

2022 NO.2

总第 68 期

主办：中国抗癌协会

中国抗癌协会通讯

BULLETIN OF CACA

本期要点

- 2022中国肿瘤学大会新闻发布会
- 中国肿瘤整合诊治指南（CACA）精读巡讲

1-10 2022CCO 活动

2022 中国肿瘤学大会新闻发布会

- 1-5 2022 中国肿瘤学大会新闻发布会在杭州举办
- 6 2022CCO 大会媒体专访
- 7-10 2022CCO 十大看点

11-60 指南精读

- 11-12 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 正式发布
- 13-14 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 4 场——甲状腺癌整合诊治前沿
- 15-16 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精

读巡讲第 5 场——肝癌整合诊治前沿

- 17-18 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 6 场——前列腺癌整合诊治前沿
- 19-20 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 7 场——宫颈癌整合诊治前沿
- 21-22 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 8 场——淋巴瘤整合诊治前沿
- 23-24 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 9 场——肺癌整合诊治前沿
- 25-26 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 10 场——白血病整合诊治前沿
- 27-28 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 11 场——胰腺癌整合诊治前沿
- 29-30 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精

读巡讲第 12 场——口腔颌面黏膜恶性黑色素瘤整合诊治前沿

- 31-32 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 13 场——乳腺癌整合诊治前沿
- 33-34 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 14 场——鼻咽癌整合诊治前沿
- 35-36 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 15 场——腹膜肿瘤整合诊治前沿
- 37-38 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 16 场——食管癌整合诊治前沿
- 39-40 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 17 场——卵巢癌整合诊治前沿
- 41-42 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 18 场——喉癌整合诊治前沿
- 43-44 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精

读巡讲第 19 场——肾癌整合诊治前沿

- 45-46 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 20 场——外阴阴道恶性肿瘤整合诊治前沿
- 47-48 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 21 场——结肠癌 / 直肠癌整合诊治前沿
- 49-50 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 22 场——胸腺肿瘤整合诊治前沿
- 51-52 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 23 场——子宫内膜癌整合诊治前沿
- 53-54 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 24 场——儿童肿瘤整合诊治前沿
- 55-56 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 25 场——子宫肉瘤 / 滋养细胞肿瘤整合诊治前沿
- 57-60 CACA 指南中国行——脑胶质瘤、

甲状腺癌、胃癌、大肠癌、前列腺癌进展 (3月28日 - 5月29日)

61-98 协会资讯

2021 中国肿瘤学大会

- 61-64 2021 中国肿瘤学大会
65-72 7 大主旨报告亮相, 奉献最新前沿学术盛宴
73 会旗交接, 期待新的精彩
74 分会场

2021 中国肿瘤学科普大会暨第 28 届全国肿瘤防治宣传周暨中国抗癌日

- 75-78 2021 中国肿瘤学科普大会暨第 28 届全国肿瘤防治宣传周暨中国抗癌日——首次同台合体, 科普品牌交相辉映
79 《中国肿瘤防治核心科普知识 (2022)》——正本清源, 发布核心科普知识
80 《逢生 (第四辑)》——逢生故事, 引领抗癌征途
81-82 名家科普论坛——中原论道, 共谱

名家抗癌华章

- 83-86 数说: 第 28 届全国肿瘤防治宣传周暨中国抗癌日活动
81-88 《整合肿瘤学》正式发布
89 肿瘤学大刊 HIO 于 2022 年 4 月 28 日向全球创刊发行
90-91 中国抗癌协会召开 2022 年度主任委员工作会议
92-93 县域肿瘤综合诊疗能力提升项目浙江省启动会顺利召开
94 中国抗癌协会网络平台宣传工作受到中国科协表彰
95-97 创建“八位一体”科普组织体系, 助力癌症科普创新发展
98 中国抗癌协会期刊出版部科研设计与论文写作培训班成功在线上举办

99-102

国际聚焦

- 99-100 国际对话——中澳常见恶性肿瘤防治科普讲座完美收官
101-102 全球老年肿瘤学术研讨会成功在线举办

103-112

专业委员会动态

- 103 中国抗癌协会安宁疗护专业委员会成立
104 中国抗癌协会肿瘤肝脏病学专业委员会成立
105 中国抗癌协会肿瘤临床研究管理专业委员会成立
106 中国抗癌协会肿瘤胰腺病学专业委员会成立
107 中国抗癌协会肿瘤呼吸病学专业委员会成立
108 中国抗癌协会肿瘤血液病学专业委员会成立
109 中国抗癌协会肿瘤多学科诊疗专业委员会成立
110 中国抗癌协会病因学专业委员会换届
111 中国抗癌协会肿瘤流行病学专业委员会换届
112 中国抗癌协会泌尿男生殖系肿瘤专业委员会换届

113-115

省市抗癌协会动态

- 113 福建省抗癌协会七届二次会长办公 (扩大) 召开
114 许斌当选为江西省抗癌协会第六届理事会理事长
113-115 江苏省抗癌协会第五届理事会第二次全委 (扩大) 会议圆满召开

116-120

行业信息

- 116-120 全国评比达标表彰工作协调小组印发《社会组织评比达标表彰活动管理办法》

121-127

通知公告

- 121-127 2022 中国肿瘤学大会征文通知

杭州欢迎您

2022中国肿瘤学大会

肿瘤防治 赢在整合

2022 中国肿瘤学大会 新闻发布会在杭州举办

6月18日,2022中国肿瘤学大会(CCO)新闻发布会在浙江杭州隆重举行。中国抗癌协会理事长樊代明院士,中国抗癌协会秘书长王瑛教授,浙江省肿瘤医院党委书记程向东教授、院长谭蔚泓院士,浙江省抗癌协会理事长毛伟敏教授、副理事长兼秘书长吴扬教授等领导出席会议。浙江省卫健委俞新乐副主任、浙江省科协陆锦副主席、杭州市陈卫强副市长等举办地领导也莅临现场,共同见证大会启动新闻发布仪式。中国抗癌协会客户端及300余家媒体参与直播及报道,全国在线观看总人数超过1420万人次。

2022中国肿瘤学大会(CCO)由中国抗癌协会主办,浙江省肿瘤医院、浙江省抗癌协会、浙江省癌症基金会、中国整合医学发展战略研究院联合承办。大会将于2022年11月17日-20日在浙江杭州举办,会议主题为“肿瘤防治,赢在整合”。



中国抗癌协会理事长
大会主席樊代明院士



浙江省肿瘤医院院长
大会执行主席谭蔚泓院士



中国抗癌协会秘书长
王瑛教授



浙江省卫健委党委委员、
副主任俞新乐



杭州市
副市长陈卫强



浙江省科协
副主席陆锦



浙江省肿瘤医院党委书记
大会执行主席程向东教授

大会主席樊代明院士与大家分享了
中国抗癌协会创新发展成果和未来建设蓝图，开启2022CCO大会的序幕。樊代明院士指出，肿瘤是严重危害人类健康的慢性疾病，中国抗癌协会始终以保障人民群众健康福祉为己任，积极开展肿瘤学科的临床与基础性研究。协会组织全国专家编写、出版《整合肿瘤学》鸿篇巨著，成为中国乃至世界上篇幅最大、系统最全、学术水平最高的肿瘤整合医学专著；创办《Holistic Integrative Oncology》（整合肿瘤学）英文期刊，向世界传达中国的科研成果和声音；制定了首部《中国肿瘤整合诊治指南（CACA指南）》，建立中国自己的指南体系。由中国抗癌协会

主办的CCO大会已经成为中国医学界的品牌，集中肿瘤学科专家智慧和力量，积极推广抗癌新成果、新技术，引领中国肿瘤学科不断发展，并向世界传播我国肿瘤前沿学术成果。相信2022CCO将成为又一次规模空前、极具影响力的学术盛会。

中国抗癌协会秘书长王瑛教授介绍了CCO大会的历史、特色、亮点及效果。她指出，大会由中国抗癌协会于2000年创办，从2018年开始，举办周期由每两年一届改为每年一届。这些年来，大会以“综合、交叉、高端、前沿”为特色，已经成为极具影响力的肿瘤领域学术盛会。无论是院士人数、会议规模、学术水平、论文数量、媒体参与情况等，都

开创了同类会议之最，成为本领域专家每年不可缺席的年度学术盛会。

浙江省卫健委副主任俞新乐由衷感谢中国抗癌协会的信任与支持，并表示大会再次移师杭州，这是对浙江省卫生健康事业的充分肯定和大力支持，也是浙江省卫生健康系统的一件大事、要事、喜事。我们将把办好本届大会作为全省卫生健康系统下半年一项重要工作来抓，以“一盘棋”思维全力支持大会各项筹备工作，与主办方、承办方共同抓好各项工作落实，力求办出浙江特色、彰显杭州风采。

杭州市副市长陈卫强表示，CCO大会能在杭州召开，为杭州在“奋进新时代、建设

新天堂”中提供了有力抓手，是杭州打造浙江高质量发展、建设共同富裕示范区城市范例的助推器。届时，全国肿瘤学界的专家学者、科研院所、企事业单位都将共同参与这场谋势、顺势、乘势而成的大会，论剑肿瘤防治、指点创新整合，为杭州的卫生健康事业发展集聚人气、汇聚人脉、凝聚人心。

浙江省科协副主席陆锦表示，诚邀社会各界共同加入“红船领航 健康强国”科普行动，并介绍此次科普中国行将为科普智造“加速度”，通过权威、专业、创新、有效、有趣的科普宣传和活动，实现科技之翼与科技创新“两翼齐飞”，加速飞向具有核心竞争力的科创新高地。

“之江‘新语’，西子‘论健’，红船领航，共创高峰。”在发布会上，浙江省肿瘤医院党委书记程向东教授发出“杭州邀请”，详细介绍了大会组织筹备情况，并表示将在各级部门支持配合下，联合行业及社会力量，举全院之力办成一届具有里程碑意义的大会，助力共同富裕和健康中国，为全球防癌抗癌事业贡献中国智慧。

程向东教授和大家分享，本届大会将继续秉承“肿瘤防治，赢在整合”主题，将创造4个“最”，在历届大会中参会人数最多、会场规模最大、学术质量最高、社会影响最广。据估计，届时将有近50位院士、2000余名国内顶级医学名家莅临，吸引广大医护人员、科研学者等医疗行业从业人员超4万人参会，更有数十万医务工作者，上千万公众及患者，通

过线上线下相结合的方式，参与到超百场分会场会议。

浙江省肿瘤医院院长谭蔚泓院士介绍了2022CCO科普中国行方案。本次活动将以“红船领航 健康强国”为主题，以“全种类、全覆盖、全时段、全流程”为目标，以“1+1+N”（1：一场肿瘤防治大型科普活动；1：筹建全国首个肿瘤防治科普馆；N：推出20项肿瘤防治科普活动）为路径，达到“百、千、亿”（百：数百家机构，数百家媒体联动科普；千：实现千县覆盖，万次传播；亿：亿人规模，十亿流量）的效果。五支肿瘤防治科普专家团队将在红船精神的引领下，从浙江出发，走遍神州大地，走进千家万户。

本次新闻发布会上发布了2022CCO大会会徽、卡通形象，并启动“红船领航 健康强国”科普行动。CACA



新闻发布会后举办了2022中国肿瘤学大会（CCO）媒体专访。中国抗癌协会理事长樊代明院士，浙江省肿瘤医院院长谭蔚泓院士、党委书记程向东教授，浙江省抗癌协会理事长毛伟敏教授接受了73家中央及地方媒体的采访。CACA



2022 CCO

2022CCO 十大看点



看点一 钱塘起风云，大会创“四最”

本届大会预计突破4万人，为历届参会人数最多；会场设置最全，预计超过百个分会场，为历届规模最大；百余名国内院士名家，数千位各领域专家讲者莅临现场，为历届学术质量最高；数十万医务工作者，上千万公众及患者，通过线上线下结合的方式参与盛会，为历届影响力最广。



看点三 前沿谋创新，巅峰亮成果

出新知、架体系、揭规律，共话“基础研究”之源；享过程、论创新、迸火花，多建“临床研究”之言；建平台、搭桥梁、促合作，探讨“成果转化”之策。



看点二 群贤云集处，解密新知时

大会将汇聚国内顶级医学界名家，院士论坛论道，名家手术专场演示，包括30位国际顶尖专家汇聚的思想碰撞圆桌会，以及90位国内杰出院士、领导发表高水平论坛报告，还有青年医师辩论大赛，照亮探索生命科学真谛的道路。



看点四 健康俱均衡，共富作示范

发布儿童肿瘤和妇科肿瘤 CACA 指南，启动“百村千户万人”肿瘤筛查行动，万名基层医务人员科学防癌能力提升行动，在医疗健康领域，以在高质量发展中促进共同富裕，推进健康中国建设，提高人民健康水平。



看点五
智慧兴医疗“云”“网”“链”未来

启动4万人智能云网数字会务服务行动，同步开展线下会议与线上直播，全球直播，全国知名医院领头人分享前沿管理智慧，通过大会推动医工结合、智慧医疗，大数据、云计算、人工智能等，迸发跨界智慧。



看点八
防治“最强音”，飞入百姓家

将最新媒体技术应用于促进健康理念传播，联合数百家机构、联动数百家媒体，覆盖千县、组织千次传播、覆盖亿人规模、实现十亿流量，传递“最强音”。



看点六
红船扬帆起，科普强国行

开启“1+1+N”系列活动，启动一场肿瘤防治大型科普活动——2022中国肿瘤学大会科普行动中国行，筹建全国首个抗癌科普馆（博物馆），并推出“20个一”肿瘤防治科普系列活动，以实际行动喜迎二十大胜利召开。



看点九
体卫深度融合，全民共健身

联动32省份亚运同行全民健身促进行动，传播世界名城“硬”实力，共享美好生活“健”体魄，主要包括“千人健步走钱塘”“万人齐跳广播操”“亿万人的亚运梦想”等活动，届时更有浙江籍奥运冠军、世界冠军齐助阵，与参赛者现场精彩互动、激情碰撞。



看点七
人文耀仁心，携手引风尚

打造“医学+”跨界融合，打造工作坊、故事汇、艺术展、灯光秀等“医学+学术+艺术”的跨界传播新形式，带动5万人魅力杭州城市人文融合行动，让医学闪耀人文的光辉。



看点十
共生亦共赢，大道合之行

传承“和合文化”之精髓，展现“整合医学”之魅力。将中华文化精髓搬上中国肿瘤学大会舞台，以“和合文化”为魂，演绎“天地和合则美，万物和合则生，人人和合则善，肿瘤防治和合则成”。这是一场“和合”思想与文化的交融，是美美与共、和合共生的合之行。

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

CACA Guidelines for Holistic Integrative Management of Cancer

正式发布



1本专著

立足中国人群
纳入中国数据
展现中国成果
服务中国患者

为了快速提升我国肿瘤防治水平，中国抗癌协会全面启动《中国肿瘤整合诊治指南(CACA)》编写工作。作为我国首部整合诊治指南，CACA指南由樊代明院士领衔，2266位权威专家，历时1年多集体编写完成。指南共收录53个常见癌种，370万字，2360页，是协会继《整合肿瘤学》专著之后，在肿瘤整合诊治领域又一鸿篇巨著！

CACA指南注重中国具体国情和临床实践，纳入中国研究，融合中医中药治疗特色，关注“防-筛-诊-治-康”全程管理，贯彻MDT to HIM整合医学



29册口袋书

理念，将学科、观念、技术进行整合，充分体现CACA指南的科学性和权威性。此外，CACA指南服务对象广泛，关注基层医务工作者的可及性、操作性和指导性。

指南发布后，协会立即启动CACA指南的全方位推广，包括图书出版、期刊发表、精读巡讲、中国行巡讲、短视频系列、继教培训、媒体合作等一系列指南解读推广工作。CACA

以“整合理念”统领全篇
MDT TO HIM

以“全程管理”贯彻始终
“防-筛-诊-治-康”

以“中国特色”凸显价值
流行病学、遗传信息、原创成果、中医药特色

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第4场

甲状腺癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读

2022年4月15日,在2021CCO期间,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会甲状腺癌专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、河南省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲(第4场)——甲状腺癌专场”活动,于河南郑州-紫荆山宾馆隆重举办。中国抗癌协会所属86家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。

中国抗癌协会客户端APP及34家媒体参与直播,累计280余家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数超过333万人次。

甲状腺癌是增长最快的恶性肿瘤,目前我国诊治规范不断完善,技术规范不断推进,但仍面临不少诊疗挑战。活动以“甲状腺癌整合诊治(MDT to HIM)前沿”为主题,樊代明、韩德民、张志愿、葛明华、郑向前、郑传铭、林岩松、关海霞、程若川等多位院士、专家就医学界和公众最关注的肿瘤之一——甲状腺癌全程管理中的热点问题开展系统、精彩的专题讲座。CACA甲状腺癌指南指出MDT to HIM整合诊治是能够使患者利益最大化的方式,此外,应对具有甲状腺癌高风险人群进行筛查,根据多学科整合意见结合患者病情及意愿进行治疗,实时评估诊疗,避免治疗过度及治疗不足。



中国抗癌协会
樊代明院士



首都医科大学
北京同仁医院
韩德民院士



上海交通大学医学院
附属第九人民医院
张志愿院士



上海交通大学医学院
附属瑞金医院
宁光院士

点评专家

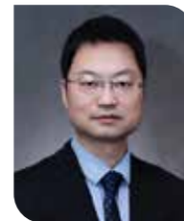
报告专家



中国抗癌协会
甲状腺癌专委会前任主委
浙江省人民医院
葛明华教授



中国抗癌协会
甲状腺癌专委会常委兼秘书长
天津医科大学肿瘤医院
郑向前教授



中国抗癌协会
甲状腺癌专委会委员
浙江省人民医院
郑传铭教授



中国抗癌协会
甲状腺癌专委会常委
北京协和医院
林岩松教授



中国抗癌协会
甲状腺癌专委会常委
广东省人民医院
关海霞教授



中国抗癌协会
甲状腺癌专委会主委
昆明医科大学第一附属医院
程若川教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第5场

肝癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读

2022年4月14日-17日,2021中国肿瘤学大会(CCO)在郑州召开,在此期间,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会肝癌专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、河南省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲(第5场)——肝癌专场”活动,于河南郑州-紫荆山宾馆隆重举行。中国抗癌协会所属86家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构493余家、120余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端APP及41家媒体参与直播,累计290余家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数超过343万人次。



我国乙型肝炎病毒感染是最主要原因,就诊时大多数为中晚期,中晚期肝癌治疗效果差,这导致目前我国肝癌面临发病率高,死亡率高的临床困境。为提高患者生存率,CACA肝癌指南推荐具有中国特色的金字塔式的早筛策略建议,并建议建立起以MDT to HIM为理念,以外科为主导的肝癌多学科综合治疗体系。活动由樊代明、郑树森、陈孝平、樊嘉、董家鸿、陈敏山、孙惠川、刘连新、张耀军等多位院士、专家就肝癌全程管理中的热点问题,聚焦指南(“规范性”)—前沿(“创新性”)—展望(“前瞻性”)的核心学术观点,开展系统、精彩的专题讲座。



点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



中国医学科学院器官
移植诊治重点实验室
郑树森院士



华中科技大学同济医
学院附属同济医院
陈孝平院士



复旦大学附属
中山医院
樊嘉院士



清华大学附属
北京清华长庚医院
董家鸿院士

报告专家



中国抗癌协会
肝癌专委会主委
中山大学肿瘤防治中心
陈敏山教授



中山大学肿瘤防治中心
张耀军教授



中国科学技术大学
附属第一医院
刘连新教授



中国抗癌协会
肝癌专委会候任主委
复旦大学附属中山医院
孙惠川教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第6场

前列腺癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读

4月14日-17日,2021中国肿瘤学大会(CCO)在郑州召开,在此期间,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会泌尿生殖系肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、河南省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲(第6场)——前列腺癌专场”活动,于河南郑州-紫荆山宾馆隆重举行。



中国抗癌协会
樊代明院士



中国人民解放军总医院
泌尿外科医学部
张旭院士



华中科技大学
公共卫生学院
邬堂春院士



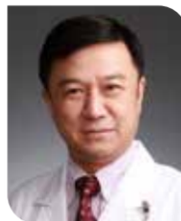
上海交通大学医学院
附属瑞金医院
宁光院士

点评专家

目前中国前列腺癌患者的特点:发病率低,死亡率高、确诊时患者年龄较大,PSA较高,前列腺癌分期较晚。CACA前列腺癌指南提出“三早”原则,对前列腺患者加强科普教育,MDT-HIM“整合治疗”模式、中西医结合治疗等多方面的创新性要点。CACA指南的建议,对于“早筛早诊”的准确率的提升,我国前列腺癌死亡率降低,有极大的帮助。本次活动以“前列腺癌整合诊治(MDT to HIM)前沿”为主题,由樊代明、张旭、邬堂春、宁光、叶定伟、何立儒、戴波、虞巍、曾浩等多位院士、专家就前列腺癌全程管理中的热点问题,聚焦指南(“规范性”)—前沿(“创新性”)—展望(“前瞻性”)的核心学术观点,开展系统、精彩的专题讲座。

中国抗癌协会所属86家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构500余家、120余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端APP及47家媒体参与直播,累计300余家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数超过365万人次。

报告专家



中国抗癌协会
泌尿生殖系肿瘤专委会前任主委
上海复旦大学附属肿瘤医院
叶定伟教授



中国抗癌协会
泌尿生殖系肿瘤专委会常委
上海复旦大学附属肿瘤医院
戴波教授



中国抗癌协会
家族遗传性肿瘤专委会委员
北京大学第一医院
虞巍教授



四川大学华西医院
曾浩教授



中山大学肿瘤防治中心
何立儒教授

中国肿瘤整合诊治指南 (CACA)

精读巡讲第7场

宫颈癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



4月14日-17日，2021中国肿瘤学大会（CCO）在郑州召开，在此期间，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会妇科肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、河南省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲（第7场）——宫颈癌专场”活动，于河南郑州-紫荆山酒店隆重举行。中国抗癌协会所属86家分支机构、31个省市自治区抗癌协会，全国各地医疗机构500余家、120余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端APP及51家媒体参与直播，累计310余家媒体对本场活动进行报道，CACA指南精读巡讲活动在今天下午达到高潮阶段，全国在线观看总人数超过419万人次。

目前中国宫颈癌虽已明确病因，但发病率仍然较高，占世界宫颈癌发病率20%，发病率、死亡率均居前列。CACA指南强调整合理念，完善了宫颈癌分期，对宫颈癌不同分期分型均给出了建设性的治疗建议，我国将通过规律筛查、规范诊疗、整合治疗、创新治疗，走上中国消除宫颈癌之路。活动以“宫颈癌整合诊治（MDT to HIM）前沿”为主题，樊代明、郎景和、马丁、周琦、陈刚、朱俊、夏百荣、邹冬玲、袁光文等多位院士、专家线上线下联动，就医学界和公众最关注的肿瘤之一——宫颈癌全程管理中的热点问题，聚焦“指南（“规范性”）-前沿（“创新性”）-展望（“前瞻性”）”的核心学术观点，开展系统、精彩的专题讲座。

中国抗癌协会客户端APP及51家媒体参与直播，累计310余家媒体对本场活动进行报道，CACA指南精读巡讲活动在今天下午达到高潮阶段，全国在线观看总人数超过419万人次。



中国抗癌协会
樊代明院士



北京协和医院
郎景和院士



华中科技大学同济医
学院附属同济医院
马丁院士

点评专家

报告专家



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会前任主委
重庆大学附属肿瘤医院
周琦教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会委员
华中科技大学同济医学院附属同济医院
陈刚教授



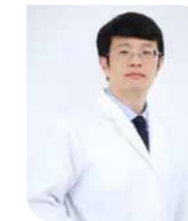
复旦大学附属肿瘤医院
朱俊教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会委员
中国科学技术大学附属第一医院
夏百荣教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会常委
重庆大学附属肿瘤医院
邹冬玲教授



中国医学科学院肿瘤医院
袁光文教授

中国肿瘤整合诊治指南 (CACA)

精读巡讲第 8 场

淋巴瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
CACA Guidelines for Multimodal Integrative Management of Cancer
指南精读

2022年4月23日，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会淋巴瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、空军军医大学西京医院、河南省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲（第8站）-淋巴瘤专场”活动，以线上结合线下方式于西京医院举行。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会，全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国

抗癌协会客户端及53家媒体参与直播，累计324余家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数403.7万人次。

淋巴瘤病理类型多，诊断难度大，中国淋巴瘤主要病理类型构成和诊治均与西方不同，CACA淋巴瘤指南对分期系统和评价系统均有不同推荐，符合中国特色。同时，CACA指南还强调医生在临床中要以整合医学理念，MDT to HIM为指导，要采取多学科整合资源的优势，在临床中为患者选出最佳的治疗方案。活动以“淋巴瘤整合诊治（MDT to HIM）前沿”为主题，在中国抗癌协会理事长樊代明院士的主持下，石远凯教授、张会来教授、黄慧强教授、曹军宁教授、秦燕教授进行CACA淋巴瘤指南的精讲，孙燕院士、曹雪涛院士、陈志南院士、徐兵河院士给予点评。

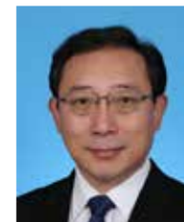
点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



中国医学科学院
肿瘤医院
孙燕院士



南开大学
曹雪涛院士



空军军医大学
陈志南院士



中国医学科学院
肿瘤医院
徐兵河院士

报告专家



中国抗癌协会
淋巴瘤专委会前任主委
中国医学科学院肿瘤医院
石远凯教授



中国抗癌协会
淋巴瘤专委会副主委
天津医科大学肿瘤医院
张会来教授



中国抗癌协会
淋巴瘤专委会副主委
中山大学附属肿瘤医院
黄慧强教授



中国抗癌协会
淋巴瘤专委会常委
复旦大学附属肿瘤医院
曹军宁教授



中国抗癌协会
肿瘤化疗专委会常委
中国医学科学院肿瘤医院
秦燕教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第9场

肺癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读

2022年4月23日，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会肺癌专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、空军军医大学西京医院、河南省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲（第9场）-肺癌专场”活动，以线上结合线下方式于西京医院举行。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会，全国各地医疗机构500余家、120余家康复会均集中组织观看。中国

抗癌协会客户端APP及55家媒体参与直播，累计379余家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数441.3万人次。

肺癌作为最常见恶性肿瘤，死亡顺位排行第一，全球肺癌发病率及死亡率仍在逐渐上升。为降低肺癌发病率及死亡率，CACA指南结合国内数据和国际前沿内容，从“防-筛-诊-治-康”各方面给出建议，推荐手术先行的理念，并指出局部放疗是整合治疗的基石，对中医治疗在肺癌的应用也有详尽介绍。活动以“肺癌整合诊治（MDT to HIM）前沿”为主题，在中国抗癌协会理事长樊代明院士的主持下，陆舜教授、周清教授、杨帆教授、袁双虎教授、李子明教授进行CACA肺癌指南精讲，王俊院士、王辰院士、于金明院士、沈洪兵院士给予点评，本场线上线下联动，就医学界和公众最关注的核心学术观点，开展系统、精彩的专题讲座。

点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



北京大学人民医院
王俊院士



中国医学科学院
北京协和医学院
王辰院士



山东省肿瘤医院
于金明院士



国家疾病预防控制中心
沈洪兵院士

报告专家



中国抗癌协会
肺癌专委会前任主委
上海交通大学附属胸科医院
陆舜教授



中国抗癌协会
国际医疗交流分会副主委
广东省人民医院肿瘤医院
周清教授



中国抗癌协会
肺癌专委会常委
北京大学人民医院
杨帆教授



中国抗癌协会
肺癌专委会常委
山东省肿瘤医院
袁双虎教授



上海市胸科医院
肺部临床医学中心
李子明教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第10场

白血病整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



2022年4月29日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会血液肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、空军军医大学西京医院、河南省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲(第10场)-白血病专场”活动,以线上结合线下方式于西京医院举行。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。

中国抗癌协会客户端及54家媒体参与直播,累计378余家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数375.3万人次。

白血病是一组造血细胞的恶性克隆性疾病,具有高度异质性,CACA白血病指南贯彻“整合”观念,通过“防-筛-诊-治-康”,从各个角度出发提出不同的整合精准诊断方案,对我国白血病治疗有着广泛而深远的影响。本次活动以“白血病整合诊治(MDT to HIM)前沿”为主题,在中国抗癌协会理事长樊代明院士的主持下,王建祥教授、张曦教授、魏辉教授、纪春岩教授、徐卫教授进行CACA白血病指南的精讲,陈国强院士、王琦院士、丁健院士、张学院士给予点评。

点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



上海交通大学
陈国强院士



北京中医药大学
王琦院士



浙江大学癌症研究院
丁健院士



哈尔滨医科大学
张学院士

报告专家



中国抗癌协会
血液肿瘤专委会第三届主委
中国医学科学院血液病医院
王建祥教授



中国抗癌协会
血液肿瘤专委会副主委
陆军医科大学新桥医院
张曦教授



中国抗癌协会
血液肿瘤专委会副主委
中国医学科学院血液病医院
魏辉教授



中国抗癌协会
血液肿瘤专委会候任主委
山东大学齐鲁医院
纪春岩教授



中国抗癌协会
血液肿瘤专委会副主委
南京医科大学第一附属医院
徐卫教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第 11 场

胰腺癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读

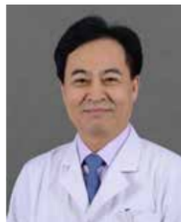


4月29日，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会胰腺癌专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、空军军医大学西京医院、河南省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲(第11场)-胰腺癌专场”活动，以线上结合线下方式于西京医院举行。

我国胰腺癌早期诊断率低、手术切除率低、药物有效率低，针对该诊疗现状，CACA胰腺癌指南进行了总结与展望，对胰腺癌的各种治疗方式均有详尽推荐，对融合全部治疗方法的“整合治疗”、术后复发处理及营养康复等也有详细介绍。未来胰腺癌需要从MDT走向HIM，在CACA指南的指引下实现理念的更新。本次活动以“胰腺癌整合诊治(MDT to HIM)前沿”为主题，在中国抗癌协会理事长樊代明院士的主持下，虞先濬教授、孙备教授、徐近教授、杨尹默教授进行CACA胰腺癌指南的精讲，赵玉沛院士、李兆申院士、卞修武院士、滕皋军院士、田金洲院士给予点评，本场线上线下联动，就胰腺癌全程管理中的热点问题开展系统、精彩的专题讲座。



中国抗癌协会
樊代明院士



北京协和医院
赵玉沛院士



海军军医大学
长海医院
李兆申院士



陆军军医大学
第一附属医院
卞修武院士



东南大学
附属中大医院
滕皋军院士



北京中医药大学
附属东直门医院
田金洲院士

点评专家

中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会，全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及55家媒体参与直播，累计432家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数454.1万人次。

报告专家



中国抗癌协会
胰腺癌专委会主委
复旦大学附属肿瘤医院
虞先濬教授



中国抗癌协会
胰腺癌专委会常委
哈尔滨医科大学附属第一医院
孙备教授



中国抗癌协会
胰腺癌专委会常委
复旦大学附属肿瘤医院
徐近教授



中国抗癌协会
胰腺癌专委会常委
北京大学第一医院
杨尹默教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA) 精读巡讲第12场

口腔颌面黏膜恶性黑色素瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会口腔颌面肿瘤整合专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲（第12场）-口腔颌面黏膜恶性黑色素瘤专场”活动于5月8日上午隆重举行。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会，全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协

会客户端及48家媒体参与直播，累计537余家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数317.6万人次。

由于恶性度高、预后差，口腔颌面黏膜恶性黑色素瘤临床处理具有与一般肿瘤不同的特殊性。CACA指南从防-筛-诊-治-康各方面出发，提供了三级预防、早筛早诊早治的策略，“4个不+D”的ABCDE规律诊断方法，冷冻消融治疗，个体治疗MDT to HIM以及肿瘤根治和功能重建并举等策略，对于提高口腔颌面黏膜恶性黑色素瘤患者的生存率和生存质量均有重要意义。活动以“口腔颌面黏膜恶性黑色素瘤整合诊治（MDT to HIM）前沿”为主题，由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持，特邀邱蔚六院士、张志愿院士、赵敏民院士、王松灵院士、吴以岭院士、顾瑛院士进行点评，指南编委郭伟教授、孙沫逸教授、李龙江教授、任国欣教授，就口腔颌面黏膜恶性黑色素瘤全程管理中的核心学术观点，开展系统、精彩的专题讲座。

点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



上海交通大学医学院
附属第九人民医院
邱蔚六院士



上海交通大学医学院
附属第九人民医院
张志愿院士



空军军医大学
赵敏民院士



首都医科大学
王松灵院士



河北省中西医结合
医药研究院
吴以岭院士



中国人民解放军
总医院
顾瑛院士

报告专家



中国抗癌协会
口腔颌面肿瘤整合医学
专委会主委
上海交通大学医学院
附属第九人民医院
郭伟教授



中国抗癌协会
口腔颌面肿瘤整合医学
专委会副主委
空军军医大学第三
附属医院
孙沫逸教授



中国抗癌协会
口腔颌面肿瘤整合医学
专委会副主委
四川大学华西口腔医院
李龙江教授



中国抗癌协会
口腔颌面肿瘤整合医学
专委会常委
上海交通大学医学院
附属第九人民医院
任国欣教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第13场

乳腺癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



5月8日，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会乳腺癌专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲（第13场）-乳腺癌专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会，全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及51家媒体参与直播，累计588家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数443.5万人次。

中国乳腺癌早期诊断率低，筛查起步晚，中国患者相对西方女性发病年龄相对年轻，乳腺体积小，以致密性为主，更适宜使用超声进行检查。针对中国乳腺癌，CACA指南给出了指导意见，以MDT to HIM为理念，早筛早检，整合多学科力量进行协作，实行个体化精准治疗，推荐了放疗策略的选择以提高疗效减少不良反应等。在CACA乳腺癌指南指导下，未来将做到从保命、保乳、保腋到保美的华丽转身。活动以“乳腺癌整合诊治（MDT to HIM）前沿”为主题，由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持，特邀宋尔卫院士、郝希山院士、詹启敏院士、徐兵河院士、黄璐琦院士进行点评，指南编委吴灵教授、马飞教授、王永胜教授、王淑莲教授、余科达教授、郝春芳教授，就乳腺癌全程管理中的核心学术观点，开展系统、精彩的专题讲座。

中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会，全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及51家媒体参与直播，累计588家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数443.5万人次。



中国抗癌协会
樊代明院士



中山大学
孙逸仙纪念医院
宋尔卫院士



天津市肿瘤研究所
郝希山院士



北京大学
国际癌症研究院
詹启敏院士



中国医学科学院
肿瘤医院
徐兵河院士



中国中医科学院
黄璐琦院士

点评专家



报告专家



中国抗癌协会
乳腺癌专委会主委
复旦大学附属肿瘤医院
吴灵教授



中国抗癌协会
整合肿瘤心脏病分会副主委
中国医学科学院肿瘤医院
马飞教授



中国抗癌协会
乳腺癌专委会副主委
山东省肿瘤医院
王永胜教授



中国抗癌协会
乳腺癌专委会委员
中国医学科学院肿瘤医院
王淑莲教授



中国抗癌协会
乳腺癌专委会委员
复旦大学附属肿瘤医院
余科达教授



中国抗癌协会
乳腺癌专委会委员
天津医科大学肿瘤医院
郝春芳教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第14场

鼻咽癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



2022年5月14日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会鼻咽癌专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲(第14场)-鼻咽癌专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构480余家、110

余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及59家媒体参与直播,累计647家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数562.1万人次。

我国鼻咽癌发病率、死亡率高,虽然近年来患者生存率明显提升,但早诊率在50年来无明显提高。CACA鼻咽癌指南结合人群基本情况,制定精准防筛方案,对鼻咽癌分期、MRI为首要手段的诊断方式、以放疗为基石的治疗方法等均做出推荐,以“整合理念”贯穿始终,整合现有循证医学证据,为鼻咽癌诊疗工作指明方向。活动以“鼻咽癌整合诊治(MDT to HIM)前沿”为主题,由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持,特邀韩德民院士、于金明院士、林东昕院士、陈薇院士进行点评,指南编委郎锦义教授、孙颖教授、冯梅教授、易俊林教授、杨坤禹教授、林少俊教授,就鼻咽癌全程管理中的热点问题开展系统、精彩的专题讲座。

点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



北京同仁医院
韩德民院士



中国医学科学院
肿瘤医院
林东昕院士



山东省肿瘤医院
于金明院士



军事科学院
军事医学研究院
陈薇院士

报告专家



中国抗癌协会
鼻咽癌专委会主委
四川省肿瘤医院
郎锦义教授



中国抗癌协会
鼻咽癌专委会委员
中山大学肿瘤防治中心
孙颖教授



中国抗癌协会
鼻咽癌专委会委员
四川省第三人民医院
冯梅教授



中国抗癌协会
鼻咽癌专委会副主委
中国医学科学院肿瘤医院
易俊林教授



中国抗癌协会
鼻咽癌专委会委员
华中科技大学同济医学院
附属协和医院
杨坤禹教授



中国抗癌协会
鼻咽癌专委会副主委
福建省肿瘤医院
林少俊教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA) 精读巡讲第15场

腹膜肿瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读

2022年5月14日，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会腹膜肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲（第15场）-腹膜肿瘤专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会，全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及61家媒体参与直播，累计651家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数430万人次。



点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



广州医科大学
附属第一医院
钟南山院士



海军军医大学
第一附属医院
李兆申院士



国家肝癌科学中心
王红阳院士



江苏康缘药业
有限公司
肖伟院士

腹膜肿瘤患者数量多、质量难、预后差，疗效一直未取得重大突破，CACA腹膜肿瘤指南根据继发性腹膜肿瘤主要发生机制，制定出相应的三级预防措施，并强调整合医学理念，以“防”和“筛”为先，以“诊”、“治”、“康”为重，采取多学科整合治疗，结合我国腹膜肿瘤患者人群的特征实践MDT to HIM治疗模式。活动以“腹膜肿瘤整合诊治（MDT to HIM）前沿”为主题，由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持，特邀钟南山院士、李兆申院士、王红阳院士、肖伟院士进行点评，指南编委崔书中教授、蔡国响教授、张相良教授、陶凯雄教授、李晶教授、彭正教授，就腹膜肿瘤全程管理中的热点问题开展系统、精彩的专题讲座。

报告专家



中国抗癌协会
腹膜肿瘤专委会主委
广州医科大学附属肿瘤医院
崔书中教授



中国抗癌协会
腹膜肿瘤专委会常委
复旦大学附属肿瘤医院
蔡国响教授



中国抗癌协会
腹膜肿瘤专委会常委兼秘书长
广州医科大学附属肿瘤医院
张相良教授



中国抗癌协会
腹膜肿瘤专委会常委
华中科技大学同济医学院
附属协和医院
陶凯雄教授



中国抗癌协会
腹膜肿瘤专委会委员
中山大学孙逸仙纪念医院
李晶教授



中国抗癌协会
腹膜肿瘤专委会常委
中国人民解放军总医院
彭正教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第16场

食管癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



2022年5月21日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会食管癌专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲(第16场)-食管癌专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构480余家、110

余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及52家媒体参与直播,累计703家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数458.3万人次。

我国食管癌发病率、死亡率高,疾病负担重,5年生存率低。尽管经过多年人群防控,食管癌发病率及死亡率呈现下降趋势,但与其他国家相比,仍存在差距。CACA指南经过评估,对食管癌的筛查、分期、诊疗手段等都给予推荐,重视并发症的治疗及患者生存质量,治疗方案重视个体化+综合化,外科治疗更加规范化+微创化+精细化,全程整合,践行MDT to HIM。活动以“食管癌整合诊治(MDT to HIM)前沿”为主题,由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持,特邀李兆申院士、程书钧院士、林东昕院士、赫捷院士、蒋建东院士进行点评,指南编委毛友生教授、魏文强教授、于振涛教授、鲁智豪教授、刘慧教授、弓磊教授,就食管癌全程管理中的热点问题开展系统、精彩的专题讲座。

点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



海军军医大学
第一附属医院
李兆申院士



中国医学科学院
肿瘤医院
程书钧院士



中国医学科学院
肿瘤医院
林东昕院士



中国医学科学院
肿瘤医院
赫捷院士



中国医学科学院
药物研究院
蒋建东院士

报告专家



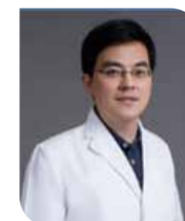
中国抗癌协会
食管癌专委会主委
中国医学科学院肿瘤医院
毛友生教授



中国抗癌协会
食管癌专委会常委
中国医学科学院肿瘤医院
魏文强教授



中国抗癌协会理事、
食管癌专委会名誉主委
中国医学科学院肿瘤医院深圳医院
于振涛教授



中国抗癌协会
食管癌专委会委员
北京大学肿瘤医院
鲁智豪教授



中国抗癌协会
食管癌专委会委员
中山大学肿瘤防治中心
刘慧教授



中国抗癌协会
食管癌专委会委员
天津医科大学肿瘤医院
弓磊教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第17场

卵巢癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



2022年5月21日，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会妇科肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲（第17场）-卵巢癌专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会，全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及52家媒体参与

直播，累计755家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数454.1万人次。

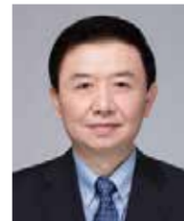
卵巢癌发病隐匿，多数病因不明，过去具有“诊断晚期、3年复发、5年内死亡”的“3个70%”特色，在妇科肿瘤中的发病率与死亡率均位列于前。CACA指南针对病种特点，提出关注高危人群，并对卵巢癌预防、诊断、治疗原则、复发治疗等给出具体推荐，由于卵巢癌多数预后不良，CACA指南强调了随访的重要性，并提出中医药治疗对卵巢癌康复具有良好效果。活动以“卵巢癌整合诊治（MDT to HIM）前沿”为主题，由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持，特邀郎景和院士、马丁院士、乔杰院士、陈子江院士、黄荷凤院士进行点评，指南编委吴小华教授、唐洁教授、温灏教授、朱觉青教授、张师前教授，就卵巢癌全程管理中的热点问题开展系统、精彩的专题讲座。



中国抗癌协会
樊代明院士



北京协和医院
郎景和院士



华中科技大学同济医
学院附属同济医院
马丁院士



北京大学
乔杰院士



山东大学妇儿医学
研究中心
陈子江院士



上海交通大学医学院附
属国际和平妇幼保健院
黄荷凤院士

点评专家

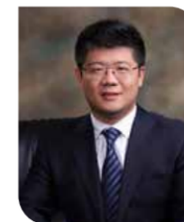
报告专家



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会主委
复旦大学附属肿瘤医院
吴小华教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会委员
湖南省肿瘤医院
唐洁教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会委员、秘书长
复旦大学附属肿瘤医院
温灏教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会常委
中国科学院大学附属肿瘤医院
朱觉青教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会副主委
山东大学齐鲁医院
张师前教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第18场

喉癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



2022年5月28日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会头颈肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲(第18场)-喉癌专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及52家媒体参与直播,累计807家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数346万人次。

点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士

首都医科大学
附属北京同仁医院
韩德民院士

中国人民解放军
空军军医大学
赵敏民院士

上海交通大学医学院
附属第九人民医院
张志愿院士

首都医科大学
王松灵院士

上海市糖尿病
研究所
贾伟平院士

中国喉癌发病率高,缺乏系统筛查指导,治疗重生存而轻功能,对康复随访重视不足。针对我国喉癌诊疗现状,CACA喉癌指南以提高喉癌的综合诊疗水平为宗旨,以达到“防-筛-诊-治-康”同质化为目的,采取MDT to HIM模式,贯彻整合医学理念,通过分析中国数据,对喉癌患者的全程管理进行推荐,同时涵盖多样化和标准化的术后康复手段。活动以“喉癌整合诊治(MDT to HIM)前沿”为主题,由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持,特邀韩德民院士、赵敏民院士、张志愿院士、王松灵院士、贾伟平院士进行点评,指南编委房居高、钟琦、雷大鹏、易俊林、董频等教授,就喉癌全程管理中的热点问题开展系统、精彩的专题讲座。

报告专家



中国抗癌协会
头颈肿瘤专委会候任主委
首都医科大学附属北京同仁医院
房居高教授



中国抗癌协会
头颈肿瘤专委会委员
首都医科大学附属北京同仁医院
钟琦教授



中国抗癌协会
头颈肿瘤专委会常委
山东大学齐鲁医院
雷大鹏教授



中国抗癌协会
鼻咽癌专委会副主委
中国医学科学院肿瘤医院
易俊林教授



中国抗癌协会
头颈肿瘤专委会副主委
上海交通大学附属第一人民医院
董频教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第19场

肾癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



2022年5月28日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会泌尿生殖系肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲(第19场)-肾癌专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及56家媒体参与直播,累计863家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数468万人次。



中国抗癌协会
樊代明院士



北京大学第一医院
郭应禄院士



中国人民解放军
总医院
张旭院士



中国人民解放军
总医院
陈香美院士



南方医科大学
肾脏病研究所
侯凡凡院士



北京大学
心血管研究所
董尔丹院士

点评专家

肾癌发病占成人恶性肿瘤的2%~3%,全球发病男女比例约为2:1,可见于各年龄段,高发年龄为50~70岁,北美、西欧等发病率最高,中非发病率最低,我国略低于世界平均水平,城市高于农村,吸烟、肥胖、高血压等均为肾癌发病的危险因素。CACA肾癌指南推荐秉承“全程、全面、全员”原则,MDT to HIM 共同协作,根据不同分期分别推荐了不同的治疗模式,并高度重视肾癌患者的康复和随访。活动以“肾癌整合诊治(MDT to HIM)前沿”为主题,由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持,特邀郭应禄院士、张旭院士、陈香美院士、侯凡凡院士、董尔丹院士进行点评,指南编委李长岭、张爱莉、陈立军、齐隽、李响、叶定伟等教授,就肾癌全程管理中的热点问题开展系统、精彩的专题讲座。

报告专家



中国抗癌协会
泌尿生殖系肿瘤专委会候任主委
中国医学科学院肿瘤医院
李长岭教授



中国抗癌协会
泌尿生殖系肿瘤专委会常委
河北医科大学第四医院
张爱莉教授



中国抗癌协会
泌尿生殖系肿瘤专委会常委
解放军总医院第五医学中心
陈立军教授



中国抗癌协会
泌尿生殖系肿瘤专委会常委
四川大学华西医院
李响教授



中国抗癌协会
泌尿生殖系肿瘤专委会常委
上海交通大学医学院附属新华医院
齐隽教授



中国抗癌协会
泌尿生殖系肿瘤专委会前任主委
复旦大学附属肿瘤医院
叶定伟教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第20场

外阴阴道恶性肿瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



外阴癌是外阴的恶性肿瘤，约占女性生殖道恶性肿瘤的5%，多发生于绝经后妇女。阴道癌是起源于阴道上皮细胞的一种恶性肿瘤，分为原发性和继发性两类，以继发性为主。早期症状都比较隐匿，大多不会引起患者注意，容易错过最佳诊治时机。为了提升外阴阴道恶性肿瘤的临床诊治水平、造福广大患者，以整合医学理念为指导，制定和推广外阴阴道恶性肿瘤权威诊治指南，推动外阴阴道恶性肿瘤防治迈向新的台阶，势在必行。活动由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持，特邀郎景和院士、马丁院士、于金明院士、田志刚院士、王琦院士进行点评，指南编委王丹波、隋龙、阳志军、王莉、魏丽春、迟志宏、李晶、林仲秋等教授，就外阴阴道恶性肿瘤全程管理中的热点问题开展系统、精彩的专题讲座。

2022年6月5日，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会妇科肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲第20场-外阴阴道恶性肿瘤专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会，全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及57家媒体参与直播，累计920家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数374.8万人次。

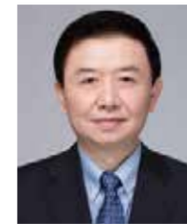
点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



北京协和医院
郎景和院士



华中科技大学同济医院
附属同济医院
马丁院士



山东省肿瘤医院
于金明院士



中国科学技术大学
田志刚院士



北京中医药大学
王琦院士

报告专家



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会副主委
辽宁省肿瘤医院
王丹波教授



复旦大学附属妇产科医院
隋龙教授



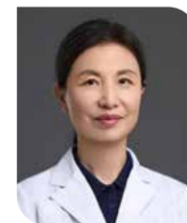
中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会常委
广西医科大学附属肿瘤医院
阳志军教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会常委
河南省肿瘤医院
王莉教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会常委
空军军医大学西京医院
魏丽春教授



北京大学肿瘤医院
迟志宏教授



中国抗癌协会
腹膜肿瘤专委会委员
中山大学孙逸仙纪念医院
李晶教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会副主委
中山大学孙逸仙纪念医院
林仲秋教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA) 精读巡讲第21场

结肠癌/直肠癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



6月5日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会大肠癌专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲第21场-结肠癌/直肠癌专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及59家媒体参与直播,累计979家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数577.2万人次。

点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



天津中医药大学
张伯礼院士



哈尔滨医科大学
杨宝峰院士



浙江大学
附属第一医院
李兰娟院士



海军军医大学
第一附属医院
李兆申院士



北京大学
国际癌症研究院
詹启敏院士

结肠癌是胃肠道中常见的恶性肿瘤,我国以41~65岁人群发病率高,近20年来尤其在大城市,发病率明显上升;直肠癌较少见,占大肠癌的1%~4%,其发病部位特殊,后果严重,且临床诊治尚需规范。为了尽快提升结肠癌、直肠癌的临床诊治水平、造福广大患者,以整合医学理念为指导,制定和推广结肠癌、直肠癌权威诊治指南,推动结肠癌、直肠癌防治迈向新的台阶,已是刻不容缓。活动由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持,特邀张伯礼院士、杨宝峰院士、李兰娟院士、李兆申院士、詹启敏院士进行点评,指南编委王锡山、钟芸诗、李军、李健、邱萌、唐源、张睿、刘骞等教授,就结肠癌/直肠癌全程管理中的核心学术观点,开展系统、精彩的专题讲座。

报告专家



中国抗癌协会
大肠癌专委会主委
中国医学科学院肿瘤医院
王锡山教授



中国抗癌协会
大肠癌专委会委员
复旦大学附属中山医院
钟芸诗教授



中国抗癌协会
大肠癌专委会委员
浙江大学医学院附属第二医院
李军教授



中国抗癌协会
大肠癌专委会委员
北京大学肿瘤医院
李健教授



中国抗癌协会
靶向治疗专委会委员
四川大学华西医院
邱萌教授



中国医学科学院肿瘤医院
唐源教授



辽宁省肿瘤医院
张睿教授



中国抗癌协会
大肠癌专委会常委
中国医学科学院肿瘤医院
刘骞教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第22场

胸腺肿瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



2022年6月11日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会纵隔肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲-胸腺肿瘤专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及53家媒体参与直播,累计1032家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数385.5万人次。

点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



南开大学
曹雪涛院士



四川大学华西医院
魏于全院士



中国科学院大学
丁健院士



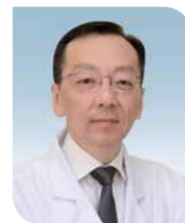
上海市糖尿病研究所
贾伟平院士



澳门科技大学
刘良院士

胸腺肿瘤是胸部实体肿瘤中相对罕见的一个类型,由于该肿瘤相对惰性,恶性程度相对较轻,早期诊治疗效较好。由于该病属于相对少见疾病,全国范围内不同级别的医疗机构和专科领域,在该病诊断和治疗中均存在一些不规范之处,为了进一步提升胸腺肿瘤的临床诊治水平、造福广大患者,以整合医学理念为指导,制定和推广胸腺肿瘤权威诊治指南,推动胸腺肿瘤防治迈向新的台阶,势在必行。活动由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持,特邀曹雪涛院士、魏于全院士、丁健院士、贾伟平院士、刘良院士进行点评,指南编委方文涛、于振涛、茅腾、谷志涛、陈克能等教授,就胸腺肿瘤全程管理中的热点问题,开展系统、精彩的专题讲座。

报告专家



中国抗癌协会
纵隔肿瘤专委会主委
上海交通大学附属胸科医院
方文涛教授



中国抗癌协会
纵隔肿瘤专委会副主委
中国医学科学院肿瘤医院深圳医院
于振涛教授



中国抗癌协会
纵隔肿瘤专委会委员
上海交通大学附属胸科医院
茅腾教授



上海交通大学附属胸科医院
谷志涛教授



中国抗癌协会
纵隔肿瘤专委会副主委
北京大学肿瘤医院
陈克能教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第23场

子宫内膜癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



2022年6月11日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会妇科肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院承办的“CACA指南精读系列巡讲-子宫内膜癌专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及53家媒体参与直播,累计1085家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数393.7万人次。

点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



北京协和医院
郎景和院士



华中科技大学同济医
学院附属同济医院
马丁院士



北京大学
乔杰院士



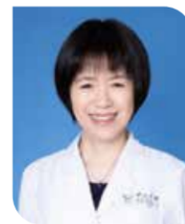
上海交通大学医学
院附属瑞金医院
宁光院士



山东大学妇儿医学
研究中心
陈子江院士

子宫内膜癌是发生于子宫内膜的一组上皮恶性肿瘤,是第二常见的妇科恶性肿瘤,约占妇科恶性肿瘤的20%-30%,好发于围绝经期及绝经后女性,平均发病年龄55岁,近年来子宫内膜癌的发病率持续上升且呈年轻化的趋势。为了尽快提升子宫内膜癌的临床诊治水平、造福广大患者,以整合医学理念为指导,制定和推广子宫内膜癌权威诊治指南,推动子宫内膜癌防治迈向新的台阶,刻不容缓。活动由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持,特邀郎景和院士、马丁院士、乔杰院士、宁光院士、陈志南院士进行点评,指南编委刘继红、陈晓军、李政、黄鹤、曲芃芃等教授,就子宫内膜癌全程管理中的热点问题,开展系统、精彩的专题讲座。

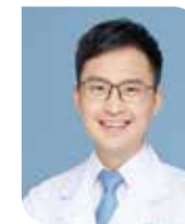
报告专家



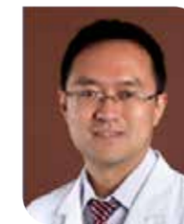
中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会候任主委
中山大学肿瘤防治中心
刘继红教授



复旦大学附属妇产科医院
陈晓军教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会委员
云南省肿瘤医院
李政教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会常委
中山大学肿瘤防治中心
黄鹤教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会常委
天津市中心妇产科医院
曲芃芃教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第24场

儿童肿瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



2022年6月18日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会小儿肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、浙江省肿瘤医院、浙江省抗癌协会承办的“CACA指南精读系列巡讲-儿童肿瘤专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国

各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及69家媒体参与直播,累计1154家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数502.3万人次。

儿童肿瘤是儿童时期的罕见病,种类繁多,总体发病率在20/10万左右,是严重危及患儿健康和生命的疾病。急性淋巴细胞白血病(ALL)是儿童最常见的恶性肿瘤,约占15岁以下儿童肿瘤患病人数的25%,我国每年新发病例约3-4/10万,发病高峰为2-5岁,发病率为成人的3倍;横纹肌肉瘤(RMS)是儿童最常见的软组织肉瘤,约占儿童恶性肿瘤的3.5%。为了尽快提升儿童肿瘤的临床诊治水平、造福广大患者,以整合医学理念为指导,制定和推广儿童肿瘤权威诊治指南,推动儿童肿瘤防治迈向新的台阶,势在必行。活动由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持,特邀施一公院士、李兰娟院士、王红阳院士、陈国强院士、李校堃院士、谭蔚泓院士进行点评,指南编委汤永民、竺晓凡、汤静燕、段超、王焕民、刘志凯等教授,就儿童肿瘤全程管理中的核心学术观点,开展系统、精彩的专题讲座。

点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



西湖大学
施一公院士



浙江大学
附属第一医院
李兰娟院士



国家肝癌科学中心
王红阳院士



上海交通大学
陈国强院士



温州医科大学
李校堃院士



浙江省肿瘤医院
谭蔚泓院士

报告专家



中国抗癌协会
小儿肿瘤专委会主委
浙江大学医学院附属儿童医院
汤永民教授



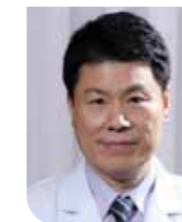
中国抗癌协会
小儿肿瘤专委会副主委
中国医学科学院血液病医院
竺晓凡教授



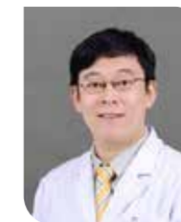
中国抗癌协会
小儿肿瘤专委会名誉主委
上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心
汤静燕教授



首都医科大学附属北京儿童医院
段超教授



中国抗癌协会
小儿肿瘤专委会候任主委
首都医科大学附属北京儿童医院
王焕民教授



北京协和医院
刘志凯教授

中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

精读巡讲第25场

子宫肉瘤/滋养细胞肿瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治
指南精读



2022年6月19日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会妇科肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、浙江省肿瘤医院、浙江省抗癌协会承办的“CACA指南精读系列巡讲-子宫肉瘤/滋养细胞肿瘤专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省市自治区抗癌协会,全国各地医疗机构480余家、110余家康复会均集中组织观看。中国抗癌协会客户端及72家媒体参与直播,累计1226家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数678万人次。

点评专家



中国抗癌协会
樊代明院士



北京协和医院
郎景和院士



华中科技大学
同济医院
马丁院士



北京大学
乔杰院士



上海交通大学国际
和平妇幼保健院
黄荷凤院士



山东大学妇儿医学
研究中心
陈子江院士



浙江大学医学院
附属第一医院
郑树森院士



浙江省肿瘤医院
谭蔚泓院士

报告专家



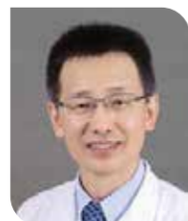
中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会常委
浙江省肿瘤医院
朱笕青教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会委员
北京大学肿瘤医院
郑虹教授



浙江省肿瘤医院
陈仲波教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会常委
北京协和医院
向阳教授



四川大学华西第二医院
杨开选教授



北京协和医院
蒋芳教授



中国抗癌协会
妇科肿瘤专委会委员
复旦大学附属妇产科医院
鹿欣教授



成都中医药大学附属医院
谢萍教授

子宫肉瘤约占所有女性生殖道恶性肿瘤的1%,占子宫体恶性肿瘤的3~7%,其病因尚不明确,由于该病少见,目前尚无有效早期筛查方法;滋养细胞肿瘤是一组来源于胎盘滋养细胞的疾病,包括良性葡萄胎及恶性滋养细胞肿瘤等,其中绒癌恶性程度极高,发生转移早而广泛,因滋养细胞肿瘤较少见,治疗方案和随访指导意见缺乏高级别证据支持。为了尽快提升子宫肉瘤/滋养细胞肿瘤的临床诊治水平、造福广大患者,以整合医学理念为指导,制定和推广子宫肉瘤/滋养细胞肿瘤权威诊治指南,推动子宫肉瘤/滋养细胞肿瘤防治迈向新的台阶,势在必行。活动由大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士主持,特邀郎景和院士、马丁院士、乔杰院士、黄荷凤院士、陈子江院士、郑树森院士、谭蔚泓院士进行点评,指南编委朱笕青、郑虹、陈仲波、向阳、杨开选、蒋芳、鹿欣、谢萍等教授,就子宫肉瘤/滋养细胞肿瘤的核心学术观点,开展系统、精彩的专题讲座。

CACA 指南中国行

脑胶质瘤、甲状腺癌、胃癌、大肠癌、前列腺癌进展

(3月28日 - 5月29日)



中国抗癌协会组织我国各领域肿瘤权威专家，历时1年多时间，编写完成我国首部《中国肿瘤整合诊治指南（CACA）》。该指南包括53种肿瘤，达2370页，共370万字，参考美国NCCN和欧洲ESMO等指南，秉承“全人、全身、全程、全息”理念，关注“防-筛-诊-治-康”全程管理，聚焦中国人群的流行病学特征、遗传背景、原创研究成果及诊疗防控特色，适合中国人群，纳入中国研究，兼顾医疗可及性，体现整合思维。为广大医疗工作者提供专业、权威、系统、科学的指导，助力临床实践。

为了进一步促进我国肿瘤领域诊治水平的规范和提高，加强《中国肿瘤整合诊治指南（CACA）》对基层医务工作者在临床实践上的可及性、操作性和指导性，同时也为了让更多公众能够了解癌症预防、筛查的最新理念和措施，让更多的癌症患者了解最规范和最前沿的诊疗及康复理念、技术和手段，中国抗癌协会在2022年组织了“CACA指南中国行——指南巡讲”系列解读活动。3月28日-5月29日期间，已在全国各地组织完成脑胶质瘤、甲状腺癌、胃癌、大肠癌、前列腺癌中国行巡讲活动，宣讲专家达905人，线上观看人数达561.7万人次。

【第1站：脑胶质瘤】

3月28日-5月5日，中国抗癌协会脑胶质瘤专委会携手国内神经肿瘤领域专家共同推出系列线上课程“幕”课。课程共计12期，24位权威专家根据不同分型的脑胶质瘤全流程诊疗进行全方位讲解，线上观看人数达11074人次。

课程内容包括脑胶质瘤临床管理概述、脑胶质瘤多学科诊疗的临床管理、脑胶质瘤病例分型进展、低级别脑胶质瘤的临床管理、高级别脑胶质瘤的临床管理、肿瘤电场治疗应用的临床管理、功能区脑胶质瘤的临床管理、复发脑胶质瘤的临床管理、室管膜肿瘤及弥漫性中线胶质瘤的临床管理、老年脑胶质瘤的临床管理、脑胶质瘤并发症的临床管理、脑胶质瘤患者的全程管理等，为我国广大神经肿瘤领域医疗工作者提供了一个权威便捷的学习平台。



【第2站：甲状腺癌】



5月13-14日，CACA甲状腺指南中国行巡讲于昆明成功举办，86位专家齐聚云端，线上观看人数达8114人次。

会议以整合医学为理念，对中国抗癌协会发布的CACA甲状腺癌指南进行精读巡讲，向全国从事甲状腺肿瘤诊治相关专业的业内同行和广大患者传递了甲状腺癌的“防-筛-诊-治-康”全程管理的权威声音。本次活动不但有青年

医师手术视频分享与点评环节，还有9位国内甲状腺外科专业的护理专家进行授课，有助于提高甲状腺癌患者的护理质量，推动我国甲状腺癌整合诊治理念迈向“国标”化的新时代。

【第3站：胃癌】

4月17日-5月28日，CACA胃癌指南中国行巡讲于北京、山东济南、河南成功举办，共79位专家，线上观看人数达44.9万人次。

会议对CACA胃癌指南重要章节进行全面解析，接轨国际最新理念，结合中国特色中国数据，更有各胃癌领域专家结合议题从内外科角度分享他们在临床实际工作中的诊疗经验，胃癌手术式创新及要点等，极具指导价值。



【第4站：大肠癌】

4月9日-5月29日，CACA大肠癌指南中国行巡讲分别于北京、河北、黑龙江、山西、浙江、姑苏、包头、江苏、上海、湖北、哈尔滨、江西成功举办，集结293位专家力量，线上观看人数达223.6万人次。

结肠癌、直肠癌、肛管癌三本指南独立成册，针对性更强，便捷性更强，科学性更强，权威性更强。会议结合临床病例，对大肠癌临床治疗中遇到的经典病例患者的基础情况、诊疗过程及随访，进行了详细的分析与介绍，同时详细讲解了CACA指南中对于结肠癌、直肠癌、肛管癌治疗的推荐方案，帮助广大临床医生更好的理解CACA指南，加快前沿学习的脚步。



【第5站：前列腺癌】

5月11日、6月7日，CACA前列腺癌指南中国行巡讲于上海、山东成功举办，共27位专家，线上观看人数达30余万人次。

会议从防-筛-诊-治-康角度出发，分别从前列腺癌的筛查、诊断、局部治疗、全身治疗、未来展望等多个方面进行全面解析，贯彻MDT to HIM的整合医疗理念，结合各位专家对于前列腺癌的临床经验、实战细节、切实疗效以及多学科诊疗经验，协力为大家上演了一场学术盛宴。CACA





CCO 2021
中国肿瘤学大会
CHINESE CONFERENCE
ON ONCOLOGY

2022年4月16日，由中国抗癌协会主办，河南省肿瘤医院、中国整合医学发展战略研究院、河南省癌症基金会承办，国际抗癌联盟、中国工程院医药卫生学部协办的中国顶级的医学盛会——2021中国肿瘤学大会（CCO）在郑州隆重召开。大会虽然受到疫情影响，但通过创新会议形式、广泛发动媒体等方式，在会议规模、投稿数量、直播人数、媒体报道等多个维度上均实现了历史性超越。

大会盛况空前，共有52位院士、2797位肿瘤学领域知名学者专家进行学术讲座。4.5万名国内外肿瘤医学界精英注册参会。大会设立1个主会场，8个指南精读巡讲专场，109场学术分会场。征文总数达到14312篇，青年优秀论文投稿12747篇，壁报交流3466篇，论文数量创历届之最。践行学术科普并重，同期举办CCO科普大会，直接受益公众及患者1.1亿人次。

2021 中国肿瘤学大会 (CCO) 以一部具有浓厚中原文化特色、呈现千年医学史的《合之悟》拉开大会帷幕。中国抗癌协会理事长樊代明院士、国际抗癌联盟 CEO Cary Adam、河南省卫生健康委党组书记、主任阚全程、河南省人民政府副省长戴柏华、全国人大常委会副委员长陈竺院士分别发表了热情洋溢的讲话。

会议开幕式上《整合肿瘤学》丛书、《中国肿瘤诊治指南——(CACA 指南)》和《Holistic Integrative Oncology (HIO)》英文期刊三部学术经典发布, 传递肿瘤防治“中国声音”。



全国人大常委会副委员长陈竺致辞



中国抗癌协会樊代明理事长致辞



河南省卫生健康委党组书记、主任阚全程致辞



河南省副省长戴柏华致辞



河南省肿瘤医院张建功书记主持开幕式



国际抗癌联盟 CEO Cary Adam 致辞

中国抗癌协会客户端、CCTV、新华网客户端、人民网·人民好医生、央视频、大专家、百度、今日头条、微博、腾讯、健康界、乐问医学等权威媒体 417 家参与活动宣传, 直播观看总人数达到 7150 万人次, 各类活动报道 4482 篇, 媒体阅读总量 2.41 亿人次, 媒体传播规模创历届之最。CACA



7大主旨报告亮相， 奉献最新前沿学术盛宴

作为 CCO 大会最重磅的学术内容——主旨报告，一直以来都受到业内的广泛关注，可以展现我国肿瘤领域的最新理念、最新策略、最新技术及最新成果。本届大会的 7 位主旨报告专家，是在 200 余家分支机构推荐基础上，在青海西宁组织召开 2021CCO 主旨报告遴选会议，通过公开遴选、集中试讲、专家互评，最终选举产生，代表了本领域最前沿、水平最高的学术成果。

值得一提的是，7 位主旨报告的主持及点评嘉宾，是我们肿瘤医学领域的 7 位德高望重的院士，包括：郝希山、于金明、詹启敏、王红阳、林东昕、范先群、徐兵河院士，各位院士针对讲者报告的内容，高视野、高水平进行点评，让广大参会代表受益匪浅。CACA



叶定伟

复旦大学附属肿瘤医院
复旦大学前列腺肿瘤研究所所长
上海市泌尿肿瘤研究所所长
中国抗癌协会泌尿男生殖系肿瘤专委会主委
中国抗癌协会常务理事
中华医学会泌尿外科分会肿瘤学组副组长
亚太前列腺学会（APPS）候任主席

前列腺癌 游刃在东西方之间

前列腺癌在我国发病率逐年上升，呈现发病率低、死亡率高的形势。我们利用早期筛查、精准治疗和多学科参与这“三驾马车”，走出一条具有中国特色的前列腺癌诊疗创新之路。

我们建立了中国前列腺癌筛查的“复旦策略”，牵头制定并推广了中国首部《前列腺癌筛查专家共识》，采取前列腺癌精准筛查基地及区域中心模式，以及前列腺癌精准筛查社区服务站模式，建立起适合中国人的前列腺早期筛查体系，获得了明显的效果。

团队在不断探索中，还形成了前列腺癌精准治疗全程化模式。首先，在前列腺癌早期进行精准手术。团队研究总结国人骨盆解剖特点，建立了更微创、更精准、更好保留功能的手术技法，可使控瘤率、控尿功能恢复和性功能恢复等达到理想水平。其次，在前列腺癌中期注重精准分期。对于非转移性激素抵抗前列腺癌（nmCRPC）患者，团队尝试采用 PSMA（前列腺特异性膜抗原）+ FDG（氟代脱氧葡萄糖）双重精准影像检测研究，指导肿瘤的再分期。最后，对于前列腺癌晚期注重精准分型，通过国内多中心大规模队列研究，定义了中国人优选基因检测范围。2005 年，复旦大学肿瘤医院成立了泌尿生殖系统肿瘤多学科诊疗（MDT）中心。面对医疗资源区域发展不均衡的现状，我们在 2015 年依托全国肿瘤医院泌尿肿瘤协作组，整合全国肿瘤医院资源形成了 MDT“2.0 模式”。在 2018 年建立了“互联网 + MDT”模式的中国泌尿肿瘤 MDT 平台，全国 403 家中心、国外 21 家泌尿肿瘤中心加入了这一平台，每年全国各地转诊 1000 余例疑难病例。

接下来，我们一是要积极开展泌尿肿瘤新药临床研究。近年来，中国研究团队参与了众多高水平全球新研究，发出了更多中国研究者的声音。二是积极推进前列腺癌诊疗国际合作，并积极让中国成果获得国际认可。CACA



7大主旨报告亮相，
奉献最新前沿学术盛宴



陈明远

中山大学肿瘤防治中心鼻咽科副主任
鼻咽癌微创外科专科主任
中国医疗保健国际交流促进会鼻咽癌防治分会副主任委员
广东省抗癌协会鼻咽癌专委会首任主委
国家“万人计划”科技创新领军人才
科技部创新人才推进计划中青年科技创新领军人才
教育部“新世纪优秀人才”

鼻咽癌复发转移 夺胜从此开始

鼻咽癌是一种原发于鼻咽部黏膜上皮的恶性肿瘤。数据显示，2020年，全球有超过13.3万新发病例，中国的新发病例约占一半。

我们研究团队进行了精准防治鼻咽癌复发转移的关键治疗技术创新与临床转化研究，逐步建立了复发鼻咽癌微创外科治疗技术体系，确立先化疗后放疗的序贯治疗是预防和治理鼻咽癌远处转移的最佳综合治疗模式。我们发现并利用新型鼻咽癌复发转移生物标志物，进一步精准防治鼻咽癌复发和转移。

局部晚期鼻咽癌患者在进行根治性放疗后，很难再耐受高强度的辅助化疗。研究结果显示，诱导化疗有很好的疗效。我们进一步发现，联合诱导化疗比联合辅助化疗效果更优。我们通过转化研究发现，自噬蛋白 p62 可以驱动转移、预测转移风险，应用这一特性，可指导精准诱导化疗，减少过度化疗。以上两项局部晚期诱导化疗的三期临床试验研究成果，改写了美国国家综合癌症网络（NCCN）鼻咽癌治疗指南，诱导化疗联合同时期放疗成为 2A 级推荐疗法。

转移鼻咽癌局部放疗的价值至今不明。我们团队开展了转移鼻咽癌局部放疗试验，证实了局部放疗可显著提高转移鼻咽癌患者生存率。我们团队研究建立了转移鼻咽癌新分期，指导局部放疗，减少过度放疗，筛选放疗获益人群，提高精准度。除了转移，复发也是鼻咽癌重要的致死原因之一。我们团队通过一系列技术创新，系统解决了复发鼻咽癌微创外科瓶颈，例如通过血管外保护支架确保手术安全等。我们还经过系列研究，明确复发鼻咽癌微创手术可切除范围，在保障疗效的同时，提高手术安全性，更精准地指导治疗。CACA



郝继辉

天津医科大学肿瘤医院院长
国家肿瘤临床医学研究中心执行副主任
中国抗癌协会胰腺癌专委会副主任委员
中国抗癌协会肿瘤精准治疗专委会候任主委
中国抗癌协会常务理事
天津市抗癌协会理事长
国家杰出青年科学基金获得者
长江学者特聘教授
国家“万人计划”科技创新领军人才

胰腺癌肝转移 困境逢出路

胰腺癌是公认的“癌中之王”，患者五年生存率不足 10%。胰腺癌肝转移的发生发展机制及干预策略是学界公认的难题。

由于大部分胰腺癌患者就诊时分期已偏晚，可行根治性手术的患者不足 10%，大部分患者由于发生远处转移，丧失了最佳手术时机。胰腺癌一旦出现肝转移，患者的整体生存时间明显缩短，五年生存率不足 1%，中位生存期只有几个月。所以胰腺癌肝转移亟待开展相关临床研究。

肿瘤发生转移，必须通过原位脱离，进而发生转移灶种植。现在大多针对胰腺癌转移的治疗是针对“种子”的治疗，包括全身化疗、局部治疗和靶向治疗。但目前，对于胰腺癌癌细胞本身的治疗效果不理想，于是，我们从肿瘤赖以生存的微环境入手，尝试寻找诊断治疗突破。

胰腺癌肿瘤微环境（TME）表现为高度纤维化、极度缺氧状态，同时表现为超强的免疫抑制状态，以及出现异常血管新生。正是由于胰腺癌这些特殊的微环境特点，导致了胰腺癌高度恶性的生物学特点。

我们团队多年来致力于探索肿瘤微环境在胰腺癌肝脏转移中发挥的作用，揭示了多个驱动胰腺癌发生肝转移的蛋白分子，确定了可用于临床检测和治疗的靶点。团队同时开展临床转化研究，相关肿瘤微环境高亲和纳米化药物的设计思路和载体药物被国内外同行多次引用和借鉴，为新的治疗策略和药物开发提供了依据，为胰腺癌肝转移的研究与诊治开辟了新路径，提升了我国胰腺癌肿瘤学科的国际学术影响力。

胰腺癌肝转移是一系列过程，需要全程控制。一方面我们要寻找抑制胰腺癌的有效靶点，重构免疫微环境；另一方面我们还要及时监控转移途径，通过早期治疗，减少癌症复发。CACA



7大主旨报告亮相，
奉献最新前沿学术盛宴



聂勇战

空军军医大学西京医院消化内科副主任
空军军医大学肿瘤生物学国家重点实验室副主任
中国抗癌协会肿瘤标志物专委会候任主委
中国抗癌协会常务理事、副秘书长
陕西省抗癌协会副理事长
长江学者特聘教授
国家十三五重点研发计划专项首席科学家

胃癌早诊 喜忧参半看有喜

早期诊断率低是我国肿瘤患者预后较差的最主要原因，因此开发高效的肿瘤预警和早期诊断技术是临床医生一直关注的重要科学问题。

肿瘤标志物可分为传统标志物和新型标志物。传统蛋白标志物包括 CEA、CA19-9、CA125 等，对于早期肿瘤灵敏度低，基本不能实现对肿瘤的早期诊断。近年来，随着基因组学的飞速发展，一系列新型肿瘤标志物被发现，如甲基化基因、突变基因等。但是，肿瘤早期诊断依然面临诸多瓶颈问题。

我们团队致力于消化道肿瘤的预警和早诊早治研究与临床实践，整合肿瘤相关高危因素、分子病理和肿瘤液体活检技术等，并在国家和政府的大力支持下，形成“生物医学科学家-临床医生-优势企业组成的链条式闭环创新性发展”的研发新模式，联合攻关，突破肿瘤诊断领域的瓶颈问题和“卡脖子”技术，为我国肿瘤的早诊早治贡献力量。

胃癌的发生遵循“慢性炎症-癌前病变-癌”的恶性转变过程。临床实践中，消化道黏膜恶性转变的预判是病理科医生和消化科医生的难题。“重判”吓死人，“轻判”害死人。基础研究中发现的胃黏膜上皮恶性转化的关键分子可作为高危人群预警的候选标志物。

近年来，我们筛选并获得了一组以 MG7、MG5 为代表的胃癌特异性抗原。MG7 抗原、MG5 抗原在胃黏膜癌前病变不同阶段的表达逐渐增强。两者联合检测可显著增加癌前病变的识别率。同时，MG7 抗原和 MG5 抗原还是胃癌高危人群进展为胃癌患者的独立危险因素。

研究发现，幽门螺杆菌感染者如果合并 MG5 抗原高表达，则胃癌发生的风险增加了 4.6 倍，如果同时合并 MG7 抗原、MG5 抗原高表达，则胃癌的发生风险增加 6.4 倍。这就提示，MG7 抗原、MG5 抗原联合检测，可以预警癌前状态和癌前病变的进展风险。

基于上述研究工作，我们参与制定了 2016 年的《胃癌预防诊治亚太共识》，MG7 抗原作为胃癌高危预警标志物被写入其中。CACA



郭卉

西安交通大学第一附属医院
西安交大一附院科技部副部长
中华医学会肿瘤学分会青年学组副组长
中国康复技术转化及发展促进会精准医疗专委会委员
陕西省抗癌协会化疗专委会青委会副主委
陕西省杰出青年基金获得者

肿瘤物理微环境 集结在免疫耐药上

免疫治疗极大改变了恶性肿瘤的治疗模式，为晚期肿瘤患者带来了治愈的可能。然而，免疫治疗仍然存在有效率低的问题，原发和继发耐药是免疫治疗疗效受限的关键。

随着对肿瘤微环境的认识不断更新，我们发现对肿瘤物理微环境的认知还非常不充分。2020 年《科学》杂志提出，恶性肿瘤有四个物理特征，即微结构、硬度、固体应力和液体间质压力。这些特征与肿瘤的生物行为及治疗响应密切相关。

这些物理特征随着肿瘤的发生、发展、侵袭、转移过程而发生变化。这些肿瘤微环境特征改变会影响肿瘤的多种生物学行为。物理特征也会对肿瘤治疗响应产生影响，使肿瘤细胞对放疗等多种治疗手段产生“免疫”。那么，物理因素是否也参与了肿瘤免疫治疗耐药机制？答案是肯定的。物理因素可以影响肿瘤细胞的免疫原性，导致免疫逃逸。物理因素也可以影响肿瘤微环境中免疫细胞的多种生物学行为，使免疫细胞不能发挥有效的抗肿瘤作用。

肿瘤微环境影响肿瘤免疫反应循环，引发抑制性免疫微循环，影响治疗性抗体的有效递送。基于以上调研，我们团队综述了免疫循环中多种物理因素是如何介导免疫治疗耐药机制，阐明物理因素对不同表型的影响，以及对免疫循环各个步骤的影响。我们同时围绕肿瘤免疫治疗中面临的挑战，开展深入的临床-基础协作研究，致力于从物理微环境角度提升免疫治疗疗效。目前，我们已经在多个方面取得了具有创新性的研究成果，为肿瘤免疫治疗领域制定干预措施提供了多元化新思路。CACA



7大主旨报告亮相，
奉献最新前沿学术盛宴



郭伟

上海交通大学医学院附属第九人民医院
中国抗癌协会口腔颌面肿瘤整合医学专委会主任委员
中国抗癌协会理事
中国抗衰老促进会肿瘤营养专委会副主委
上海市口腔医学会中西医结合专委会主委
亚洲冷冻治疗学会常务委员
NCCN 中国版《头颈肿瘤临床实践指南》编委

口腔黑色素瘤 中国就有不一样

口腔颌面黏膜恶性黑色素瘤 (OMM)，简称口腔黑素瘤，该病恶性度高、预后差。

据文献报道，在全身黏膜恶性黑色素瘤中，头颈部占 55%，其次是消化道黏膜、生殖道黏膜、泌尿系统黏膜。口腔黏膜是头颈部黏膜的重要组成部分，占比 30%。OMM 患者的总体五年生存率在 20% 左右。该病是严重威胁人类健康的疾病。OMM 患者中位年龄为 55 岁。此前，OMM 原发灶的分期只有晚期，即 T3 和 T4。我们团队经过大样本、多因素的 10 年临床随访分析，找到了早期病例，即 T1 和 T2 的患者。我们在此基础上编写 CACA 指南，力图填补该疾病无早期分期的空白。

在 CACA-OMM 的分期中，T1 是原位黑色素瘤，T2 为微浸润性黑色素瘤。T2 分为 T2a 和 T2b。T2a 主要侵及固有层的乳头层。T2b 肿瘤侵及固有层的网状层。CACA 口腔颌面黏膜恶性黑色素瘤的指南具有以下特色。第一，聚焦中国人高发的黏膜黑色素瘤，基于中国学者的研究结果，建立了中国式的诊疗模式。第二，填补了临床早期分期的空白，建立了 CACA 口腔颌面黏膜黑色素瘤的 TNM 分期，为精准治疗提供了保障，以避免过度治疗或治疗不足。第三，学科融合，技术整合，突出整合医学的思维，符合国情。CACA



高全立

河南省肿瘤医院免疫治疗科主任
中国抗癌协会肿瘤生物治疗委员会委员
中国医药生物技术协会临床应用专业委员会常务委员
河南省抗癌协会肿瘤生物治疗委员会候任主任委员

肿瘤免疫细胞治疗 黎明善待前夜

免疫治疗是当前肿瘤治疗研究的热点之一，在一些血液肿瘤治疗中已取得了突破性疗效。截至 2021 年 4 月 16 日，全球共有 2073 种免疫细胞治疗药物研发管线，比 2020 年同期增加了 572 种。免疫细胞治疗种类繁多，作用机制也各不相同。其中 CAR-T 细胞治疗已在血液肿瘤的治疗中取得了突出疗效。

目前我国 CAR-T 细胞治疗的在研临床研究项目达到了 357 项，已经超过了美国，居全球第一位。CAR-T 细胞治疗恶性血液肿瘤也取得了非常大的成功，但是 CAR-T 细胞制备工艺非常复杂，成本高昂，治疗价格昂贵。

传统的 CAR-T 细胞治疗需要从 2000~3000 毫升外周血中提取细胞才能培养出足够数量的 CAR-T 细胞。我们降低了 CAR-T 细胞的制备成本，优化 CAR-T 细胞的制备工艺，从 50~100 毫升外周血中就能培养出足量的 CAR-T 细胞供临床应用。同时，CAR-T 细胞制备极大简化，培养时间也明显缩短。一般情况下，我们培养 7~10 天就能获得足够的 CAR-T 细胞供临床应用。此方法制备的 CAR-T 细胞治疗淋巴瘤、白血病、多发性骨髓瘤，患者临床疗效与传统方法没有明显差异。

很多血液肿瘤患者合并乙型肝炎病毒感染。以往的临床研究中都把乙肝病毒感染的患者排除在外。我们在研究中发现，一些乙肝患者在严格控制乙肝病毒的情况下，同样可以应用 CAR-T 细胞进行治疗，疗效没有打折扣，安全性同样有保障。CACA



会旗交接，期待新的精彩

下一届 CCO 承办单位遴选工作在去年已经启动，在协会组织下，经过提交申请、现场汇报、实地考察等流程，最终确定下一届 CCO 大会由浙江省肿瘤医院、浙江省抗癌协会、浙江省癌症基金会联合承办。在本次会议的交接旗仪式环节，浙江省肿瘤医院党委书记程向东教授带领团队在线上参加交接旗仪式。他表示全体职工将齐心协力，全力做好下一届 CCO 的各项筹备工作，将大会办成一届独具杭州特色的大会！

本届 CCO 大会承办单位——河南省肿瘤医院获得了中国抗癌协会颁发的感谢状，以感谢医院全体员工，上下同心，迎难而上，克服疫情影响，以“专业+敬业”的精神，为我们奉献的一届精彩、惊艳的 CCO 学术盛宴。

医术合美，中原论道；
中国声音，共筑品牌。2021
中国肿瘤学大会，必将成为
载入史册的一届肿瘤医学品
牌学术盛会。CACA



分会场

2021 中国肿瘤学大会（CCO）由 82 个专委会牵头，组织开展 109 场学术分会场，各专场内容聚焦前沿，涵盖肿瘤基础研究、临床转化、精准诊疗等多个领域，围绕整合医学、精准医学、转化医学等前沿，就肿瘤预防、诊断、治疗及康复等临床与研究热点领域的新观点、新技术、新方法，开展了广泛交流与研讨。

学术分会场累计直播观看总人数达到 2180 万人次，参与新闻报道的媒体数量达到 329 家，发布新闻报道 2259 条，阅读量 7158 万次，获得学术界的广泛关注，取得巨大影响。CACA



2021 中国肿瘤学科普大会 第 28 届全国肿瘤防治宣传周暨中国抗癌日 首次同台合体，科普品牌交相辉映

癌症防治，科普先行。2022年4月15日，由中国抗癌协会主办、河南省肿瘤医院、中国整合医学发展战略研究院、河南省癌症基金会共同承办的2021中国肿瘤学科普大会暨第28届全国肿瘤防治宣传周全国启动仪式在郑州拉开序幕。

中国抗癌协会客户端、新华网客户端、人民网·人民好医生、央视频、大专家、百度、今日头条、微博、腾讯、B站、健康界、医脉通、乐问医学等权威媒体72家，直播观看总人数1040万人次。

作为中国肿瘤医学界的顶级科普盛会，中国肿瘤学科普大会一直凭借其专业性和传播度，每一届都会受到国内外及社会各界广泛关注。“全国肿瘤防治宣传周”由中国抗癌协会在1995年发起创建，至今已经成功举办28届，是目前我国历史最悠久、规模最大、影响力最强的肿瘤品牌科普活动，本次郑州会议也是两大知名科普品牌活动，在历史上首次“同台合体”。活动由河南省肿瘤医院党组成员李红乐教授主持。

2021 中国肿瘤学科普大会
第 28 届全国肿瘤防治宣传周暨中国抗癌日
首次同台合体，科普品牌交相辉映



中国抗癌协会
樊代明理事长致辞

河南省肿瘤医院党委书记、院长
张建功致辞

河南省卫生健康委党组成员、副主任
郭万申致辞

河南省肿瘤医院党组成员
李红乐教授主持启动仪式

中国科协科普部部长顾斌致辞

中国抗癌协会理事长樊代明院士亲临现场并致辞，他指出：今天，是中国抗癌协会创建的第 28 个全国肿瘤防治宣传周和第 5 个中国抗癌日。内容上，我们以“整合资源，科学防癌”为主题，聚焦“防筛诊治康”全程管理，大力倡导“早防、早筛、早诊、早治、早康”的“五早”理念，推动全民科学抗癌；组织上，我们动员全国 31 个省市自治区，86 个分支机构，300 余家科普基地，1200 余家医疗及科研机构，500 余家权威媒体，

上百万专家、学者、患者、志愿者、媒体从业者共同参与。通过多领域的资源调动，多学科的专业联动，多样化的宣传互动，不断为品牌活动赋予新的内容和形式，预计受益群众达上亿人次，助力健康中国肿瘤防治伟大事业。

作为东道主和承办方，河南省肿瘤医院党委书记、院长张建功指出，多年来，河南省肿瘤医院积极响应总会号召，长期坚持开展形式多样的肿瘤科普宣传，提高省内民

众健康素养，并依托此次盛会，组织百年百县火炬接力等科普巡讲，深入基层，为省内肿瘤防治科普事业做成巨大贡献。

河南省卫生健康委党组成员、副主任郭万申表示，CCO 科普大会作为中国肿瘤学大会重头戏，秉承“肿瘤防治、科普先行”理念，担负着建设“健康中国”、造福民生的时代使命，必将对河南省乃至全国的肿瘤防治事业产生积极而深远的影响。

中国科协科普部部长顾斌表示，中国科协科普部对于中国抗癌协会多年来在肿瘤医学领域的耕耘和坚守表示感谢，由中国抗癌协会发起的全国肿瘤防治宣传周活动，已经成为我国规模最大，影响力最广的肿瘤科普品牌活动，中国科协科普部将一如既往支持和参与到中国抗癌协会癌症防治科普工作之中，不断提升我国广大公众和患者科学防癌核心知识知晓率，不断提升我国公民健康科学素养，助力健康中国事业。CACA



田艳涛教授进行《中国肿瘤防治核心科普知识（2022）》解读分享

2021中国肿瘤学科普大会
暨第28届全国肿瘤防治宣传周启动仪式

整合资源 科学防癌
2022.04.15 中国·郑州

【观点5】任何单一食物都不具有防癌作用

- 每天摄入足够的全谷物、纤维、蔬菜和水果有助于预防癌症
- 正常生理代谢需要多种营养元素，不能指望只吃某一种食物起到防癌的作用
- 大蒜、辣椒、红薯等含有抗癌的成分食物，正常进食量的范围内，远没有达到防癌的程度
- 全谷物，含有膳食纤维的食物有助于预防结直肠癌
- 非淀粉类蔬菜和水果有助于预防消化系统癌症
- **建议：**每天从食物中摄入至少30克纤维和100克非淀粉类蔬菜和水果

整合资源 科学防癌

《中国肿瘤防治核心科普知识（2022）》

正本清源，发布核心科普知识

“肿瘤防治核心知识发布制度”已成为中国抗癌协会履行社会责任、服务健康中国国家战略的抓手工作。2021年协会面向全国发布《中国肿瘤核心科普知识（2021）》，经CCTV新闻频道12分钟专题报道，聚焦“防筛诊治康”五大核心，知名院士专家权威解读，获得全民关注。2022年，中国抗癌协会科普专业委员会主任委员、中国医学科学院肿瘤医院田艳涛教授牵头组织专家编写完成《中国肿瘤防治核心科普知识（2022）》。在当天活动中，田艳涛教授进行了《中国肿瘤防治核心科普知识（2022）》解读分享。报告聚焦前沿进展，继续紧抓“防筛诊治康”全程管理中的重点和热点常识，尤其关注生活方式致癌、感染致癌、心理与癌症发生的关系、癌症的遗传易感性、癌前病变等公众关心话题，解读防癌抗癌核心知识，消除常见癌症认知误区和谣言，核心科普知识的解读为现场及线上数百万观众带来一场精彩肿瘤防治科普知识盛宴。CACA

《逢生（第四辑）》

逢生故事，引领抗癌征途

一个个勇斗癌魔、战而胜之的奋斗故事，一段段酸甜苦辣、悲欢离合的心历路程，一位位热爱生命、播撒阳光能量的癌症患者……这些人物故事被汇聚在由中国抗癌协会理事长樊代明院士主编的抗癌系列丛书《逢生》中，给人以力量与希望，本次会议上《逢生（第四辑）》也同步进行了盛大发布。樊代明院士表示：书中通过遴选50余位全国各地抗癌斗士的事迹佳作，一起帮助和鼓励肿瘤患者和家属们，树立自尊自强、科学抗癌的坚定信心，走出“绝境”，再次“逢生”，这就是这本书最大的意义。CACA

中国抗癌协会理事长樊代明院士发布《逢生（第四辑）》



《逢生(第四辑)》新书发布



承办单位：河南大学发展战略研究院

整合资源
科学防癌

中国抗癌协会党委书记
陆伟教授主持名家科普论坛环节



2021 中国肿瘤学科普大会
第 28 届全国肿瘤防治宣传周暨中国抗癌日
首次同台合作，科普品牌交相辉映



樊代明院士做《自然力与癌症防治》主题分享



支修益教授做《肺癌的预防与筛查》报告



陈小斌教授做《肿瘤预防四字经》报告

名家科普论坛

中原论道，共谱名家抗癌华章

在名家科普论坛环节，邀请到三位我国肿瘤防治领域的权威大咖，以癌为题，共同“论健”。本环节由中国抗癌协会党委书记、天津医科大学肿瘤医院党委书记陆伟教授主持。

樊代明院士在《自然力与癌症防治》主题分享中，为我们讲述了“自然力”，以及自然力在癌症防治过程中发挥的独特价值。把健康从临床上升到医学，从医学提升至哲学高度，樊代明院士用他全新的思维视角、原创的理论

体系，向社会详细阐述了“自然力”的概念、分类、以及在未来医学发展中的作用和地位。

对严重危害国人生命健康的癌症第一杀手——肺癌，支修益教授在《肺癌的预防与筛查》报告中以“三级预防”为视角，从肺癌病因预防、早筛和早期诊治三方面，对肺癌防治的策略做了精彩解读。特别给我们介绍了近年来国内外关于肺癌诊治的进展，包括影像学与人工智能，分子生物学相关技术、肺癌微创技术进展等。

作为全国十大科学传播人物之一、来自河南省肿瘤医院的肿瘤内科专家陈小斌教授以《肿瘤预防四字经》为主题。从 23 种常见致癌因素谈起，引出防癌 40 字诀（“防癌四字经”）“合理膳食，适量运动，戒烟限酒，心理平衡，充足睡眠，定期体检，控制感染，疫苗优先，美化环境，绿水青山”，为公众建立健康生活方式、实现科学防癌提供了科学、实用、有益的指导。

陆伟教授在总结中指出，应对“癌症”这个人类顽疾，关键是要靠“防”，而防癌的核心理念是“科学”，其核心手段是“整合资源”，这是我们制定本届宣传周主题——“整合资源，科学防癌”的初衷和缘由。4.15 肿瘤防治宣传周的意义，不是让我们仅在这一周内有所思考和行动，而是要在生活中的每一天，在每个人生命里的每个阶段，都要有所改变，建立健康生活方式，实现远离癌症的愿景与目标。CACA

数说：第28届全国肿瘤防治宣传周暨中国抗癌日活动

本次全国启动仪式首次采用线下启动+全网直播的方式，中国抗癌协会客户端、新华网客户端、人民网·人民好医生、央视频、大专家、百度、今日头条、微博、腾讯、B站、健康界、医脉通、乐问医学等72家权威媒体同步直播，全网累积观看启动仪式直播人数达到4562.8万人次，宣传周期间，参与组织达到4,509家，直接参与活动组织的人员达58.3万人，举办各类科普活动10,606场，直接受益公众及患者超过1.03亿人，媒体报道总数160,510篇，媒体阅读总量达到9.4亿人次，均创历届之最。



2021-2022
宣传周
数据对比



福建省抗癌协会

参与机构
4,509 家



宣传周期间，全国各地参与本次活动的医院2,613家、高校及科研院所435家、各地抗癌协会304家、康复会及患者组织469家、各类公益组织194家，总数达到4,509家，是2021年参与机构总数（3,410家）的1.32倍，创历年宣传周参与机构总数之最。



江西省抗癌协会

举办
科普活动
10,606 场



疫情常态化，宣传周期间，针对不同年龄人群的阅读习惯和获取信息的方式不同，开展了科普讲座3,996场，义诊咨询1,696场，媒体访谈活动2,288场，患者交流活动2,106场，广播电视节目520期，全国共组织各类科普活动10,606场，是2021年活动总数（7,135场）的1.49倍。

参与专家及
活动组织者
58.3 万人



四川省抗癌协会



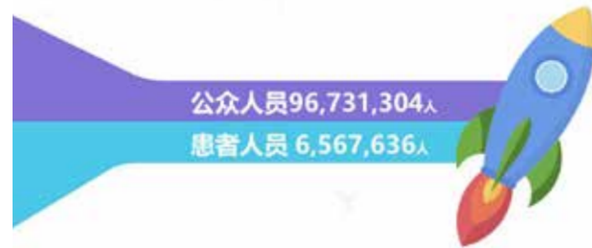
北京大学首钢医院

宣传周期间，各地在科普讲座、义诊咨询、医患互动等活动中，累计发放科普图书 203,840 册、宣传资料 1,174,970 份、音像制品 58,790 份，总数达到 143 万份，为传播权威、实用的抗癌科普资讯，指导公众和患者科学抗癌做出了新的贡献。



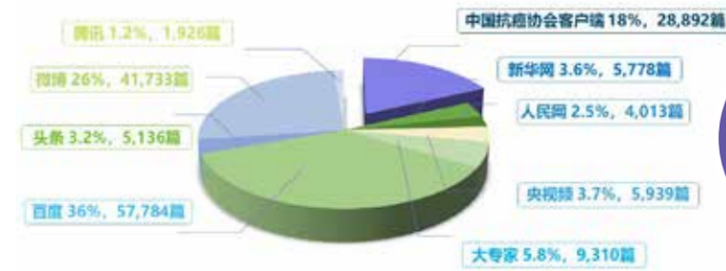
发放科普图书资料
143 万份

活动直接
受益人数
1.03 亿人



活动期间，通过各种线上及线下活动，直接受益公众人员 96,731,304 人，患者人员 6,567,636 人，总数达到 1.03 亿人，是 2021 年（7,210 万人）的 1.43 倍，极大提升公众对癌症核心知识的知晓率。

宣传周期间，媒体报道总数为 160,510 篇，是 2021 年报道总数（90,928）的 1.77 倍，创历届之最。主要的报道集中在微博、微信、搜狐新闻、头条号等几大站点。其中百度的比重最大，共有 57,784 篇，占比 36%；中国抗癌协会客户端 28,892 篇，占比 18%；微博 41,733 篇，占比 26%；大专家 9,310 篇，占比 5.8%；央视频 5,939 篇，占比 3.7%；新华网 5,778 篇，占比 3.6%；头条 5,136 篇，占比 3.2%；人民网 4,013 篇，占比 2.5%；腾讯 1,926 篇，占比 1.2%。



媒体报道
数量
160,510 篇

媒体阅读
总量
9.4 亿人次



宣传周期间，通过中央及地方电视台、电台、报纸、杂志、门户网站、自媒体、微博、微信公众号、抖音等，媒体阅读总量超过 9.4 亿人次，是 2021 年阅读总量（8.2 亿）的 1.1 倍，创历年宣传周媒体传播之最。宣传周活动为普及科学防癌的理念，引导公众远离不良生活习惯，践行健康生活方式，实现对肿瘤的有效防治，助力健康中国的伟大事业做出了巨大的贡献。CACA



《整合肿瘤学》正式发布

作为中国抗癌协会第八届理事会着力完成的“五件大事”之一，“写大书”即指《整合肿瘤学》系列专著的出版工作。为了推动肿瘤整合医学的发展，由樊代明院士作为总主编，组织中国抗癌协会 86 个专委会、672 位全国知名专家，历时 2 年多，编写出版《整合肿瘤学》大型学术专著。2021 年中国肿瘤学大会 (CCO) 期间，《整合肿瘤学》召开了盛大的新书发布会。

该书由科学出版社和世界图书出版西安有限公司共同出版，分为《基础卷》和《临床卷》6 大分册，3650 页，620 万字，是迄今我国乃至全世界规模最大、学科最全、内容最广的整合肿瘤学专著，该书将成为每一位临床医生不可或缺的肿瘤诊治权威工具书。

本书是我国第一部整合肿瘤学大型专著，立足点高，其创新点是打破原有医学认识论日益专科细化的桎梏，克服当今研究微观化、知识碎片化、分科细致化导致的医学盲点。癌症是我国死亡率最高的慢性疾病，伴随老龄化的加剧，未来癌症发病率将持续上升，癌症医疗平均负担约是普通慢病的 5 倍。基于癌症是高度异质性、涉及全身几乎所有器官组织的一大类疾病，未来治疗也是以多学科、多治疗手段综合治疗为主，是整合医学模式最适合的应用领域，因此整合临床肿瘤学将是未来发展最快、应用前景最大的医学领域。同时也是关系到我们国家能否在合理、可及的医疗支出的前提下，有效实现肿瘤防治的关键。

整合医学的概念由中国工程院樊代明院士最早提出，与国内外曾用的不一样。在他看来，整合医学最终要克服现代医学的弊端，临床要还器

官为病人，还症状为疾病……是在现有方法或内容基础上医学知识的整体化和系统化。“整合医学是未来医学发展的必然方向，将引领医学发展走向新的时代。”中国抗癌协会正是以此为己任，力求抓紧采用整合医学的思维和方法进行肿瘤学学科建设和临床实践的探索，这既是中国抗癌协会组织编写这部《整合肿瘤学》的初衷，也是对当下开展肿瘤研究和防治的反思，更是对未来肿瘤学发展的思考。

《整合肿瘤学·基础卷》是在整合医学时代背景下运用整合医学思维对肿瘤学基础研究和成果应用的全面呈现和展示。其三个分册涵盖了肿



瘤学基础理论研究、肿瘤的诊断方法和肿瘤的各项防治手段与技术，编排结构合理、叙述详略得当、语言清晰流畅、图文并茂、基础知识与研究进展并重、科学性与人文性并举；在肿瘤学专业著作中，首次以大型丛书的形式，如此

集中、综合、创新性地阐述了肿瘤学的历史发展、基础理论、研究应用和进展，以及未来的研究方向，使读者能够全方位、多角度地了解肿瘤学的基础全貌，掌握研究热点和难点，激发创造性思维，其对推动我国肿瘤学整体研究水平的提升将发挥不可估量的重要作用。

《整合肿瘤学·临床卷》是整合医学在临床

肿瘤学领域应用的大型原创专著，介绍了神经系统肿瘤、头颈部肿瘤、眼部肿瘤、胸部肿瘤、乳腺肿瘤、胃肠道肿瘤、肝胆胰肿瘤、腹膜及腹膜后肿瘤、泌尿生殖系统肿瘤、妇科系统肿瘤、血液系统肿瘤、骨及软组织肿瘤、神经内分泌肿瘤、皮肤恶性肿瘤、家族遗传性肿瘤等的发病情况及诊治现状概述，相关诊疗规范、指南和共识，全面检查，整合评估，整合决策，康复、随访及复发预防，相关肿瘤临床诊疗整合的思考与发展；各章还附有精彩的多学科整合诊疗 (MDT) 模式解决临床实际问题的典型案例。

该丛书的出版，不仅是我国乃至世界肿瘤整合医学学科建设中的重要学术成果，而且是肿瘤医务工作者在临床实践中最具有指导价值的诊疗参考，是每一位肿瘤医务工作者、科研工作者的必备工具书。CACA

HOLISTIC INTEGRATIVE ONCOLOGY

肿瘤学大刊 HIO 于 2022 年 4 月 28 日 向全球创刊发行

Holistic Integrative Oncology (HIO) (《整合肿瘤学(英文)》)是由中国抗癌协会与 Springer & Nature 出版集团强强联合打造的一本旗舰英文大刊。2021 年 10 月正式出版创刊号,是国际上第一本传播整合肿瘤学理念,关注恶性肿瘤“防-筛-诊-治-康-管”六位一体全程健康模式,覆盖肿瘤全学科研究的英文学术期刊。

主编樊代明院士,是中国工程院、美国国家医学院(外籍)、法国医学科学院(外籍)三院院士,现任中国抗癌协会理事长、亚太消化联合学会主席、国际抗癌联盟常务理事。期刊现有国内外编委 120 人,包括诺贝尔奖医学得主、中外院士、知名肿瘤学专家、学者,遍布世界 28 个国家和地区。

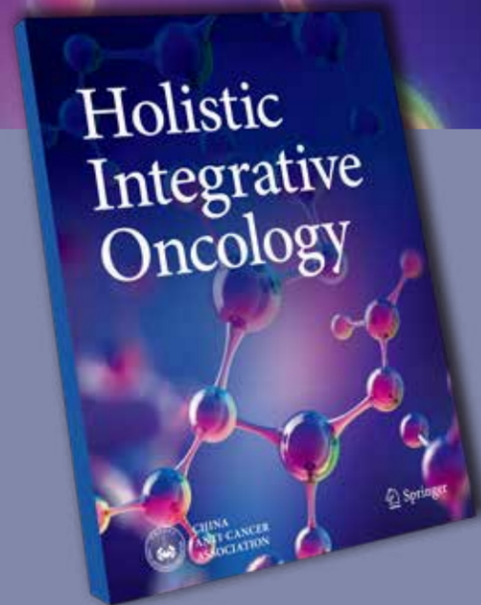
精彩文章,请您通过此链接浏览全文:

<https://link.springer.com/journal/44178/volumes-and-issues/1-1>

HIO 是一本面向全球开放的自由获取同行评议期刊,预计中国固定读者群超过数十万人。期刊设有专家述评、CACA 指南、综述和原创论著四个栏目。2022 年第一期以胃癌为主题,邀请知名专家评述最近 3 个月国内外恶性肿瘤研究进展,发布中国胃癌整合诊治指南(CACA),综述国内胃癌综合治疗现状,以及提出与胃癌切缘阳性相关因素的原创性研究观点。

第二期拟以乳腺癌为主题,计划 6 月上线。

HIO 大刊面向全球,欢迎您投稿,阅读及引用。CACA



中国抗癌协会召开 2022 年度主任委员工作会议



2022 年 6 月 19 日下午,中国抗癌协会分支机构主任委员工作会议以视频方式在线上召开。本次工作会议主要任务,一是对主委进行业务培训;二是对 2022 年中国肿瘤学大会(CCO)筹备工作进行部署;三是对中国肿瘤整合诊治指南精读巡讲和推广作出安排。中国抗癌协会理事长樊代明院士出席会议并作重要讲话。各分支机构主任委员和秘书长等 270 余人在线。会议由中国抗癌协会秘书长王瑛教授主持。

会议首先由秘书处 6 个部门负责人,就分支机构管理和工作安排进行介绍和解读。组织部部长王宇就“如何加强分支机构组织工作规范化管理”,向大家

介绍了分支机构管理的原则、领导体制和会议制度、组建和换届选举工作程序、组织规范化管理和加强党的领导等工作制度,要求认真贯彻落实民政部、中国科协关于全国学会分支机构管理相关规定。财务部部长助理陈晔就分支机构财务管理规定进行了解读,涉及到账户管理、收支核算、签订合同等,哪些能做哪些不能做,并向大家介绍了学术活动财务管理流程、管理要求和注意事项,要求认真贯彻落实民政部、中国科协关于社会团体财务管理相关规定。继续教育和科技服务部部长阎昭向大家介绍了国家级继续医学教育项目如何申报、实施和管理,介绍了科技服务工作

的业务规模和板块,在对接肿瘤领域药械企业中,如何构建专业与企业合作的规范化服务平台,促进产学研融合。国际交流部部长张丽军介绍了部门职能、国际合作情况和重点工作。当前重点工作,一是进行 CACA 指南英文翻译,二是办好《整合肿瘤学(英文)》期刊;三是加强举办国际会议报批管理;四是做好国际组织任职专家信息统计;五是积极组织参加国际学术会议。办公室副主任刘齐介绍了分支机构工作总结和计划报送要求,绩效考核指标和评分标准,考核办法和工作流程,以及近 3 年考核结果和奖励办法。学术部、科普部和组织部副部长赵勇首先对学术会议相关工作进

樊代明理事长作重要讲话



行了介绍；接着对2022年中国肿瘤学大会（CCO）工作进行布置，对CCO大会有关信息进行解读，请大家按照会议统一要求，组织参会、注册和投稿，推荐主旨报告，办好分会场，最后对主要学术工作，如指南编写推广、编写发布学科发展报告、出版学术专著和建立学术交流平台等工作做出安排。

会上，樊代明理事长认真听取了各部门工作情况汇报，并作重要讲话。他说，目前，中国抗癌协会即将换届，发展到了关键阶段。在第八届理事会的领导下，大家积极努力工作，不断传承创新，完成了建大军、开大会、写大书、办大刊、立大规、开大讲等6件大事，取得了令人瞩目的成绩。我们要认真总结工作经验，发扬成绩，纠正不足，以利于新一届更好的工作。刚刚我们召开了2022CCO大会新闻发布会，举办了指南精读巡讲。我国癌症防控任务仍十分艰巨。从5月份我

参加的世界卫生组织（WHO）举办的国际抗癌联盟组织代表会议获悉，未来癌症防控面临的挑战和对策正摆在我们面前，对来自气候、污染、照射，抽烟、酗酒、肥胖、少动、精神紧张、老龄化和健康认识不足等自然和人类自身引发癌症因素问题，应采取和实施相应的对策。肿瘤防控关口必须要前移，不仅要做好诊断和治疗，也要做好肿瘤患者预防、筛查和康复管理。在今年CCO会议和换届前，我们要做好几项工作。一是要把CACA肿瘤整合诊治指南精读巡讲完成。要在基层开展指南巡讲和推广工作，争取作为教材走进医学院校课堂。二是做好CCO大会筹备工作。无论是投稿数量、参会人数，还是论文质量和学术影响，我们都要做到最好。要做好主旨报告推荐遴选，兼顾生物学分类诸多方面研究最新成果。三是办好《整合肿瘤学（英文）》期刊。完成本学科综述，推荐国际编委。

总之，我们要有更高的目标，也要有具体的任务。要围绕和实施国家癌症防控战略，推动科技创新，加强组织工作。要整合优势资源，开展跨学科合作，在第八届理事会工作的基础上，传承创新，继续提升工作水平，推动抗癌事业高质量发展。

最后，王瑛秘书长做总结讲话。她说，经过认真准备，会议取得了预期效果。感谢分支机构对总会工作的支持和配合。本届理事会工作能够取得巨大成绩和长足进步，与分支机构工作是分不开的。樊代明理事长的讲话，高瞻远瞩，提出了今后协会发展思路和工作指导方针，起点站位高，具有可行性。我们要再接再厉，继续努力。要把今年CCO大会征文、主旨报告推荐和期刊编委推荐等工作做好。要把工作会议精神传达下去，把今年各项工作组织完成好。CACA

县域肿瘤综合诊疗能力提升项目 浙江省启动会顺利召开

2022年4月2日，由中国抗癌协会主办的县域肿瘤综合诊疗能力提升项目·浙江省启动会议，通过远程形式正式召开。中国抗癌协会王瑛秘书长，中国健康促进与教育协会孔灵芝副会长兼秘书长，中国抗癌协会赵文华主任，浙江省肿瘤医院程向东书记，中国抗癌协会科技及继教服务部阎昭部长以及来自浙江东阳、瑞安、慈溪、临海、衢州市的各单位的领导和专家与会，共同启动县域肿瘤综合诊疗能力提升项目在浙江的落地工作。



本次会议，由中国抗癌协会赵文华主任主持。中国抗癌协会王瑛秘书长，浙江省肿瘤医院程向东书记，罗氏制药中国全国县域发展负责人罗志勇先生分别代表项目主办方、浙江地区抗肿瘤领域医疗机构和社会支持机构进行了开场致辞。

为了更好的推动分级诊疗制度，推动癌症的机会性筛查，逐步将符合条件的癌症早诊早治适宜技术纳入诊疗常规，中国抗癌协会已在全国范围内启动了“县域肿瘤综合诊疗能力提升项目”，项目目前已在22个省市60余家医疗机构开展调研和意见征集工作，并成功的推动了科普旗舰基地搭建、数字化乳腺癌风险评估推广和健康科普巡讲、义诊等工作，惠及近万名基层患者，大幅度提升了当地居民的公众防病意识和健康素养。

此次启动项目正式落点拓展试点浙江省5个城市（温州瑞安市、台州临海市、宁波慈溪市、金华东阳市、衢州市）的6家试点医院，分别是东阳市人民医院、瑞安市人民医院、慈溪市人民医院、临海市妇幼保健院、江山市人民医院、开化县中医院。将通过体系优化、模式创新和技术赋能等方式，紧扣“三级预防”县域癌症“三早”



的模式，整合服务项目与流程，探索建立癌症防治医防融合服务新机制。依托分级诊疗制度建设，关注县域医疗机构的肿瘤综合诊疗管理，让更多患者得到最终获益，帮助县域医疗机构建立优化的诊疗流程，早筛查、早诊断、早治疗，提升基层癌症诊疗能力，降低癌症发病率和死亡率，提高患者生存质量。6家试点医院均派出单位领导和主要负责人参加启动仪式，分享各自经验，瑞安市人民医院专门成立了三早团队，由院长带领团队参加本次会议。

中国抗癌协会阎昭部长进行了本次会议的会议总结，再次强调了中国抗癌协会希望通过“县域肿瘤综合诊疗能力提升项目”，让更多患者得到最终获益，帮助县域医疗机构建



从左到右：中国抗癌协会阎昭部长、中国抗癌协会王瑛秘书长，中国抗癌协会赵文华主任

立优化的诊疗流程，早筛查、早诊断、早治疗，提升基层癌症诊疗能力，降低癌症发病率和死亡率，提高患者生存质量，并呼吁参与项目的各级医疗机构和支持单位携手同行，为全民健康水平提升而奋斗！

中国抗癌协会作为我国肿瘤领域国家一级学会，高度重视面向县域医疗机构的能力提升建设，推动我国肿瘤诊治水平均衡发展。未来，我们希望通过项目持续实施，将浙江省的实践成果逐步推广全国更多的省市，全面提升基层癌症诊疗能力和药品可及性，建立癌症同质化诊疗规范与早期干预体系，打造健康新模式。CACA

中国抗癌协会网络平台宣传工作 受到中国科协表彰



为巩固扩展科技届宣传思想文化阵地，加强中国科协网络宣传平台建设，中国科协宣传文化部联合中国科协信息中心共同开展中国科协网络平台宣传评价工作，2021年按季度对211个全国学会、32个省级科协的官方网络宣传开展了四期评价，在汇总分析的基础上，编制了2021年度中国科协网络平台宣传评价排行榜。中国抗癌协会名列全国学会年度总榜第9，协会官网名列第7。近期，中国科协在2022年中国科协宣传思想工作会议暨宣传干部培训班上对榜单进行了发布。

中国抗癌协会积极发挥行业学会的舆论引导力，2021年协会围绕党史学习、为群众办实事以及协会各项工作，网站发布稿件512篇，年访问量300万余次；微信公众号WCI指数（综合考虑各种指标因素后的平衡数值）：971.69，在全国学会中名列前茅，各专业委员会网站、微信公众号共46个，平均每月发布信息600余篇，访问量60万余次，关注人数达30余万；中国抗癌协会APP年发布信息2500余条，13个专委会开设云课堂，发布课程602次。

协会积极与权威媒体平台建立战略合作，建立了学习强国、健康中国、人民日报、新华网、光明日报客户端、今日头条、百度、抖音、快手等近30家科普平台建立媒体矩阵。其中新华网客户端发布内容762篇，累计关注度2.67万人次，累计阅读量2亿+人次，并于2021年度荣获新华网客户端“2021年度最具影响力健康新华号”称号。人民日报人民号和健康号累计关注度近2万人次，累计阅读量500万+人次。学习强国号累计发布图文、视频86篇，总阅读1623534。

今后协会要发挥好行业学会优势，加强对宣传信息的监督导向，对2022年协会重点工作、重大活动，如中国肿瘤整合诊治指南精读系列巡讲、全国肿瘤防治宣传周等工作开展网络联动宣传，充分调动广大会员参与的积极性，开展各类排行和评比，不断探索与各媒体融合互动的舆论引导机制，守正创新，引导网络宣传的新格局。CACA

全国学会排名	
1	中国医学科学院
2	中华中医药学会
3	中国计算机学会
4	中国人工智能学会
5	中国生物工程学会
6	中国中化学会
7	中国材料学会
8	中国康复医学会
9	中国机械学会
10	中国电子学会

创建“八位一体”科普组织体系， 助力癌症科普创新发展

——中国抗癌协会科普工作经验分享

4月12日，2022年中国科协科普工作会议在北京召开。中国科协专职副主席、书记处书记孟庆海出席会议并讲话，中国科协党组成员、书记处书记、中国科技馆馆长殷皓主持会议。全国各省科协党组书记，各省级科协分管科普工作的副主席、科普部部长和科普直属单位负责同志，以及各领域全国学会领导、科普工作负责人以视频形式参会。

作为两家受邀全国学会之一，中国抗癌协会科普部部长支修益教授代表中国抗癌协会做了题为《创建“八位一体”科普组织体系，助力癌症科普创新发展》的典型案例经验分享。



中国抗癌协会科普部部长支修益教授做报告

发展战略：“需求引导”和“品牌强会”

“需求引导”

满足需求就是实现价值。协会作为科普资源的整合平台，需要有机整合政府、媒体、医院、企业、科技工作者、公众的需求，让社会资源在科普平台上实现自由流动、高效匹配，进而产生价值、满足需求，这是协会确定的科普工作未来发展方向和路径的出发点。

“品牌强会”

科普工作的核心抓手是“品牌”。运用现代品牌运作理念，采用先进的品牌建设方法，在现有协会传统品牌的基础上，借鉴国内外先进成熟的经验，继续打造新的协会品牌。

首创“八位一体”科普组织体系

经过长期实践，协会创新性总结出“八位一体”科普组织体系（“团队-活动-基地-指南-作品-培训-奖励-媒体”），通过组建专业的团队，建立科普传播的人才基础；定期发布科普指南，为广大公众和患者提供权威科普知识，并引导科普创作者围绕指南进行二次创作；推动科普活动品牌建设，利用公众关注热点传播科普理念；建立科普基地，把科普场景常态化、精准化；建立科普培训，提升专家的科普能力；设立科普奖励，激励科普创作，引领科普导向；与媒体合作，让优质的内容形成广泛传播。

这些举措共同构建肿瘤早筛科普创作生态，整体解决肿瘤科普撰写、输出、推广、运用，以及编写规范、创作激励以及人才培养的问题，为我国肿瘤防治科普事业做出了重要的模式创新和路径探索。

“团队”

发挥平台优势，组建专家团队

科普事业，人才是基础。协会在中国科协指导下，通过组建20支科学传播专家团队，并以“癌种（53个癌种）-专业（“防-筛-诊-治-康”全程管理）-地域（全国、各省市）-科普特长（讲座-写作-组织等）”等为标签，建立肿瘤防治科普智库，建立肿瘤防治领域的体系化科普专家团队。

“活动”

策划品牌科普活动，打造行业影响力

自1995年中国抗癌协会发起创办“全国肿瘤防治宣传周”，每年吸纳上千家医疗机构，几十万医务工作者参与，直接受益群众数千万人，是我国历史最悠久、规模最大、影响力最广的肿瘤科普教育品牌活动。此外，协会积极组织策划科普宣传活动，在每年的“世界癌症日”、“世界无烟日”、“国际乳腺癌关注月”、“国际肺癌关注月”期间，全力打造抗癌科普最强品牌。

“基地”

建立细分领域科普基地，实现精准化、常态化患教

在中国科协支持下，中国抗癌协会在全国范围内建设了覆盖各癌种的316家科普教育基地。通过建立图书角、图书赠阅、患教讲座、访谈直播等多种方式，开展常态化、精准化的科普患教工作。仅在2021年就举办200余场直播，253位专家参与，直播总观看量近千万人次。

“指南”

发布科普患教指南，建立权威科普知识库

协会建立了肿瘤科普指南发布制度，编写发布一系列中国抗癌协会科普患教系列指南，为公众和患者提供全面、系统、权威、实用、动态更新的肿瘤防治科普知识，同时为医疗机构、康复组织、媒体、医务工作者等提供肿瘤防治内容支撑，方便其二次创作。

“作品”

传播权威科普作品，形式多样全网覆盖

以指南为纲，每年组织创作大量精品科普作品，传播权威、科学、实用、生动的抗癌科普知识。《癌症知多少》科普丛书（20个分册）获得国家十三五重点图书奖；自2018年开始，每年在全国征集感人抗癌故事，出版《逢生》患者故事集；组织编写《健康中国“我”行动 癌症防治科普系列丛书》，不断推动精品科普创作。

“培训”

建立科普能力提升体系，培养肿瘤科普精英队伍

2018年，协会建立国内首个针对肿瘤医生科普能力提升的全国继续教育品牌项目——“肿瘤科普训练营”，每年召开“全国肿瘤科普能力提升大赛”，通过“线下大赛-寓教于战；线上培训-论道于乐”的特色培训模式，培养适应新时期科普传播特点的肿瘤

科普精英队伍，被誉为肿瘤医学领域的“中国好声音”。

“奖励”

激励科普创作，开设权威奖项

中国抗癌协会科技奖是我国肿瘤医学领域唯一的社会力量设奖。为了激励肿瘤防治领域的科普创作，从2021年开始设立科普奖评审。协会及奖项的设立为全国肿瘤防治领域的精品科普作品提供展示平台，激励科普专家创作热情，引导科普创作的方向。

“媒体”

建立战略合作，与媒体共筑生态

近20年来，协会与人民网、新华网、光明网、百度、今日头条、医师报等权威媒体进行长期深度合作，实现互信、互通、共建、共享，建立战略合作关系，共建品牌栏目，共创优质内容，充分发挥专业媒体的内容生产和传播优势，深耕肿瘤防治科普领域，共同助力健康中国。

作为典型案例，支修益部长重点分享“中国肿瘤早筛科普平台”建设工作。该平台由中国抗癌协会科普专业委员会、爱筛网联合启动，以“八位一体”科普组织体系为抓手，深入推动早筛科普平台建立、早筛专家团队打造、早筛科普工程启动、早筛指南发布推广、早筛品牌活动组织、早筛科普基地建设、早筛科普精品创作、科普培训及奖励推荐、早筛媒体矩阵建设等工作，为广大群众提供权威、专业、实用、生动的肿瘤早筛科普指导。

未来，中国抗癌协会将在践行中不断完善“八位一体”科普组织体系，树立行业标杆，引领中国肿瘤防治科普事业的发展，助力健康中国癌症防治事业。CACA



中国抗癌协会期刊出版部 科研设计与论文写作培训班 成功在线上举办

中国抗癌协会期刊出版部以提高广大肿瘤学专业技术人员的科研与论文写作水平为宗旨，充分发挥系列期刊的平台资源与专家优势，自2014年起，在中国肿瘤学大会开设培训班专场，受到广泛关注与好评。

受疫情影响，2021中国肿瘤学大会（CCO）分会场——科研设计与论文写作培训班（简称“培训班”）于2022年4月18日下午在云端隆重举行。培训班开幕式由中国抗癌协会期刊出版部部长李文斌教授主持。中国抗癌协会秘书长王瑛教授在致辞中表示，期刊出版部与期刊出版专业委员会依托学会系列期刊集群，认真

开展学术交流与办刊研讨，注重平台搭建，积极服务广大会员，取得显著成效。指出要贴近一线需求，精心设置课程，不断提高培训班内容质量。

第一单元由中国抗癌协会期刊出版专业委员会主任委员、《中国癌症研究》杂志编辑部主任步召德教授和中国抗癌协会期刊出版专业委员会副主任委员、《肿瘤学杂志》社社长夏庆民教授主持，第二单元由中国抗癌协会期刊出版专业委员会副主任委员左文述教授和中国抗癌协会期刊出版专业委员会副主任委员、Visualized Cancer Medicine杂志主编钱朝南教授主持。

本届培训班邀请到国内外学术期刊领域与肿瘤学领域权威专家学者授课。中国抗癌协会期刊出版部刘惠琴教授介绍了中国抗癌协会系列期刊现状与未来发展方向；浙江大学张月红教授以《科研伦理：从哪里开始》为题深入阐释了科研诚信的重要性与学术不端防范等重要内容；中国抗癌协会科技奖励办公室赵文华研究员针对中国抗癌协会科技奖与中国抗癌协会青年科学家奖的申报要点与流程做了系统介绍；中山大学肿瘤防治研究中心洪明晃教授向参会人员详细讲解了临床试验的设计特点；首都医科大学天坛医院李文斌教授结合

自身研究成果报告了如何开展创新性脑肿瘤药物临床试验与再创新研究；中国科学院昆明动物研究所陈策实教授就临床医生如何发表高质量SCI论文进行授课；美国AACR期刊Cancer Discovery执行主编Elizabeth S. McKenna博士详细介绍了该刊收稿范围，评审流程及作者应如何规范地撰写论文。德国科学院院士、德国癌症研究中心院长Michael Baumann教授作为Radiotherapy & Oncology主编介绍了该刊基本情况与选稿标准。培训班在线观看达13.5万人次。CACA

应广大听众的要求，培训班内容将以云课堂的形式在线免费回放1年，希望对提高大家的科研与写作水平有所助益。
回放地址：<http://live2.yilingcloud.com/meetingvideo/video/11093>



· 国际对话 · 中澳常见恶性肿瘤防治科普讲座 完美收官

2022年4月30日，由中国抗癌协会、澳中抗癌协会联合举办的中澳常见恶性肿瘤防治科普讲座在线成功举办。此次讲座聚焦消化道和甲状腺肿瘤，邀请中国和澳大利亚两国的肿瘤学者对胃肠和甲状腺肿瘤防治的核心知识进行宣传普及，并在线上集中解答了两国公众对于疾病的疑问和顾虑。中国和澳大利亚华人社区多媒体平台同步在线直播，累计观看人次超过6万。



线上各国参会专家

中国抗癌协会秘书长王瑛教授，澳中抗癌协会理事长于学勤教授代表主办单位分别致欢迎词。中国医学科学院肿瘤医院胰胃外科科主任、中国抗癌协会科普专业委员会主任委员田艳涛教授结合讲座和视频的模式，生动地介绍了那些与胃肠肿瘤发生相关的坏习惯，以及治疗需要了解的常见知识点。澳大利亚 Westmead 医院胃肝胆专科陈光医生就澳大利亚胃癌防治指南进行了解读，就患者聚焦的主要问题进行了概述。西澳查尔斯·盖尔德纳爵士医院的 Mou, Lingjun 教授以临床治疗的视角，展示了肝脏肿瘤的多学科治疗方法。天津医科大学肿瘤医院甲状腺肿瘤科主任、中国抗癌协会甲状腺癌专业委员会秘书长郑向前教授系统剖析了甲状腺肿瘤发生和发展的致病因素和防治策略，并对甲状腺癌预后的常见问题进行了讲解。

中澳国际对话之科普系列讲座是中国抗癌协会倾力打造的一项国际科普交流品牌活动，旨在以国际交流为纽带，加强中国与澳大利亚两国在肿瘤防治方面的合作，向在澳华人社区宣传肿瘤防治核心科普知识，了解澳大利亚肿瘤健康教育策略，以最终改善两国人民健康福祉。CACA



会议现场

全球老年肿瘤学术研讨会 成功在线举办

2022年5月6日，由中国抗癌协会、国际抗癌联盟（UICC）和国际老年肿瘤学会（SIOG）联合主办的全球老年肿瘤学术研讨会（Cancer and ageing: from global to regional perspectives）成功在线召开。会议全球直播，来自中国、瑞士、卢森堡、法国、英国、澳大利亚、南非等9个国家，共计3.2万人次收看。

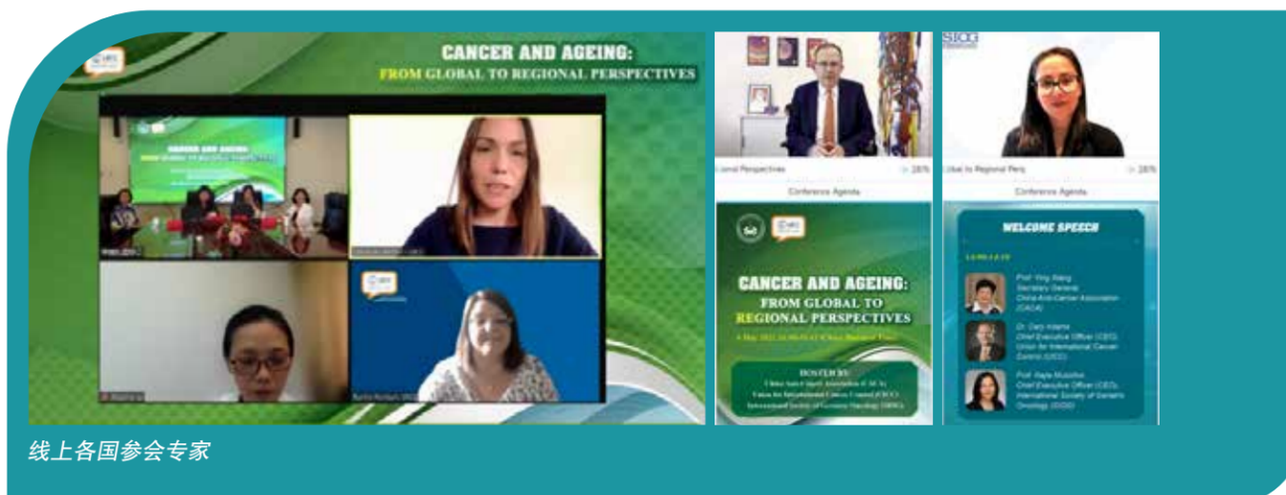
随着全球人口老龄化和预期寿命的增加，全世界超过一半的新发癌症病例发生在65岁以上的老人群体。1980年至2017年，全球人口60岁及以上的老年人群数量翻了三番。老年肿瘤的发病率正在逐年攀升，例如2010-2015年，五年间英国老年肿瘤的发病率就增长了23%。世界卫生组织癌症登记报告显示，年龄在55-69岁的人群恶性肿瘤发病率是每十万分之731，70岁及以上人群是十万分之1486。特别是在亚洲，欧洲和北美洲，老年肿瘤的流行趋势更加严峻。



会议现场

会议围绕老年肿瘤的政策解读、临床和支持性治疗为主要议题，邀请世界卫生组织（WHO）Anshu Banerjee教授结合联合国健康老龄化十年报告，介绍目前老龄化时代我们面临的挑战和应对的措施。KPMG健康管理部Chris Hardesty教授从卫生经济学角度分析了老年肿瘤的疾病负担和制定的政策方针。重庆医科大学石丘玲教授以方法学视角，聚焦将患者报告结果纳入至老年癌症患者人群的支持性治疗。国际老年肿瘤学会候任主席Nicolo Matteo Luca Battisti教授为老年癌症患者提供循证精确治疗。墨西哥国家癌症研究所Enrique Soto教授介绍了老年肿瘤护理在发展中国家的实践应用。中国解放军总医院李小梅主任分析了中国老年肿瘤的流行趋势和诊治现状。澳大利亚ICON医疗集团Erin McLennan护师介绍了护理在解决老年癌症患者需求中的作用。孟加拉肿瘤社区中心Habibullah Talukder教授介绍了患者群体对孟加拉国老年癌症患者治疗和预后的支持。天津医科大学肿瘤医院刘东颖教授提出对老年小细胞肺癌药物治疗的思考。

中国抗癌协会秘书长王瑛教授，国际抗癌联盟CEO Cary Adams博士，以及国际老年肿瘤学会CEO Najia Musolino教授分别致开幕词。CACA



线上各国参会专家

中国抗癌协会 安宁疗护专业委员会成立

人间四月芳菲盛，春风十里发展路。2022年4月12日，中国抗癌协会安宁疗护专委会成立大会在线上召开。中国抗癌协会樊代明理事长、王瑛秘书长、组织部王宇部长，第一届安宁疗护专业委员会全体委员共聚云端，共襄盛会。会议由中国抗癌协会组织部部长王宇主持。

第一届安宁疗护专业委员会挂靠湖南省肿瘤医院，由院长肖亚洲教授担任主任委员，北京清华长庚医院路桂军教授、复旦大学肿瘤医院成文武教授、河南省肿瘤医院徐晓霞教授、重庆大学附属肿瘤医院余慧青教授、中国医学科学院肿瘤医院何瑞仙教授、天津医科大学附属肿瘤医院潘战宇教授担任副主任委员。CACA

主任委员：肖亚洲

副主任委员：何瑞仙 成文武 徐晓霞 路桂军 余慧青 潘战宇

常务委员：刘艳 郝晓翠 庞永慧 刘爱兰 徐继鸿 李玲 王楠 骆惠玉 洪金花 李丽
陈璐 冷菲菲 吴婉英 杨金凤 赵辉 张曦 刘冰新 李永红 闫荣 刘芳
王惠芬 吴卫红 李旭英 王玉梅 胡成文 秦苑 程明明 谌永毅 应文娟 王琳
刘燕 罗明琴 李惠玲 周宁



中国抗癌协会安宁疗护专业委员会第一届主任委员
肖亚洲教授

博士，主任医师。

湖南省肿瘤医院院长。

现任中国抗癌协会理事、安宁疗护专业委员会主任委员，中国健康促进与教育协会健康促进医院联盟副主委，《中国医院管理》杂志全国理事会理事，湖南省医院协会副会长，湖南省抗癌协会第九届理事长，湖南省健康管理学会第三届理事会副会长。

致力于肿瘤全程管理、肿瘤防治、安宁疗护相关研究。主编及参编相关专著3本，主持省级课题3项。发挥“湖南省安宁疗护教育培训与技术指导中心”和“湖南省安宁疗护适宜技术推广基地单位”的技术优势，将安宁疗护纳入医院发展战略目标以及国家癌症区域医疗中心建设的关键内容。

中国抗癌协会 肿瘤肝脏病学专业委员会成立

2022年4月15日，中国抗癌协会肿瘤肝脏病学专业委员会成立大会在天津举行，来自全国肿瘤肝脏病学领域的六十余名专家委员线上参会。受疫情影响，本次会议前，会议选举产生了第一届领导集体，在中国抗癌协会组织部的监督下已完成第一届常委及正副主委投票选举工作。

天津医科大学肿瘤医院党委书记、肝癌防治研究中心主任陆伟教授当选肿瘤肝脏病学专业委员会首届主任委员，华中科技大学同济医学院附属同济医院田德安教授、北京大学医学部张宁教授、上海交通大学附属第一人民医院陆伦根教授、西安国际医学中心医院韩国宏教授当选副主任委员，天津医科大学肿瘤医院任秀宝教授、张宁宁教授等22位专家当选常务委员，67位全国各地相关领域专家成为专委会首届委员。CACA

主任委员：陆伟

副主任委员：张宁 田德安 陆伦根 韩国宏

常务委员：李晓武 张宁宁 吕英谦 李良平 吴东德 曹宝山 诸葛宇征 韩风 任秀宝 刘景丰
李启炯 么立萍 李树臣 沈锡中 高艳景 刘也夫 徐钧



中国抗癌协会肿瘤肝脏病学专业委员会第一届主任委员
陆伟教授

博士，教授，博士生导师。

天津市肿瘤医院党委书记、肝癌防治研究中心主任、肝胆肿瘤内科学术带头人。

现任中国抗癌协会常务理事、肿瘤肝脏病学专业委员会主任委员，中华医学会消化病学分会常委。

多年从事肝病及肝癌防治基础及临床工作，研究方面主要致力于探寻肝癌的发生发展与早诊早治、肝癌MDT管理模型及质量评估体系、肿瘤治疗相关肝损伤以及肝转移癌的诊疗规范的探索及推广。在探寻肝癌的早筛模型及分子标志物方面具有突出成绩。曾多次荣获天津市科技进步奖。近年来于《GUT》等核心期刊发表论文70余篇，完成国家、省部级及局级科研课题10余项。国务院特殊津贴专家，首届天津名医。

中国抗癌协会 肿瘤临床研究管理学专业委员会成立

2022年4月18日下午，中国抗癌协会肿瘤临床研究管理学专业委员会正式成立，并举行了第一届第一次学术会议。大会以线上线下相结合的形式在重庆市渝州宾馆举行。成立大会由中国抗癌协会组织部王宇部长主持。

本次专委会成立大会由中国抗癌协会主办、重庆医科大学附属第一医院乳腺甲状腺外科和河南省肿瘤医院协办，会议选举任国胜教授为主任委员，张建功、吴昊、刘芝华、黄鼎智、肖志坚、唐金海为副主任委员。第一届委员会委员共109人，其中常委34人。成立大会后，随即举行了专委会第一届第一次学术会议，众多专家围绕肿瘤临床研究管理相关内容展开了广泛研讨。CACA

主任委员：任国胜
副主任委员：吴昊 张建功 黄鼎智 刘芝华 唐金海 肖志坚
常务委员：杜君 甘露 李慧 孙刚 邢力刚 阎昭 姚和瑞 张清媛 蔡辉 黄云超
江旻 李苏 马忠英 裘云庆 余红平 赵聪 朱深银 崔竹梅 杜欣 耿翠芝
贾淑芹 刘燕飞 王丹波 王静 吴新红 张宁 张松灵



中国抗癌协会肿瘤临床研究管理学专业委员会第一届主任委员
任国胜教授

教授，博士生导师。

重庆医科大学附属第一医院。

现任中国抗癌协会常务理事、肿瘤临床研究管理学专业委员会主任委员、乳腺癌专业委员会前任主任委员、肿瘤科普防治专业委员会副主任委员，中国医师协会外科医师分会乳腺外科医师委员会主任委员，《中华内分泌外科杂志》总编等职。

从事普外科临床与基础研究38年，擅长乳腺癌早期诊断治疗和乳腺癌术后乳房重建，率先在国内开展乳腺癌术后乳房重建。作为课题负责人承担和完成包括重点项目在内的国家自然科学基金项目6项，主持和参与包括国家863、国际科技合作项目在内的数十项纵向科研课题。发表学术论文200余篇，其中SCI论文近100篇，编写学术专著23部。研究成果获重庆市自然科学奖一等奖等。

中国抗癌协会 肿瘤胰腺病学专业委员会成立

2022年4月19日，中国抗癌协会肿瘤胰腺病学专业委员会成立大会在线上召开。中国抗癌协会樊代明理事长、王瑛秘书长、组织部赵勇副部长，第一届肿瘤胰腺病学专业委员会全体委员在线上迎春而聚。会议由中国抗癌协会组织部副部长赵勇主持。

北部战区总医院消化内科主任郭晓钟教授当选首届主任委员。中山大学孙逸仙纪念医院陈其奎教授、哈尔滨医科大学附属第一医院孙备教授、中国医学科学院北京协和医院郭俊超教授、青岛大学附属医院医学研究中心任贺教授、上海交通大学医学院附属瑞金医院邹多武教授、南昌大学第一附属医院祝荫教授当选副主任委员，北部战区总医院李宏宇教授等25位专家当选常务委员，73位全国各地相关领域专家成为专委会首届委员。CACA

主任委员：郭晓钟
副主任委员：孙备 任贺 陈其奎 祝荫 郭俊超 邹多武
常务委员：梁廷波 曹宏 虞先澍 王槐志 徐力善 翟博 李宏宇 易永祥 王志杰 胡海晏 冬件 正万 荣李 升平 郑桐森 张志刚 吴东 杨晓军 田德安 余深平 吕珂 谭庆华 郝建宇 吕国悦 张炳勇



中国抗癌协会肿瘤胰腺病学专业委员会第一届主任委员
郭晓钟教授

博士，教授，博士生和博士后导师。

北部战区总医院消化内科主任、主任医师，全军胆胰疾病及消化内镜诊治中心和辽宁省重点实验室主任，辽宁省消化病研究所所长。

现任中国抗癌协会肿瘤胰腺病学专业委员会主任委员，中国医师协会胰腺病专业委员会副主任委员，中华医学会消化病学分会常务委员，国家自然科学基金终审评委，国家科技奖、科技部及卫健委重点项目及全军重大项目评审专家。

从事消化系统疾病和消化内镜临床工作30余年。先后主持国家自然科学基金5项，军队、省部级课题20余项。在国际杂志及国内核心期刊发表论文400余篇。主编《胰腺肿瘤学》等论著5部。研究成果以第一完成人获得辽宁省自然科学一等奖1项、科技进步一等奖1项、医学科技一等奖2项，共获得省部级二等奖等其他科研奖励近20项。

中国抗癌协会 肿瘤呼吸病学专业委员会成立

四月春意盎然，百花盛开。中国抗癌协会肿瘤呼吸病学专业委员会成立大会于2022年4月20日下午在线上召开。中国抗癌协会樊代明理事长、王瑛秘书长、第一届肿瘤呼吸病学专业委员会全体委员齐聚线上，共襄盛会。会议由中国抗癌协会组织部部长王宇主持。

第一届肿瘤呼吸病学专业委员会挂靠中日友好医院，由该院副院长曹彬教授担任主任委员，广州医科大学附属第一医院何建行教授、四川大学华西医院李为民教授、郑州大学第一附属医院张国俊教授、北京协和医院王孟昭教授、北京大学药学院夏青教授、北京生命科学研究所汤楠教授担任副主任委员。第一届委员会委员共99人，其中常委31人。CACA

主任委员：曹彬

副主任委员：何建行 李为民 汤楠 王孟昭 夏青 张国俊

常务委员：曹孟淑 陈亚红 程真顺 丁翠敏 杜荣辉 郭强 侯刚 黄克武 李靖 李满祥
李燕明 梁朝阳 刘丹 卢昕 潘频华 王启鸣 王迁 肖丹 谢从华 徐鑫
徐智 应颂敏 张静 张子辉



中国抗癌协会肿瘤呼吸病学专业委员会第一届主任委员
曹彬教授

医学博士，主任医师，教授，博士研究生导师。

中日友好医院副院长，党委常委。中国医学科学院呼吸病学研究院副院长。

现任中国抗癌协会肿瘤呼吸病学专业委员会主任委员，中华医学会呼吸病学分会候任主任委员，Clinical Respiratory Journal(CRJ) 副主编，EBioMedicine 顾问编委。

长期致力于急性呼吸道感染及新发突发呼吸道传染病关键科学问题的研究。以项目负责人承担国家“十二五”科技支撑计划、科技重大专项课题和国家自然科学基金等19项。发表SCI论文128篇，主编著作4部，参编著作6部。16项研究被8部国际和国内指南所采用，作为总执笔人制定并发表《中国成人社区获得性肺炎诊断和治疗指南(2016版)》。执笔“不明原因的病毒性肺炎诊断和治疗指南(第一版)”和参与制定“新型冠状病毒肺炎诊断和治疗指南”。曾获国家科学技术进步奖特等奖1项，获十五届吴阶平-保罗·杨森医学药学奖，杰出呼吸学术贡献奖等，享受国务院政府特殊津贴。

中国抗癌协会 肿瘤血液病学专业委员会成立

2022年4月22日，中国抗癌协会肿瘤血液病学专业委员会成立大会以线上视频方式成功举办。中国抗癌协会樊代明理事长、王瑛秘书长，第一届肿瘤血液病学专业委员会全体委员齐聚线上，共谋发展。会议由中国抗癌协会组织部赵勇副部长主持。

第一届肿瘤血液病学专业委员会主任委员由北京大学人民医院黄晓军担任，副主任委员苏州大学附属第一医院吴德沛，华中科技大学同济医学院附属协和医院胡豫，首都医科大学附属友谊医院李鹏，同济大学附属同济医院梁爱斌，山东省肿瘤医院李增军。CACA

主任委员：黄晓军

副主任委员：吴德沛 胡豫 李鹏 梁爱斌 李增军

常务委员：侯健 王欣 张磊 刘林 袁晓军 郭智 宋玉琴 李军民 刘丽宏 王彩莲
王昭 任金海 李菲 周辉 冯四洲 程翼飞 周凡 徐杨 钱文斌 王少元
徐兵 郑成云 朱尊民 魏旭东 徐雅靖 贾永前 贺鹏程 江明 郑胡镛 蔡真



中国抗癌协会肿瘤血液病学专业委员会第一届主任委员
黄晓军教授

主任医师、教授、博士生导师。

国家血液系统疾病临床医学研究中心主任，北京大学血液病研究所所长，北京大学人民医院血液科主任，北京市造血干细胞移植重点实验室主任。

现任中国抗癌协会肿瘤血液病学专业委员会主任委员，亚太血液联盟常委会主任，第四、五届中国医师协会血液科医师分会会长，中华骨髓库专家委员会主任委员，中国病理生理学会实验血液学专业委员会主任委员，第九届《中华血液学杂志》总编辑。

主要致力于为恶性血液病诊治及造血干细胞移植临床和基础研究。主持“国家重点研发计划”、“863”项目、国自然“杰青”、重点项目等国家级课题。以通讯或第一作者发表SCI论文380余篇。排名第一获国家科技进步二等奖2项、省部级一等奖4项、何梁何利科学技术与进步奖，谈家桢生命科学临床医学奖，转化医学杰出贡献奖，吴阶平医药创新奖。

中国抗癌协会 肿瘤多学科诊疗专业委员会成立

2022年4月28日，中国抗癌协会肿瘤多学科诊疗（MDT）专业委员会成立大会以线上视频方式成功举办。中国抗癌协会樊代明理事长、王瑛秘书长，第一届肿瘤多学科诊疗专业委员会全体委员齐聚线上，共谋发展。会议由中国抗癌协会组织部王宇部长主持。

山东第一医科大学附属肿瘤医院于金明院士当选为主任委员，复旦大学附属肿瘤医院吴炅教授、中山大学肿瘤防治中心刘卓炜教授、北京大学肿瘤医院李子禹教授、天津市肿瘤医院张瑾教授、中国医学科学院肿瘤医院王洁教授当选为副主任委员。第一届委员会委员共112人，其中常委37人。CACA

主任委员：于金明

副主任委员：刘卓炜 李子禹 张瑾 吴炅 王洁

常务委员：孙刚 周彩存 张清媛 王哲海 王锡山 葛红 邹冬玲 张鹏 黄云超 刘安文 陈传本 林勤 伍钢 王国庆 王军 王军 殷咏梅 李金高 王颖 魏锋 马晋峰 陈明 赵岩 高树庚 宋启斌 谢聪颖 韩宝惠 赵磊 卢铀 李宝生 周国仁



中国抗癌协会肿瘤多学科诊疗专业委员会第一届主任委员
于金明院士

中国工程院院士，医学博士，博士生导师。

山东省肿瘤医院院长，山东省第一医科大学（山东省医学科学院）名誉校（院）长。

现任中国抗癌协会副理事长、肿瘤多学科诊疗专业委员会主任委员、放疗专业委员会荣誉主任委员，中华医学会放射肿瘤学专业委员会名誉主任委员，山东省抗癌协会理事长，《中华肿瘤防治杂志》和《中华放射肿瘤学杂志》等多家杂志的主编或副主编。山东院士专家联合会会长、中央联系的高级专家，中央保健会诊专家。

近年来带领团队创造性地率先开展影像引导的放疗、生物靶向放疗、放射免疫治疗等多项新技术。先后获得国家和省部级科技奖12项，其中为首或为主获得国家科技进步二等奖3项、省科技进步一等奖3项，2010年荣获山东省科学技术最高奖，其率领的团队被山东省委、省政府评为“山东省十大优秀创新团队”，并授予集体一等功。

中国抗癌协会 肿瘤病因学专业委员会换届

2022年4月26日，中国抗癌协会肿瘤病因学专业委员会换届会议暨第八届委员会全委会以线上视频方式顺利召开。经过全体委员正式投票，选举产生了新一届领导集体。深圳大学朱卫国教授当选为主任委员，北京大学邓大君教授为前任主任委员，军事医学科学院周钢桥教授为候任主任委员，中国医学科学院肿瘤医院吴晨教授、上海市肿瘤研究所覃文新教授、苏州大学周翊峰教授为副主任委员。聘请中国医学科学院肿瘤医院刘芝华教授为名誉主任委员。CACA

名誉主任委员：刘芝华

前任主任委员：邓大君

主任委员：朱卫国

候任主任委员：周钢桥

副主任委员：吴晨 覃文新 周翊峰

常务委员：韩泽广 刘文斌 陆哲明 金洪传 吕嘉春 崔永萍 贺俊崎 康铁邦 叶棋浓 贝锦新 缪小平 杨明 曹广文 刘连新 谭文 常智杰 王立东 刘鸣 聂勇战 周光飏 杨文君 应国光 邢凌霄 曹巍 常江 陶永光 董金堂 晏光荣 靳光付 焦宇辰



中国抗癌协会肿瘤病因学专业委员会第八届主任委员
朱卫国教授

博士，教授，博士生导师。

深圳大学医学部主任，广东省基因组稳定性与疾病防治重点实验室主任。

现任中国抗癌协会肿瘤病因学专业委员会主任委员，Genome Instability & Disease 杂志主编，Cancer Science 杂志副主编。

国家杰出青年基金获得者，国家基金委创新群体负责人，国家基金委重大及重点项目负责人，国家科技部重点研发计划首席科学家，科技部“973”及“863”计划负责人，国家自然科学基金重大项目医学科学领域专业评审组成员。

主要从事肿瘤表观遗传调控，DNA损伤应答与组蛋白修饰及细胞自噬的研究工作。在国际主流期刊发表150余篇论文。获高等学校自然科学奖一等奖，中华医学会科技二等奖，药明康德生命化学奖，北京市科学技术奖二等奖等。

中国抗癌协会 肿瘤流行病学专业委员会换届

2022年6月9日，中国抗癌协会肿瘤流行病学专业委员会换届会议暨第九届委员会全委会以线上视频方式顺利召开。经过全体委员正式投票，选举产生了新一届领导集体。天津医科大学肿瘤医院陈可欣教授当选为主任委员，国家疾病预防控制中心沈洪兵院士为前任主任委员，中国海军军医大学曹广文教授为候任主任委员，西安交通大学庄贵华教授、上海市肿瘤医院项永兵教授、中国医学科学院肿瘤医院赵方辉教授、南京医科大学胡志斌教授为副主任委员。第九届肿瘤流行病学专业委员会132名委员参加会议。会议由中国抗癌协会组织部部长王宇主持。CACA

前任主任委员：沈洪兵

主任委员：陈可欣

候任主任委员：曹广文

副主任委员：庄贵华 胡志斌 项永兵 赵方辉

常务委员：李文庆 宋丰举 陈万青 关鹏 胡志坚 练雪梅 任泽舫 刘雅文 陈坤 王文军
徐望红 马红霞 贾卫华 潘凯枫 缪小平 代敏 宋方方 钱碧云 曹素梅 张永贞
赵亚双 靳光付 贺宇彤 王晓辉 王金桃 田文静 朱琳 刘奔 姜晶 张韶凯
郭永军 陈天辉 杨春霞 余红平 李霓 刘运泳 魏文强 郑莹 舒啸尘



中国抗癌协会肿瘤流行病学专业委员会第九届主任委员
陈可欣教授

肿瘤流行病与卫生统计专业研究员，教授，博士生导师。

天津医科大学科技处处长，天津医科大学肿瘤医院副院长、教育部“创新团队发展计划”带头人、天津医科大学“双一流学科”方向负责人、天津市肿瘤分子流行病学重点实验室主任。

现任中国抗癌协会肿瘤流行病学专业委员会主任委员、癌症筛查与早诊早治专委会副主任委员，天津市预防医学会副会长、天津市预防医学会流行病学分会主任委员，国际肿瘤登记报告协会(IACR)的会员、美国国家肿瘤登记协会会员(NCRA)、中国肿瘤登记报告协会的常务理事等。

中国抗癌协会 泌尿男生殖系肿瘤专业委员会换届

2022年6月15日，中国抗癌协会泌尿男生殖系肿瘤专委会换届会议暨第四届全体委员会议以线上视频方式顺利召开。会议由中国抗癌协会组织部赵勇副部长主持，中国抗癌协会秘书长王璜教授出席会议。经过全体委员正式投票，选举产生新一届领导集体。中国医学科学院肿瘤医院李长岭教授当选为主任委员，复旦大学附属肿瘤医院叶定伟教授为前任主任委员，天津医科大学肿瘤医院姚欣教授为候任主任委员。北京和睦家医院朱刚教授，厦门大学附属第一医院邢金春教授，湖北省肿瘤医院魏少忠教授，北京大学吴阶平泌尿外科医学中心李宁忱教授为副主任委员。全体委员共132名，其中常务委员44名。CACA

前任主任委员：叶定伟

主任委员：李长岭

候任主任委员：姚欣

副主任委员：朱刚 邢金春 魏少忠 李宁忱

常务委员：姜昊文 李响 孙忠全 张奇夫 刘南 刘卓炜 郭剑明 潘铁军 陈惠庆 涂新华
荀欣 王志平 齐隽 邹青 杨勇 陈立军 周芳坚 张爱莉 史本康 胡志全
齐琳 毕建斌 边家盛 何朝宏 邢念增 朱绍兴 胡滨 王剑松 张树栋 戴波
何志嵩 贺大林 金百冶 廖洪 牛远杰 王东文 吴登龙



中国抗癌协会泌尿男生殖系肿瘤专业委员会第四届主任委员
李长岭教授

教授，主任医师，博士生导师。

中国医学科学院肿瘤医院泌尿外科。

中国抗协会泌尿男生殖系肿瘤专业委员会主任委员、北京抗癌协会泌尿男生殖系肿瘤专业委员会主任委员、北京肿瘤学会泌尿肿瘤专业委员会名誉主任委员，中国癌症基金会第七届理事。

承担并完成课题：国家863课题分课题“前列腺癌相关基因的筛选与鉴定”。在国内外医学杂志上发表论文80篇，主编及参编专业书籍12部。获卫生部科技进步三等奖1项，北京市科学技术奖二等奖1项。

福建省抗癌协会 七届二次会长办公（扩大）召开

2022年1月13日，福建省抗癌协会七届二次会长办公（扩大）会于福州顺利召开。会长陈传本、副会长陈燕凌、翁山耕、许建华、孙阳、薛芳沁、潘群雄、林勤及秘书长吴琳榕、副秘书长和青年理事会副会长、副秘书长等26人参加会议。监事长林孟波列席会议。会议由陈传本会长主持。

会议首先由秘书长吴琳榕传达了省科协九届四次全委会精神，同时围绕组织建设、继续教育、科普宣教、工作成效、社会责任、党建强会、信息建设等七个方面汇报了协会2021年工作，并从八个方面提出了2022年协会工作思路。

与会领导审议并通过了协会2021年的工作总结和2022年的工作设想，提出了多个合理化的建议和举措。陈传本会长强调，省抗癌协会是个开放的平台，大家要齐心协力、做大做强协会工作，积极吸纳优秀人才，多给年轻人提供平台，并做好人才储备和人才举荐工作。同时，协会应紧紧围绕国家卫健委对肿瘤防治工作的要求，持续做好科普宣传和肿瘤规范化诊疗提升工作，依托专家、媒体以及世界癌症日、肿瘤防治宣传周、基层巡讲等契机，



会议现场

加大宣传，扩大协会的影响力、凝聚力。

会议期间青年理事会刘沁颖副秘书长从主办单位、大会时间、大会主题、大会形式、投稿要求、会议系统等方面汇报了2022年福建省肿瘤学术大会筹备情况。

青年理事会副会长宗井凤从科技奖的历史、申报评审存在问

题、如何改进等对协会第三届科技奖工作进行部署汇报。此外，会议还对2021年财务报告、新申请专业委员会资格等予以审议。

最后，陈传本会长对2022年协会工作总体思路提出明确要求：

一是党建引领，规范创新，全面推进协会工作高质量发展。

二是聚焦重点，响应要求，紧紧围绕肿瘤防治提升这一重点，重视早诊早筛工作。

三是共同参与，合作共赢，推进肿瘤规范化诊疗能力提升行动，协同做好基层肿瘤规范、同质化诊疗工作。CACA

江苏省抗癌协会于2022年2月25日在南京召开第五届常务理事会和理事会第二次全委（扩大）会议。江苏省科协学术学会部冯异香部长、江苏省抗癌协会理事长唐金海、副理事长冯继锋、盛国林、易永祥、监事会主席陈晓虎与来自全省的常务理事、理事、监事出席会议，协会各专业委员会主委、市抗癌协会代表列席会议，江苏省抗癌协会秘书处相关工作人员参加了会议。

常务理事会唐金海理事长通报了本次理事会全委（扩大）会议的主要议程，简要说明了协会2021年度工作完

许斌当选为 江西省抗癌协会第六届理事会理事长

根据省科协《关于同意增补、调整及变更等有关事项的批复》（赣科协字[2022]7号）文件，江西省抗癌协会于2022年2月16日召开了第六届二次全体理事（线上）会议，会议由秘书长徐强主持。根据《江西省抗癌协会章程》，本次理事会线上应到199人，实到155人，超过应到人数的三分之二，符合协会章程。

会上，李金高副理事长宣读了批复文件。秘书长向与会理事介绍了理事长候选人基本情况和线上选举规则。经过民主投票，线上参会的155名理事均同意选举省肿瘤医院党委副书记、院长许斌同志为江西省抗癌协会第六届理事会理事长。

最后，新当选的第六届理事会理事长许斌同志作表态发言。他表示感谢大家对他的信任和支持，尤

其感谢刁方芳原理事长给协会提供了良好发挥优势的平台。大家把如此重任交付于他，他一定不辜负大家期望、脚踏实地、尽心尽力，努力做好协会各方面工作，也请大家多提宝贵意见和建议，并提出了2022年工作打算，主要包括协会网站建设、专业委员会管理、肿瘤防治科普宣传、对外联络、帮扶基层、会员服务等方面。CACA



江苏省抗癌协会第五届理事会 第二次全委（扩大）会议圆满召开

成情况、2022年度工作计划及2021年度财务工作情况，并就开好此次大会提出要求，希望大家集中精力、群策群力，确保会议顺利进行、取得实效。盛国林副理事长（秘书长）针对相关待审议文件作基本情况介绍，与会的常务

理事就协会2021年、2022年的重点工作事项进行了热烈的交流与讨论，并提出了建设性建议。

理事会全委（扩大）会议。江苏省科协学会学术部冯异香副部长到会讲话，对江苏省抗癌协会长期以来在自身

建设、发挥服务职能、促进肿瘤学科发展、协会职业化实体化进程等方面取得的显著成效给予肯定，并对协会未来的工作提出了建议和期望。冯部长鼓励江苏省抗癌协会进一步发挥熟悉学科、贴近学科工作者的优势，加强肿瘤学科发展中的重大问题研究，为政府决策及相关行业标准的制定提供有力支撑，同时努力提升协会自身从事公共服务的能力和水平，逐步在学科领域提供公共服务方面发挥积极作用。

会议听取了唐金海理事长作的《江苏省抗癌协会 2021 年度工作报告及 2022 年度工作计划》、《江苏省抗癌协会 2021 年度财务工作报告》。

盛国林副理事长（秘书长）主持相关文件事项审议环节，与会代表审议并通过了《江苏省抗癌协会科学技术奖章程》、《江苏省抗癌协会科学技术奖励办法》、《江苏省抗癌协会科学技术奖评审流程》《江苏省抗癌协会劳务支出管理办法》及绿叶思科更换理事请求。

最后，唐金海理事长作会议总结。

他充分肯定了这次会议的效果，各位与会代表以认真负责的态度完成了各项议程，感谢江苏省科协冯异香副部长对协会工作的肯定与指导，未来协会将继续稳扎稳打推进各项工作，进一步发挥协会在学科领域的积极作用。唐金海理事长对协会 2022 年的工作提出了重点目标和努力方向，一是党建引领协会各项工作。始终把党建工作作为协会各项工作的抓手，推动党的建设和协会发展互融并进，持续提升协会的服务水平，以高质量发展实绩实效迎接党的二十大的召开。二是完善线上线下会议网络。在原有模式的基础上，结合数字化发展，拓展线上会议形式，完善线上线下会议网络，不断扩大协会各项会议的覆盖面和影响力，加强国内、国际间的交流与合作。三是助推肿瘤多学科综合规范诊治。以协会为平台桥梁，促进肿瘤领域的多学科交流研究，提升肿瘤科技工作者的多学科协作意识，助推肿瘤多学科综合规范治疗，助力我省建设一支专业化、规范化肿瘤诊疗人才队伍。 CACA



会议现场

全国评比达标表彰工作协调小组印发 《社会组织评比达标表彰活动管理办法》

日前，经中央批准，全国评比达标表彰工作协调小组印发《社会组织评比达标表彰活动管理办法》（国评组发〔2022〕3号，以下简称《办法》）。《办法》对社会组织开展评比达标表彰活动的适用范围、申报条件、审批机制、程序要求、禁止情形、监管体制、违规处置、荣誉撤销等作出全面规定，为加强社会组织评比达标表彰活动管理、规范社会组织评比达标表彰活动开展提供了制度遵循。

全文公布如下：

社会组织评比达标表彰活动管理办法

第一条 为规范社会组织开展评比达标表彰活动，加强社会组织评比达标表彰活动管理，根据《国家功勋荣誉表彰条例》和《评比达标表彰活动管理办法》等，制定本办法。

第二条 本办法适用于在社会组织登记管理机关依法登记的社会团体、基金会、民办非企业单位（社会服务机构）主办的评比达标表彰活动。

第三条 社会组织开展的下列活动不适用本办法：

- （一）年度考核、绩效考核、目标考核、责任制考核；
- （二）属于业务性质的展示交流、人才评价、技能评定、水平评价、信用评价、技术成果评定、学术评议、论文汇编、认证认可、质量分级等资质评定、等级评定、技术考核，以及依据国家标准、行业标准、团体标准等进行的认定评定；
- （三）行业、领域统计数据信息发布；
- （四）体育比赛、技能竞赛等比赛竞赛；
- （五）以本单位内设机构及人员为评选对象的评比达标表彰。

社会组织开展前款第一至三项活动不得以授予称号、颁授奖章、发布排行榜等方式变相开展评比达标表彰；开展前款第四项活动不得在比赛、竞赛项目设置外再颁授任何其他名义的奖项。

第四条 社会组织开展评比达标表彰活动，必须遵守法律法规和国家政策，弘扬社会主义核心价值观，坚持非营利性和公开公平公正原则，严格按照规定的权限、条件和程序开展，坚持以精神激励为主、物质奖励为辅，体现先进性、代表性和时代性。

社会组织评比达标表彰活动坚持严格审批、总量控制、合理设置、注重实效的原则，实行目录管理。

第五条 社会组织评比达标表彰工作实行中央和省（自治区、直辖市）两级审批制度。审批权限不得擅自下放或者变相下放。

党中央、国务院负责审批全国性社会组织的评比达标表彰项目，全国评比达标表彰工作协调小组负责具体工作；各省（自治区、直辖市）党委和政府负责审批地方性社会组织的评比达标表彰项目，各省（自治区、直辖市）评比达标表彰工作协调机构负责具体工作。

各省（自治区、直辖市）评比达标表彰工作协调机构应当及时将地方性社会组织评比达标表彰项目设立、调整或者变更情况报全国评比达标表彰工作协调小组备案。

第六条 申请设立、组织开展评比达标表彰项目的社会组织，应当同时具备以下条件：

- （一）遵纪守法、运作规范，组织机构健全、内部制度完善；
- （二）最近2次年度检查均为合格（实施年度报告制度的社会组织除外），且有效期内的社会组织评估结果为4A及以上；
- （三）执行《民间非营利组织会计制度》，实行独立会计核算，有开展评比达标表彰活动所必需的经费；
- （四）最近3年未受到行政处罚；
- （五）最近3年未被列入社会组织活动异常名录或严重违法失信名单；
- （六）最近5年未受到不得开展评比达标表彰活动或者取消评优评先资格的处理。

第七条 社会组织设立、调整或者变更的评比达标表彰项目，应当符合以下要求：

- （一）项目对推进社会主义经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设和党的建设具有积极作用和重要意义；
- （二）项目名称与评选内容相符合，评选范围与社会组织章程规定的宗旨、业务范围、活动地域相一致；
- （三）项目奖项、规模和周期设置科学合理，常设项目一般每5年开展1次，原则上不设置子项目；
- （四）项目评选条件严格、程序规范、方法科学，体现公开公平公正；
- （五）项目经费来源符合国家有关规定。

第八条 社会组织申请设立评比达标表彰项目，申报内容应当包括：项目名称、主办单位、理由依据、活动周期、评选范围、参评总数、评选名额、奖项设置、评选条件、评选程序、奖励办法、经费来源和表彰形式等。同时附主办单位组织章程及本办法第六条所规定的相关材料。

第九条 实行登记管理机关和业务主管单位双重负责管理体制（以下简称双重管理）的全国性社会组织申请设立、调整或变更评比达标表彰项目，应当按章程规定履行内部工作程序，报业务主管单位同意后，由业务主管单位按归口分别向党中央、国务院提出申请。

直接登记和脱钩后的全国性社会组织申请设立、调整或变更评比达标表彰项目，应当按章程规定履行内部工作程序，报行业管理部门同意后，由行业管理部门报全国评比达标表彰工作协调小组，由全国评比达标表彰工作协调小组研究提出审核意见报党中央、国务院审批。

第十条 全国性社会组织设立、调整或者变更评比达标表彰项目，应于每年3月底前提出申请。

全国评比达标表彰工作协调小组和各省（自治区、直辖市）评比达标表彰工作协调机构（以下简称评比达标表彰工作协调机构）每年原则上对社会组织申报的评比达标表彰项目进行一次集中审核。

第十一条 全国性社会组织评比达标表彰项目审批一般按照以下程序进行：

- （一）双重管理的全国性社会组织开展评比达标表彰活动的申请，由中央办公厅、国务院办公厅转全国评比达标表彰工作协调小组办公室办理；直接登记和脱钩后全国性社会组织开展评比达标表彰活动的申请，由全国评比达标表彰工作协调小组办公室受理；
 - （二）全国评比达标表彰工作协调小组办公室研究提出初审意见；
 - （三）全国评比达标表彰工作协调小组集中审核提出拟批复意见，并公示5个工作日；
 - （四）全国评比达标表彰工作协调小组将审核意见报党中央、国务院审批后，由全国评比达标表彰工作协调小组批复申报单位；
 - （五）全国评比达标表彰工作协调小组办公室向社会公布审批结果。
- 各省（自治区、直辖市）社会组织评比达标表彰项目审批，可以参照以上程序。

第十二条 调整或者变更已经批准开展的评比达标表彰项目名称、主办单位、活动周期、评选范围、评选名额、奖项设置的，应当重新提出申请，按照原审批程序进行审批。

第十三条 社会组织开展评比达标表彰活动应当遵守以下规定：

- （一）未经批准不得开展评比达标表彰活动；
- （二）不得超出章程规定的宗旨、业务范围和活动地域；
- （三）不得面向各级党委、政府或党政机关开展，一般不以党政机关领导干部或事业单位领导人员为评选对象；
- （四）严格按照所批准的申报内容开展，不得擅自改变或设置子项目；
- （五）全国性社会组织不得要求地方性社会组织配套开展评比达标表彰活动，地方性社会组织不得借助全国性社会组织评比达标表彰项目新增或变相新增项目；
- （六）不得收取或变相收取任何费用；
- （七）不得与营利性组织合作开展或者委托营利性组织开展，未经批准不得与境外组织合作开展；
- （八）评比达标表彰项目和奖项的名称前应当冠以社会组织名称或符合有关规定；
- （九）应当将评选办法和评选结果等向社会进行公开，按照有关规定不公开的除外；
- （十）开展评比达标表彰活动情况应当纳入年度工作报告，并向社会公开发布。

第十四条 社会组织开展评比达标表彰活动一般按照以下程序进行：

- （一）制定方案。经批准设有评比达标表彰项目的社会组织，在开展活动前应制定工作方案，并将工作方案及本办法第六条所规定的相关材料报评比达标表彰工作协调机构办公室备案；
- （二）印发通知。向有关方面印发开展评比达标表彰活动的通知，并向社会公开，同时成立评审工作委员会负责具体工作；

(三) 推荐评审。有关方面提出符合条件的评选对象，并在适当范围内公示，公示无异议后上报，评审工作委员会组织进行评审；

(四) 征求意见。评选对象涉及企业及其负责人的，征求生态环境、人力资源社会保障、税务、市场监管、应急管理有关主管部门意见；评选对象涉及党政机关事业单位及其工作人员的，按管理权限征求组织人事、纪检监察等部门意见；

(五) 公示。评审工作委员会将评选对象面向社会进行公示；

(六) 决定。社会组织发布评比达标表彰决定，对评选对象颁发奖章、奖牌、证书等；

(七) 备案。评比达标表彰活动结束后，及时将评选结果报业务主管单位或行业管理部门，同时报评比达标表彰工作协调机构办公室备案。

第十五条 评比达标表彰工作协调机构办公室负责编制社会组织评比达标表彰项目目录，实行动态管理，搭建查询和公示平台，畅通投诉举报渠道，鼓励社会监督。社会组织开展评比达标表彰活动，应当主动接受社会公众和媒体的监督。

第十六条 社会组织开展评比达标表彰活动，应当接受表彰奖励主管部门、登记管理机关、业务主管单位、行业管理部门及纪检监察、宣传、网信、公安、市场监管和审计等部门的监督管理。

第十七条 社会组织登记管理机关负责对社会组织遵守本办法第十三条第一、二、五、六、十项的有关情况进行监督审查。

社会组织违反上述规定的，由登记管理机关责令停止开展活动、消除影响，并将相关情形作为年检结论和等级评估的重要参考；情节严重的，依法给予行政处罚，并纳入社会组织信用记录；必要时，可以向评比达标表彰工作协调机构建议撤销已批准的评比达标表彰项目。

第十八条 业务主管单位、行业管理部门负责审查社会组织设立评比达标表彰项目的必要性和可行性，对所审查的社会组织评比达标表彰活动的开展进行指导和监督；配合有关部门及时认定、制止、查处违法违规行为。

社会组织违反本办法第十三条第三、四、七、八、九项的，由业务主管单位、行业管理部门责令停止开展活动、消除影响、公开曝光，并将处理情况通报登记管理机关。必要时，可以向评比达标表彰工作协调机构建议撤销已批准的评比达标表彰项目。

第十九条 社会组织违规开展评比达标表彰活动的，由相关管理部门对社会组织主要负责人和直接责任人给予批评教育、责令检查、诫勉或者组织处理；有违纪违规情形的，按照有关规定给予党纪、政务处分或依法给予行政处罚；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

第二十条 宣传和网信部门负责对社会组织评比达标表彰活动新闻宣传工作的监督管理。

任何单位和个人对未经审核批准的评比达标表彰活动，一律不得进行任何形式的宣传报道。对违规评比达标表彰活动进行宣传报道的，由宣传和网信部门依法予以查处。

第二十一条 评比达标表彰工作协调机构统筹对社会组织违法违规评比达标表彰活动的监督，依法依规严肃查处。社会组织评比达标表彰活动项目有下列情形之一的，由评比达标表彰工作协调机构予以撤销：

(一) 申报时弄虚作假的；

(二) 造成较大社会负面影响，社会公众反映比较强烈的；

(三) 对推动工作失去实际意义的；

(四) 连续两个周期未开展的；

(五) 社会组织登记管理机关、业务主管单位或行业管理部门认为应当撤销的。

社会组织存在前款第一、二项情形之一的，由评比达标表彰工作协调机构取消其5年内申请开展评比达标表彰活动和评优评先资格。

第二十二条 经批准设有评比达标表彰项目的社会组织，本办法实施时不符合第六条第二项所规定条件的，应于5年内达到相应要求；本办法实施5年后仍不符合规定条件的，或者出现不符合规定条件满5年的，由评比达标表彰工作协调机构予以撤销项目。

第二十三条 表彰奖励获得者有严重违纪违法、影响恶劣的，或者隐瞒情况、弄虚作假骗取表彰的，应当撤销其所获表彰奖励。由表彰奖励的授予主体负责作出撤销决定，收回其证书、奖章、奖牌等，撤销因获得表彰而享有的相应待遇，追缴其所获奖金等物质奖励，并在一定范围内进行公告。

第二十四条 社会组织按照《国家科学技术奖励条例》开展的科学技术奖励，经科学技术行政部门备案后，报全国评比达标表彰工作协调小组备案。

第二十五条 各省（自治区、直辖市）社会组织开展评比达标表彰活动，纳入省级工作部门评比达标表彰项目限额内管理。

各省（自治区、直辖市）可以结合工作实际制订具体措施。

第二十六条 本办法由全国评比达标表彰工作协调小组办公室负责解释。

第二十七条 本办法自2022年4月16日起施行。2012年全国评比达标表彰工作协调小组印发的《社会组织评比达标表彰活动管理暂行规定》（国评组发〔2012〕2号）同时废止。



2022中国肿瘤学大会

2022 CHINESE CONFERENCE ON ONCOLOGY

——肿瘤防治 赢在整合——

[征文通知]

2022年11月17日~20日 中国·杭州

主办单位：中国抗癌协会

承办单位：浙江省肿瘤医院、浙江省抗癌协会、浙江省癌症基金会、中国整合医学发展战略研究院

协办单位：国际抗癌联盟（UICC）、中国工程院医药卫生学部

HANG 杭州 ZHOU



2022中国肿瘤学大会

2022 CHINESE CONFERENCE ON ONCOLOGY

——肿瘤防治 赢在整合——

[欢迎辞]

尊敬的嘉宾：

您好！

东南形胜，三吴都会，钱塘自古繁华。

杏林盛宴，承先启新，荟聚院士名家。

2022年11月17日-20日，由中国抗癌协会主办，浙江省肿瘤医院、浙江省抗癌协会、浙江省癌症基金会、中国整合医学发展战略研究院承办的2022中国肿瘤学大会（CCO）将在杭州如期而至。

CCO大会秉承“肿瘤防治、赢在整合”主题，是一次理念、经验、技术的思想激荡，是一场主流、主题、前瞻的风云际会。出新知、架体系、揭规律，共话“基础研究”之源；搭桥梁、商需求、通合作，探讨“成果转化”之策；建平台、论科研、谋创新，求索“生命健康”未来；集案例、布规划、联推广，引领“智慧医疗”潮流。这是“和合”思想与文化的交融，是美美与共、和合共生的合之行。

学术论坛谋学术，初心实践彰初心。一曲肿瘤防治科普RAP，一场钱塘两岸灯光秀，一次亚运全民健身行，一座抗癌科普数字馆，领略杭州“独特韵味、别样精彩”，引爆“科学防癌、专业抗癌”热潮。百余名国内院士名家，数千位各领域专家讲者，数十万医务工作者，上千万公众及患者，通过线上线下相结合的方式，共襄盛会，共画抗癌同心圆。

诗画杭州，人间天堂，智慧之城，共富示范。聚四海俊彦，会八方群英，齐享多种智慧的交融碰撞，共征高质发展的日月星辰，同书抗癌事业的鸿篇华章。

之江“新语”，西子“论健”，红船领航，共创高峰。2022CCO，我们在杭州等您！



大会主席

中国抗癌协会理事长
樊代明



执行主席

浙江省肿瘤医院党委书记
程向东



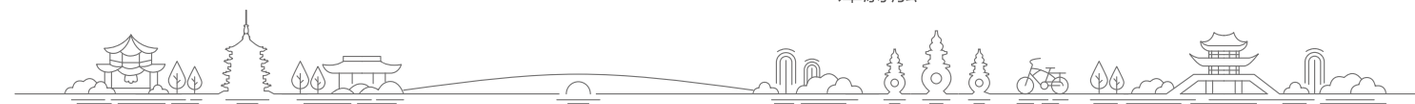
执行主席

中科院医学所所长
浙江省肿瘤医院院长
谭蔚泓



执行主席

浙江省抗癌协会理事长
毛伟敏





[组织机构]

顾问委员会

主席：郝希山

委员：（按姓氏笔画排序）

丁健 马丁 王辰 王俊 王锐 王军志 王松灵 王学浩 卞修武 田志刚 宁光 刘良
刘志红 汤钊猷 阮长耿 孙燕 李大鹏 李兰娟 李兆申 李校堃 杨宝峰 杨胜利 邱贵兴 邱蔚六
沈洪兵 宋尔卫 张学旭 张旭 张志愿 张学敏 陆道培 陈孝平 陈志南 陈赛娟 邵峰 范先群
林东昕 林圣彩 尚红 尚永丰 郑树森 郎景和 赵玉沛 赵国屏 郝希山 钟南山 侯凡凡 施一公
夏佳文 顾宁 顾瑛 顾健人 徐兵河 徐建国 曹雪涛 阎锡蕴 董家鸿 韩德民 程京 程书钧
甄永苏 窦科峰 谭蔚泓 樊嘉 魏于全

大会主席团

大会主席：樊代明

执行主席：程向东 谭蔚泓 毛伟敏

秘书长：王瑛 朱骥

主席团成员：（按姓氏笔画排序）

于金明 于学勤（外籍） 王瑛 王红阳 王存玉（外籍） 毛伟敏 朴浩哲 朱骥 李强 陆伟
吴永忠 张岂凡 张微（外籍） 季加孚 郝希山 徐瑞华 郭小毛 程向东 詹启敏 赫捷 谭蔚泓
樊代明 魏庆义（外籍） Cary Adams（外籍）

学术委员会

主任委员：樊代明

副主任委员：詹启敏 于金明 王红阳 赫捷 谭蔚泓

秘书长：程向东 张宁 石汉平

学术委员会成员：（按姓氏笔画排序）

于金明 马文斌 马胜林 王东浩 王欣 王俊 王锡山 毛友生 毛伟敏 方文涛 石汉平 石远凯

叶兆祥 叶定伟 田艳涛 包郁 冯继锋 邢金良 朴浩哲 师建国 朱骥 朱卫国 朱宝利 任国胜
刘宝瑞 刘艳辉 汤永民 李小梅 李平 李亚平 李玲 李勇 李悦 李强 步召德 肖亚洲
肖越勇 吴小华 吴世凯 吴炅 吴鸣 沈洪兵 沈琳 宋现让 张力 张旭 张宏权 张陈平
张建功 张艳桥 陆伟 陈万青 陈敏山 邵志敏 邵国良 林圣彩 季刚 季加孚 周晓 周琦
郑颖娟 郎锦义 赵洪 胡夕春 胡韶山 邵恒骏 洪明晃 袁芃 袁响林 钱朝南 徐波 徐兵河
郭伟 郭卫 郭小毛 郭晓钟 黄波 黄晓军 曹彬 盛修贵 崔书中 商冠宁 梁寒 董梅
覃惠英 程向东 程若川 程海波 虞先濬 蔡建强 谭蔚泓 缪长虹 樊卫 樊赛军 黎海亮 颜志平
魏文斌

组织委员会

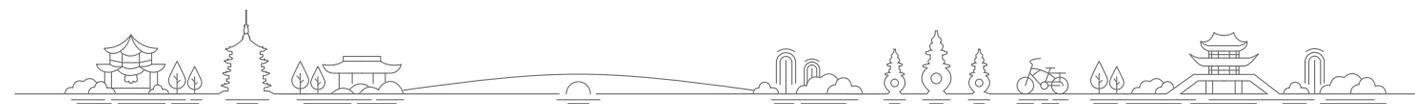
主任委员：王瑛 程向东 谭蔚泓 毛伟敏

副主任委员：王乃信 朱真伟 邵国良 裘燕飞 朱滔 朱骥 王晓稼 杜向慧 朱利明 朱红洲

秘书长：赵文华 叶斌

组织委员会成员：（按姓氏笔画排序）

于凯江 于金明 马代远 马迎民 马斌林 马颖霞 王子卫 王东华 王立新 王成增 王行环 王军海
王国斌 王高仁 王喜艳 王新家 毛伟敏 孔令钟 巴图 巴彩霞 卢冰 叶孟 史学森 冯继锋
邢念增 朴浩哲 曲国蕃 吕毅 朱瑞武 乔晓红 任宁 任国胜 华树成 刘爱国 许斌 孙兴元
折虹 李占全 李仕武 李爱民 杨永国 杨国平 杨学军 杨淑光 肖亚洲 吴永忠 邹嘉宾 应敏刚
宋尔卫 宋张骏 张伟 张辉 张雷 张一力 张苏展 张国君 张建功 陆骊工 陈震 陈传本
陈学忠 陈振东 陈嘉林 陈德玉 林士泉 林志程 罗荣城 罗娅红 季加孚 周卫平 单保恩 郎锦义
孟庆聚 赵长宏 赵海平 郝明 郝继辉 胡万宁 袁响林 顾晋 顾建钦 钱立庭 徐骁 徐钧
徐万海 徐志豪 徐国治 徐忠法 徐瑞平 徐瑞华 高明 高立民 高社干 郭小毛 唐卫中 唐金海
黄云超 黄兴伟 黄欧平 黄科棣 曹华 崔书中 梁爱斌 葛明华 蒋士卿 程颖 程涛 裴云庆
赫捷 谭晶 谭蔚泓 樊嘉 戴慧莉 魏少忠





[大会征文]

一、征文要求

1. 凡未在国内专业期刊上发表过的论文均可投稿；
2. 投稿时务请准确选择专业类别；
3. 请按照正式发表论文的要求撰写论文摘要（中文或英文），中文摘要 500-1000 字，英文摘要 500-1000 个单词；
4. 优秀论文将通过收录汇编、壁报交流、分会场交流、大会官网及合作媒体宣传等多种形式进行展示。

二、征文类别

（一）肿瘤基础与临床研究

- 01 肿瘤流行病学
- 02 肿瘤病因
- 03 肿瘤转移
- 04 纳米肿瘤学
- 05 肿瘤分子医学
- 06 抗癌药物
- 07 肿瘤药物临床研究
- 08 肿瘤临床药学
- 09 血液病转化医学
- 10 肿瘤与微生态
- 11 肿瘤样本整合研究
- 12 肿瘤放射防护
- 13 肿瘤微环境
- 14 肿瘤人工智能
- 15 癌症筛查与早诊早治
- 16 肿瘤医学伦理学
- 17 肿瘤临床真实世界研究
- 18 肿瘤临床研究管理学

19 肿瘤呼吸病学

- 20 肿瘤血液病学
- 21 肿瘤胰腺病学
- 22 肿瘤肝脏病学
- 23 消化道息肉及癌前病变
- 24 整合肿瘤肾脏病学
- 25 肿瘤神经病学
- 26 肿瘤异质性与个体化治疗
- 27 合成生物医药

（二）肿瘤诊断

- 28 肿瘤标志
- 29 肿瘤病理
- 30 肿瘤影像
- 31 肿瘤内镜学
- 32 肿瘤核医学
- 33 肿瘤临床检验与伴随诊断
- 34 肿瘤基因诊断
- 35 放射医学

（三）肿瘤治疗

- 36 肿瘤传统医学
- 37 肿瘤临床化疗
- 38 肿瘤生物治疗
- 39 癌症康复与姑息治疗
- 40 肿瘤介入学
- 41 肿瘤微创治疗
- 42 肿瘤心理学
- 43 整合肿瘤心脏病学
- 44 肿瘤放射治疗
- 45 肿瘤镇痛与麻醉
- 46 肿瘤营养
- 47 肿瘤靶向治疗
- 48 整合肿瘤学
- 49 肿瘤精准治疗
- 50 肿瘤代谢
- 51 肿瘤热疗
- 52 中西医整合肿瘤
- 53 肿瘤光动力治疗

54 肿瘤支持治疗

- 55 肿瘤腔镜与机器人外科
- 56 肿瘤重症医学
- 57 肿瘤护理
- 58 近距离放射治疗
- 59 肿瘤超声治疗
- 60 肿瘤消融治疗
- 61 肿瘤整形外科
- 62 肿瘤胃肠病学
- 63 口腔颌面肿瘤整合医学
- 64 安宁疗护
- 65 肿瘤多学科诊疗（MDT）
- 66 肿瘤粒子治疗

（四）其他

- 67 医院管理
- 68 肿瘤防治科普
- 69 期刊出版

70 国际医疗交流

71 肿瘤病案

（五）肿瘤病种、疾病编码

- 72 淋巴瘤
- 73 乳腺癌
- 74 妇科肿瘤
- 75 肺癌
- 76 食管癌
- 77 大肠癌
- 78 肝癌
- 79 头颈肿瘤
- 80 鼻咽癌
- 81 胃癌
- 82 血液肿瘤
- 83 肉瘤
- 84 胰腺癌
- 85 神经肿瘤

86 泌尿男生殖系肿瘤

87 胆道肿瘤

88 甲状腺癌

89 胃肠间质瘤

90 皮肤肿瘤

91 眼肿瘤

92 脑胶质瘤

93 小儿肿瘤

94 老年肿瘤

95 家族遗传性肿瘤

96 腹膜癌

97 纵隔肿瘤

98 多原发和不明原发肿瘤

99 肿瘤内分泌

100 骨肿瘤与骨转移瘤

101 黑色素瘤

102 神经内分泌肿瘤

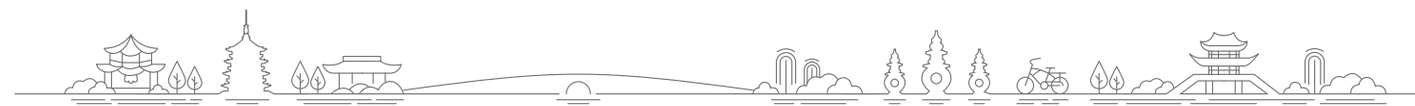
三、青年优秀论文征集评选

（一）征集条件

凡年龄在 45 岁及以下（即 1976 年 12 月 31 日后出生者），从事肿瘤临床一线与基础研究的专业技术人员。

（二）展示宣传

1. 青年优秀论文将通过收录汇编、壁报交流、媒体专题报道等形式获得展示宣传。
2. 对特别优秀的论文推荐至学术分会场作报告。
3. 优秀论文可优先推荐至中国抗癌协会系列期刊发表。





四、投稿网站及截稿日期

1. 请登录会议网站提交论文，大会征文一律通过大会征文系统收集，不接受邮件投稿。
2. 网站: www.2022cco.com
3. 投稿链接: <https://2022cco.sciconf.cn/cn/contribute/notes/14371>
4. 征文截稿日期: 2022年7月15日

五、联系方式

1. 联系电话: (1) 学术论文组: 李清林 (0571-88122268) (2) 技术支持: 王莹 (18222418410)
2. 邮箱: 2022CCO@zjcc.org.cn

[参会注册]

(一) 医护及相关专业技术人员

1. 2022年8月31日前: 1000元/人 (团队注册及CACA会员为900元)
2. 2022年9月1日~10月31日: 1200元/人 (团队注册及CACA会员为1100元)
3. 2022年11月1日以后及现场注册: 1600元/人 (团队注册及CACA会员为1500元)

(二) 医学院校学生(含在读硕、博士生)

1. 2022年8月31日前: 600元/人 (团队注册及CACA会员为500元)
2. 2022年9月1日~10月31日: 800元/人 (团队注册及CACA会员为700元)
3. 2022年11月1日以后及现场注册: 1000元/人 (团队注册及CACA会员为900元)

(三) 备注

10人以上方可成团,注册参会代表交通、住宿费一律自理。

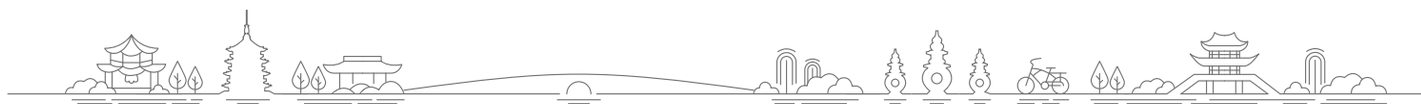
有关事项

1. 为了防止大会报到当日过于拥堵,望参会代表尽量在网上注册。
2. 参会代表入住的各级各类酒店信息将挂于大会网站上,代表可根据自己的需求通过网站或携程网预订酒店。
3. 由于参会人员众多,恕不能全部接送站,在正式会议通知时,我们会将机场、车站到达会议中心的详细交通线路告知参会代表。

联系方式

会务组: 叶老师 0571-88122538 学术论文组: 李老师 0571-88122268

主编	樊代明										
执行主编	王红阳										
常务副主编	王 瑛										
副主编	詹启敏	于金明	张岂凡	季加孚	赫 捷	李 强	郭小毛	徐瑞华	朴浩哲	吴永忠	赵文华
学术委员会	李树业	左文述	刘端祺	步召德	石汉平	李文斌	刘 巍	夏庆民	刘惠琴	龙 江	
编委	于凯江	于金明	于振涛	马大光	王 平	王 宇	王伟夫	王华庆	王红阳	王杰军	
	王春友	王晋芬	王高仁	王 瑛	王喜艳	支修益	牛晓辉	毛伟敏	尹 莉	巴彩霞	
	石汉平	龙 江	史安利	冯继锋	匡 毅	邢金良	朴浩哲	乔友林	伍 钢	任国胜	
	华树成	刘士新	刘芝华	刘剑仑	刘爱国	刘湘国	许绍发	那彦群	孙 刚	孙 莉	
	买 玲	李玉莲	李占全	李国新	李建勇	李隆玉	李 博	李 强	李韶今	吴永忠	
	吴 扬	吴建中	吴琳榕	吴新红	邹嘉宾	应敏刚	沈 琳	宋张骏	张岂凡	张军一	
	张苏展	张国君	张明智	张建功	杜 祥	陈志南	邵荣光	罗 以	罗荣城	季加孚	
	金 风	周卫平	周 俭	周清华	周 琦	单保恩	陆 舜	项永兵	赵文华	赵君慧	
	赵 强	赵 勤	胡 冰	胡超苏	钦伦秀	刁方芳	姜文奇	郎锦义	袁响林	耿翠芝	
	聂勇战	夏小军	顾 晋	钱立庭	倪 鑫	徐文贵	徐建立	徐国良	徐 钧	徐洪斌	
	徐惠绵	徐 强	徐瑞华	高 明	秦叔逵	贾英杰	崔大祥	郭小毛	郭 志	唐卫中	
	唐丽丽	黄云超	曹雪涛	盛修贵	崔书中	彭卫军	彭承宏	蒋永新	蒋国梁	程 刚	
	程 颖	曾木圣	游 潮	谢晓冬	强万敏	詹启敏	赫 捷	樊代明	薛 岗	穆吉兴	
	魏少忠	(按姓氏笔画排列)									
编辑部主任	赵文华										
编辑部副主任	刘惠琴										
责任编辑	赵 勇 张丽军										
校对	刘 齐 孙金金 马筱妍										
美术编辑	李 莹										





中国抗癌协会

地址：天津华苑新技术产业园区兰苑路5号A座10楼 邮编：300384

电话：(022)23359958 传真：(022)23526512