员。近日，中国细胞生物学会已审核通过选举结

果，我院成为中国细胞生物学会细胞工程与转基因生物分会常委单位。



精益赋能 助推高质量发展

——“2023深圳医院大会”医院运营管理论坛成功举办

【通讯员：李倩】2023年8月12日，“2023深圳医院大会”召开，我院作为深圳市医院协会医院运营管理分会主委单位，承办了其中的医院运营管理分论坛，即“精益赋能 助推高质量发展—医院运营管理论坛”，论坛特别邀请了来自华西、台湾等地的医院运营管理专家，采用主题报告与圆桌论坛相结合、线上与线下同步直播的会议形式，吸引了院内外200余人到场参会、直播在线观看量超8000多人次。



本次运营管理论坛，围绕当前医院运营管理的重点、难点与热点，邀请海峡两岸的行业内权威专家与学者分享经验、指点迷津、答疑解惑。主题报告环节先后由华西医院医院管理研究所文进所长分享《价值医疗时代的运营管理思考》，阐明了医院运营管理、价值医疗的题中之意和对公立医院的指导方向；台湾秀传医疗体系陈秀珠营运长就《医院运营管理与BI的应用》分享她在两岸大型医疗集团的宝贵实践经验；华中科技大学协和深圳医院郭梅梅副院长分享《以患者为中心，打造高质量发展“数智化”医院》，介绍了在现行政策背景下建设“数智化”医院的思路和实际应用效果；南方科技大学医院冯文瑞执行长就《专科经营助推高质量运营发展》分享基本概念与本院实践；龙岗区第三人民医院徐明国院长以《社康-院部联动加速基层医院高质量建设》为主题分享社康-院部联动的具体模式和效果。



圆桌论坛环节由华中科技大学协和深圳医院郭梅梅副院长主持，邀请深圳市龙岗区第三人民医院徐明国院长、南医大深圳医院尼燕总会计师、深圳市儿童医院谭旭总会计师一起围绕“医保支付制度改革与医院运营管理策略应对”这一大家关心的主题进行深入探讨，三位领导分别从区级医院院长、市属综合医院总会计师、市属专科医院总会计师的视角发表独到见解，引发在场人员深思与共鸣。



最后，王玉琨副院长做论坛总结，本次论坛圆满落幕。论坛现场人头攒动，嘉宾与参会同仁积极互动、热烈交流，取得了良好的效果和口碑。



逼退死神, 战胜病魔, “组团式”帮扶又添新彩

南方科技大学医院成功治愈广西极重度脊柱畸形小伙

【通讯员：王卓芬、王庆贺、陈子亮】一出生身体就歪歪扭扭，父母都认为他难以存活，不料他却顽强地长大成人；只是，先天性的严重脊柱畸形让这个孩子承受了超越年龄的压力——嘲笑、歧视、病痛，甚至死神的威胁。

8月22日，19岁的广西壮族自治区百色市凌云县瑶族小伙“小那”从南方科技大学医院出院。他与南科大医院的结缘，源于中组部、国家卫健委等十部委组织开展的“组团式”帮扶项目，广东省与广西壮族自治区结成医疗对口帮扶单位。在深圳医生的帮助下，他的脊柱畸形得到矫正，身高从131cm“长”到155cm，彻底摆脱了死神和病魔的威胁，开启了新的人生。

“这孩子估计活不了”，两岁多父母才给上户口

小那出生于百色农村，五六个月大的时候，父母就发现他跟别的孩子不一样，身体歪歪扭扭的，不对称。

父母并不知道这是一种什么病，只怀疑孩子一出生就不正常，不知道能不能存活下来，所以一直到孩子两岁多才给他上了户口。



(小那在自家院子里。)

小那的生命力确实要比父母最初想象的要强大很多。但长到五六岁时，小那开始意识到自己和别人不一样，他的后背拱起了一个包，个子也比同龄人矮小得多。

那时他在村小上学。一年级的时候成绩特别差，因为身体的原因很自卑，不愿意跟同学交往，去哪儿都是一个人，在班上沉默寡语。

“像他这样比较沉默而且还认真听别人讲话的，以后必定能成大事！”

数学老师说了许多让小那备受鼓励的话。“觉得心里暖暖的，原来老师还是很在意我的！”自此，小那默默认真学习，40多人的班上，他成了最出色的七八个之一。在另一位数学老师的课上，小那还骄傲地成了老师的小助手，经常上讲台给同学们讲题。

老师的鼓励和成绩的进步，仿佛是透进小那黑暗世界的一道光，引领着他在求学的路上前行。

高三呕血7次频繁住院，病情成求学“拦路虎”

小那如愿以偿考上了当地较好的中学。但是从初中开始，他的健康状况每况愈下，经常请病假，成绩也渐渐跟不上了，中考只考上县里的职高。



(术前, 小那脊柱畸形严重)

考上职高的小那不甘放弃，“我想好好学三年，还可以参加高考。”

但现实让这个少年一次次地退而求其次：高二时，他的身体越来越差，一走路就心慌气短，不论站着还是坐着都腰酸背疼；更可怕的是，他高三先后七次呕血，多次住院，错过了进入普通高考班的机会，最终只能参加职教高考。

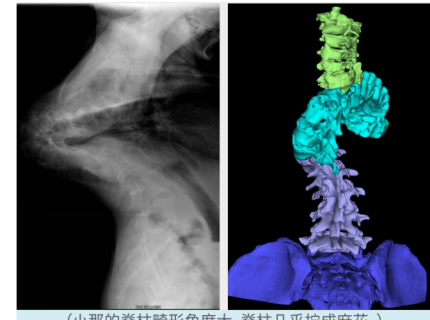
“想想我也曾是拿过第一名的人，不甘心啊！”小那说。

131cm的佝偻身躯，撑不起18岁的青春

自己到底是什么病，小那直到去年3月才在网络上了解到，此前未曾到医院检查诊断。而真正的确诊，是因为他去年9月呕血住院时，碰到了来自深圳的医生——南方科技大学医院驻广西壮族自治区百色市凌云县人民医院“组团式”帮扶医疗队临时党支部书记、脊柱外科医生王庆贺。



(王庆贺医生在广西凌云县人民医院为小那做检查)



(小那的脊柱畸形角度大, 脊柱几乎拧成麻花。)

“第一次见到这个小伙子时，觉得他眼神黯淡，但交流起来发现他很聪明，而且有强烈的治疗愿望。”经王庆贺医生诊断，小那为重度先天性脊柱侧凸和后凸畸形，侧凸角度达到135度、后凸角度达到138度，一半以上的胸椎椎体有超过90度的严重旋转。简单的说，他的脊柱已经拧成了几乎对折的麻花，而且由于胸腔和腹腔的容积也显著减小，心肺、胃肠等内脏受到严重压迫，导致出现呼吸、消化、循环等功能障碍，病人不能做大的运动，也不能正常饮食，甚至可能出现像消化道出血这类严重的并发症。彼时的小那18岁，身高却只有131cm，体重32公斤。

小那最具体的烦恼是在学校上课和吃饭都够不着桌子。当然，内心的挣扎更幽深——“因为身体的原因，我不太愿意社交，所以也没什么新朋友；就算有喜欢的女孩子，人家也愿意跟你谈恋爱，别人会怎么看……我其实有过轻生的念头，感觉生活在黑暗里，但想想外面还有好多新鲜事物没尝试过，还有好多地方没去过，不能就这么潦草地结束自己的一生……”

住院期间，有个女孩子有时会打视频电话给小那，而小那却不想接，“我不想让她看到我现在的样子”。

“我不呕血了”，戴着金属支架走进高考考场

王庆贺医生意识到，如果不及时治疗，小那可能因频繁呕血而直面死亡。他立即向南方科技大学医院副院长王林汇报了小那的病情。

王林是全国知名的脊柱畸形和脊柱外科专家，具有丰富的脊柱畸形矫治经验。考虑到小那病情的严重程度以及当地有限的医疗条件，他为小那制定了“头盆环牵引+手术矫形”的治疗方案，并委派在外固定架矫治畸形方面处于全国一流水平的重建骨科主任陈建文前往当地为小那实施头盆环固定手术。尽管看上去像是围绕头颈和躯干搭起了临时的“脚手架”，对外观以及日常生活带来很多不便，但连接头环和盆环的四根可延长杆显著减轻了脊柱的负担，同时以平均每天不到一厘米的速度开始逐渐牵伸拉长。

这种治疗需要几个月的漫长周期，在这期间头颈无法转动、晚上只能平睡不能翻身，但渴望获得新生的强烈愿望支撑着小那

配合医生的治疗，咬牙坚持了下来。还有一件事给了他莫大的信心：从开始牵引之后，他再也没有呕血。



(小那戴着牵引治疗的金属支架参加了高考。)

在牵引治疗期间，小那还经历了一个学子求学生涯中重要的考试——高考。

由于治疗中金属支架不能拆除，进考场扫描仪会报警，小那在学校的指引下，到医院开了证明，才得以戴着支架参加考试，“虽然戴着支架，坐车颠簸也很疼，但还好顺利顺利考完了试！”5月份，他被广西一所大专职业院校录取。“虽然有些遗憾，但三年终于画上了完美的句号，曾经青涩的少年成功上岸了”，他在朋友圈发文感慨道。

经过4个月的牵引治疗，小那的脊柱畸形获得了显著的改善：后凸角度从138度减少到70度，侧凸角度从135度减少到51度，身高从131cm上升到155cm。与治疗前相比，他像是一座即将建成的楼宇，变得挺拔、端正。

现在，到了拆除“脚手架”的时候了。

赴深经受“天花板”级手术考验

2023年6月，小那从广西赴深圳，准备在南方科技大学医院手术治疗。

经过了1个多月呼吸训练、增强营养、完善术前检查等各种准备，8月9日，王林副院长主刀，为小那实施最后的矫形手术。手术要通过软组织松解和截骨进一步矫正畸形，随后在长达13节椎骨的范围内置入几十枚钛钉，通过钉棒的牢固结合和支撑替代外部的牵引架。由于小那脊柱畸形严重，且伴有重度限制性通气功能障碍、脊髓纵裂等，这台手术开展起来不容易。



(王林教授团队正在为小那开展手术。)

“这在难度和风险上几乎就是脊柱手术乃至整个骨科手术的‘天花板’”。王林介绍说，从手术适应症，也就是要不要做手术上来说，不做手术，这个孩子面临生命危险；从手术策略，也就是做什么样的手术上说，只有彻底矫正一条路可选，没法打折扣。但是，彻底矫正也就意味着手术时间长、创伤大、风险高；意味着从建立输液通道到手术体位摆放，从保证充分植骨到预防术后感染等等每一个细节都必须兼顾。完成这样一台手术不仅仅需要技术高超的手术团队，还需要麻醉师、台上护士，以及神经监测、输血、ICU等多达十几个科室医护的全力配合。这就像一台高速运转的精密仪器，任何一个齿轮都不能缺少——体现的是医院的整体最高水平。8月9号上午开始的手术进行到10号凌晨才结束。手术圆满成功。”术后的晓那在ICU观察治疗了一天便转入普通病房。8月15日，术后第六天，小那开始下地活动。

“最想学车, 下一个目标‘专升本’”

从治疗前的131cm，到手术后的155cm，小那的身高增长了24厘米，体重也慢慢增加。更重要的是，脊柱畸形的矫正使他的躯干平衡、功能、外观等方面都获得了根本性的改善，开启了新的人生。



(小那术前、牵引后、手术后的外观对比)

(小那准备出院。)

术后的晓那对未来充满了期待，“我想大二的时候去学车，以前太矮，坐驾驶位看不到挡风玻璃外面，现在肯定没问题了！”他说，如果家里经济允许，他的下一个学习目标是“专升本”。

他很感谢深圳医生为他所做的一切。

“从在广西帮我确诊，到深圳专家赴广西给我治疗，再到把我带到深圳治疗，深圳医生为我做了很多事情，真的非常感动。”小那说，南方科技大学医院医护团队给了他很多的支持和帮助。考虑到小那家的经济情况，小那住院后，南方科技大学医院为小那及陪床的父亲提供免费的一日三餐，力所能及地为小那提供帮助。出院当天，从没见过海的小那透露出想去看海的心思，王庆贺医生便抽空带他去了趟深圳湾公园。



(王庆贺医生和小那在深圳湾公园。)



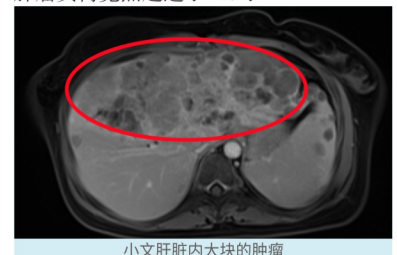
(出院前, 小那和父亲为南科大医院医护团队献上锦旗。)

小那的父亲说，如果不是“组团式”医疗帮扶，小那很难有机会到深圳来治疗。据了解，2022年5月，根据中组部、国家卫健委等十部委开展的国家“组团式”帮扶国家乡村振兴重点县的要求，南方科技大学医院承担对广西壮族自治区百色市凌云县人民医院进行“组团式”帮扶工作。目前，南方科技大学医院已先后选派了两批十人次专家开展帮扶工作，在医疗服务中开展新技术/新项目37项，开设专科门诊接诊患者近500余人次，在科研教学能力、远程医疗、疾病防治宣教等工作巾，充分发挥南科医医疗技术和管理优势，使凌云县人民医院的医疗技术水平得到大幅提升，也使像小那这样的疑难重症患者得到更好的救治。

24岁女生肚子突起、但消瘦，一查竟是肝癌！

【通讯员：肖敏】两年前，24岁的小文（化名）刚步入社会没多久，对生活充满了憧憬。然而年纪轻轻的她却感觉身体越来越差，不仅日渐消瘦，同时肚皮也异常地突了起来。小文决定到医院检查，结果让人吃惊，竟然是肝癌，肿瘤还长得很大！

原来，早在15年前小文就患有乙肝“大三阳”，这让她比其他人更容易患上肝癌。发现肝癌后，小文转到了南科大医院血管与介入科接受治疗。查看小文的CT后，医生吸了一口气。她的肝内肿瘤负荷竟然超过了70%！



小文肝脏内大块的肿瘤

要知道，临上肿瘤占肝脏体积50%以上即可被认为高肿瘤负荷，而小文体内的已经属于超高肿瘤负荷。

肿瘤负荷指的是癌细胞的数量、肿瘤的大小或体内癌症病灶的数量。反映了患者肿瘤的严重程度，对身体造成的负荷。像小文这样的肝癌晚期患者，已经基本失去了手术切除的机会，那应该怎么治呢？经过血管预介入科讨论后，决定给小文进行局部介入栓塞治疗加全身靶向免疫治疗。

介入栓塞相当于把肿瘤的供血动脉“堵死”，肿瘤失去了供养，慢慢地就会“干枯”缩小，直至坏死。血管与介入科此前已成功做过多例肿瘤介入栓塞手术，但这次，小文的手术却有点不太一样。

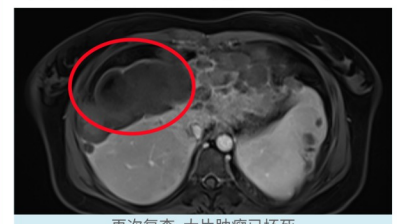
小文的肝内肿瘤占据过大，没办法一次性杀死全部肿瘤组织。其次，一次性杀死肿瘤组织，也可能会导致她的肝功能坏死。所以，唐俊主任的血管与介入团队决定多次为小文进行治疗，打一个“持久战”。

2021年6月，小文接受了第一次肝动脉栓塞手术。术后一个月复查，小文肝脏肿瘤得到良好控制，效果显著。之后，唐俊主任团队根据小文的病情进行精细调整，一方面加量化疗药，另一方面又进行了灌注栓塞等手术，逐次减瘤。



图 1：首次肝动脉造影 图 2：二次介入栓塞 后 图 3：多次栓塞

小文的肝动脉造影显示，从一开始的大片新生肿瘤血管，在第三次术后已经明显被“堵死”。今年8月，小文进行了第四次介入治疗，对残余的肝脏肿瘤进行进一步处理。这次复查时，小文体内的肿瘤已经可以控制在10%以内。



再次复查，大片肿瘤已坏死

目前，小文的身体状况已大为好转，不仅体重增加了，脸色看起来也红润了。之后她将继续接受治疗。得了乙肝，都会变成肝癌？

在中国，肝癌发病率和死亡率占全球一半。肝癌发展的三部曲是肝炎→肝硬化→肝癌。其中，乙肝病毒是诱发肝癌的最大隐患，其次为丙肝病毒。中国是名副其实的乙肝大国，数据显示全国有10%的人群感染过乙肝病毒。

小文有15年的乙肝病史，因此，被查出肝癌并不是无迹可寻。肝脏是一个“没有痛觉”的器官，因此当肝脏出现问题时，往往难以令人察觉。很多患者可能早就有肝炎问题，但由于无法察觉和及时就诊，就会一拖再拖，最终拖成了肝癌。

因此，如果患有乙肝，最好定期去医院进行乙肝二对半、肝功能、肝脏彩超、乙肝DNA定量等检查；有抗病毒指征时，配合医嘱进行抗病毒治疗。这样能降低乙肝癌化的风险。

千分之一的罕见病，还可导致猝死！医生：普通检查看不出

【通讯员：阙永盛】过去几年里，李先生经常感到心慌、胸闷、头疼……可医院去了几次，检查也做了不少，始终查不出来具体病因。最近，李先生来到了南方科技大学医院内科就诊，希望能在这里找到他的病因。

“DSA、心脏超声、心电图检查我都做过了，还有其他办法吗？”

了解李先生的情况后，经过考虑，医生给他安排了心脏磁共振检查。提到心脏的检查，大家首先想到的就是心电图、心脏彩超、冠脉CTA等，很多患者不知道，其实心脏也可以做核磁共振。什么是心脏核磁？顾名思义，就是针对心脏进行的磁共振扫描检查。利用这种先进的检查方法，可以直观地观察到心脏的解剖结构和功能情况。

为李先生进行诊断的是影像科的医生王策。在李先生的检查申请单上，仅显示了“高血压”这一项病史，但通过心脏核磁影像结果，王医生却发现了一个问题——李先生存在右心室壁心肌异常。

王医生马上与李先生进行了沟通，结果得知其哥哥有心源性猝死的病史。这让王医生联想到了一个罕见的心肌病：致心律失常性心肌病（ACM）。

为了更准确地诊断，王医生又让李先生做了24小时动态心电图检查。之后又在科主任徐俊卿的带领下，与科内副主任医师阙永盛共同讨论研究，并且和临床医生沟通了李先生的其他情况。最终确认，李先生患的就是罕见的致心律失常性心肌病。致心律失常性心肌病发病率约为千分之一，是一种罕见、难诊断的心肌病。

致心律失常性心肌病家族中，分别有以下几个成员：

ARVC：致心律失常性右心室心肌病（ARVC）是ACM的主要亚型，以右心室受累为主（ALVC）或双心室合并受累的ACM。

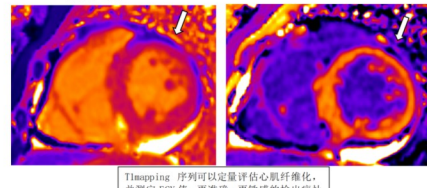
ALVC：致心律失常性左心室心肌病（ALVC）是好发部位以左室为主的致心律失常性心肌病。

ACM：致心律失常性心肌病（ACM）是一种遗传性心肌疾病，特征为脂肪和纤维组织替代心肌细胞而引起心室结构与功能异常。

为什么李先生之前做的那么多检查，都没诊断出来呢？这跟ACM的临床表现和电生理特征相关。由于ACM的临床表现和电生理特征与其他类型的心肌病相似或重叠，因此很难通过常规的心电图、超声心动图或冠脉造影等方法进行确诊。

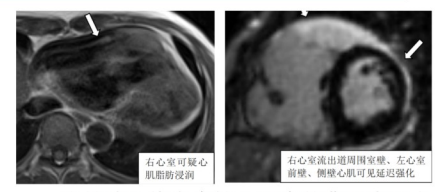
但如果漏诊或误诊，可能会导致患者发生严重的并发症，甚至会导致猝死、危及生命。

心脏磁共振（CMR）的特别在于，可以检测到局限性的肌病，敏感性高达88%！而其成像技术可量化弥漫性纤维化，甚至可以在CMR延迟强化出现之前检测到ARVC病变。



Timapping 序列可以定量评估心肌纤维化，并测定 ECV 值，更准确、更敏感的检出病灶

看到李先生的影像后，王策医生注意到其右心室壁的异常信号，提示有脂肪组织存在的可能。

右心室流出道周围见脂肪组织增生
右心室前壁、侧壁心肌可见延迟强化

这是致心律失常性心肌病的典型表现之一，也是其他类型的心肌病所没有的。而后，他又通过进一步观察左、右心室的功能和形态参数及延迟强化，确定了李先生符合致心律失常性心肌病的诊断标准，并及时告知了临床医生进行会诊和治疗。这个诊断结果让李先生的求医有了希望，也给医生提供了更清晰的治疗方向。

心脏磁共振是一种非侵入性、无辐射、高分辨率的影像学技术，能够提供全面而精确的对于心脏结构、功能、灌注、代谢和组织特征等方面的信息。在诊断各种类型的心肌病方面，心脏磁共振具有无可比拟的优势，尤其是对于那些难以用其他方法鉴别的罕见或复杂的情况。

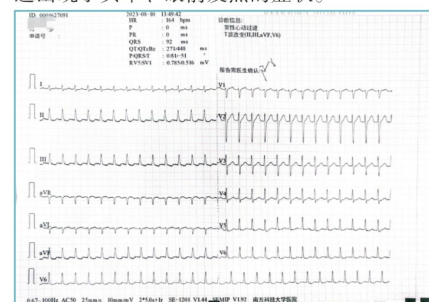
目前，很多三级医院都还没有开展心脏磁共振。南方科技大学医院影像科心血管组克服各种困难，与临床紧密合作，从无到成熟开展，提供了高水平、高质量的诊断报告为病人和医生答疑解惑。现该技术已处于市内领先水平，得到了深圳市内三甲医院专家的认可，甚至省内及国内专家的认可。

同时，在三名工程东南大学附属中大医院影像科（全国排名第5）的指导下，南科大医院影像科正进一步打磨扫描序列与提高疑难杂症病例的诊断能力，努力成长为深圳市一流的心脏磁共振诊断中心。

一分钟心跳190次！心律失常靠一个针眼大小的孔治好了？

【通讯员：陈军】43岁的张先生从半年前开始出现发作性胸闷、心悸，每次发作，张先生都感觉心脏快要从胸腔里跳出来了。就诊后，张先生被确诊为阵发性室上性心动过速。治疗需要进行手术，可想到要做心脏手术，张先生就感到害怕。

“要不还是忍一忍吧？”他心想。过了3个月，张先生的心律失常又发作了，这次又出现了头晕、眼前发黑的症状。



张先生心律失常发作时的心电图

在家属的陪同下他来到了南科大医院就诊，虽然经过电复律治疗后心律转为正常，但住院期间仍反复发作。考虑到长期频繁发作会严重影响生活质量 and 生命安全，为了减

少痛苦，根治顽疾，心内科陈小林主任、陈军主治医师经过跟张先生沟通，决定为其行内心电生理检查+射频消融术。

原以为这个手术是个大手术，需要休养很久。张先生没想到自己术后第2天就可以下床正常活动了，而且效果很好，术后也没有心悸发作了。

对于一般人而言，心脏的跳动是有规律的，且当人处于静止状态时，心脏每分钟跳动的次数也是相对稳定的。可是对75岁的谢大姐来说，近两年她的心脏却一直在“乱跳”。伴随心脏乱跳的还有抽搐、意识丧失等症状。谢大姐虽然也有服用药物进行治疗，但效果不太理想，经过多方了解，谢大姐来到了南科大医院心血管内科就诊。

做了24小时动态心电生理监测后，心内科医生看到谢大姐的心率高时可达190多次/分，同时出现长RR间歇。最终，诊断谢大姐患了阵发性房颤。经过心内科陈小林主任医师团队的综合评估，最终为谢大姐实行了房颤射频消融术+左心耳封堵术（房颤一站式手术）。

术后，谢大姐恢复了正常心律，且状态良好。

心律失常是由于心脏激动起源或传导异常所致的心率或节律的改变。轻者无明显不

适，有时不易被患者发现，因此耽误了及时的诊治。待病情发展严重时会对患者的生活产生极大的影响，甚至可能导致猝死。不少心律失常患者都听说过“射频消融术”，它是目前快速性心律失常的主要治疗策略之一。

心脏射频消融术是一种介入治疗心律失常的方法，具体方法是：将很细的导管从颈部、大腿根部放入血管内，到达心脏发病部位，释放电流，电流转为热能，损伤引起心律失常的病灶。由于损伤范围仅为1-3毫米，故一般不会对人体造成伤害。射频消融术是一种比较成熟的治疗手段，具有不开刀、创伤小、成功率高的特点。



心内科团队在行房颤一站式手术

19岁体育生被迫放弃名校！医生：注意孩子踝关节疼痛

【通讯员：张俊磊】19岁的体育特长生小陆就是因为足踝疼痛错失了考入北京体育大学的机会……小陆是深圳高中的田径体育特长生，运动成绩及文化成绩非常优异，基本达到了北京体育大学的录取标准。

为了考入理想的大学，小陆每天都勤加训练，在运动场上留下了不少汗水。然而1年前开始，他在训练后感觉踝关节后方出现疼痛，且有加重的现象。虽然去了附近的医院就诊，但处理后症状改善却不明显。踝关节后方的持续疼痛，影响了小陆的训练，运动成绩也出现大幅下滑，最后与目标的北京体育大学失之交臂……

如果想继续运动，小陆必须要彻底解决踝关节的疼痛问题。于是，小陆在家人的陪伴下来到了南方科技大学医院运动医学科寻求治疗。

负责接诊的是运动医学科的张俊磊医生，他为小陆做了踝关节磁共振检查和肌骨超声。结果提示：后踝撞击+后踝处有痛风结晶析出。



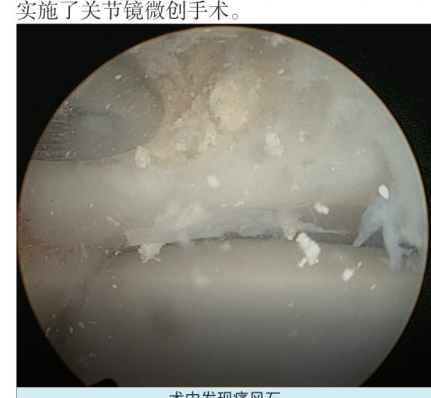
术前影像检查

张医生介绍，运动时，我们的踝关节周围软组织或骨头会相互撞击、挤压，在这个过程中容易造成损伤。如果未能及时给予有效的制动、固定、休息等治疗，则在反复的微创伤后容易引起韧带、滑膜炎性增生和骨赘产生。

所以小陆在每次剧烈运动后就会产生挤压疼痛。但除了足踝撞击之外，小陆的足踝还有痛风结晶。虽然痛风石并不少见，但后踝撞击合并痛风石的病例却很罕见。

距后三角骨痛风结晶形成并后踝撞击综合征极为罕见，国内文献仅有例报道，国外文献也是个案报道。

因为情况特殊，张俊磊医生向赵哲主任说明了小陆的病情，讨论后两者一起为小陆实施了关节镜微创手术。



术中发现痛风石

术中，医生仅用两个0.8cm的切口就为小陆彻底清理了里面的痛风石。现在，小陆又能在运动场上毫无负担地奔跑了。



术后切口

关节镜是一种集检查、诊断和治疗为一体的高新微创技术，是将光学镜头，通过皮肤小切口置入关节内，然后连接微型摄像机、光纤照明系统和计算机成像系统，观察关节内的具体情况，直接准确地发现关节内的病变情况，同时可以对病变组织实施切割、吸除、缝合、固定、修复等微创手术。

运动医学科是南方科技大学医院以诊治各种运动系统损伤疾病、以关节镜等微创治疗手段为主的骨科亚专科。科室目前拥有国内最先进的关节镜手术操作系统共4套，熟练掌握以关节镜技术和智能数字骨科技术相结合的微创技术，微创化和精准化地治疗关节运动损伤疾病为主要优势和特色。目前已常规开展肩、膝、踝、肘、腕、踝、腕关节镜手术等多项先进技术。

【南科医健康行】

暖警送健康“名医进警营”系列健康科普讲座

【通讯员：贺艳君】7月5日，我院受邀到深圳市公安局机场分局开展“南科名医进警营”健康知识科普讲座，医务部部医长邓玮、退役军人特诊中心主任贺艳君、风湿免疫科主任方玲参加了此次活动。

宣讲前，退役军人特诊中心介绍了医院简介及中心面向公安干警开设的绿色通道、专属爱警微信咨询群及“四优、四享、四专、四免”尊崇医疗服务等情况。

宣讲中，主讲专家方玲以心脑血管防健康知识为主题，就心脑疾病各种并发症的危害、预防发现和治疗进行了相关科普讲

座，并在现场咨询中发现的问题给予耐心讲解，针对不同情况给出专业治疗建议。

**我院退役军人特诊中心携手神经外科开展“惠军行”系列健康科普活动**

【通讯员：贺艳君】7月14日，退役军人特诊中心携神经外科在南山街道退役军人服务站开展了第7期“惠军行”科普讲座活动，退役军人特诊中心主任贺艳君、神经外科副主任鲁春鹤参加了此次活动。



本次活动由主讲专家鲁春鹤，针对公众普遍关心关注的脑血管健康保健热点话题（让“头痛”不再头痛）进行健康宣讲。讲座后，现场部分退役军人就头痛、肢体麻木等问题咨询专家，专家耐心为其一一答疑解惑，在座退役军人及家属对活动的组织效果给予了肯定。

**肝胆相照 健康锦囊——“惠军行”系列健康科普走进曙光社区**

【通讯员：贺艳君】近日，我院暨退役军人医院携肝胆胃肠外科举办了第8次“惠军行”系列健康知识科普讲座，为退役军人及军属送去健康“锦囊”。

本次宣讲，由主讲人肝胆胃肠外科主任陈国斌，以“肝胆相照”为主题，把生活中胆肝常见的突发紧急情况作为切入点，通过通俗易懂的语言，结合PPT和短视频的形式，讲解胆囊结石、肝内胆管结石、胆总管结石治疗等应急知识，分享胆肝疾病防护要点，详细解读了肝胆疾病与

健康预防和保健，为现场退役军人一一答疑解惑并给出针对性诊疗建议。

**肝胆相照 健康锦囊****——“惠军行”系列健康科普走进曙光社区****母乳喂养周义诊活动：助力职场家庭 促进母乳喂养**

【通讯员：南格宁】2023年8月1日—8月7日，是国际母乳喂养周，今年的主题是“助力职场家庭 促进母乳喂养”。8月6日，母乳喂养周期间，我院在门诊大厅开展母乳喂养周义诊活动。



活动当天，爱婴区刘幼慧护士长、产科门诊陆习银护士长以及母乳喂养师何素芳护士长，一大早便带领母乳咨询门诊咨询师开始了当天的活动。活动通过理论知识讲解、现场各位母乳喂养专家手把手指导以及自由答疑环节等，帮助母乳喂养的宝妈们增强母乳喂养信心、解决母乳喂养中疑虑、指导宝妈们返回职场后的母乳喂养方法。



活动现场吸引了广大新手爸妈共同参与，通过专家宣讲进一步加深对母乳喂养知识的了解。母乳喂养专家从母乳成分到母乳喂养技巧、从指导如何喂养宝宝到返回职场后母乳的保存等，全流程为新手妈妈们耐心指导母乳喂养及保健技巧。



答疑环节，宝妈们纷纷提出了自己在母乳喂养过程中存在的问题及困惑，尤其是关于重返职场后的母乳喂养问题，专家们耐心地一一解答，着力帮助宝妈们树立重返职场后的母乳喂养信心，促进母乳喂养。

此外，产科医务团队还录制了多条母乳喂养科普小视频，更好地指导宝妈们母乳喂养常见问题的处理方法，助力母乳喂养。

“音阅绘”：儿科病区里的校外课堂

【通讯员：董佳榕、实习生罗惠琳、王颖】8月2日、8月9日、8月16日，病人关爱部通过音乐律动、绘本伴读、绘画体验等形式，在儿科住院部“智趣天地”为小患者们举办了3场与就医、健康卫教相关的病友活动，为小患者暑期住院生活增添别样趣味，让小患者不畏惧就医，掌握良好的生活习惯，远离生病的小烦恼。

勤洗双手，病菌不见

8月2日下午，首场“音阅绘”系列病友会“细菌不是用来分享的”主题活动在“智趣天地”开展。活动在一曲轻快活泼

的“勇气大爆发”中开始。随后，实习生们通过绘本伴读及引导式提问，为患儿们打开了细菌神奇世界的大门，引发患儿主动思考如何抵御“坏蛋细菌”的危害，养成讲卫生的健康生活习惯。同时引入七步洗手法，让患儿了解七步洗手法的重要性与具体步骤，保持手部干净，预防疾病。



【“救”在身边 急救培训】

我院南丁格尔志愿护理服务队开展“救”在身边急救培训系列活动

心肺复苏、自动体外除颤器使用、气道异物解除等急救技术要领，在实践操作中，急救志愿者们把手指导高质量心肺复苏技能以及AED的使用操作技能，就大家提出的相关急救技能和知识答疑解惑。



活动由急诊科护士长邱芬主持，门急诊共4名急救经验丰富的南丁格尔护理志愿者参加。在活动现场，志愿者为广大市民派发急救科普宣传手册，介绍了如何拨打120、

“我们挽救的不是一条命，而是一个家庭，大家都能学会急救技能，万一哪一天碰上了，千万不要迟疑，要敢伸出援手。”参加急救培训后的市民表示。

关爱生命 “救”在身边

【通讯员：熊英、何素芳】近日，我院南丁格尔志愿护理服务队在威尼斯英迪格酒店开展心肺复苏术(CPR)急救知识培训。

活动由我院南丁格尔志愿护理服务队主导，我院健康管理中心及沙河街道办事处协办，主要以理论讲授与现场实操相结合的方式进行。

我院南丁格尔志愿护理服务队李淑文护士长，讲授心肺复苏（CPR）的理论知识及重要性，主要从如何识别并快速启动应急反应系统、CPR实施、AED使用等方面展开。



在现场操作演示指导环节，志愿队成员何素芳、刘丹丹等对酒店工作人员的操作流程进行分步骤指导，手把手示范，纠正错误的操作手法，教会大家调整体位、打开气道、判断呼吸循环、正确实施人工呼吸、胸外心脏按压等急救法。

【公益南科医】

漂亮“视”界，科学用眼**告别“哎呀”，爱护牙齿**

住院期间，小朋友们长时间使用电子产品是家长们最头疼的问题之一，为帮助家长朋友解忧，同时让患儿了解科学用眼的重要性，8月9日下午，以“爱上看电视的猫”为主题的爱眼病友活动在“智趣天地”开展。



8月16日下午，实习生们将“音”“阅”“绘”三种形式进行融合，开展“牙菌大作战”主题活动，提醒患儿将保护牙齿的方法牢记心中，保护口腔健康。

依托“儿科智趣天地”关爱空间，八月“音乐绘”活动共吸引50余位患儿与家长参与。“音阅绘”系列病友会将每周常规在儿科住院部举办，活动将涵盖“爱眼”“口腔健康”“认识血液”“流感预防”等多样卫教主题。同时，病人关爱部将已开展完成的主题活动汇编成操作手册，供未来医务社工、志愿者开展相关病友活动使用，将健康宣教“校外课堂”搬进病区，寓教于乐，为患儿的医院生活增添了色彩，帮助患儿养成健康卫生的良好习惯。

我院携手西丽街道办开展青少年“科普研学之旅”玩转智能医学

科学知识，懂得生命的规律与奥秘，对生命的尊重和敬畏。在玩转混合现实环节，通过混合现实下的临床穿刺导航系统等可视化操作环节，由浅入深，传达人工智能注入医学应用的概念。3D打印体验环节中，通过近距离观摩3D打印机作业，对比3D打印模型，拼接人体打印器官等模块，让青少年朋友认识3D打印的奥秘，及3D打印与现代医学千丝万缕的关系。



【通讯员：何婕】为让西丽辖区青少年感受智能医学科技魅力，科普生命健康相关知识，我院携手西丽街道在我院创新研究院组织了一场科普研学活动，来自西丽街道辖区的36位各民族青少年朋友参加了此次活动。以“玩转人工智能，了解智能医学”为视角，创新研究院已开展了数期相关科普体验活动，开拓青少年视野，增强科技实践能力，营造崇尚科学、尊重创新的良好氛围。

活动围绕人工智能在医学领域中的应用展开。通过观察人体铸型标本，以解剖学的视角向青少年朋友揭示人体结构奥秘，了解心、肝、脾、肾等人体各器官的组织结构，解开生命的密码。每一件标本都是生命的痕迹，引导青少年们初识人体



忆峥嵘岁月 聚奋进力量 —我院召开庆祝“八一”建军节慰问座谈会

【通讯员：林梦仙】为庆祝中国人民解放军建军96周年，发扬医院爱军拥军的优良传统，8月1日下午，我院在住院部503会议室召开“忆峥嵘岁月 聚奋进力量”庆祝“八一”建军节座谈会。区卫生健康局党组成员、医院党委书记李博，副院长王玉琨、虞准、王林与退役军人工职工欢聚一堂，同庆建军佳节，追忆峥嵘岁月，共话美好明天。



96载光辉岁月。以党的使命为使命，以党的方向为方向，军旗跟着党旗走，是人民军队永远不变的追求。对党忠诚，永不叛党，是军人们不变的誓言。座谈会一开始，在李博书记的带领下，全体党员同志们重温入党誓词。“我志愿加入中国共产党，拥护党的纲领……”面对党旗，全体党员举起右拳、庄严宣誓，洪亮的声音在会场内回荡，大家在重温入党誓词中检视自身、激励斗志。

座谈交流时，大家积极发言，纷纷表示感受到了医院对退役军人的关心与关爱，获得了强烈的身分认同和归属感。畅谈在各自岗位的收获，就医院发展和如何做好本职工作积极建言献策，并表示将永葆军人本色，把军人讲奉献、能服从、敢斗争、一心为公的精神用于平时工作中，在推动医院双三建

设、医教研管各个方面，争当标杆和先锋，为医院高质量发展贡献自己应有的力量。



党委书记李博代表医院党政领导班子向退役军人工职工表示了节日的祝福、亲切的慰问。他在总结讲话中，充分肯定了退役军人

在本职岗位上发挥军人本色，对医院发展所作出的成绩。希望全体同志始终保持并发扬军队的优良传统，做到退役不褪色，把在军队中锤炼出的政治品格和优良作风带到自己的工作岗位中去，积极影响及带动科室职工，齐心协力完成医院高质量发展道路上的各项中心目标。



参战老兵向深圳市退役军人医院赠书

8月23日，家住桃源街道的援老抗美老人曾三来老人，专程来到设立在南方科技大学医院的深圳市退役军人医院，将讲述深圳籍参战老兵峥嵘岁月的书籍《光辉的历程》，捐贈给深圳市退役军人医院。南山区卫生健康局党组成员、南方科技大学医院党委书记李博，南方科技大学医院院长裴国献出席赠书仪式。



“退役军人医院成立以后，我们退役军人就有了专属的优抚医院，我将这套书献给咱们自己的医院，希望能发挥它更大的作用，让更多人了解那段峥嵘岁月，了解我们的奋斗史和红色精神。”曾参加过援老抗美的曾三来老人，一边翻看书籍，一边回忆那编撰进书中留在岁月里的故事，话语和神情中溢满了对党和军队的热爱。

“退役军人为国防和军队建设作出了重要贡献，是党和国家的宝贵财富，让你们享受优待、为你们提供优质医疗服务是我们应尽的职责。”李博书记和裴国献院长与曾三来老人亲切交谈。在退役军人医院专属就医大厅的就诊老兵们，很快主动融入了这个交流“集体”，纷纷表达着自己的感受，“对我们老兵来说，有专门的医院真是一个福音啊”“这是真正优待军人做到实处”……就诊大厅既热闹又亲切。



自揭牌成立深圳市退役军人医院后，受到来自全国各地退役军人的广泛关注，每天接诊来自各地的退役军人及优抚对象患者近200人，新建多个微信健康咨询群（500人），很快就达到满员状态。“有求必应、有问必答”是每一位就诊过的退役军人患者最深的感受，有不少退役军人主动为医院代言“打Call”，分享自己的就医体验，在退役军人“朋友圈”收获一波点赞。退伍老兵来院体验医院优质服务后，自发将亲身体验拍摄短视频在抖音等媒体推介，在社交媒体上收获4.1万点赞，4800多条评论，1.4万人转发，赢得退役军人的广泛赞誉。为广大退役军人撑起“健康伞”，铺设“健康路”，深圳市退役军人医院通过实实在在的优先优待，把尊崇医疗服务带到老兵身边，把健康服务送到家门口，把实事办到心坎上。

从起步探索到全面提升，深圳市退役军人医院在全国率先打造具有深圳特色的退役军人医疗保障模式，为退役军人保障体系建设贡献南科医力量。下一步，医院将积极创建新时期退役军人医疗服务新路径，构筑全流程全方位退役军人医疗服务温馨家园，助力提高退役军人的荣誉感、获得感和幸福感。

首面锦旗！深圳市退役军人医院获老兵点赞送锦旗

【通讯员：贺艳君】“有些老兵说，来到退役军人专属医院，感觉病情就好了一半。在精神上，这是一种自豪、一种荣耀、一种归属感。退役军人特诊医院给予退役军人的优待以及尊崇老兵的情怀，在我们当中，退役军人医院的服务和口碑都很好。”8月10日，90多岁高龄的抗美援朝参战老兵顾孔达，以及老兵代表周伟明、郑志兴、李联峰、张瑞华，在南山区退役军人红星志愿服务队林刚队长的陪同下，专程到我院退役军人特诊中心，代表南山区全体退役军人赠送锦旗。这也是深圳市退役军人医院揭牌成立以来，收到的首面锦旗。王玉琨副院长代表医院接受锦旗。



从深圳市退役军人特诊中心起步，到深圳市退役军人医院揭牌成立，已初步形成我院独具特色的组织架构、服务模式与服务内容，在退役军人中已形成一定的影响力，得



“退役军人都是为国家流血奋斗过的功臣，能为退役军人的健康保驾护航，是我们非常愿意做，也是一定要做好的事情。”王玉琨副院长表示。深圳市退役军人医院落户我院，是军地携手共建“健康深圳”的有力之举，我院将继续探索退役军人医疗保障新方法、新路子，提升医疗服务能力，拓展医疗服务项目，落实好优先诊疗、优质服务等优待政策，全力打造“退役军人医院”特色品牌，为广大退役军人的健康和更多的获得感、荣誉感。

【“七一”系列活动】优秀！十名答题能手喜获“七一”答题大奖

【通讯员：陈美婷、唐云龙】为庆祝“七一”党的生日，医院党委开展了系列庆祝活动。其中，“红心向党 喜迎七一”主题教育知识答题活动，得到了广大党员干部、发展对象、入党积极分子的积极参与。通过得分和答题速度，最终评选出10名优胜奖。



本次知识答题活动利用线上平台进行答题，内容涵盖习近平新时代中国特色社会主义思想、党的二十大精神、党章党规党纪等多个方面，由单项、多项选择题和判断题组成，内容丰富，针对性强。自活动发出后，共有234名党员、发展对象、入党积极分子参与。最终，按答题规则，评选出10名优秀奖获得者。其中，第一名唐佳文仅用时98秒获得满分。

“红心向党·喜迎七一”
主题教育知识答题活动
优胜奖名单

唐佳文	田小雨
陈小凤	张月
肖建兰	刘汉臻
李玲玲	张少云
黄婧	姚文莲

我院举办庆“七一”红歌合唱活动

【通讯员：陈美婷】以红歌记录峥嵘岁月，以红歌舞动光辉旗帜。为庆祝中国共产党成立102周年，我院隆重举办了“牢记嘱托，感恩奋进，再创辉煌”迎“七一”红歌大合唱活动。区委卫生工委书记、区卫生健康局党组书记、局长刘春晓，区委卫生工委委员、区卫生健康局党组成员、副局长胡亦农，区卫生健康局党组成员、区人才保健中心主任黄通，区卫生健康局副局长吴晨，区红十字会专职副会长戴文，区卫生健康局党组成员、南方科技大学医院党委书记李博，院长裴国献及在院的院领导班子、全体中层干部、全体党员与部分职工代表共计355人参加了活动。



区卫生健康局党组成员、党委书记李博代表医院党委，向关心关爱医院建设与发展的上级领导和各位同仁致以诚挚的祝福，向广大干部职工致以崇高的敬意。他指出，南科大医院从1985年建院，走过了38年的奋斗历程。38年来，南科大医院感党恩、听党话、跟党走，强固忠诚底色，践行“两个维护”，全面加强党的建设，全面深化各项改革，全力建设创新发展的“南科医模式”。当前，医院正处于艰苦奋斗、爬坡过坎、攀登发展的关键时期，医院的建设发展离不开大家的共同努力，希望全体员工以此为契机，唱出勇于攻坚克难的新风采，唱出南科医人昂扬向上的浩然正气，唱出全院职工不忘初心、忠诚担当的精神风貌。党员干部更要身体力行，勇于担当，为推进医院高质量发展凝心聚力、履职尽责，以更加饱满的精神、更加强劲的举措、更加务实的作风，把医院党的建设和事业发展不断推向前进。



飞扬的歌声吟唱难忘的峥嵘岁月，熟悉的旋律演绎时代的绚烂乐章。大家用歌声诉说着中国共产党永葆青春的百年历程。激昂的旋律唱出了南科医广大干部职工永远跟党走的决心，大家以饱满的精气神诠释了风雨不动的定力、攻坚克难的底气、开山拓路的力量；一曲又一曲经典旋律，将全场的气氛推向一个又一个高潮，把大家对祖国的热爱通过歌声表达出来。

致敬医师！我院开展庆祝中国医师节系列活动



2023年8月19日，是第六个“中国医师节”。8月18日，在中国医师节来临之际，我院开展医师节慰问及优秀医师表彰等系列庆祝活动。



上午8时，我院领导班子成员及各职能科室主任一行深入科室开展医师节慰问活动，向坚守工作岗位的一线医务工作者致以节日的祝福和诚挚的问候。



下午15时，我院在501会议室举行“勇担健康使命·铸就时代新功”庆祝中国医师节暨优秀医师表彰大会，全体院领导、中层干部、获奖医师代表等参加大会。医务部邓玮部长主持大会。



“我志愿献身人类的健康事业，自觉维护医学的尊严和神圣……”庆祝大会上，由王玉琨副院长领誓，新入职医师代表高举右手郑重宣誓，发出“敬佑生命，救死扶伤”的中国医师宣言。



裴国献院长作大会致辞，对全院医师的辛勤付出和取得的卓越成绩表示高度的肯定和赞誉。在全院医务工作者的共同努力下，我院打了个疫情防控的“硬仗”和“漂亮仗”，两次承担南山区疫情防控定点救治医院的艰巨任务，也圆满完成了各项疫情防控任务。“双三建设”工作成绩显著，三甲医院创建工作稳步推进，三级医院绩效考核获得更优名次，有力推动了医院高质量发展。同时，也勉励全院医务工作者要牢记“患者为中心”，也要不忘“关爱自己”，守住医者初心，守住医者良知。



【通讯员：郭浩】为庆祝2023年第六届中国医师节，满足广大市民健康咨询就诊的需要，8月12日下午，我院在悦方广场举行“走进悦方广场、关爱大众健康”大型义诊活动。



义诊活动中，我院王林副院长代表医院致辞。王林副院长介绍了医院近年的发展情况，希望通过义诊活动把优质的医疗服务送到群众家门口，庆祝中国医师节致敬医务工作者的奉献精神，同时也对悦方广场的支持协作表示感谢。他表示，我院将继续在社区开展便民义诊活动，把优质医疗资源下沉到基层，为老百姓的健康保驾护航。



现场播放了医院介绍、创新研究院、退役军人医院、名医诊疗中心等宣传片，展示了多个临床科室宣传展板，骨科开展了扁平足免费筛查，互联网医院发放了香囊礼品和宣传单。

虞淮副院长宣读南山区优秀医师、南方科技大学医院优秀医师以及2023年度优秀病历住院医师名单。全体院领导为获奖的优秀医师进行颁奖。



南山区优秀医师、技师名单：王庆贺、唐俊、王双双、张笑茜、杨成明、蔡俊秀、艾书玲、胡梦川、边瑜健、张新平、严静、梅冬冬、李桂华



南方科技大学医院优秀医师、优秀技师名单：郝建兵、白晓东、杜同心、杨晓艳、陈长林、富饶、夏岳峰、陈静珊、张广燕、江曼、罗敏生、唐伟、陈丽、董晓明、袁乐永、肖敏、陈龙腾、彭爱琼、张金花、陈燕、钟伟、赵雅桃、汪蔓雅、黄河



优秀病历住院医师名单：蒋巧丽、赵仁海、郑天圣、杜同心、朱增威、杨文琴、边瑜健、林婉宜、黄榕祥、李惠玲



获奖医师代表王双双发表获奖感言，她表示：“一路有热爱支撑，让我从未后悔成为一名医生，也让我始终坚持我热爱的专业。”始终不忘初心，认真钻研业务，服务好每一位患者。



南山区卫生健康局党组成员、我院党委书记李博向全院医师致以节日的问候，希望全院医师在新形势下，要学以致用，让专业素质强起来；要不忘初心，让医疗服务暖起来；要提质增效，让医院发展强起来；要坚守正道，让规矩意识挺起来。始终坚持生命至上、人民至上，全心全意投身到为人民健康服务的伟大实践中去，不辜负新时代历史机遇，不辜负人民群众健康期盼。



本次义诊活动共计接待前来咨询问诊的群众200余人，发放各类宣传物品300余份，为适症患者提供来院就诊义诊券52张，骨科开展扁平足检测咨询10余人。



在医院周边社区园区的居民与职工，是我院服务的重点群体之一，今后我院将继续联合周边社区园区开展义诊、讲座等多种形式活动为群众服务。同时，做好服务基层的“桥梁”工作，让更多周边群众了解我院，让科室医护人员熟悉更多患者，进一步加强医患的互动与沟通，切实落实好我院服务基层的工作部署。