

2024 中国整合肿瘤学大会(CCHIO)14~17日召开 聚全球抗癌力量 西安欢迎你



樊代明 院士

医师报讯(融媒体记者 王丽娜)“全球抗癌力量在西安汇聚,东西方医学精粹沿丝路整合。”11月14~17日,备受瞩目的2024中国整合肿瘤学大会(CCHIO)将在历史与现代交汇的西安举行。此次大会由中国抗癌协会主办,陕西省抗癌协会和中国整合医学发展战略研究院联合承办。《医师报》作为战略合作媒体在年会前夕采访中国抗癌协会理事长樊代明院士,请他就中国抗癌协会工作重点及2024CCHIO年会亮点进行了梳理。

“合纵连横”开创肿瘤防治新实践

近年来,中国抗癌协会第八屆理事会在“整合医学”整体思想、“肿瘤防治,赢在整合”总体理念指引下,推进了“建大军、开大会、写大书、办大刊、立大规、开大讲、进大学、绘大图、举大考、立大项、发大作、颁大奖、明大势、开大播、建大营、拓大疆、结大果”等十七项重大战略举措。在推动肿瘤防治事业发展的战略部署中,中国抗癌协会始终秉持“合纵连横”的工作理念,进行了一系列卓有成效的改革和创新。

纵向整合 组建整合瘤种委员会

“我们必须将力量集中起来,才能更好地应对肿瘤这个复杂的疾病。”樊代明院士表示。协会积极推动将同一肿瘤类型的相关专业委员会进行整合,组建了涵盖乳腺癌、肝癌、胃癌、肠癌等在内的20个整合瘤种委员会,建立了针对特定瘤种整合防治的专业队伍体系。通过整合资源、优势互补,这些委

员会在肿瘤防治领域取得了显著的成果。

横向联结 建立技术手段类委员会

“肿瘤防治需要多学科的合作,我们不能仅仅局限于一个领域。”樊代明院士强调。协会还注重将不同肿瘤类型的同一治疗或诊断方法的相关专业委员会进行整合,建立了包含整合防筛、康复、中西医、护理、基础研究、实验诊断、影像诊断、内镜诊疗、介入治疗、外科治疗、临床药学、支持治疗、器官保护等在内的15个技术手段类委员会。这些委员会的建立,促进了技术交流、人才培养和学科交叉,推动了肿瘤防治技术的进步和发展。

全国布局 建立肿瘤防治基地

“我们要将肿瘤防治工作推广到基层,让更多的人民群众受益。”樊代明院士表示,为了将“合纵连横”的理念推广到基

层,协会积极推动在全国30个省、区、市建立309家覆盖肿瘤诊治、防筛、康复、科普、转化、“一带一路”合作的临床培训基地。这些基地的建立,为肿瘤防治工作提供了坚实的支撑,也方便了基层医疗机构和医务人员的学习和交流。

依托指南 推动工作深入实施

中国抗癌协会高度重视CACA指南的编写和推广,将其作为推动肿瘤防治工作的重要抓手。依托遍布全国的培训基地网络,通过系统化、标准化的专业培训,规范化的诊疗操作流程推广,全民参与的科普教育活动,以及鼓励前沿科研探索与创新转化的政策引导,全方位、多层次地推动肿瘤防治工作的深入实施与持续优化。

中国抗癌协会“合纵连横”理念,为协会的发展指明了方向,也将为推动中国肿瘤防治事业的发展作出贡献。

2024 中国整合肿瘤学大会七大亮点

- 亮点1 三级联动,学术盛宴**
建立“主会场-主题会场-分会场”三级会议模式:CCHIO和第四届亚洲肿瘤学年会(AOS)两个主会场为核心;43个主题会场聚焦不同学科领域;159个分会场针对专业细分领域,实现议题全方位覆盖。
会议涵盖医学、生物学等数十个学科,得到30余位中外院士、500余位国际专家、700余位各学术组织主委/副主委、数万名医学工作者的积极参与。
- 亮点2 多元主题 融汇整合**
分为主会场、主题会场、分会场、论文交流、云端CCHIO等多个部分,主题丰富,共同传递整合理念。
- 亮点3 国际视野 合作新篇**
AOS同期召开、世界整合肿瘤学协会(WAIO)正式成立、CACA和10大国际组织抗癌峰会、五大国际期刊分别组织分会,CACA整合世界,合力抗癌。
- 亮点4 医学人文 整合创新**
协会40周年活动、人文专场,开场8分钟震撼“合之汇”作品,共同勾勒出抗癌旅程中赓续传承的人文精神。
- 亮点5 肿瘤科普 绚烂多彩**
本届年会和既往一样,注重科普与学术并重,且打破传统,7个主旨报告中纳入田艳涛教授的科普讲座。全域科普行动,联动五洲,共启科普华章。
- 亮点6 系列成果 重磅亮相**
学术成果、项目成果应接不暇,为肿瘤防治事业注入新活力。
- 亮点7 交旗仪式 又启2025**
2025CCHIO/WAIO 2025年11月中旬将在云南昆明召开。17日闭幕式上,夏雪山校长、张国君院长将率队迎接CCHIO大旗,进入“昆明时间”。

2024CCHIO主旨报告 精彩亮相

2024年11月16日 08:30-11:45
西安国际会展中心一号楼

主旨报告嘉宾(按报告顺序)

- 于君
CACA理事长
中国抗癌协会肿瘤防治专业委员会主任委员
中国抗癌协会肿瘤预防与控制专业委员会主任委员
中国抗癌协会肿瘤转移专业委员会主任委员
中国抗癌协会肿瘤康复专业委员会主任委员
2024年11月16日 09:40-09:50
- 周圣涛
CACA副理事长
中国抗癌协会肿瘤防治专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤预防与控制专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤转移专业委员会副主任委员
2024年11月16日 09:50-10:00
- 范建宏
CACA副理事长
中国抗癌协会肿瘤防治专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤预防与控制专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤转移专业委员会副主任委员
2024年11月16日 10:00-10:15
- 李文斌
CACA副理事长
中国抗癌协会肿瘤防治专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤预防与控制专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤转移专业委员会副主任委员
2024年11月16日 10:15-10:25
- 赵洪云
CACA副理事长
中国抗癌协会肿瘤防治专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤预防与控制专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤转移专业委员会副主任委员
2024年11月16日 10:25-10:40
- 石丘玲
CACA副理事长
中国抗癌协会肿瘤防治专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤预防与控制专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤转移专业委员会副主任委员
2024年11月16日 10:40-10:50
- 田艳涛
CACA副理事长
中国抗癌协会肿瘤防治专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤预防与控制专业委员会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤转移专业委员会副主任委员
2024年11月16日 10:50-11:00

扫一扫 查看大会微网站

聚焦基层 三大主题会议 亮点纷呈

“肿瘤防治 赢在整合 重在基层”。2024年CCHIO年会,首次创新性地举办了三场聚焦基层肿瘤防控工作的主题会:“基地建设主题会”“区域肿瘤防控论坛(一):七大区域肿瘤防控专场”和“区域肿瘤防控论坛(二):医院品牌建设专场”。

| | | |
|--|--|--|
| <h3>基地建设主题会场</h3> <p>时间:2024年11月15日上午09:00-12:00 地点:西安国际会展中心会议楼二楼多功能厅C</p> <p>亮点一 基地建设 全面启航 ☆中国抗癌协会将成立基地建设委员会,并启动多个专项,包括基层医师能力提升、专科认证、妇科肿瘤医生培训认证、外科能力提升等,旨在提升肿瘤诊疗水平和人才培养。会议还将举行基地授牌仪式,基地建设工作进入规范化、系统化阶段。</p> <p>亮点二 指南推广 落地生根 ☆会议将宣布CACA指南中国行项目的全面启动,旨在推广CACA指南在临床实践中的应用,提高肿瘤诊疗规范化水平。专家将对CACA指南进行解读和应用分享,帮助参会者更好地理解和应用指南。</p> <p>亮点三 经验分享 各展风采 ☆来自北京大学肿瘤医院云南医院、绍兴市人民医院等医院代表分享其基地建设的经验和成果,为其他医院提供借鉴和参考。会议还探讨媒体在基地建设中的作用,并分享相关经验。</p> <p>亮点四 专家齐聚 共话未来 ☆会议邀请中国抗癌协会领导、各医院代表、专家学者等参加,共同探讨基地建设和发展。涵盖基地建设、指南解读、经验分享等多个主题,内容丰富,信息量大,为参会者提供宝贵的学习和交流机会。</p> | <h3>2024CCHIO 区域肿瘤防控会场(一)</h3> <p>时间:2024年11月15日上午09:00-12:00 地点:西安国际会展中心会议楼一楼101会议室</p> <p>亮点一 区域现状 策略共谋 ☆七大区域肿瘤防控现状及策略分析,全面了解中国肿瘤防控整体情况,制定更具针对性的防控措施。</p> <p>亮点二 早筛模式 探索极致 ☆分享中国肺癌早期筛查模式的极致探索经验,推广有效模式,提高早期诊断率,降低死亡率。</p> <p>亮点三 预防技术 展望未来 ☆展望肿瘤预防与筛查技术发展方向,为肿瘤防控提供科技支撑。</p> <p>亮点四 学科融合 发展并进 ☆探讨如何坚持医教研管并重,推进肿瘤内科学科融合发展,提升肿瘤诊疗水平。</p> | <h3>2024CCHIO 区域肿瘤防控会场(二)</h3> <p>时间:2024年11月15日上午09:00-12:00 地点:西安国际会展中心会议楼一楼102会议室</p> <p>亮点一 经验分享 引领发展 ☆国家肿瘤区域医疗中心建设经验分享,为区域肿瘤防治提供方向和路径,推动区域医疗高质量发展。</p> <p>亮点二 规范质控 保障质量 ☆国家肿瘤规范化诊疗质控进展与方向,确保诊疗质量,提升患者生存率,助力实现健康中国2030目标。</p> <p>亮点三 龙头带动 科研提升 ☆学科龙头如何提振区域医院科研实力,推动区域肿瘤防治水平的提升。</p> <p>亮点四 高效网络 全程管理 ☆构建高效区域网络,实现肿瘤全程管理,创新实践案例分享,为基层医院提供可借鉴的经验,共筑区域肿瘤防控体系。</p> |
|--|--|--|