

市一院召开党史学习教育动员部署会

呼吸内科支气管治疗技术再上新台阶

本报讯 3月25日，安徽医科大学附属医院召开党史学习教育动员部署会。院党委书记鲍习化作动员部署讲话。院党委副书记、院长王玉主持。院党委委员、副院长沈振宣读院《关于开展党史学习教育实施方案》。院领导班子成员、党支部书记、中层干部参加。

鲍习化指出，开展党史学习教育是党中央在新的历史起点作出的重大决策，对加强党的建设，开启全面建设社会主义现代化国家新征程具有重要意义。各党支部、各科室要深刻认识、准确把握开展党史学习教育的重大意义、重要内容和目标要求，将之作为贯穿全年的重

要政治任务抓紧抓好。为此，他提出三点要求：一要深化认识，提高政治站位。通过开展党史学习教育，引导全院干部职工感悟初心使命，坚定理想信念，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，坚决做到“两个维护”；引导全院干部职工把握大势、胸怀全局，强化忧患意识、机遇意识、发展意识和创新意识，弘扬党的光荣传统和优良作风，按照医院党员代表大会明确的目标，不断开拓进取，持续担当作为；引导全院干部职工始终保持“赶考”的清醒、对“围猎”的警觉，以严的态度、扎实的

举措着力解决医院党的建设和其他工作中存在的难点问题，推进全面从严治党向纵深发展。二要明确目标，扎实推进。深入学习党史，汲取开拓奋进的力量，以“无我之境”、“有我之担当”把工作做好；深刻领悟习近平新时代中国特色社会主义思想伟力，坚持不懈用党的创新理论最新成果武装头脑、指导实践、推动工作；坚持把出发点和落脚点落实到办实事上，用心用情解决好服务对象“急难愁盼”问题，让群众有实实在在的获得感；突出以学促干，围绕医院发展目标，抓大事、干实事、解难事，为医院“十四五”规划起好步、开好局。三要强化领导，务求实

效。强化组织领导，压实工作责任，深入开展宣传，实施督察督导，坚持统筹推进，推动学习教育取得实实在在的成效。

就贯彻落实本次动员部署会议精神，王玉要求医院各级党组织要高度重视、强化责任，各党支部书记要切实承担起党史学习教育第一责任人的责任。要将感悟思想伟力与用好活用“金钥匙”有机结合，防止学习和工作“两张皮”。着眼于深入贯彻医院党员代表大会精神、医院“十四五”规划要求，着眼于破解医院改革发展的瓶颈问题，进一步凝聚全院干部职工干事创业的合力，以优异成绩迎接建党100周年。（通讯员 朱倩）

本报讯 近日，安徽医科大学附属医院呼吸内科在麻醉科全力配合下，成功开展首例喉罩无痛支气管镜下主支气管狭窄球囊扩张术并气管镜下冷冻消融术。

患者因蛛网膜下腔出血行气管切开术，术后气管切开缝合处疤痕增生明显，气管重度狭窄，为有效通气直径约8mm，平静状态下仍呼吸困难。科主任童亚玲、副主任李乾兵组织科室讨论，认为该患者为良性狭窄，植入气管支架后会再次刺激引起疤痕增生，加重气道狭窄，甚至会引起气道阻塞窒息危及生命，采取球囊扩张术及气管镜下冷冻消融术对于患者应是最佳选择。

与患者家属充分沟通后，由李乾兵副主任医师主刀，经喉罩全麻，在支气管镜下运用球囊扩张导管、冷冻治疗仪对狭窄支气管行球囊扩张术及气管镜下冷冻消融术，操作过程顺利，无明显出血等并发症。术后患者有效通气气道明显增大，气管扩张直径为16mm，呼吸困难症状消失，能够下床活动，生活质量明显改善。

自2018年起，医院呼吸内科在喉罩无痛技术下相继开展了气管镜下气管内巨大肿瘤电圈套切除、气管内肿瘤电圈套切除并冷冻消融治疗术等多项气管镜下介入治疗技术。此次经支气管镜主支气管狭窄球囊扩张术及气管镜下冷冻消融术的成功开展，标志着医院支气管镜下的介入治疗技术再上新台阶。（通讯员 叶鹏 李乾兵）

下沉优质医疗资源 提高基层机构水平

“世界防治结核病日”科普宣传



3月23日，市一院与岳西县中医院医联体暨专科联盟正式签约揭牌 孙舒野 摄

本报讯 3月23日，安徽医科大学附属医院与岳西县中医院医疗联合体暨外科、儿科、妇产科、产房中心专科联盟签约仪式在岳西县中医院举行。

安医大附属安庆第一人民医院院长王玉表示，安医大附属安庆第一人民医院贯彻国家、省、市推进医疗联合体建设和发展的要求，本着真诚合作、互惠共赢、共同发展的原则，经过与

岳西县中医院的共同协商，成立医疗联合体和外科、儿科、妇产科、产房中心专科联盟。医院坚持把社会效益放在第一位，采取双向转诊、技术指导、人才培养、资源共享等方式与岳西县中医院开

展深度合作，促进优质医疗资源下沉，提高基层医疗机构的技术水平，让基层群众享受更好的医疗服务。

岳西县卫健委主任柯照华希望岳西县中医院要抓住发展机遇，以此合作为契机，积极响应国家大健康战略，打造“中医有特色、西医有能力、中西医结合有优势”的现代化中医医院。

岳西县中医院院长刘锐锋表示，安医大附属安庆第一人民医院与岳西县中医院成为紧密型医联体，标志着岳西县中医院医疗服务将迈上新台阶，中医院将不断拓展新技术、新项目，提升业务水平，为全县人民生命健康提供强有力的保障。

仪式上，王玉和刘锐锋共同签署《安徽医科大学附属医院与岳西县中医院共同组建医疗联合体协议》，毕满华和刘锐锋共同签署《安徽医科大学附属医院与岳西县中医院共同组建外科、儿科、妇产科、产房中心专科联盟协议》。王玉、毕满华、柯照华、汪传德、刘锐锋等共同为医联体和专科联盟揭牌。（通讯员 黄兴建 孙舒野）



3月24日，童亚玲在活动现场讲解专业知识 夏亚妮 摄

本报讯 在第26个世界防治结核病日之际，安徽医科大学附属医院呼吸内科走进安庆职业技术学院开展结核病防治宣传活动。

今年的宣传主题是“终结结核流行 自由健康呼吸”。3月24日活动现场，安徽省医学会结核病分会常委、市一院呼吸内科主任童亚玲，省医学会结核病分会委员、市一院呼吸内科副主任李乾兵分别从结核病的概念、传播途径、诊治管理、流行特征等方面向在场师生作了详细的讲解。现场还招募了校园结核病防治宣传志愿者，通过悬挂横幅、发放宣传资料等方式，详细介绍了结核病的基本知识、发病症状、传播途径、预防措施、我国目前的结核病疫情现状以及国家免费防治结合政策等，并根据结核病的特性与学校特定环境和学生特定人群的特点，介绍了校园传染性肺结核的防控措施，动员学生们积极担任结核病防治知识宣传员，向周围的同学及家人传播结核病防治知识。

此次活动旨在进一步宣传普及结核病综合防治知识，让广大师生认识结核病的危害性，了解防治结核病的重要性，增强自我保护意识，并通过举办宣传活动，倡导和动员全社会，积极行动起来，采取有效措施，遏制结核病流行，推动广大市民养成健康的生活方式，提高自我防范能力，营造全社会共同关注，积极参与的良好氛围。（通讯员 夏亚妮）

市一院开展“世界睡眠日”义诊宣传

本报讯 3月21日是世界睡眠日，安医大附属安庆第一人民医院呼吸内科睡眠医学团队在安徽省睡眠研究会和医院医疗保障部支持下，联合神经内科、耳鼻喉科、头颈外科等相关科室在孝肃路院区门诊楼前开展义诊宣传活动。

科副主任医师何伟等参加了义诊活动。活动现场，医务人员向前来就诊咨询的群众普及睡眠知识，介绍睡眠相关疾病及预防，开展科普宣传。专家们耐心为患者答疑解惑，并免费检测血压和脉氧，进行量表评估患者呼吸睡眠障碍程度和情绪筛查，开展睡眠障碍分析，疾病鉴别治疗等方面的指导，睡眠团队还通过微信公众号制作发布了关于良好睡眠的常识，受

到广大群众一致好评。

“良好免疫源于优质睡眠”是本次世界睡眠日的中国主题。睡眠是一个占据了人生1/3时间的正常生理过程，健康睡眠也是保持生理、心理和社会健康的前提，有助于消除疲劳、恢复体力，提高身体的免疫力和抵抗力。随着社会现代化及生活节奏的加快，睡眠问题，包括睡眠不规律、睡眠不足、睡眠质量

差，正变得日益严峻，而睡眠障碍会引发高血压、冠心病、糖尿病、脑血管疾病、焦虑抑郁、注意力不集中、儿童发育迟缓、慢性呼吸道疾病等一系列躯体及心理疾病。

通过本次宣传活动，让广大群众对呼吸睡眠健康知识有了更多的了解，重视自身的睡眠健康问题，同时为该院PCCM科睡眠医学团队建设发展建立了群众基础。（通讯员 徐裕丰）

龙山院儿科成功救治新生儿

本报讯 “太感谢你们了，多亏你们及时抢救和用心治疗，我的孩子才恢复健康。”近期，又有一名患儿家属为安医大附属安庆第一人民医院龙山院区儿科团队送上锦旗，感谢他们的精心救治。

今年，龙山院区儿科已成功救治多例“胎粪吸入综合征”患儿。2月20日，随着救护车急促的鸣笛声，又从外院转送来一名新生儿患者。见到患儿的时候，副主任医师刘晓玲发现患儿皮肤发花、呼吸费力、吸气性三凹征阳性，询问病史得知患儿是一个足月顺产、羊水粪染的孩子，考虑胎粪吸入综合征合并呼吸衰竭。立即开通绿色通道，入住新生儿重症监护病房，一边救治，一边迅速完善各项检查。检查提示患儿情况危急：两肺广泛炎性病变、气胸、脑水肿、缺氧缺血性脑病！儿科团队给予高频振荡通气、抗感染、镇静、降低脑细胞代谢、脱水降颅压、营养心肌、能量支持等对症支持治疗，在医护团队的精心治疗护理下，患儿情况得到极大改善。3月11

日患儿停用无创呼吸机辅助通气；3月12日复查胸部CT示两肺散在渗出性病变，较前吸收；3月15日行头颅相关检查未见异常。3月16日，患儿各个方面情况恢复良好，予以出院。

据刘晓玲介绍，胎粪吸入综合征或称胎粪吸入性肺炎，是由于胎儿在宫内或产时吸入混有胎粪的羊水而导致，以出生后出现呼吸窘迫为主要表现的临床综合征，多见于足月儿或过期产儿。分娩时羊水混胎粪的发生率为8%-25%，其中约5%会发生胎粪吸入综合征。胎粪吸入综合征的预后视患儿病情而定，肺损伤的严重性与胎粪的粘稠度、缺氧损伤和酸中毒的程度相关，随积极治疗，仍有约10%的严重胎粪吸入综合征患儿死亡。

刘晓玲强调说，若患儿已符合上机标准，应尽早进行机械通气治疗。对于胎粪吸入综合征常采用相对较高的吸气峰压、足够的呼气时间，以免气体滞留。对于常规呼吸机治疗无效或有肺气漏，如气胸、间质性肺气肿者，高频通气可能效果更佳。（通讯员 刘晓玲 何萍）

依托安医大平台 打出有效“组合拳”

安徽医科大学附属医院构建结直肠癌多学科诊疗团队



3月24日，直肠癌多学科诊疗团队网络会议中 程进 摄

本报讯 3月24日下午，由安徽医科大学第一附属医院肿瘤MDT（多学科协作）团队和安徽医科大学附属医院龙山院区肿瘤MDT团队共同举办了“结直肠癌疑难病例在线多学科讨论会”。

会上，安医一附院分享了一例初始同时性肝转移的低位直肠癌患者，在经过新辅助化疗联合同期原发灶和转移灶手术、辅助化疗，后期出现肺转移，再依据指南规范和国际临床试验最新数据，合理选择多线靶向联合免疫治疗，取得肿瘤退缩并长期带瘤生存的病例。安医大附属安庆一院龙山院区肿瘤科程进医师汇报了一例中位直肠癌患

者，术后盆腔复发，经过放疗后缓解，再度肺转移后历经转移灶手术、靶向联合化疗缓解，多发转移后系统性化疗联合靶向药物跨线治疗后再度缓解，后续维持稳定的病例。安医大附属安庆一院MDT团队就治疗的病例基因检测结果和下一步治疗策略发表意见并与安医

者，术后盆腔复发，经过放疗后缓解，再度肺转移后历经转移灶手术、靶向联合化疗缓解，多发转移后系统性化疗联合靶向药物跨线治疗后再度缓解，后续维持稳定的病例。安医大附属安庆一院MDT团队就治疗的病例基因检测结果和下一步治疗策略发表意见并与安医

MDT团队展开讨论。与会双方从规范诊断、影像分期、病理评价、综合治疗、动态随访、策略变更等方面进行汇报和解读，交流最新的学术进展及个人工作中积累的诊治经验，会场气氛热烈，与会人员受益匪浅。

安医大附属安庆一院龙山院区肿瘤科副主任余嘉文表示，多学科诊疗模式（multiple disciplinary team, 简称MDT）源自欧美，是由多学科资深专家以共同讨论的方式，为患者制定个性化诊疗方案的过程，尤其适用于肿瘤等复杂疾病的诊疗。目前是肿瘤规范化、个体化治疗的发展方向。它以临床指南为依据，通过建立以病人为中心、以多学科专家组为依托、相对独立又相互联系的完整的肿瘤综合诊疗学科群，使医务人员精力集中，方向明确，术有专攻，为肿瘤病人制定全套的诊断、手术、内科治疗的完整规范诊疗方案，成为治疗肿瘤的有效“组合拳”。安庆市一院在成为安徽医科大学附属医院之后，依托安医大平台，构建肿瘤多学科诊疗团队，力求使患者获得肿瘤治疗的最佳方案。（通讯员 程进）

卫生
17046313@qq.com
媒体运营部
热线电话：139 0966 8850