

2022 NO.3

总第 69 期

主办：中国抗癌协会

# 中国抗癌协会通讯

## BULLETIN OF CACA

### 本期要点

- 中国肿瘤整合诊治指南（CACA）精读巡讲
- 2022年度中国抗癌协会科技奖评审会议
- 2022年度中国抗癌协会青年科学家奖评审会议

## 1-29 指南精读

- 1 樊代明等院士牵头完成中国首部肿瘤整合诊治指南
- 2-3 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 26 场——眼肿瘤整合诊治前沿
- 4-5 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 27 场——神经内分泌肿瘤整合诊治前沿
- 6-7 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 28 场——黑色素瘤整合诊治前沿
- 8-9 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 29 场——软组织肉瘤整合诊治前沿
- 10-11 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 30 场——多原发和不明原发肿瘤整合诊治前沿

- 12-13 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 31 场——骨肿瘤整合诊治前沿
- 14-15 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 32 场——小细胞肺癌整合诊治前沿
- 16-17 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 33 场——胆囊癌整合诊治前沿
- 18-19 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 34 场——母细胞瘤整合诊治前沿
- 20-21 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 35 场——胃肠间质瘤整合诊治前沿
- 22-23 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 36 场——神经肿瘤整合诊治前沿
- 24-25 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 37 场——膀胱癌整合诊治前沿

- 26-27 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 38 场——多发性骨髓瘤整合诊治前沿
- 28-29 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 工作推动大会成功召开

## 30-47 协会资讯

- 30 樊代明院士再获百度健康科普传播奖
- 31 中国抗癌协会 5、6、7 月蝉联中国科协科学传播榜榜首
- 32 中国抗癌协会第八届理事会党委第九次会议
- 33-34 中国抗癌协会第八届理事会第十一次理事长办公会

- 35 中国抗癌协会第九次全国会员代表大会筹备工作委员会第一次工作会议
- 36-39 2022 年度中国抗癌协会科技奖评审会议在津召开  
2022 年度中国抗癌协会科技奖获奖项目目录
- 40-41 2022 年度中国抗癌协会青年科学家奖评审会议在津召开  
“2022 年度中国抗癌协会青年科学家奖”获奖名单
- 42-43 2022CCO 肿瘤科普中国行在嘉兴南湖“启航”
- 44-45 《中国恶性肿瘤学科发展报告 (2021 版)》
- 46 中国抗癌协会英文期刊最新影响因子公布
- 47 中国抗癌协会入选 2022 年中国科协决策咨询专家团队建设试点单位

## 48-49

### 国际聚焦

- 48 Holistic Integrative Oncology 第二期上线
- 49 郝希山院士参加 2022 年国际乳腺疾病学会线上常务理事会议

## 50-63

### 专业委员会动态

- 50-53 中国抗癌协会肿瘤防治科普专业委员会——肿瘤整合“症”当其时项目启动会在京召开
- 54-57 中国抗癌协会肿瘤防治科普专业委员会——肿瘤防治权威科普工程（2022-2023）暨《肿瘤那点事儿》栏目启动仪式在京圆满举行！
- 58 中国抗癌协会骨肿瘤和骨转移瘤专业委员会第一届学术年会
- 58-59 “放飞希望 疗愈心声”近距离放射治疗能力提升项目——华南站

- 59-60 中国抗癌协会肿瘤呼吸病学专委会第一届学术年会会议
- 60 第二届中国肿瘤胃肠病学年会
- 61 第十八届中国抗癌协会肿瘤微创治疗学术大会
- 62 中国抗癌协会医院管理分会换届
- 63 中国抗癌协会淋巴瘤专业委员会换届

## 64-67

### 省市动态

- 64-65 广东省抗癌协会顺利召开第五次会员代表大会
- 65-66 第二十二届福建省肿瘤学术大会隆重召开
- 67 内蒙古第一届肿瘤学术大会召开

## 68

### 通知公告

- 68 《中国抗癌协会通讯》刊期变更通知



# 樊代明等院士牵头完成 中国首部肿瘤整合诊治指南



日前，由中国抗癌协会、中国整合医学发展战略研究院联合组织，樊代明等 10 名院士牵头制订，3131 名全国权威专家参编、246 名（次）两院院士审评的首部《中国肿瘤整合诊治指南》面向全国发布，简称“CACA 指南”。该指南秉持整合医学理念，覆盖 53 个癌种，内容达 370 万字，其英文版同步面向国外发行。指南关注“防-筛-诊-治-康”全程管理，是基于国内医疗大数据，聚焦流行病学特征及国人遗传背景的本土性原创研究成果，与美国 NCCN 指南、欧洲 ESMO 指南形成“三足鼎立、优势互补、并驾齐驱”的发展态势，将为中国肿瘤学界提供临床指导，助力并推动健康中国行动（2019—2030 年）癌症防治目标的实现。



CACA 指南现已在全国 13 个省会城市完成 38 场不同癌种指南精读巡讲，由 2103 家中央及地方媒体面向全国直播（报道），3.3 亿人次全国医务人员及公众通过线上线下方式观看，掀起全国肿瘤医学界“学指南、用指南、遵规范”的热潮，CACA 指南也开创我国原创肿瘤医学指南从跟跑、并跑到领跑的创新之路。目前正在开展 CACA 指南“进校园、下基层”系列推广活动，预计年底前完成 2500 余场。CACA

# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第26场

### 眼肿瘤整合诊治前沿



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25日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会眼肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、重庆大学附属肿瘤医院承办,重庆抗癌协会、重庆市医药生物技术协会协办的“CACA指南精读系列巡讲-眼肿瘤专场”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77家媒体参与直播,累计1303家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数1140万人次。CACA

眼恶性肿瘤是发生在眼睑、结膜、眼内、泪器和眼眶的恶性肿瘤。发病率低,多为原发性,少数继发于其他部位或为转移性肿瘤。眼睑恶性肿瘤主要包括基底细胞癌、皮脂腺癌。结膜常见恶性肿瘤为鳞状细胞癌、黑色素瘤。眼内恶性肿瘤以视网膜母细胞瘤和葡萄膜黑色素瘤为主。泪器恶性肿瘤多为泪腺腺样囊性癌或淋巴瘤。为了尽快提升眼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,制定和推广眼肿瘤权威诊治指南,推动眼肿瘤防治迈向新的台阶,势在必行。活动以“眼肿瘤整合诊治(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,特邀谢立信院士、张学敏院士、韩德民院士、杨正林院士、顾晓松院士进行点评,指南编委范先群院士,叶娟、贾仁兵、魏文斌、孙丰源教授,就医学界和公众最关注的肿瘤之一——眼肿瘤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



山东省眼科研究所  
谢立信院士



中国人民解放军  
军事医学科学院  
张学敏院士



首都医科大学附属  
北京同仁医院  
韩德民院士



四川省人民医院  
杨正林院士

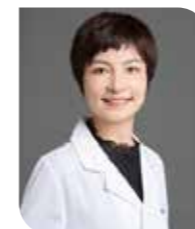


南通大学  
顾晓松院士

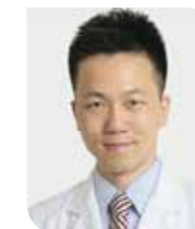
#### 报告专家



上海交通大学  
范先群院士



浙江大学医学院  
附属第二医院  
叶娟教授



上海交通大学医学院  
附属第九人民医院  
贾仁兵教授



首都医科大学  
附属北京同仁医院  
魏文斌教授



天津医科大学眼科医院  
孙丰源教授

# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第27场

### 神经内分泌肿瘤整合诊治前沿



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26日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会神经内分泌肿瘤专业委员会(筹)、中国整合医学发展战略研究院、重庆大学附属肿瘤医院承办,重庆抗癌协会、重庆市医药生物技术协会协办的“CACA指南精读系列巡讲-神经内分泌肿瘤专场”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77家媒体参与直播,累计1381家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数1265万人次。CACA

神经内分泌肿瘤是起源于神经内分泌细胞的异质性肿瘤,是一类较为少见的疾病,但其发病率呈逐渐上升趋势,同时,随着临床诊断水平的提升和影像学检查的发展,其检出率亦不断上升。为了尽快提升神经内分泌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,制定和推广神经内分泌肿瘤权威诊治指南,推动神经内分泌肿瘤防治迈向新的台阶,已刻不容缓。活动以“神经内分泌肿瘤整合诊治(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,特邀张旭院士(中国科学院上海生命科学研究院)、宁光院士、贾伟平院士、卞修武院士、杨正林院士、张旭院士(中国人民解放军总医院第一医学中心)、范先群院士、蒋建新院士、高福院士进行点评,指南编委陈洁、聂勇战、罗杰、蒋力明、吴文铭、李洁教授,就医学界和公众最关注的肿瘤之一——神经内分泌肿瘤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



中国科学院上海  
生命科学研究院  
张旭院士



上海交通大学医学院  
附属瑞金医院  
宁光院士



上海市糖尿病研究所  
贾伟平院士



陆军军医大学  
第一附属医院  
卞修武院士



四川省人民医院  
杨正林院士



中国人民解放军总  
医院第一医学中心  
张旭院士



上海交通大学  
范先群院士



陆军军医大学  
蒋建新院士



中国疾病预防控制中心  
高福院士

#### 报告专家



复旦大学附属肿瘤医院  
陈洁教授



空军军医大学西京医院  
聂勇战教授



中日友好医院  
罗杰教授



中国医学科学院  
肿瘤医院  
蒋力明教授



北京协和医院  
吴文铭教授



北京大学肿瘤医院  
李洁教授

# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第28场

### 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

2022年7月2日,由中国抗癌协会主办,中国整合医学发展战略研究院、辽宁省肿瘤医院、辽宁省抗癌协会承办的“CACA指南精读系列巡讲-黑色素瘤专场”活动隆重举行。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79家媒体参与直播,累计1460家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数1477万人次。CACA



黑色素瘤,通常是指恶性黑色素瘤,是黑色素细胞来源的一种高度恶性的肿瘤,简称恶黑,多发生于皮肤,也可见于黏膜和内脏,约占全部肿瘤的3%。皮肤恶性黑色素瘤占皮肤恶性肿瘤的第三位(约占6.8%~20%)。为了尽快提升黑色素瘤的临床诊治水平、造福广大患者,以整合医学理念为指导,制定和推广黑色素瘤权威诊治指南,推动黑色素瘤防治迈向新的台阶,势在必行。活动以“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,特邀陈洪铎院士、廖万清院士、夏照帆院士、付小兵院士、范先群院士、唐立新院士进行点评,指南编委郭军、牛晓辉、斯璐、陈誉教授,就医学界和公众最关注的肿瘤之一——黑色素瘤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



中国医科大学  
陈洪铎院士



海军军医大学  
廖万清院士



海军军医大学  
第一附属医院  
夏照帆院士



解放军总医院  
付小兵院士



上海交通大学  
范先群院士



东北大学  
唐立新院士

点评专家

报告专家



北京大学肿瘤医院  
郭军教授



北京积水潭医院  
牛晓辉教授



北京大学肿瘤医院  
斯璐教授



福建省肿瘤医院  
陈誉教授

# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第 29 场

### 软组织肉瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治  
指南精读



2022年7月3日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会肉瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、辽宁省肿瘤医院、辽宁省抗癌协会承办的“CACA指南精读系列巡讲-软组织肉瘤专场”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79家媒体参与直播,累计1539家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数1325万人次。CACA

软组织肉瘤是一类间叶来源的恶性肿瘤,可发生于全身各个部位,各年龄段均可发病。由于其发病率低、病理类型复杂、肿瘤异质性明显、临床表现多样,如何规范诊疗一直是临床的难点。为了尽快提升软组织肉瘤的临床诊治水平、造福广大患者,以整合医学理念为指导,制定和推广软组织肉瘤权威诊治指南,推动软组织肉瘤防治迈向新的台阶,刻不容缓。活动以“软组织肉瘤整合诊治(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,特邀邱贵兴院士、张英泽院士、姜保国院士、田伟院士、杨宝峰院士、唐立新院士进行点评,指南编委蔡建强、徐海荣、丁宜、沈靖南、张晓晶教授,就医学界和公众最关注的肿瘤之一——软组织肉瘤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



北京协和医院  
邱贵兴院士



河北医科大学  
张英泽院士



北京大学人民医院  
姜保国院士



北京积水潭医院  
田伟院士



哈尔滨医科大学  
杨宝峰院士



东北大学  
唐立新院士

#### 报告专家



中国医学科学院肿瘤医院  
蔡建强教授



北京积水潭医院  
徐海荣教授



北京积水潭医院  
丁宜教授



中山大学附属第一医院  
沈靖南教授



辽宁省肿瘤医院  
张晓晶教授

# 中国肿瘤整合诊治指南 (CACA) 精读巡讲第 30 场

## 多原发和不明原发肿瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治  
指南精读



2022年7月9日，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会多原发和不明原发肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、中山大学肿瘤防治中心、广东省抗癌协会承办的“CACA指南精读系列巡讲-多原发和不明原发肿瘤专场”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54家媒体参与直播，累计378家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数1082万人次。CACA

多原发和不明原发肿瘤分为多原发肿瘤 (CMP) 和原发灶不明肿瘤 (CUP)。随总体癌症发病率逐渐上升，以及因早筛和治疗进步带来癌症幸存者数量增加，CMP 的发生已愈发普遍；CUP 发病率随年龄增长显著增加，40岁以下不常见，80岁左右达最高峰，其诊疗也存在巨大挑战。为了尽快提升多原发和不明原发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，制定和推广多原发和不明原发肿瘤权威诊治指南，推动多原发和不明原发肿瘤防治迈向新的台阶，势在必行。活动以“多原发和不明原发肿瘤整合诊治 (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，特邀程书钧院士、饶子和院士、程京院士、卞修武院士、丛斌院士、范先群院士、高天明院士进行点评，指南编委胡夕春、罗志国、姚俊涛、张红梅、刘继彦、方美玉教授，就医学界和公众最关注的肿瘤之一——多原发和不明原发肿瘤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



中国医学科学院  
肿瘤医院  
程书钧院士



清华大学  
饶子和院士



清华大学  
程京院士



陆军军医大学  
第一附属医院  
卞修武院士



河北医科大学  
丛斌院士



上海交通大学  
范先群院士



南方医科大学  
高天明院士

### 报告专家



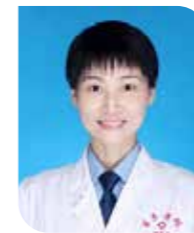
复旦大学附属肿瘤医院  
胡夕春教授



复旦大学附属肿瘤医院  
罗志国教授



陕西省肿瘤医院  
姚俊涛教授



空军军医大学西京医院  
张红梅教授



四川大学华西医院  
刘继彦教授



浙江省肿瘤医院  
方美玉教授



# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第31场

### 骨肿瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治  
指南精读



2022年7月10日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会骨肿瘤和骨转移瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、中山大学肿瘤防治中心、广东省抗癌协会承办的“CACA指南精读系列巡讲-骨肿瘤专场”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68家媒体参与直播,累计516家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数1225万人次。CACA

骨肿瘤种类多,大多数骨肿瘤是良性的,少部分为恶性。良性骨肿瘤包括骨软骨瘤、骨瘤、骨巨细胞瘤等,恶性骨肿瘤包括骨肉瘤、软骨肉瘤、尤文肉瘤等。由于恶性骨肿瘤的早期症状不是很明显,很多人在发现肿瘤的时候已经到了中晚期。为了尽快提升骨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,制定和推广骨肿瘤权威诊治指南,推动骨肿瘤防治迈向新的台阶,刻不容缓。活动以“骨肿瘤整合诊治(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,特邀邱贵兴院士、张英泽院士、田伟院士、姜保国院士、高天明院士、刘良院士进行点评,指南编委郭卫、王晋、谢璐、王臻、李浩淼、杨毅教授,就医学界和公众最关注的肿瘤之一——骨肿瘤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



北京协和医院  
邱贵兴院士



河北医科大学  
张英泽院士



北京积水潭医院  
田伟院士



北京大学人民医院  
姜保国院士



南方医科大学  
高天明院士

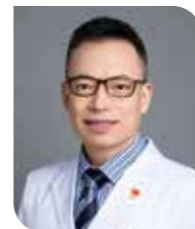


澳门科技大学  
刘良院士

#### 报告专家



北京大学人民医院  
郭卫教授



中山大学肿瘤医院  
王晋教授



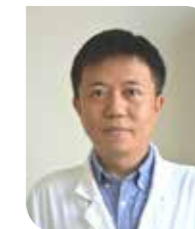
北京大学人民医院  
谢璐教授



空军军医大学西京医院  
王臻教授



南方医科大学第三附属医院  
李浩淼教授



北京大学人民医院  
杨毅教授

# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第32场

### 小细胞肺癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治  
指南精读



2022年7月16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、山西省抗癌协会、山西省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲-小细胞肺癌专场”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57家媒体参与直播,累计524家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数1087万人次。CACA

小细胞肺癌是肺癌的一种特殊类型,约占所有肺癌的15%,是一种具有内分泌功能的低分化神经内分泌肿瘤,具有恶性程度高,增殖快,转移早的特点。数据显示,全球每年新发小细胞肺癌约有25万例,死亡病例至少20万例,近年来发病率呈上升趋势。为了尽快提升小细胞肺癌的临床诊治水平、造福广大患者,以整合医学理念为指导,制定和推广小细胞肺癌权威诊治指南,推动小细胞肺癌防治迈向新的台阶,刻不容缓。活动以“小细胞肺癌整合诊治(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,特邀王俊院士、于金明院士、董晨院士、王军志院士、邬堂春院士、陆林院士进行点评,指南编委程颖、周清、林冬梅、袁双虎、张爽、杨帆教授,就医学界和公众最关注的肿瘤之一——小细胞肺癌全程管理中的热点问题,开展系统、精彩的专题讲座。

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524家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数1087万人次。CACA

#### 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



山东省肿瘤医院  
于金明院士



上海交通大学医学院  
董晨院士



中国食品药品  
检定研究院  
王军志院士



华中科技大学  
同济医学院  
邬堂春院士



北京大学第六医院  
陆林院士

#### 报告专家



吉林省肿瘤医院  
程颖教授



广东省人民医院  
周清教授



北京大学肿瘤医院  
林冬梅教授



山东省肿瘤医院  
袁双虎教授



吉林省肿瘤医院  
张爽教授



北京大学人民医院  
杨帆教授

# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第 33 场

### 胆囊癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治  
指南精读



2022年7月17日，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会胆道肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、山西省抗癌协会、山西省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲-胆囊癌专场”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

胆囊癌是起源于胆囊黏膜上皮细胞的恶性肿瘤，是胆道系统最常见的恶性肿瘤，约占胆道恶性肿瘤的70%以上。数据显示，我国胆囊癌的发病率近年来呈上升趋势。为了尽快提升胆囊癌的临床诊治水平、造福广大患者，以整合医学理念为指导，制定和推广胆囊癌权威诊治指南，推动胆囊癌防治迈向新的台阶，已箭在弦上。活动以“胆囊癌整合诊治(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，特邀董家鸿院士、王学浩院士、窦科峰院士、陈君石院士、王锐院士、肖伟院士进行点评，指南编委李强、姜小清、刘颖斌、李斌教授，就医学界和公众最关注的肿瘤之一——胆囊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



清华大学附属  
北京清华长庚医院  
董家鸿院士



江苏省人民医院  
王学浩院士



空军军医大学  
西京医院  
窦科峰院士



国家食品安全  
风险评估中心  
陈君石院士



兰州大学  
王锐院士



江苏康缘药业  
有限公司  
肖伟院士

#### 点评专家

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580家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数1043万人次。CACA

#### 报告专家



天津医科大学肿瘤医院  
李强教授



海军军医大学  
东方肝胆外科医院  
姜小清教授



上海交通大学医学院  
附属仁济医院  
刘颖斌教授



海军军医大学  
东方肝胆外科医院  
李斌教授

# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第34场

### 母细胞瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治  
指南精读



2022年7月23日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会眼肿瘤专业委员会、神经肿瘤专业委员会、小儿肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、福建省抗癌协会、福建省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲-母细胞瘤专场”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56家媒体参与直播,累计552家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数1012万人次。CACA

视网膜母细胞瘤是儿童最常见的原发性眼内恶性肿瘤,若未得到及时干预治疗,可发生眼外侵犯和远处转移;髓母细胞瘤起源于小脑早期神经祖细胞,是儿童期最常见的恶性胚胎性脑瘤,70%发生在10岁以下儿童;神经母细胞瘤是儿童时期最常见的颅外实体恶性肿瘤,儿童期癌症死亡率中15%由此造成;肝母细胞瘤虽仅占所有儿童肿瘤的1%,但为儿童最常见的肝脏恶性肿瘤,近20年来发病率呈逐渐上升趋势。为了尽快提升母细胞瘤的临床诊治水平、造福广大患者,以整合医学理念为指导,制定和推广母细胞瘤权威诊治指南,推动母细胞瘤防治迈向新的台阶,势在必行。活动以“母细胞瘤整合诊治(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,特邀谢立信院士、杨胜利院士、王红阳院士、张学院士、王福生院士、顾晓松院士、王广基院士进行点评,指南编委范先群院士,陈忠平、赵强、袁晓军教授,就医学界和公众最关注的肿瘤之一——母细胞瘤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



山东省眼科研究所  
谢立信院士



中国科学院  
上海生命科学研究院  
杨胜利院士



国家肝癌科学中心  
王红阳院士



哈尔滨医科大学  
张学院士



中国人民解放军  
总医院  
王福生院士



南通大学  
顾晓松院士



中国药科大学  
王广基院士

#### 报告专家



上海交通大学  
范先群院士



中山大学肿瘤防治中心  
陈忠平教授



天津医科大学肿瘤医院  
赵强教授



上海交通大学医学院  
附属新华医院  
袁晓军教授

# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第35场

### 胃肠间质瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治  
指南精读



2022年7月24日，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会胃肠间质瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、福建省抗癌协会、福建省肿瘤医院承办的“CACA指南精读系列巡讲-胃肠间质瘤专场”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56家媒体参与直播，累计547家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数1007万人次。CACA

胃肠间质瘤是一类起源于胃肠道间叶组织的肿瘤，它可以发生在消化道的所有部位，但主要发生于胃和小肠，其中胃约占50%-70%，小肠约占20%-30%。胃肠间质瘤治疗周期较长，在治疗过程中会遇到疾病或药物相关问题，规律随访、适时心理和营养指导以及适时多学科整合诊治(MDT与HIM)的介入，有助于提高疗效。为了尽快提升胃肠间质瘤的临床诊治水平、造福广大患者，以整合医学理念为指导，制定和推广胃肠间质瘤权威诊治指南，推动胃肠间质瘤防治迈向新的台阶，大势所趋。活动以“胃肠间质瘤整合诊治(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，特邀李兆申院士、郝希山院士、徐建国院士、金宁一院士、田金洲院士、王存玉院士进行点评，指南编委李勇、王坚、张波、张信华、李健教授，就医学界和公众最关注的肿瘤之一——胃肠间质瘤全程管理中的热点问题，开展系统、精彩的专题讲座。

巡讲-胃肠间质瘤专场”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56家媒体参与直播，累计547家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数1007万人次。CACA

#### 点评专家



中国抗癌协会  
樊代明院士



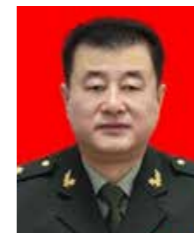
海军军医大学  
第一附属医院  
李兆申院士



天津市肿瘤研究所  
郝希山院士



南开大学  
徐建国院士



军事科学院  
军事医学研究院  
金宁一院士



北京中医药大学  
东直门医院  
田金洲院士



美国洛杉矶  
加州大学  
王存玉院士

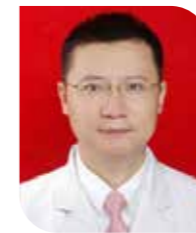
#### 报告专家



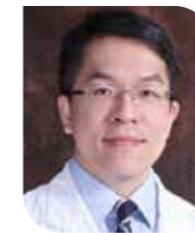
河北医科大学第四医院  
李勇教授



复旦大学肿瘤医院  
王坚教授



四川大学华西医院  
张波教授



中山大学附属第一医院  
张信华教授



北京大学肿瘤医院  
李健教授

# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第 36 场

### 神经肿瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治  
指南精读

2022年8月7日,由中国抗癌协会主办,中国抗癌协会神经肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、南京医科大学、江苏省抗癌协会、南京医科大学第一附属医院(江苏省人民医院)、江苏省整合医学研究会承办,上海市抗癌协会、复旦大学附属肿瘤医院联合承办的“CACA指南精读系列巡讲-神经肿瘤专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家分支机构、31个省

神经系统分为中枢神经系统(包括脑和脊髓)和周围神经系统(包括脑神经和脊神经)。神经肿瘤,顾名思义,就是发生在神经系统的肿瘤,包括原发和继发(转移瘤)。在所有肿瘤中,脑肿瘤发病第10位,死亡第9位,是重要的肿瘤致死原因,社会危害极大。为了尽快提升神经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,制定和推广神经肿瘤权威诊治指南,推动神经肿瘤防治迈向新的台阶,刻不容缓。活动以“神经肿瘤整合诊治(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,江苏省人民医院党委书记、江苏省抗癌协会理事长唐金海教授开幕致辞,特邀周良辅院士、张旭院士、徐兵河院士、王学浩院士、范先群院士、顾晓松院士、王广基院士、仝小林院士、肖伟院士、励建安院士、黎介寿院士进行点评,指南编委陈忠平、朴浩哲、张荣、张红梅、王洁、万经海、肖建平教授,就医学界和公众最关注的肿瘤之一——神经肿瘤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



复旦大学  
附属华山医院  
周良辅院士



中国科学院上海  
生命科学研究院  
张旭院士



中国医学科学院  
肿瘤医院  
徐兵河院士



南京医科大学  
第一附属医院  
王学浩院士



上海交通大学  
范先群院士



南通大学  
顾晓松院士



中国药科大学  
王广基院士



中国中医科学院  
仝小林院士



江苏康缘药业  
有限公司  
肖伟院士



南京医科大学  
第一附属医院  
励建安院士



中国人民解放军  
东部战区总医院  
黎介寿院士

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675家媒体对本场活动进行报道,全国在线观看总人数2638万人次。CACA

#### 报告专家



中山大学肿瘤防治中心  
陈忠平教授



辽宁省肿瘤医院  
朴浩哲教授



复旦大学附属华山医院  
张荣教授



中国医学科学院肿瘤医院  
张红梅教授



中国医学科学院肿瘤医院  
王洁教授



中国医学科学院肿瘤医院  
万经海教授



中国医学科学院肿瘤医院  
肖建平教授

# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第37场

### 膀胱癌整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治  
指南精读



2022年7月30日，由中国抗癌协会主办，中国抗癌协会泌尿男生殖系肿瘤专业委员会、中国整合医学发展战略研究院、天津市抗癌协会、天津医科大学肿瘤医院承办，北京抗癌协会、北京大学肿瘤医院、河北省抗癌协会、河北医科大学第四医院联合承办的“CACA指南精读系列巡讲-膀胱癌专场”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124家媒体参与直播，累计671家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数3295万人次。CACA

膀胱癌是泌尿系统最常见的恶性肿瘤，占我国泌尿生殖系肿瘤发病率的第一位。膀胱癌的病因复杂，可发生于任何年龄，且发病率随年龄增长而增加，是一种直接威胁患者生存的疾病。为了尽快提升膀胱癌的临床诊治水平、造福广大患者，以整合医学理念为指导，制定和推广膀胱癌权威诊治指南，推动膀胱癌防治迈向新的台阶，势在必行。活动以“膀胱癌整合诊治(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，特邀王红阳院士、张旭院士、陈香美院士、侯凡凡院士、吴咸中院士、曹雪涛院士进行点评，指南编委姚欣、陈旭升、范晋海、沈益君、瓦斯里江·瓦哈甫、陈志文教授，就医学界和公众最关注的肿瘤之一——膀胱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



国家肝癌科学中心  
王红阳院士



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



天津医科大学  
吴咸中院士



南开大学  
曹雪涛院士

#### 报告专家



天津医科大学肿瘤医院  
姚欣教授



中国医学科学院肿瘤医院  
瓦斯里江·瓦哈甫教授



天津医科大学肿瘤医院  
陈旭升教授



陆军军医大学西南医院  
陈志文教授



复旦大学附属肿瘤医院  
沈益君教授



西安交通大学第一附属医院  
范晋海教授

# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA)

## 精读巡讲第38场

### 多发性骨髓瘤整合诊治前沿



扫描二维码观看回放

中国肿瘤整合诊治  
指南精读



2022年7月31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、天津市抗癌协会、天津医科大学肿瘤医院承办，北京抗癌协会、北京大学肿瘤医院、河北省抗癌协会、河北医科大学第四医院联合承办的“CACA指南精读系列巡讲-多发性骨髓瘤专场”活动隆重举办。中国抗癌协会所属93家

多发性骨髓瘤是一种主要发生于中老年人的恶性浆细胞血液肿瘤，临床主要表现为贫血、骨病、肾功能不全、高钙血症等。多发性骨髓瘤发病约占血液肿瘤10%，在很多国家是仅次于恶性淋巴瘤的第二常见的血液恶性肿瘤。为了尽快提升多发性骨髓瘤的临床诊治水平、造福广大患者，以整合医学理念为指导，制定和推广多发性骨髓瘤权威诊治指南，推动多发性骨髓瘤防治迈向新的台阶，迫在眉睫。活动以“多发性骨髓瘤整合诊治(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，特邀刘昌孝院士、陈国强院士、徐兵河院士、陈君石院士、尚红院士、石学敏院士、郝希山院士进行点评，指南编委邱录贵、李剑、安刚、傅卫军、阎骅教授，就医学界和公众最关注的肿瘤之一——多发性骨髓瘤全程管理中的热点问题，开展系统、精彩的专题讲座。

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119家媒体参与直播，累计618家媒体对本场活动进行报道，全国在线观看总人数3316万人次。CACA

#### 点评专家



中国抗癌协会  
樊代明院士



天津中医药大学  
刘昌孝院士



南华大学  
陈国强院士



国家新药(抗肿瘤)  
临床研究中心  
徐兵河院士



国家食品安全  
风险评估中心  
陈君石院士



中国医科大学  
尚红院士



天津中医药大学  
第一附属医院  
石学敏院士



天津市肿瘤研究所  
郝希山院士

#### 报告专家



中国医学科学院血液病医院  
邱录贵教授



北京协和医院  
李剑教授



中国医学科学院血液病医院  
安刚教授



同济大学  
附属上海市第四人民医院  
傅卫军教授



上海交通大学医学院  
附属瑞金医院  
阎骅教授



# 中国肿瘤整合诊治指南(CACA) 工作推动大会成功召开

2022年8月7日下午,中国抗癌协会在线召开了中国肿瘤整合诊治指南(CACA)工作推动大会。CACA指南各分册主编、各专业委员会(分会)主任委员、各团体会员单位负责人、各医科大学学校领导300余人通过腾讯会议参加了会议。中国抗癌协会全体理事和青年理事、CACA指南全体编委、各专业委员会(分会)全体委员、各省市抗癌协会理事长和秘书长、各医科大学相关处室负责人、医药企业负责人、中国抗癌协会会员、媒体以及关注CACA指南的各界公众人士172万余人观看了直播。会议由王瑛秘书长主持。



王瑛秘书长主持

会议主题内容之一是“CACA指南进校园”工作方案介绍。上海交通大学副校长范先群院士、温州医科大学校长李校堃院士、天津医科大学党委书记颜华教授、中国医科大学校长王振宁教授、南京医科大学校长胡志斌教授五位校长代表各自大学做了“CACA指南进校园”工作方案介绍。五所医科大学结合各自的教学特点,制订了详细的工作方案,CACA指南进校园包括进教材、



樊代明理事长介绍协会近期重要工作

进课堂、进培训内容、进图书馆、进题库等主要举措和预期成效等,实用性强、可操作性强,为其他医学类院校开展此项工作提供了可借鉴的经验,具有很大的参考价值。

会议主题内容之二是“CACA指南中国行”巡讲经验分享。大肠癌专委会主委王锡山教授、脑胶质瘤专委会前任主委江涛教授、妇科肿瘤专委会主委吴小华教授分享了“CACA指南中国

行”巡讲经验,为各专委会树立了榜样。协会希望各专委会将指南推广工作作为本年度专委会的重点工作,调动全体委员的积极性,在全国范围内同时开展CACA指南的推广工作,将CACA指南下沉到基层,使基层医生可以了解指南、学习指南、应用指南,从而提高基层医师的肿瘤诊治水平。本次CACA指南巡讲的情况也将作为年底各专委会的考核指标。

樊代明理事长最后介绍了协会近期重要工作,亲自部署了CACA指南工作推动的四项重点工作。

1.CACA指南进校园。本次五所医科大学的校长作为先锋已经开始启动了CACA指南进校园工作,他们介绍的经验具有很强的借鉴意义,希望大学间增



进相互交流，共同推进 CACA 指南进校园活动的落地实施。

2.CACA 指南下基层。目前很多基层医师临床诊治沿用的是以往的经验，与现在的新技术相差甚远，希望各分册编委立即行动起来，在全国各地全面推广开展下基层活动，切实提升基层医师的肿瘤诊治水平。

3.CACA 指南双师认证（大学教师和肿瘤医师认证）。协会将成立 CACA 指南认证委员会，组织创建 CACA 指南题库，由专委会精讲专家出题，作为大学生、研究生和肿瘤医师的考试题目。CACA 指南编委、精读点评专家、各专委会委员将作为首批认证专家，2022CCO 大会上将为认证专家颁发证书。辽宁省肿瘤医院、重庆大学肿瘤医院、中山大学肿瘤医院、河南省肿瘤医院、浙江省肿瘤医院五家医院将作为试点，将 CACA 指南认证与肿瘤学科发展、医师晋升等结合，在业内逐步推行 CACA 认证

工作。

4.CACA 指南技术篇编写。已完成的 CACA 指南包括 53 个病种主要是针对癌种的，协会将继续组织开展编写 CACA 指南技术篇，包括技术的历史沿革、原理、适应症、操作流程、局限性不足和解决方法。要求相关专委会积极参与编写 CACA 指南技术篇。

本次中国抗癌协会的八七会议是 CACA 指南全面深入的推动工作动员会，是一次具有里程碑意义的重要会议，是贯彻健康中国 2030 规划纲要，提高人民健康福祉的重要举措。CACA 指南编写是本届理事会的六件大事之一，希望大家以八七会议为新起点，以 CACA 指南进校园、下基层、双认证和技术篇启动为抓手，继续推动 CACA 指南推广工作，让中国人自己的指南助力我国肿瘤学科建设，服务临床诊疗，造福广大患者。CACA

CACA BULLETIN  
协会资讯

百度健康

百度健康“致敬医者”年度科普传播奖

TOP5

樊代明院士及国家消化系统疾病临床医学中心

### 樊代明院士 再获百度健康科普传播奖

8月14日，2022 百度健康致敬医者盛典在北京举办。国家卫生健康委、国家药品监督管理局，中国疾病预防控制中心相关部门领导、百度集团资深副总裁何明科等逾 300 名医院院长、专家代表，齐聚一堂，共同探讨互联网、AI 技术与医疗健康行业的深度融合趋势，分享推动医院高质量发展工作中的探索与创新经验，积极推进健康中国行动，为民众健康谋福祉。

据悉，百度日均健康类检索量达 2 亿次以上，收录 5 亿条权威健康内容，吸引超过 30 万专业医生入驻，每天响应在线医疗咨询量 240 万次，构建了从权威内容科普到权威精准到院的完整服务链条。

在盛典颁奖环节，中国抗癌协会理事长樊代明院士荣获 2022 百度健康年度科普传播奖，该奖全国共 10 名，是百度根据其搜索引擎上的检索数据进行统计排名，樊院士及其领衔的国家消化系统疾病临床医学研究中心位居全国第五名，是 10 名获奖者中唯一的两院院士。这是继去年樊院士荣获 2021 百度健康年度科普传播奖和中国科协全民科学素质工作先进个人称号后在科普传播领域又一殊荣。CACA

科协系统  
科学传播榜

## 中国抗癌协会 5、6、7 月蝉联 中国科协科学传播榜榜首

为积极引领全国学会、省级科协系统提升科普信息化水平，推动科普中国建设和资源落地应用，中国科协科普部联合中国科协信息中心共同开展“一体两翼”科普信息化评价工作，采用大数据技术自动抓取 210 个全国学会、32 个省级科协的自有网络平台以及主要第三方平台的科普信息数据，结合科普中国资源使用和传播情况定期发布的新媒体科学传播榜。中国科协发布的 2022 年 5 月、6 月、7 月科协系统科学传播榜，中国抗癌协会连续荣获全国学会第一名。CACA



## 中国抗癌协会第八届理事会 党委第九次会议



会议现场

2022 年 7 月 29 日，中国抗癌协会在天津召开了第八届理事会党委第九次会议。党委书记陆伟，党委副书记毛伟敏，党委委员李强、徐瑞华、朴浩哲、吴永忠、单保恩、王宇等出席会议。党支部书记赵勇、办公室副主任刘齐列席会议。会议由党委书记陆伟教授主持。

陆伟书记首先传达了《中国科协党组 2022 年工作要点》、《2022 年中国科协学会党建工作要点》文件。他指出，协会要响应中国科协对学会党建工作的要求，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的十九大和十九届历次全会精神，以迎接学习宣传党的二十大为主线，充分运用党的百年奋斗历史经验，弘扬伟大建党精神，坚持聚焦靶心、争创一流、赋能基层、开放协同，深化“党建强会计划”，强化协会党委政治功能，团结引领广大科技工作者更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围，努力抢占科技创新制高

点，为实现高水平科技自立自强提供坚强政治保障。

陆伟书记汇报了 2021 年度协会党委工作，全体委员审议通过了 2022 年协会工作计划。2022 年，协会将着力推动三级组织建设，扩大分支机构党组织规模；深入开展“党建+”新模式，推动党建工作跨越式发展；开展党建特色活动和调研课题，夯实党建项目品牌；响应健康中国战略，推动品牌科普出版；开展“我为群众办实事”实践活动，启动健康中国肿瘤防治权威科普工程，组织开展一系列科普宣传、患者教育、义诊咨询等公益活动，夯实学会党建品牌，为广大公众和患者谋福祉。

党委副书记毛伟敏教授介绍了分支机构党建工作开展情况，全体委员审议通过了分支机构党小组名单（新建及换届）。CACA



会议合影

## 中国抗癌协会第八届理事会 第十一次理事长办公会

2022年7月30日上午，中国抗癌协会第八届理事会第十一次理事长办公会在天津召开。出席会议的人员有：樊代明、季加孚、王红阳、李强、徐瑞华、朴浩哲、吴永忠、陆伟、王瑛。秘书处有关部门负责人赵文华、王宇、张丽军、赵勇列席会议。会议由理事长樊代明院士主持。

会议首先听取了2022年度中国抗癌协会科技奖和青年科学家奖评审情况，通过了获奖名单。

会议听取了2022中国肿瘤学大会（CCO）筹备进展情况汇报。

会议听取了《中国肿瘤整合诊治指南（CACA）精读巡讲情况汇报，对CACA指南进校园工作进行了部署。

会议听取了Holistic Integrative Oncology (HIO) 英文期刊工作进展和CACA指南英文版翻译情况。

会议研究讨论了组织工作事项。同意泌尿生殖系肿瘤专业委员会拆分重组。同意吸纳甘肃省人民医院、天津市肿瘤医院空港医院、北京癌症防治学会、太极集团为中国抗癌协会单位会员。CACA



## 中国抗癌协会第九次全国会员代表大会 筹备工作委员会第一次工作会议

2022年7月30日，中国抗癌协会召开了第九次全国会员代表大会筹备工作委员会第一次工作会议。理事长樊代明院士，监事长郝希山院士，理事会党委书记陆伟教授，副理事长王红阳院士、季加孚、李强、徐瑞华、朴浩哲、吴永忠教授，秘书长王瑛教授等协会领导参加了会议。会议由樊代明理事长主持。

会议审议了中国抗癌协会第九次全国会员代表大会的相关文件，通过了《中国抗癌协会章程》草案及章程修改报告，中国抗癌协会第九次全国会员代表大会表彰方案，修订会费标准的议案，会议通过了第九届理事会理事候选人名单和第九次全国会员代表大会代表名单。CACA



## 2022 年度中国抗癌协会科技奖 评审会议在津召开

2022 年度中国抗癌协会科技奖评委会评审会议于 2022 年 7 月 28 日在天津召开。卞修武院士等评审专家、中国抗癌协会秘书长王瑛教授等协会领导，赞助单位石药集团抗肿瘤药事业部高级总监冯晓梅女士等出席了开幕式，科技奖励工作办公室主任赵文华研究员主持了开幕式。王瑛秘书长做了《2022 年度中国抗癌协会科技奖评委会评审工作报告》，介绍了科技奖评审工作情况，提出了本次评审的方法和要求。卞修武院士、石汉平教授分别主持了答辩评审。



答辩现场

2022 年度中国抗癌协会科技奖共收到全国 54 个推荐单位推荐的项目 102 项。2022 年 5 月，奖励办公室组织了业内专家通过网络评审系统进行了专业组评审（初评），通过初评入选项目有 31 项。其中，建议一等奖项目 10 项、建议二等奖项目 17 项、建议科普奖项目 4 项。初评入选项目在抗癌协会网站上进行公示，公示期内未收到异议，最终提交评委会评审共 31 项。



王瑛秘书长做评审工作报告

赵文华主任主持开幕式

卞修武院士主持答辩评审

石汉平教授主持答辩评审

本次会议评审委员会通过听取汇报答辩、审阅推荐书材料，按照一等奖的项目由到会委员的 2/3（含 2/3）选票通过；二等奖、科普奖项目由到会委员的 1/2 多数（不含 1/2）选票通过的原则，投票自然产生出了 18 项获奖项目，其中一等奖 5 项、二等奖 11 项、科普奖 2 项。评出的获奖项目通过了中国抗癌协会科技奖励领导小组的审定、中国抗癌协会理事长办公会的批准，将于 11 月份在杭州召开的 2022 中国肿瘤学大会开幕式上举行颁奖仪式。CACA

# 2022 年度中国抗癌协会科技奖获奖项目目录

序号	获奖等级	编号	项目名称	完成人	完成单位	推荐单位
1	一等奖	K-2201-1-1	肝胆肿瘤关键分子机制与诊疗新策略研究	王红阳,陈磊,杨文,董立巍,付静,李亮,丁劲,陈瑶,谈冶雄,于乐兴	中国人民解放军海军军医大学第三附属医院,中国人民解放军海军军医大学	海军军医大学
2	一等奖	K-2203-1-2	消化系癌转移复发的免疫代谢调控机制与干预新策略	钦伦秀,陈进宏,朱文伟,董琼珠,叶丹,鲁明,陆录,孙豪庭,杨璐宇,郑燕	复旦大学附属华山医院	肿瘤精准治疗专业委员会
3	一等奖	K-2203-1-3	胃癌规范化诊疗策略及体系的建立	季刚,李国新,李晓华,赵青川,胡彦锋,洪流,丰帆	中国人民解放军空军军医大学,南方医科大学	肿瘤胃肠病学专业委员会
4	一等奖	K-2201-1-4	食管癌发生发展的分子机理及个体化精准诊疗的分子基础	刘芝华,王明荣,陈洪岩,郝佳洁,骆爱萍,张钰,罗擎宇,史志周,周红红,石峰	中国医学科学院肿瘤医院	中国医学科学院肿瘤医院
5	一等奖	K-2203-1-5	晚期前列腺癌内分泌治疗相关疾病演化机制及治疗策略研究	牛远杰,尚芝群,温思萌,刘冉录,赵阳,蔡启亮,王勇,朱识森,李伟,田晶	天津医科大学第二医院	天津医科大学
6	二等奖	K-2203-2-1	直肠癌规范化诊治体系的优化及推广	李心翔,蔡三军,马延磊,李清国,梁磊,赵森林,夏凡	复旦大学附属肿瘤医院	上海市抗癌协会
7	二等奖	K-2202-2-2	新型智能载体逆转肿瘤耐药关键技术创新和应用	王征,王琳,欧光朔,刘佳,徐鲁明,李琪琳,李伟	华中科技大学同济医学院附属协和医院,清华大学	华中科技大学同济医学院附属协和医院
8	二等奖	K-2202-2-3	乳腺癌高风险人群全程管理模式的建立及应用	刘俊田,魏丽娟,李利娟,李世霞,李昉璇,张寰,吴楠	天津医科大学肿瘤医院	天津医科大学肿瘤医院
9	二等奖	K-2202-2-4	新型消化道肿瘤标志物的筛选鉴定及其转化研究	王书奎,何帮顺,潘玉琴,孙慧玲,孙利,陈小翔,徐牧	南京市第一医院	肿瘤标志专业委员会
10	二等奖	K-2201-2-5	推动胃癌精准诊疗的新型技术体系及应用	于颖彦,刘炳亚,苏丽萍,朱正纲,韦朝春,李建芳,燕然林	上海交通大学医学院附属瑞金医院,上海交通大学	期刊出版专业委员会
11	二等奖	K-2203-2-6	骨与软组织肉瘤精准化诊疗体系的建立与应用	杨吉龙,宋金钢,杨蕴,邢汝维,滕胜,赵军,廖智超	天津医科大学肿瘤医院	天津医科大学肿瘤医院
12	二等奖	K-2202-2-7	胃肠道恶性肿瘤疗效和预后评价的影像关键技术创新与应用	孙应实,张晓燕,唐磊,朱海滨,李晓婷,朱海涛,孙瑞佳	北京大学肿瘤医院	北京大学肿瘤医院
13	二等奖	K-2203-2-8	融合内窥镜创新评价体系的肺癌微创关键诊治技术的示范应用	胡坚,徐金明,蔡开灿,冯靖祎,曹金林,吕望,何天煜	浙江大学医学院附属第一医院,南方医科大学南方医院	浙江省抗癌协会
14	二等奖	K-2203-2-9	原发骨肿瘤药物治疗的转化医学研究	郭卫,汤小东,燕太强,谢璐,任婷婷,孙馨,许婕	北京大学人民医院	北京大学
15	二等奖	K-2202-2-10	基于新型国产化锥光束乳腺CT的乳腺癌检诊应用解决方案建立及临床推广	叶兆祥,朱跃强,马悦,刘爱迪,韩鹏,王娅菲,路红	天津医科大学肿瘤医院	天津医科大学肿瘤医院
16	二等奖	K-2203-2-11	胰腺癌恶性表型、纳米靶向干预及规范化诊疗体系的构建与临床应用	杨尹默,田孝东,马永菽,高红桥,谢学海,庄岩,刘光年	北京大学第一医院	北京大学
17	科普奖	K-2204-3-1	肿瘤防治科普丛书	吴永忠,张维,程风敏,周琦,郑晓东,李太杰,熊志翔,安宁	重庆大学附属肿瘤医院	重庆大学附属肿瘤医院
18	科普奖	K-2204-3-2	“医患交流·癌症防治与康复”系列丛书	张会来,于海鹏,宋拯,喻经纬,贺瑾,陈旭升,崔云龙,王晟广,岳杰,郑向前	天津医科大学肿瘤医院	天津市抗癌协会

## 2022 年度 中国抗癌协会青年科学家奖 评审会议在津召开

2022 年度中国抗癌协会青年科学家奖评审会议于 2022 年 7 月 29 日在天津召开。中国抗癌协会副理事长季加孚、李强、徐瑞华、朴浩哲、吴永忠教授，秘书长王瑛教授等协会领导，赞助单位石药集团抗肿瘤药事业部高级总监冯晓梅女士以及评审专家出席了开幕式，中国抗癌协会办公室赵文华主任主持了开幕式。

王瑛秘书长做了评审工作报告，介绍了青年科学家奖评审工作情况，提出了本次评审的方法和要求。中国抗癌协会青年科学家奖已经评选表彰五届，共有 50 位优秀的青年科技人才获此殊荣。获奖者代表了我国肿瘤领域青年科技工作者的先进性，评审工作也体现了该奖项的公平和公正。

本年度青年科学家奖推荐阶段经过形式审查，共有 87 名符合条件的候选人进入评审程序。2022 年 5 月，奖励办公室组织专家以网评形式对候选人材料进行了初评，根据个人业绩给予客观公正的打分和综合评价，评选出 20 名候选人，提交评审委员会进行终评。评委会要求各位评审专家坚持原则、坚持标准，将在肿瘤基础研究领域取得重要创新性成果；在肿瘤临床方面做出贡献、并有显著应用成效的优秀青年科技人才评选出来。

本次评审会议通过听取现场汇报答辩、系统投票评选出 10 位青年科学家奖获奖人员。经过中国抗癌协会科技奖励领导小组审定、中国抗癌协会理事长办公会批准、中国抗癌协会网站公示后，将于 2022 年 11 月在杭州召开的 2022 中国肿瘤学大会开幕式上举行颁奖仪式。CACA



王瑛秘书长  
做评审工作报告

赵文华主任  
主持开幕式

卞修武院士  
主持基础组答辩评审

季加孚教授  
主持临床组答辩评审

### “2022 年度中国抗癌协会青年科学家奖”获奖名单

组别	姓名	出生年月	工作单位	推荐单位
基础	夏丽敏	1980-10	华中科技大学同济医学院附属同济医院	整合肿瘤学分会
基础	王岩	1977-11	陆军军医大学第一附属医院（西南医院）	肿瘤精准治疗专业委员会
基础	刘培峰	1980-10	上海市肿瘤研究所	上海市肿瘤研究所
基础	徐淼	1985-02	中山大学肿瘤防治中心	广东省抗癌协会
临床	王峰	1983-08	中山大学肿瘤防治中心	青年理事会
临床	鲁智豪	1982-08	北京大学肿瘤医院	北京大学肿瘤医院
临床	唐博	1979-01	天津医科大学肿瘤医院	天津医科大学肿瘤医院
临床	宋永喜	1984-03	中国医科大学，中国医科大学附属第一医院	肿瘤精准治疗专业委员会
临床	李咏生	1982-06	重庆大学附属肿瘤医院	重庆大学附属肿瘤医院
临床	王昕	1983-09	中国医学科学院肿瘤医院	青年理事会



## 2022CCO 肿瘤科普中国行 在嘉兴南湖“启航”

手机扫码进行癌症风险评估，结果立等可取；肿瘤筛查车开进义诊现场，大咖坐诊，实时开检；医生变身 rap 歌手，让防癌健康知识入脑入心……7月9日，2022中国肿瘤学大会科普中国行首站在嘉兴南湖畔举行，市民李青青参加活动后，连连赞叹：“没想到，现在的防癌科普这样有趣、接地气！”

中国肿瘤学大会主席、中国抗癌协会理事长樊代明院士在致辞时表示：“今年的科普中国行，把优质医疗资源与数字化创新融

合，让一贯严肃的医学知识变得亲民，让遥不可及的肿瘤筛查变得便捷可及，让健康辟谣也变得更及时，这才能从根本上提升居民健康素养，做到科学防癌。省卫健委、嘉兴市领导苏长聪、齐力分别致辞。

随着健康中国行动计划的实施，提升全民健康素养水平，普及防癌抗癌知识，成为重点。一直以来，健康科普也面临着诸多难点、痛点。尤其新媒体时代，存在健康科普信息良莠不齐、专业健康科普知识缺少“生产方”、

医学常识讲述太艰涩等问题。

由中国抗癌协会主办的中国肿瘤学大会今年移师浙江，由浙江省肿瘤医院、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。作为大会的重要组成部分，中国肿瘤科普领域品牌盛会——中国肿瘤学大会科普大会将于11月召开。据主办方介绍，2022科普中国行活动以“红船精神”为引领，围绕健康中国和共同富裕战略，以数字化改革为推动力，走出一条科技赋能的新时代科普新路径。



9日上午，科普中国行首站·嘉兴活动现场，大数据和人工智能的数字化的应用，肿瘤筛查更便捷，这是现场市民最直观的感受。在筛查区，记者拿出手机，扫码进入小程序，五分钟内完成肺癌、乳腺癌、肝癌、上消化道癌、结直肠癌等癌症风险评估，筛查建议实时在手机端显示。在义诊区，被系统评估为肺癌高危人群的市民邹鑫，已登上一旁的肿瘤筛查车进行胸部CT检查，在场的专家仔细检查后，给邹鑫吃下了定心丸，一年检查一次即可。邹鑫赞叹：“义诊一站式解决肿瘤筛查，太方便了。”在互动区，数字化装备嵌入的肿瘤防治互动游戏，市民一边玩，一边学肿瘤防治知识。

科普讲座也是形式创新，来自浙江省肿瘤医院的专家团队，穿着白大褂，唱着 rap，演着情景剧，从肿瘤认识误区到饮食营养，从肿瘤高发人群到肿瘤筛查划重点……科普金句频出、警句不断，通过直播镜头，观众弹屏踊跃。

据介绍，在接下来的半年时间内，2022中国肿瘤学科普中国行走遍浙江，走向全国，足迹遍布三个圈。第一个圈是：浙江省内90个区、县，重点支持26个山区县；第二个圈是国家癌症区域医疗中心覆盖地区和浙江对口支援的西藏、新疆、青海、四川等8省区31个地州市；第三个圈是依托总会—省—市三级组织架构，93个专委会和青年理事会，从“浙”出发，科普全国。

主办方用数字化手段构建立体科普场景，做到了“软硬兼施”，实现肿瘤科普全种类、全覆盖、全时段、全流程、全媒体的传播。每到一地，数字赋能的科普、评估、筛查等环节是标配，向市民赠送的数字大礼包是最大的特色、亮点，防癌抗癌等小知识都以科普视频、动漫、小程序、漫画、电子绘本等群众喜闻乐见的方式呈现，让全国人民充分共享健康科普福利。除此之外，还将举办CACA指南巡讲，进行专业技术

帮扶培训，赠送肿瘤防治科普书籍等活动。

红船，是党出征远航的起点。瞻仰红船，既是追忆来时路，致敬百年荣光；也将扬起本次科普中国行“红船领航，健康强国”的精神风帆，共赴未来星辰大海。

作为2022中国肿瘤学大会科普中国行动的重要成果之一，全国首个肿瘤防治科普馆正在筹建中，数字科普馆也在紧锣密鼓建设中，在11月中国肿瘤学大会举办时正式上线，对公众开放。未来，观众只要登录数字馆，通过VR技术的运用，就像和专家医生面对面，防治肿瘤干货直观展现。

2022中国肿瘤学大会科普中国行将推出肿瘤防治科普大赛、肿瘤斗士形象征集等20项肿瘤防治科普活动。一场场广参与、广覆盖、高质量的防癌科普活动，让健康“热度”不减，让肿瘤防治知识深入人心，助力健康中国建设，助力共同富裕战略。CACA





## 《中国恶性肿瘤学科发展报告(2021版)》

### 编者按

中国恶性肿瘤学科发展报告发布制度是在中国科学技术协会的指导下,从2017年起建立的学术成果发布制度。由中国抗癌协会协同各专业委员会联合编写,以推动肿瘤学科建设,更好地服务肿瘤临床。《报告》的编写和发布受到肿瘤学界及社会各群体的广泛关注,其内容汇聚国内恶性肿瘤的重磅研究,并对符合中国特色的学科建设提出建设性方案和意见。

今年,为进一步促进肿瘤医学工作者进行高效的学术交流,中国抗癌协会将开展一系列线上/线下活动,丰富学科发展报告版块内容,并邀请权威专家对《报告》展开沙龙解读活动,以明确学科发展前沿和方向,谋划学科发展态势和规律,优化科技资源分配,更广泛、更有效地传播肿瘤知识。

专题链接: <https://app.weiyilewen.com/webtopic17>

### 1. 科协指导, 整合智慧

中国抗癌协会是中国科学技术协会主管的肿瘤学科国家一级学会,《中国恶性肿瘤学科发展报告(2021)》整合了中国抗癌协会53个专业委员会、千位专家学者的经验与智慧,参与规模达既往数年之峰,较首年和去年增加十一个专委会,权威性强,优势突出,覆盖面广,全面推动肿瘤学科建设。

### 2. 开展学科发展研究, 推进健康中国行动

学科是科学技术体系形成与发展的重要标志,开展学科发展研究是推动科学技术进步的一项基础性工作。以习近平同志为核心的党中央把科技创新摆在国家发展全局的核心位置,高度重视科技事业发展,我国科技事业取得举世瞩目的成就,科技创新水平加速迈向国际第一方阵。

《中国恶性肿瘤学科发展报告》聚焦中国特色,掌握学科发展态势和规律,明确学科发展的重点领域和方向,能够广泛、有效地传播肿瘤知识,深入推进健康中国行动的有效实施。

### 3. 学术与实际并重, 搭建理论与应用之桥梁

在总会指导下,中国抗癌协会各专委会关注国内外肿瘤学术前沿,并注重把握中国肿瘤疾病特点,结合中国恶性肿瘤学科发展现状,精准凝练《报告》内容,囊括“常见癌种、诊疗手段、基础研究”三大版块。具有理论高度的同时,兼顾应用性,以权威、精准的科研成果指导临床工作,探寻实际中劣势并提出建设性解决意见,提供恶性肿瘤诊疗新思路,以制定最优的个体化治疗方案。

### 4. 探寻肿瘤诊治新风向, 探索学科发展新格局

《报告》注重多学科系统参与,跨学科交叉融合,贯彻“MDT to HIM”的整合理论,切实发展精准医疗、AI智能医疗以及国产抗肿瘤新药的创新研究等。《报告》梳理归纳中国恶性肿瘤的前沿研究进展,并提出对未来的展望,集敏锐性、前瞻性、全局性于一体,开启恶性肿瘤诊疗优化的无限可能。

### 5. 多平台、多方位展示, 传播科学思想

应和现代网络科技,中国抗癌协会于2021年建立了学科发展报告发布平台,使传播不仅限于传统纸媒,将肿瘤科学思想的受众进一步扩大,不局限于形式、地域。各学科建立专题主页,并有学科报告、药物专题、大咖解读、专题活动与报道等板块,进一步传播我国肿瘤学科建设成果,科普恶性肿瘤疾病的正确认知。

我国科技创新正在由跟跑为主转向更多领域并跑、领跑,成为全球瞩目的创新热土,新时代新征程对科技创新的战略需求前所未有。掌握学科发展态势和规律,明确学科发展的重点领域和方向,进一步优化科技资源分配,培育具有竞争新优势的战略支点和突破口,筹划学科布局,对我国创新学科体系建设具有重要意义。CACA

CANCER BIOLOGY & MEDICINE ×

期刊影响因子™  
2021 五年  
5.347 6.624

JCR 学科类别	类别排序	类别分区
MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL 其中 SCIE 版本	52/139	Q2
ONCOLOGY 其中 SCIE 版本	85/245	Q2

CHINESE JOURNAL OF CANCER RESEARCH ×

期刊影响因子™  
2021 五年  
4.026 4.526

JCR 学科类别	类别排序	类别分区
ONCOLOGY 其中 SCIE 版本	135/245	Q3

CANCER COMMUNICATIONS ×

期刊影响因子™  
2021 五年  
15.283 13.163

JCR 学科类别	类别排序	类别分区
ONCOLOGY 其中 SCIE 版本	16/245	Q1

JOURNAL OF TRANSLATIONAL INTERNAL MEDICINE ×

期刊影响因子™  
2021 五年  
3.772 3.846

JCR 学科类别	类别排序	类别分区
MEDICINE, GENERAL & INTERNAL 其中 SCIE 版本	62/172	Q2

ENDOSCOPIC ULTRASOUND ×

期刊影响因子™  
2021 五年  
5.275 4.512

JCR 学科类别	类别排序	类别分区
GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY 其中 SCIE 版本	33/93	Q2

来源: Journal Citation Reports™ 2021

## 中国抗癌协会英文期刊最新影响因子公布

2022年6月28日,全球专业信息与分析服务机构科睿唯安发布了最新版《期刊引证报告》(Journal Citation Reports,简称JCR),中国抗癌协会5本英文系列期刊备受国内外肿瘤学领域关注。

中国科协主管、中国抗癌协会与天津医科大学肿瘤医院主办的 Cancer Biology & Medicine 最新影响因子为 5.347。在医学与实验研究类 139 本期刊中排名第 52 位,肿瘤学类 245 本期刊中排名第 85 位,均位于 Q2 区。

中国科协主管、中国抗癌协会主办、北京大学肿瘤医院出版的 Chinese Journal of Cancer Research 最新影响因子 4.026,在肿瘤学 245 本期刊中排名第 135 位,位于 Q3 区。

中国抗癌协会系列期刊、中山大学肿瘤防治中心主办的 Cancer Communications 最新影响因子 15.283,在肿瘤学 245 本期刊中排名第 16 位,位于 Q1 区。

中国医科大学盛京医院主办的 Endoscopic Ultrasound 最新影响因子 5.275,在胃肠病学与肝脏病学领域 93 本期刊中排名第 33 位,位于 Q2 区。

Journal of Translational Internal Medicine 最新影响因子 3.772,在内科学类 172 本期刊中排名第 62 位,位于 Q2 区。

中国抗癌协会将打造世界一流期刊作为重点工作,为广大肿瘤学专业研究人员发布研究成果、交流学术思想提供重要平台。五本被 SCI 收录期刊国际影响力逐年提升,已成为中国抗癌协会学术品牌。CACA

## 中国抗癌协会入选 2022 年中国科协决策咨询专家团队建设试点单位

近日,中国科协办公厅公布了 2022 年决策咨询专家团队建设试点单位,中国抗癌协会入选 2022 年中国科协决策咨询专家团队建设试点单位,协会推荐的 3 个咨询专家团队顺利获批成立。

分别是:

1. 中国抗癌协会妇科肿瘤决策咨询专家团队(妇科肿瘤专业委员会申报)
2. 中国抗癌协会肿瘤标志物检测技术及整合应用决策咨询专家团队(肿瘤标志专业委员会申报)
3. 中国抗癌协会肿瘤营养决策咨询专家团队(肿瘤营养专业委员会申报)

其中肿瘤标志物检测技术及整合应用决策咨询专家团队申报的项目还入选中国科协决策咨询专家团队资助项目获得经费支持。

根据《中国科协办公厅关于建立完善决策咨询专家团队的通知》,为加强决策咨询战略人才队伍建设,提升集思汇智资政、高质量服务党和政府科学决策的能力,中国科协开展决策咨询专家团队建设。经各全国学会申报,组织专家评审并报批,50 家全国学会成为中国科协 2022 年决策咨询专家团队建设试点单位,50 个项目获得 2022 年度中国科协决策咨询专家团队资助项目。

决策咨询专家团队的主要工作任务包括:积极开展决策咨询研究;积极开展决策咨询交流活动;发布决策咨询报告;积极推动和拓展决策咨询工作。

此次,协会 3 个专家团队的成立将进一步推动协会决策咨询工作创新,打造具有影响力的决策咨询成果品牌,探索决策咨询新经验新模式新机制,提升集思汇智资政、高质量服务党和政府科学决策能力。CACA

# HOLISTIC INTEGRATIVE ONCOLOGY

## 第二期上线



Holistic Integrative Oncology (HIO) 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）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。

Holistic Integrative Oncology 是一本面向全球开放的自由获取同行评议期刊。期刊设有专家述评、CACA 指南、综述和原创论著四个栏目。目前，以乳腺癌为主题的文章已正式上线，文章题目分别为：

\* Research highlights of clinical oncology early 2022 (《2022 恶性肿瘤研究进展评述》)

精彩文章，请您通过此链接浏览全文：  
<https://www.springer.com/journal/44178/>

\* CACA Guidelines for Holistic Integrative Management of Breast Cancer (《中国乳腺癌整合诊治指南》)

\* An appropriate treatment interval does not affect the prognosis of patients with breast cancer (《适当的治疗间隔不会对乳腺癌患者的预后产生影响》)

\* Integrative analysis of LncRNA-mRNA signature reveals a functional LincRNA in triple-negative breast cancer (《LncRNA-mRNA 整合分析揭示 LincRNA 在三阴乳腺癌中的作用》)

\* Nail pigmentation induced by chemotherapy: an observational study of patients with early-stage breast cancer (《化疗引起的指甲色素沉着：一项针对早期乳腺癌患者的观察性研究》)。

目前期刊针对新一期进行征文，内容包括本领域前沿综述及原创论著，可邀约国外专家联合撰写，欢迎踊跃投稿。CACA

## 郝希山院士参加 2022 年国际乳腺疾病学会 线上常务理事会议



2022 年 7 月 17 日，中国抗癌协会监事长、国际乳腺疾病学会 (Senologic International Society, SIS) 常务理事主席郝希山院士出席 2022 年国际乳腺疾病学会线上常务理事会议。国际乳腺疾病学会主席 Schlomo Schneebaum 教授 (以色列)、前任主席 Maurício Magalhães Costa 院士 (巴西)、候任主席 Vahit Ozmen 教授 (土耳其)、以及理事会成员 Carole Mathelin 教授 (法国)、Shigeru Imoto 教授 (日本)、Lydia Ioannidou-Mouzaka 教授 (希腊)、Alexander Mundinger 教授 (德国)、Gérard Hrodej 教授 (法国)、Tolga Ozmen 教授 (美国)、Leonardo Diasiaos 教授 (巴西)、Vladislav Semiglazov 教授 (俄罗斯) 等同步上线。

理事会由国际乳腺疾病学会现任主席 Schlomo Schneebaum 教授主持。会议重点讨论了新一届理事会章程修订方案，全球老年乳腺癌患者诊治的调研，开展学术交流，设立 SIS 奖学金项目，SIS 官方网站的更新方案，以及如何加强与国际抗癌联盟等世界一流国际癌症组织的合作等内容。Vahit Ozmen 教授汇报了 2022 年 11 月将在土耳其召开线上国际学术研

会的筹备工作；Lydia Ioannidou-Mouzaka 教授详细介绍了 2023 年 5 月 3-6 日将在希腊举办第 21 届世界乳腺健康大会的整体筹备进展。郝院士积极发言，提出了将支持理事会各项工作的开展，特别是积极组织中国代表参加 2022 年举办的 SIS 线上国际研讨会以及第 21 届世界乳腺健康大会，并举荐中国科学家进行大会交流，与国际同行分享中国乳腺癌诊治的成功经验和最新研究进展，郝院士对会议筹备工作提出了建设性意见，得到与会理事的赞同。

国际乳腺疾病学会成立于 1976 年，由现代乳腺影像之父、乳腺疾病概念创始者 Dr. Charles-Marie Gross 教授创建。该学会由分布在五大洲的 100 多个学术团体组成，其宗旨是整合全球资源，致力于促进全球乳腺健康。

郝希山院士于 2018 年当选为国际乳腺健康疾病学会副主席，2021 年蝉联国际乳腺疾病学会常务理事，并担任常务理事主席。郝希山院士在任期内积极参与该国际组织的决策，为推动国际乳腺健康疾病学会的发展贡献了中国方案和中国智慧，为加强中国以及亚洲各国与国际同行的交流与合作起到了积极的推动作用。CACA



## 中国抗癌协会肿瘤防治科普专业委员会 肿瘤整合“症”当其时项目启动会在京召开

随着肿瘤治疗已进入精准时代，分步骤、按阶段进行个体化治疗、多学科团队合作，以及肿瘤全程管理的理念已经开始深入人心。作为一名肿瘤医生，不仅要关注如何延长肿瘤患者的生存期，更要关注肿瘤患者的症状管理和人文关怀。

2022年7月9日，由国家卫生健康委员会人口文化发展中心指导、中国抗癌协会肿瘤防治科普专业委员会、医师报和医师网主办的肿瘤整合“症”当其时项目启动会在京召开，传递症状管理新知，恰逢其时。

本次会议采用线上线下的模式进行，通过新华网、人民日报全国党媒、医TV、新浪新闻、今日头条、微博卫生健康、解放日报海上名医、百度健康、医师报系列视频号等多家平台直播，观看人数达170万人次，反响热烈。

### 启动仪式

大会主席、中国抗癌协会科普宣传部部长、首都医科大学肺癌诊疗中心支修益教授指出，为患者提供公平、可及、系统连续的健康服务，实现更高水平的全民健康，是政府和社会组织共同努力的方向。中国抗癌协会科普部致力于推动我国肿瘤防治科普事业的发展。充分发挥中国抗癌协会的资源优势和专家优势，共同创建更多高品质的科普节目，服务公众和癌症患者。肿瘤整合“症”当其时的项目内容，正是基于这项工作理念和临床需求进行设计和开展。

国家卫生健康委员会人口文化发展中心培训发展处左奇处长介绍，“2030年总体癌症5年生存率提高15%。”是中共中央、国务院提出《“健康中国2030”规划纲要》的具体要求，这充分体现了党和政府对维护人民健康的坚定决心，是我们党对人民的健康承诺。希望通过系列活动，收集并传递温暖的故事，让一线的肿瘤医生能重视肿瘤患者的症状管理和人文关怀，进而为肿瘤患者提供更有温度的

的医疗服务。

中国抗癌协会副理事长、北京大学肿瘤医院季加孚教授认为，肿瘤是一类特殊疾病，由多阶段、多因素所致。这决定了肿瘤的治疗和康复是一项复杂的系统性工程，对于肿瘤患者的来讲，症状管理的作用尤为突出，可以最大程度减轻患者痛苦和提高生存质量，是临床治疗中的重要一环。

《医师报》社社长兼执行总编辑张艳萍社长指出，我国人均预期寿命提高到77.93岁，高兴之余，还有一个数据值得每个人关注——我国每年肿瘤新发病例呈现上升趋势，严重威胁人类健康。对于肿瘤治疗，除了新治疗方法，患者本身的不良症状管理更是他们的切实所需。

本次会议由中国抗癌协会肿瘤防治科普专业委员会常务委员兼副秘书长、中国医学科学院肿瘤医院徐泉教授担任本次会议主持。

### 项目背景介绍

徐泉教授对项目的整体概况进行了详细的解读。他指出，本项目共分为三个板块：第一、病例演讲大赛；第二、最暖肿瘤医生素材征集；第三、肿瘤症状管理专栏。三项活动主要覆盖的人群为医院副高以上医护/科室骨干/先进工作者、不同肿瘤领域学科带头人。从真实的病例入手，到临床医生与患者的真实感人故事，再到肿瘤专家对不良症状管理高屋建瓴的解读，三项活动全方位、立体化的展示了我国症状

管理的重要进展。

在与会专家的见证下，肿瘤整合“症”当其时项目正式启动，之后将陆续通过“最暖肿瘤医生病例演讲大赛”“最暖肿瘤医生素材征集”“肿瘤症状管理专栏”等系列活动，在各地区推广肿瘤患者的全病程管理理念，提高医患对症状管理的关注度，致力于为患者提供更有温度的肿瘤诊疗服务。



## 专题讲座

### 《肿瘤治疗，“症”因“症”果》

随着医学的发展，肿瘤的治疗手段也不断更新迭代。但无论如何变化，在肿瘤的发生、发展、预后的全过程中，相关症状始终贯穿肿瘤治疗的始末。支教授指出，近年来，从国家卫生健康委员会发布的多个诊疗肿瘤指南，以及各协会，包括中国抗癌协会发布的针对患者症状管理指南来看，均提到症状伴随肿瘤的发生发展，以及症状的判断对肿瘤的评估和治疗效果，意义巨大。

他认为，在肿瘤治疗过程中，伴随诸多不良反应，医生应积极关注及干预，有助于为患者提供更有温度的医疗服务，提高患者生活质量。目前，全球肿瘤负担严峻，中国也呈现上升趋势。《“健康中国2030”规划纲要》中已将癌症的预防和治疗干预措施，纳入国家层面的卫生计划。这有利于统筹规划肿瘤防控工作，充分体现了党和政府坚持以人民为中心的发展思想。

### 《癌症症状学》

中国抗癌协会肿瘤防治科普专业委员会常务委

员、解放军总医院第三医学中心张宏艳教授介绍，癌症相关症状是指，癌症疾病本身或治疗导致的躯体以及心理的表现，可分为躯体、认知以及情感三类。并从不同的研究中看出，癌症患者的各种症状发生率不同，同一患者可能同时存在几种不同症状。

近年来，我国相关的协会组织机构发表了多个肿瘤症状的管理指南，涵盖范围包括症状管理的多个方面。随着国家卫生健康委员会从国家层面发布了安宁疗护的系列文件，主要内容包括疼痛及其他症状控制，舒适照护，心理、精神及社会支持等，可以看出肿瘤患者的不良症状管理正在步入正轨。

### 《老年肿瘤与症状管理》

中国抗癌协会老年肿瘤专业委员会主任委员、解放军总医院第二医学中心李小梅教授，用一例真实的老年患者病例，向与会者传递了老年肿瘤患者症状管理的深远意义。她指出，由于老年肿瘤患者因合并多项基础疾病，所以除肿瘤的治疗外，尤其是终末期的老年患者，做好症状管理比治疗肿瘤更能体现治疗的价值和意义。

## 学术沙龙

### 一、症状溯源，贯穿全程

本环节由徐泉教授担任主持。中国抗癌协会安宁疗护专业委员会副主任委员、清华大学附属北京清华长庚医院路桂军教授分享了一例患者的真实感受，他感悟到，在肿瘤治疗过程中，患者和医生是相互照见彼此的，在医生安抚患者的过程中，患者的感悟也会带给医生更多的思考。中国抗癌协会肿瘤防治科普专业委员会常务委员、首都医科大学护理学院刘均娥教授致力于肿瘤患者术后相关症状的积极心理学研

究。她指出，精准找到患者症状的病因，并给予精准治疗，才能将症状管理提升至可防可治可管理范畴。北京抗癌协会科普专业委员会主任委员、北京大学肿瘤医院武爱文教授认为，作为一名外科医生，帮助患者解决急症首当其冲。在解除症状和切除肿瘤之间，更应该利用外科优势全方位判断患者症状的轻重缓急。扬子江药业集团市场部负责人赵敬明先生表示，作为本次项目启动的公益支持企业，扬子江肩负重要的社会责任，会桥接各方力量，不遗余力将肿瘤防治

整合理念深入人心。中国抗癌协会肿瘤临床药理学专业委员会名誉主任委员、中国医学科学院肿瘤医院李国辉教授认为，科学合理的用药才是关键，临床药师应该充分发挥专业优势，参与到肿瘤的治疗中，提升患者症状管理的效果。

## 二、症状管理，整合论治

本环节由中国抗癌协会肿瘤防治科普专委会常委兼副秘书长、河南省肿瘤医院陈小兵教授担任。中国抗癌协会整合肿瘤心脏病学分会副主任委员、北部战区总医院谢晓冬教授指出，目前针对肿瘤症状管理存在三点不足：1、医生和患者对症状治疗的认知不足；2、国内相关症状管理指南的编写不足；3、在用药方面，发挥中西医结合治疗优势不足。中国抗癌协会肿瘤支持治疗专业委员会副主任委员、北京大学肿瘤医院张小田教授介绍，在临床中，罕见、复杂的症

状需要多学科诊疗的介入。而简单常见的症状管理，临床医生在临床需要时刻关注，并进行鉴别诊断。中国抗癌协会副理事长、重庆大学附属肿瘤医院吴永忠教授指出，目前临床医生对肿瘤整合的理念还存在认知不足。以至于常常忽略患者最根本的诉求。回归到临床中，医生一定要及时观察患者出现的症状，并及时处理。中国抗癌协会肿瘤靶向治疗专业委员会常务委员、广西医科大学第一附属医院胡晓桦教授认为，推广肿瘤整合理念，离不开系统化培训。临床医生不能只关注肿瘤治疗进展，更要关注症状管理的进展，才能做到肿瘤治疗的真正整合。中国抗癌协会肿瘤营养与支持治疗专业委员会常务委员、南京大学医学院附属鼓楼医院管文贤教授认为，肿瘤患者的营养支持治疗已成为恶性肿瘤多学科综合治疗的重要组成部分，循证医学研究表明营养支持治疗在肿瘤手术、化疗、放疗过程中起着重要的作用。CACA



# 我为群众办实事实践活动 健康中国 肿瘤防治权威科普工程 (2022-2023)

暨《肿瘤那点事儿》栏目  
正式启动

## 中国抗癌协会肿瘤防治科普专业委员会 肿瘤防治权威科普工程 (2022-2023)

### 暨《肿瘤那点事儿》栏目启动仪式在京圆满举行!

2022年7月1日上午,“我为群众办实事实践活动·健康中国 肿瘤防治权威科普工程(2022-2023)暨《肿瘤那点事儿》栏目启动仪式”在新华网媒体创意工场圆满举行。本次活动在中国抗癌协会的指导下,由中国抗癌协会肿瘤防治科普专业委员会、新华网客户端、乐问医学联合主办,活动采用线上+线下相结合的形式举行,全网覆盖公众1157581人次。

中国科协科普部廖红副部长、中国抗癌协会秘书长王瑛教授、中国抗癌协会科普部部长支修益教授、中国抗癌协会肿瘤防治科普专委会主任委员田艳涛教授、中国抗癌协会常务理事、复旦大学附属肿瘤医院泌尿肿瘤首席专家叶定伟教授、新华网客户端首席运营官孙巍先生、乐问医学首席科普官段雄先生、中国抗癌协会科普专委会副秘书长咖隆先生、复旦大学附属肿瘤医院泌尿外科天团:戴波教授、朱耀教授、王弘恺教授、秦晓健教授、林国文教授、刘畅教授、甘华磊教授、中国抗癌协会科普专委会副秘书长李静女士及乐问医学《肿瘤那点事儿》栏目制片人秦海耕先生共同出席本次会议。

群众利益无小事,一枝一叶总关情。在乐问医学《肿瘤那点事儿》栏目制片人秦海耕先生的主持下,大会拉开序幕,分别进行了开幕致辞、启动仪式、签约仪式、十大进展发布环节;在中国抗癌协会科普专委会副秘书长李静女士的主持下《肿瘤那点事儿》栏目隆重亮相!

#### 一、领导致辞

##### 王瑛教授致辞

中国抗癌协会秘书长王瑛教授表示,中国抗癌协会致力于推动我国肿瘤防治科普事业的发展,始终把科普宣传作为与学术交流并重的重点工作、基础工作,经过实践摸索,建立“八位一体”科普组织体系,为肿瘤防治科普事业做出开创性贡献。同时,伴随国家大力推进健康中国战略,肿瘤防治科普宣传获得政府、社会、公众越来越多的关注。整合多方资源,共建权威科普平台,推动癌症科普工作迈向全方位、多元化、立体式刻不容缓。

为推动“社-媒融合”,实现科普传播的强强携手,中国抗癌协会与新华网建立战略合作关系,于2021年启动“肿瘤防治权威科普工程”,活动紧随时代潮流,以民众需求为基础、以创新为抓手,在防、筛、诊、治、康等方面开展癌症全程科普工作,取得广泛深远的社会影响。2022年,协会将继续与新华网开展合作,深化科普平台共建、科普内容共建、科普品牌共建,并与新华网客户端、乐问医学携手共建《肿瘤那点事儿》品牌栏目,以肿瘤科普人文访谈为视角,开展

有温度、有高度、有深度、有广度的品牌科普内容创作,共同推动肿瘤防治权威科普工程取得更多成果!当今社会是融媒体时代,让我们通过资源整合、共建共享,共同打造“资源通融、内容兼融、宣传互融、利益共融”的健康科普新模式。

##### 廖红副部长致辞

中国科协科普部领导强调,人民健康是民族昌盛和国家富强的重要标志,我们要坚持预防为主,深入开展爱国卫生运动,倡导健康文明生活方式,预防控制重大疾病。肿瘤已经成为严重威胁人民身心健康的疾病,应对癌症这一人类顽疾,关键是要靠“防”,需要医务工作者和全社会共同形成肿瘤科普的强大合力,提升肿瘤科普服务质量,丰富肿瘤科普创作内容、形式,满足人民群众日益增长的健康需求。

“我为群众办实事实践活动·健康中国 肿瘤防治权威科普工程(2022-2023)”暨《肿瘤那点事儿》栏目的启动将有效推动我国医疗科普工作的进程,希望依托新华网强大的传播优势,让肿瘤科普触达更广泛的人群,为癌症患者和公众提供更加科学、专业、精准、优质的肿瘤防治内容。

##### 支修益教授致辞

中国抗癌协会科普部部长、首都医科大学宣武医院胸外科首席专家支修益教授致辞表示,中国抗癌协会多年来携各省市抗癌协会、各团体会员单位、各专委会联合主流媒体举办了丰富多彩的贴近癌症患者和公众健康需求的肿瘤防治科普活动。“我为群众办实事实践活动·健康中国 肿瘤防治权威科普工程(2022-2023)”是利国利民的项目,既能满足大众对健康生活的需要,同时也有助于推动健康中国的建设。《肿瘤那点事儿》的栏目是响应党中央“我为群众办实事”号召的节目,能加强科普宣传作用,加强群众对肿瘤防-筛-诊-治-康的重视,减轻群众对肿瘤的恐惧,本次的强强联合,定会为大众提供权威、精准、有用的科普知识。

##### 田艳涛教授致辞

中国抗癌协会肿瘤防治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致辞表示“我为群众办实事实践活动·健康中国 肿瘤防治权威科普工程(2022-2023)”是在“中国癌症防治权威科普工程”基础上,由中国抗癌协会科普专委会继续

推动与国家级媒体属性新华网客户端的合作，利用新华网平台的众多权威数据、内容和资源，并结合中国抗癌协会科普专委会在全国肿瘤科普领域专业、独特的专家学者资源，将持续开展多个肿瘤防治科普项目。田教授表示，“我为群众办实事实践活动·健康中国肿瘤防治权威科普工程（2022-2023）”将以《肿瘤那点事儿》栏目为平台支撑，持续为全国癌症患者和公众带来更加专业、权威、科学、精准的癌症防治科普优质内容。希望双方基于各自的平台优势，在满足群众日益增加的健康生活的需求的同时，推动健康中国的建设。

### 孙巍先生致辞

新华网客户端首席运营官孙巍先生致辞表示，新华网与中国抗癌协会在七一建党节之际，“我为群众办实事实践活动·健康中国肿瘤防治权威科普工程（2022-2023）”恰逢其时，意义重大。新华网与中国抗癌协会虽职责不同，但使命相通。双方密切合作、深度融合，将为推动癌症防治大众科普开拓新思维、新

路径。未来新华网将协同乐问医学全面升级大健康知识服务业务，在启动“我为群众办实事实践活动·健康中国肿瘤防治权威科普工程（2022-2023）”的同时，启动《肿瘤那点事儿》栏目，旨在推动肿瘤科普防治新篇章，为群众生产专业、权威且通俗易懂的大健康优质内容。

### 二、科普工程项目介绍

中国抗癌协会肿瘤防治科普专委会副秘书长李静女士表示现阶段由于科普缺乏系统性、权威性，科普节目/视频参差不齐，现有科普形式和内容难以满足群众日益增长的医疗科普需求。“我为群众办实事实践活动·健康中国肿瘤防治权威科普工程（2022-2023）”旨将学术性医疗资讯通过《肿瘤那点事儿》、《肿瘤学术时空》转化为权威、可信、优质、易懂的科普内容，用心、用情、用力帮助解决群众关心的健康问题，切实地为群众办实事；并在此基础上将群众的反馈通过大数据挖掘、分析及调研新课题，来明确医学研究方向，转化应用到临床，向世界展示中国数据、中国标准、中国推荐。

### 三、启动及签约仪式

廖红副部长、支修益教授、田艳涛教授、孙巍先生、段雄先生、咖隆先生隆重进行了“我为群众办实事实践活动·健康中国肿瘤防治权威科普工程（2022-2023）”启动仪式。

孙巍先生和段雄先生现场完成“健康中国科普平台”的签约仪式，体现出了双方为公众打造更权威、更具有广度和深度的肿瘤防治科普平台的决心。孙巍先生及段雄先生号召广大肿瘤领域的专家学者关注“我为群众办实事实践活动·健康中国肿瘤防治权威科普工程（2022-2023）”，积极参与相关工作。他们表示，专家们在借助新华号的图文、视频、直播等大众喜闻乐见的传播形式展现科普内容的同时，亦可提升其学术及科普品牌在全网的影响力。

### 四、“2021 公众最关注的癌症领域十大进展”发布

2021 年是极不平凡的一年。中国抗癌协会科普专委会及新华网客户端在全面推进健康中国建

设的实践过程中，肿瘤防治领域取得令人欣慰的进展。为了更好地普及健康知识，引导人们养成良好的行为和生活方式，活动方整合专业力量，共同推出了“2021 公众最关注的癌症领域十大进展”评选并联合对外发布。望通过大数据去捕捉、整理、汇总社会及公众对癌症领域最关注的问题，精准锁定肿瘤防治工作的重点。在向社会公布的同时，我们也会根据公众关切的问题，部署全年重点工作，做好癌症防控工作的科普宣传。双方将继续推动科普平台优化、传播内容创新，携手社会各界为健康中国建设目标的达成，贡献科技之力！

### 五、《肿瘤那点事儿》栏目上线

本着让健康科学知识回归百姓身边，让医学智慧惠及百姓健康，用心、用情、用力帮助解决群众关心的健康问题，切实地为群众办实事。在本次大会的最后环节隆重启动《肿瘤那点事儿》栏目，播放栏目宣传片，并推出 CACA 指南科普患教专题，关爱

男性篇——走在健康“前列”，让爱不再有“泌”密！特邀中国抗癌协会常务理事、复旦大学附属肿瘤医院泌尿肿瘤首席专家叶定伟教授带领复旦肿瘤泌尿外科天团：戴波教授、朱耀教授、王弘恺教授、秦晓健教授、林国文教授、刘畅教授、甘华磊教授，聚焦 CACA 前列腺癌指南的防、筛、诊、治、康，为大家带来精彩的云上圆桌派。

在中国抗癌协会肿瘤防治科普专委会副秘书长李静女士与复旦大学附属肿瘤医院王弘恺教授的共同主持下，叶定伟教授、戴波教授和朱耀教授，就“聊聊破解国人前列腺癌生存率低的“魔咒”的事儿”，围绕这前列腺癌筛查的“复旦策略”和早治的“复旦技法”、对转移性前列腺癌的治疗“道法”寡转移及机器人手术等话题展开了精彩的讨论；并对“医生工作中最有成就感的事情”、“从医中遇到最大的挑战”表达了切身感受，引起了线上广大医疗从业者的共鸣。

### 六、听见他的声音

本期栏目在开播之前联合中

国抗癌协会康复分会，在线征集前列腺癌患者在就医过程中的疑虑，了解他们的心声。

他说“最想了解目前的病情和后续治疗的方案”，他说“内分泌治疗药物是否要根据病情逐步升级用药？花了巨款做了基因检测结果靶向药昂贵，无法承受怎么办？”他说“面对现实乐逍遥，心中无惧病自消。人生自古多风浪，何必愁肠添烦恼”，他说“正确对待疾病，正确对待人生”，他说“放松心情，抱团取暖，健健康康，乐享美好生活”，他说“既来之则安之，在抗癌中前行”。

群众利益无小事，一枝一叶总关情。本次会议从协会、媒体、医生、患者等不同角度出发，关注医生及患者的所忧、所虑、所思、所痛。“健康中国科普平台”及《肿瘤那点事儿》栏目以用心、用情、用力帮助解决群众关心的健康问题为目标，以切实为群众办实事为宗旨，将全方位开展一系列工作，结合当下热点健康新闻或事件，剖析健康误区，让公众多角度、全方位了解疾病特点，参与健康行动，提升健康素养！CACA

## 中国抗癌协会 骨肿瘤和骨转移瘤专业委员会 第一届学术年会

2022年，杭州的春天格外的长，也许就是为了等待这场全国骨科界的盛会。由于新冠疫情的多源多发和反复无常，大会一再推迟。在大家的共同努力和热情期盼中，5月28日，中国抗癌协会骨肿瘤和骨转移瘤专业委员会第一届学术年会暨浙江省抗癌协会骨与软组织肿瘤专业委员会2022年学术年会，以线上线下结合的模式在美丽的西子湖畔隆重召开。

全国各地的骨肿瘤专家线上参会，浙江省内部分专家在线下主会场参会，著名的骨肿瘤界前辈、浙江大学医学院附属第二医院杨迪生教授全程参与了线下会议。会议由浙江省抗癌协会骨与软组织肿瘤专业委员会主任委员林稼教授主持，大会主席、中国抗癌协会骨肿瘤和骨转移瘤专业委员会主任委员、北京大学人民医院骨肿瘤科郭卫教授，大会主席、浙江大学医学院附属第二医院骨科主任叶招明教授、浙江大学医学院附属第二医院院长王伟林教授、浙江省抗癌协会副理事长兼秘书长吴扬分别致辞。大会

执行主席林稼教授主持会议。

郭卫教授线上致辞，作为中国抗癌协会骨肿瘤和骨转移瘤专业委员会第一届学术年会，非常期待大家能够线下相聚，因此会议一再延迟，尽管本次会议不能和大家线下相聚，但是大家的参会热情空前高涨，预祝这第一次的大会圆满成功。



王伟林院长致辞，骨科是浙二的龙头学科，在浙二有着举足轻重的地位，医院将一如既往地全力支持骨科发展；感谢全国专家同仁的关注和支持，发展好骨肿瘤的事业，为更多的老百姓做实事。

叶招明教授致辞，非常高兴中国抗癌协会骨肿瘤和骨转移瘤专业委员会第一届学术年会在杭州召开，虽然疫情使我们相隔千里，只能在屏幕上相聚，但是这份对骨肿瘤事业的热爱，对骨肿瘤同行的感情是永远隔不开的，希望大家共同进步。

吴扬秘书长最后致辞，浙江省抗癌协会骨与软组织肿瘤专业委员会在众多专家的支持下走到了今天，规模逐渐扩大，学会要不断增加学术导向力，进一步提高在肿瘤科、骨科的影响力，高瞻远瞩，引领全省学科领域的前进方向。最后，吴扬秘书长寄望中国抗癌协会骨肿

瘤和骨转移瘤专业委员会第一届学术年会暨浙江省抗癌协会骨与软组织肿瘤专业委员会2022年学术年会圆满成功。

作为中国抗癌协会骨肿瘤和骨转移瘤专业委员会第一届学术年会，本次大会群贤毕至，少长咸集，是全国骨肿瘤领域责无旁贷的群英会。

大会荣幸的邀请到来自美国MD安德森骨肿瘤科Patrick Lin教授传授骨盆转移癌的开放与微创手术，邀请到新加坡国立大学医院的Naresh Kumar教授讲解脊柱转移癌的微创治疗。随后，郭卫教授、叶招明教授以及众多

国内骨肿瘤界的大咖通过视频录像或者线上的形式作了精彩的专题报告，分别对骨盆、脊柱、肢体肿瘤的治疗，假体翻修治疗，肿瘤的精准治疗，3D打印技术的应用，微创治疗，骨肿瘤的基础研究等展开讨论。

为期一天半的会议，在专家们热情的讨论中每每延时，线上线下专家沉浸在知识的海洋，废寝忘食。大会线上点击量近5,000人次。

一年一度芳草绿，依然十里杏花红。在热烈欢愉的讨论中大会圆满结束。期待大家明年再会！CACA

## “放飞希望 疗愈心声” 近距离放射治疗能力提升项目 ——华南站

2022年5月21日，由中国抗癌协会近距离放射治疗专业委员会主办，石药集团协办，盛修贵教授、曹新平教授作为大会主席的“放飞希望 疗愈心声”近距离放射治疗能力提升项目—华南站于线上如期举行。此次学术盛宴为该项目的第三站，该项目在过往已成功举办了全国启动会、华中站，并且在多个以省为单位也进行了多场的小型学术交流会议。本场华南巡讲涵

盖了广东、广西、江西、湖南、贵州、云南等省份，会议再一次得到一直好评，会议圆满成功！

此次学术讲题不仅仅包含了三维近距离靶区勾画、MR引导宫颈癌3D打印等有关近距离放疗的讲题，亦涉及了宫颈癌指南的讲解以及药物治疗策略的分享。此外，本场会议还有两例典型病例的分享与讨论，使理论与实践相结合。

本场会议过后，此项目还会继续进行，近距离放射治疗能力提升项目的华东站也将于6月25日如期举行，届时将涵盖山东、江苏、上海、浙江等省市，让我们共同期待！CACA

## 中国抗癌协会 肿瘤呼吸病学专委会 第一届学术年会会议

6月18日，中国抗癌协会肿瘤呼吸病学专委会第一届学术年会在网上举行。中国抗癌协会理事长樊代明院士、中国工程院院士、中国医学科学院北京协和医学院院校长、国家呼吸医学中心主任王辰院士、吉林省癌症中心主任程颖教授、同济大学附属上海市肺科医院周彩存教授进行大会致辞。本次会议通过线上线下形式召开。会议长达9小时，围绕“肿瘤防治重



在协同”的主题，多学科交叉、交互，内容新颖且丰富，具有前沿性和可发展性，对于肿瘤和呼吸病共存及复合疾病状态创造新思路、新境界。会议采用线上模式，全线上观看 864 人，总点击量 3437 次。

樊代明院士在讲话中对肿瘤呼吸病学专委会寄予深厚的期望，对肿瘤呼吸病学专委会在成立两个月的时间内就举办内容丰富且具有深度和广度的学术会议深表赞许，并强调呼吸病与肿瘤学领域整合交融的重要性，从患

者角度出发，脚踏实地促进学科发展。

王辰院士高度赞许了肿瘤呼吸病学专业委员会的成立，指出这是搭建一个新的平台、展开新的方向、产生新的想法。肿瘤呼吸病学要注重慢性呼吸病与肿瘤的多维度交互和共病状态，而不单单是肺癌与慢性呼吸病的关系。促防诊治控治康应该贯穿到肿瘤的筛查、诊断、治疗和慢性病管理的全过程。

会议分为四个板块，分别为肿瘤基础篇、肺癌诊断与康复篇、

肺癌合并症篇、肿瘤特殊人群篇，共有 62 位讲者参加了授课和专题讨论。此次学术会议的讲题具有呼吸与危重症医学特色，强调控烟和康复对于肿瘤的促防诊治控治康尤其重要，同时对于肿瘤合并感染、肺栓塞、肺结核、慢阻肺病、间质性肺病、支气管哮喘等临床中存在的现实问题展开深入探讨。各位讲者引经据典，引出很多有待解决的科学问题，为科学研究开阔了思路。对于高龄老人、具有风湿病背景等特殊人群，此次会议也进行了初步探讨，相

信将来专委会在这些方面都会有非同凡响的产出。

此次学术会议具有深远的科学研究视角，纳入了生命科学及肿瘤药学领域的科学家，开阔临床医生的视野，助力临床研究，开展具有国际先进水平的研究工作。会上全体委员认真聆听专委会领导及专家的专题汇报，并就肿瘤与呼吸疾病的主题进行讨论，在主委与会议精神的引领下畅所欲言，旨在为更多患者贡献力量。CACA

## 第十八届中国抗癌协会 肿瘤微创治疗学术大会

第十八届中国抗癌协会肿瘤微创治疗学术大会暨第六届中国医药教育协会介入微创治疗学术大会、第二十届中国肿瘤消融大会、《中国介入影像与治疗学》第五届编委会成立大会已于 2022 年 7 月 22 日-24 日于北京如期召开。会议由中国抗癌协会肿瘤微创治疗专委会和中国医药教育协会介入微创治疗专委会主办，解放军总医院第一医学中心承办。中国医药教育协会张福会长、黄正明前任会长、中国抗癌协会王瑛秘书长、中国医师协会介入医师分会滕皋军院士、解放军总医院张金山教授、江苏省人民医院李麟荪教授、北京大学肿瘤医院杨仁杰教授、中山大学肿瘤医院吴沛宏教授、天津医科大学肿瘤医院郭志教授、首都医科大学附属北京佑安医院郑加生教授、北京大学第一医院邹英华教授等众多领导和专家为大会发表致辞。

作为近几十年来迅速发展的近距离放射治疗技术，放射性粒子治疗会场作为专场会议成功召开，与会专家展示了碘-125 粒子在全身各处恶性肿瘤中的应用，“小粒子，大作为”以真实世界病例的形式再次向各位专家展示了在恶性肿瘤治疗中的重要作用，与会专家针对放射性粒子的精准植入、剂量规范以及智能化手术方面展开了热烈讨论，专场会议获得圆满成功。CACA

## 第二届中国肿瘤胃肠病学年会

由中国抗癌协会肿瘤胃肠病学专业委员会主办，温州医科大学附属第一医院承办，中国抗癌协会肿瘤标志专业委员会，中国抗癌协会整合肿瘤学分会，中国整合医学发展战略研究院联合协办的第二届（2022 年度）中国肿瘤胃肠病学年会于 2022 年 6 月 30 日-7 月 3 日在浙江省温州市圆满召开。中国抗癌协会肿瘤胃肠病学专业委员会主任委员、西京医院消化外科主任季刚教授、温州

医科大学附属第一医院书记沈贤教授为大会主席。特邀中国工程院樊代明院士、李校堃院士，中国科学院谭蔚泓院士为名誉主席。

大会共设 10 大论坛，包括整合论坛、手术直播、视频比赛、消化道 MDT-HIM、基础研究与转化论坛、胃癌论坛、肠癌论坛、单细胞与空间组学论坛、早筛论坛、菁英论坛等，形式多样，内容丰富，是肿瘤胃肠病学领域一年一度的学术盛会。中国抗癌

协会肿瘤胃肠病学专业委员会此次共邀请全国多个专委会主委、副主委，首席专家、国家杰青、优青、长江学者等数十位，让本场会议成为肿瘤胃肠病专委会历

史上最具影响力的学术盛会。会议采用线上、线下结合的模式组织，同时通过多个媒体平台进行网络直播，观看人数超 60 万人次，线下规模 500 余人。CACA



## 中国抗癌协会 医院管理分会换届

2022年6月24日，中国抗癌协会医院管理分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。经过全体委员正式投票选举，中山大学肿瘤防治中心徐瑞华教授当选为新一届主任委员，北京大学肿瘤医院季加孚教授为前任主任委员，辽宁省肿瘤医院朴浩哲教授为候任主任委员，江苏省肿瘤医院冯继锋教授、天津医科大学肿瘤医院郝继辉教授、重庆大学附属肿瘤医院吴永忠教授和中国医学科学院肿瘤医院高树庚教授为副主任委员。会议由中国抗癌协会组织部部长王宇主持。第四届委员会委员共102名，其中常务委员34名。CACA

前任主任委员：季加孚

主任委员：徐瑞华

候任主任委员：朴浩哲

副主任委员：冯继锋 郝继辉 吴永忠 高树庚

常务委员：顾建英 单保恩 刘士新 魏少忠 郎锦义 许斌 王高仁 黄云超 曲国藩

程向东 徐万海 肖亚洲 杨学军 叶凤 任武 谢丛华 金风 张一力

俞晓立 陈传本 郝明 殷咏梅 邢念增 蒋建民 崔书中 鲍军 彭望清



中国抗癌协会医院管理分会第四届主任委员  
徐瑞华教授

医学博士，教授，博士生导师。

中山大学肿瘤防治中心主任、医院院长、研究所所长，华南肿瘤学国家重点实验室主任。中国抗癌协会副理事长、肿瘤靶向治疗专委会首届主任委员、肿瘤临床化疗专委会候任主任委员，Cancer Communications 主编，研究生教材《肿瘤学》主编。

从事肿瘤内科临床工作30余年，所治疗胃肠病患的5年生存率可达国际领先水平，是我国肿瘤内科学具有重要影响力的学术带头人之一。以第一完成人获国家科技进步二等奖2项及省部级一等奖6项。入选南粤百杰人才培养工程、国家百千万人才工程、国家卫生计生突出贡献中青年专家。

## 中国抗癌协会 淋巴瘤专业委员会换届

2022年6月24日，中国抗癌协会淋巴瘤专业委员会换届会议暨第六届委员会第一次全体会议以视频方式在线上召开。经过全体委员正式投票选举，哈尔滨医科大学肿瘤医院张清媛教授当选为第六届淋巴瘤专业委员会主任委员，中国医学科学院肿瘤医院石远凯教授为前任主任委员，江苏省肿瘤医院冯继锋教授为候任主任委员，复旦大学附属肿瘤医院李小秋教授、天津医科大学肿瘤医院张会来教授，河北医科大学第四医院高玉环教授，中山大学肿瘤防治中心黄慧强教授为副主任委员。聘请天津市人民医院王华庆教授为名誉主任委员。会议由中国抗癌协会组织部部长王宇主持。第六届委员会委员共157人，其中常委53人。CACA

前任主任委员：石远凯

主任委员：张清媛

候任主任委员：冯继锋

副主任委员：高玉环 李小秋 黄慧强 张会来

常务委员：白鸥 王欣 张伟京 周生余 李文才 李玉富 邹德慧 双跃荣 陈刚

刘翠苓 苏航 李志铭 韩晓红 何小慧 郭凌川 苏丽萍 耿敬姝 张明智

伍钢 周道斌 刘鹏 王昭 李文瑜 李晓玲 胡建达 丁凯阳 周辉

吴辉菁 景红梅 孙秀华 曹军宁 冯晓莉 孟斌 周泽平 邢晓静 邹立群

刘卫平 秦燕 高亚杰 宋永平 郝彦凤 薛宏伟 朱宏丽 吴剑秋 徐兵



中国抗癌协会淋巴瘤专业委员会第六届主任委员  
张清媛教授

主任医师，二级教授，博士生导师。

哈尔滨医科大学附属肿瘤医院副院长，黑龙江省肿瘤防治研究所所长，肿瘤学国家重点学科带头人，哈尔滨医科大学首席科学家。

中国抗癌协会淋巴瘤专业委员会主任委员、乳腺癌专业委员会副主任委员、肿瘤临床化疗专业委员会副主任委员，黑龙江省抗癌协会副理事长、乳腺癌专业委员会主任委员，黑龙江省医学会淋巴瘤专业委员会主任委员等。

主持科技部重大新药创制专项课题1项、国家自然科学基金重点项目1项、面上项目7项、科技部国际合作项目、863项目等多项重大课题资助。

## 广东省抗癌协会顺利召开 第五次会员代表大会

2022年8月14日，广东省抗癌协会顺利召开第五次会员代表大会，经全体会员代表投票选举，会议产生新一届理事会、监事会，中山大学肿瘤防治中心主任、院长徐瑞华教授连任理事长、林东昕院士当选监事长。会议由崔书中副理事长主持，广东省科协学会学术部谢洪部长出席会议并致辞。

会上，徐瑞华教授分别从学术交流、继续教育、科普宣传、承担社会职能、加强自身建设等方面作第四届理事会工作报告。任职期间，协会共举办705场学术活动，参会人员逾2500万人次，交流论文逾2万篇，打造了“广州国际肿瘤学会议”“2020中国肿瘤学大会（CCO）”等精品

学术活动，树立了一个又一个学术先锋阵地，为肿瘤学界带来思想碰撞的学术盛宴；主办、承办303项继续教育项目，打造了“中山大学造口学校”“GCP培训班”等多个专业化、零距离、深交流的精品学习班，逾10万人次参加了培训，推行规范化诊疗，培养肿瘤学人才；通过“肿瘤防治宣传周”“三八义诊”“世界淋巴瘤日”等系列主题科普活动，每年组织逾百场科普讲座、数十次义诊，传播科学防癌理念，深化肿瘤防控。

广东省科学技术协会学会学术部谢洪部长在致辞中，充分肯定了第四届理事会为我省肿瘤防治事业做出的积极贡献，并对新一届理事会表示祝贺。他指出，进一步推动肿瘤医学新

技术、新理念的发展，大力普及群众防癌意识，对于完善国家科技创新体系，满足人民群众日益增长的健康需求具有重要的战略意义，对协会今后的发展提出3点希望，一是希望协会坚持党建强会，强化对广大会员的政治引领和政治吸纳。二是希望协会围绕中心服务大局，在服务我省构建新发展格局、实现高质量发展上体现新作为。三是希望协会加强能力建设，努力打造一流科技社团。秘书长曾木圣教授作第四届理事会财务报告、章程修改说明，并宣读选举办法。会议产生新一届理事会，中山大学肿瘤防治中心主任徐瑞华教授任理事长，广州医科大学附属肿瘤医院崔书中教授、中山大学肿瘤防治中心曾木圣教授、中山大学附属第一医院匡铭教授、广东省人民医院钟文昭教授、汕头大学医学院附属肿瘤医院李从铸教授、中山大学孙逸仙纪念医院苏士成教授、南方医科大学南方医院蔡开灿教授、中山大学肿瘤防治中心黄金华教授任副理事长，黄金华教授兼任秘书长。

为加强内部监督机制建设，善于找出问题，堵住漏洞，协会设立监事会，并选举产生第一届监事会，中山大学肿瘤防治中心林东昕院士任监事长，南方医科大学南方医院廖旺军教授、中山大学肿瘤防治中心刘韬主任药师任监事。

徐瑞华理事长代表新一届理事会

领导班子发言，他表示，在前四届理事会的努力下，协会得到了健康、稳定、快速的发展，也取得了丰硕的成果。蓝图已绘就，奋进正当时。接下来，协会将继续提高政治站位，坚持党建引领，推进协会高质量发展，着力于一个核心、两个抓手，促进三网融合，深化四个平台。

一是牢牢把握“服务”的核心，为肿瘤防治事业服务，为提高全民健康素质服务，为肿瘤科技工作者服务。

二是抓建设，一手抓管理。

三是建立学术、诊疗和肿瘤防治的数字化协作网络，促进“三网”融合，防治一体。

四是持续深化四个平台建设：一是直击学科发展前沿，丰富活动形式，深化学术交流平台，探讨疑难问题，提高诊治技术；二是关注规范化诊疗，提升继续教育平台，开展“有深度、有高度、有温度”的教学，提升基层诊疗水平；三是聚焦关键核心技术攻关，打造科研协作平台，促进多中心合作，加快解决一批药品、医疗设备、疫苗等领域“卡脖子”问题；四是专注科学防癌理念，优化科普宣教平台，聚力主题活动，灵活宣传方式，拓宽宣讲途径，推进癌症的早期筛查和早诊早治。

“党旗领航风帆劲，固本强基阔步行”。第五届理事会将在全体理事的支持下，团结一致，携手奋进新征程！CACA

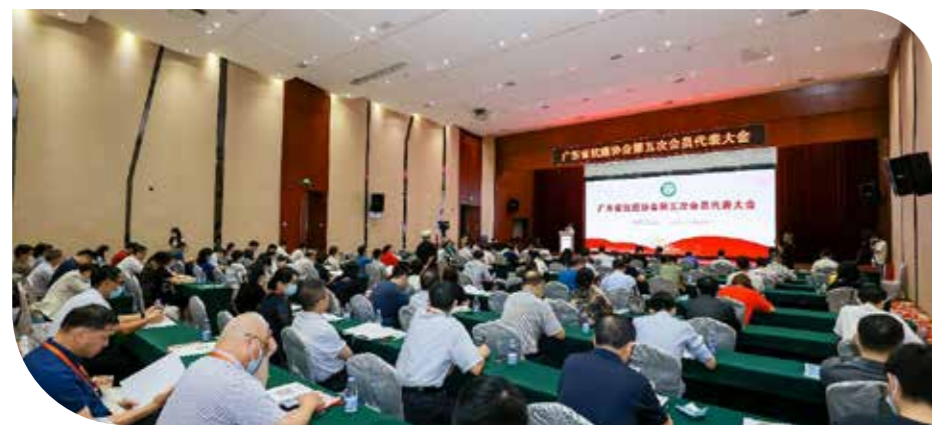
## 第二十二届 福建省肿瘤学术大会 隆重召开

7月15至17日，由福建省抗癌协会和福建省肿瘤防治办公室主办，福建省肿瘤医院承办的第二十二届福建省肿瘤学术大会在福州隆重召开。

大会采取线上线下相结合的模式进行。会议邀请了六位院士、国家级专业学会主委、国内著名肿瘤防治研究专家和中青年学术骨干，以“聚焦能力、医防协同”为主题，瞄准肿瘤学术前沿，开展专题学术报告，就当前肿瘤学最新研究方向、技术、成果和进展以及肿瘤基础、临床和转化医学等进行深入探讨，从基础到临床、多学科交叉融合，共同交流了肿瘤学领域的诊治热点。

中国科学院詹文龙、林圣彩两位院士莅临大会现场，于金明、马丁、林东昕、陈孝平四位院士以视频方式对大会进行指导。中国工程院于金明院士，福建省卫健委党组成员、副主任张永裕，中国抗癌协会秘书长王瑛，福建省抗癌协会会长、福建省肿瘤防治办公室主任、福建省肿瘤医院院长陈传本在开幕式上致辞，对大会的召开表示热烈祝贺。福建省肿瘤医院党委书记刘景丰、福建省抗癌协会名誉会长应敏刚等领导、专家参加。开幕式由福建省抗癌协会副会长、福建省肿瘤医院副院长孙阳主持。

院士论坛环节，中国科学院詹文龙院士、林圣彩院士现场分享了精准离子放疗与发展、代谢与肿瘤的院士专题报告；中国工程院于金明院士、中国科学院陈孝平院士、中国工程院林东昕院士、中国工程院马丁院士以线上方式围绕精准肿瘤学新实践、中国腔镜肝切除手术的发展历史、食管癌病因学研究、宫颈小细胞癌遗传分子背景研究等专



题分别做院士学术报告。

专家论坛环节，复旦大学附属肿瘤医院副院长、中国抗癌协会乳腺癌专委会主任委员吴炅演讲了《乳腺癌外科诊疗的现状与展望》，复旦大学附属肿瘤医院胸部肿瘤内科王惠杰演讲了《实体瘤免疫治疗的疗效评价：问题与标准》。

作为大会的重要议程，开幕式上进行了福建省抗癌协会第三届科技奖和福建省第二十二届肿瘤大会优秀论文颁奖。福建省抗癌协会第三届科技奖获奖项目共23项，其中，一等奖3项、二等奖7项、三等奖13项；福建省第二十二届肿瘤大会优秀论文评选出优秀论文60篇。

大会还进行了《2021年福建省肿瘤登记年报》正式上线仪式。

本次大会为我省肿瘤科技人员搭建相互交流、相互促进和分享经验的平台，达到开拓视野和共同提高的目的。

陈传本院长表示，福建省肿瘤学术大会是我省肿瘤学界最高水平的学术盛会之一，目前已成功举办了二十一届，并取得了丰硕的成果，对提高我省肿瘤防治基础研究与临床治疗水平起到积极的促进作用。此次大会聚焦国内外肿瘤防治学术前沿，线上线下，相得益彰，众多知名专家就肿瘤临床研究热点领域的新观点、新技术、新方法，开展广泛交流研讨，互动提升，在共同奉上一场精彩的学术盛宴同时，助力我省肿瘤防治高质量发展。CACA



7月30日，由内蒙古抗癌协会主办，包头市肿瘤医院、包头市中心医院承办的“内蒙古第一届肿瘤学术大会”在包头市举行。大会邀请了中国抗癌协会副理事长、山东省肿瘤医院院长于金明院士，原中国医学科学院肿瘤医院大内科主任、国家新药（抗肿瘤）临床研究中心主任、国家肿瘤质控中心乳腺癌专家委员会主任委员徐兵河院士，东南大学首席教授、东南大学附属中大医院院长腾皋军院士担任大会名誉主席。

内蒙古抗癌协会副理事长：内蒙古医科大学附属医院院长赵海平教授、内蒙古自治区人民医院副院长云志中教授、内蒙古肿瘤医院院长杨学军教授、包头市肿瘤医院院长王振锋教授、锡盟人民医院院长王洪武教授、包头市中心医院副院长梁鲁教授、包头医学院第一附属医院副院长于跃利教授、内蒙古中医医院肿瘤科乳腺科主任耿刚教授，内蒙古抗癌协会常委、包头市中心医院党委书记杨志刚教授，内蒙古抗癌协会常委、秘书长、包头市肿瘤医院副院长张钢龄教授等专家出席大会并担任大会执行主席。

内蒙古抗癌协会各专委会主委、副主委、常委、委员、区内外专注肿瘤防治的专家教授150余人出席了主会场。大会执行主席、内蒙古抗癌协会副理事长、包头市中心医院副院长

## 内蒙古第一届肿瘤学术大会召开



梁鲁主持了开幕式。

本次大会主席、内蒙古抗癌协会理事长巴彩霞教授介绍了内蒙古抗癌协会成立以来取得的成绩。她表示，这次学术大会在过去各个专委会分别举办学术会议的基础上，采取“1+N”既第一届内蒙古肿瘤学术大会+各领域相关的先进理论知识和临床各专科最有效的实践经验加以有机整合，打造品牌学术会议。

巴彩霞表示，今后，内蒙古抗癌协会将每年召开“内蒙古肿瘤学术大会”，邀请国内外肿瘤防治专家进行学术交流，介绍国内外肿瘤诊疗的最新成果。同时，团结协会会员，切实加强学术交流，不断提高全区肿瘤防治水平，更好地为肿瘤患者服务。

开幕式之后，于金明、徐兵河、腾皋军三名院士分别以《放射免疫的新实践》、《中国乳腺癌治疗现状与挑战》、《中国晚期肝癌的治疗策略》

为题做了相关学术讲座。

大会还邀请了国家癌症中心、中国医学科学院肿瘤医院内科治疗中心主任马飞教授，中山大学孙逸仙纪念医院妇科肿瘤专科主任张丙忠教授，北京大学肿瘤医院胸部肿瘤内科主任王子平教授，分别就《2022年卵巢癌NCCN指南解读》、《中国乳腺癌防控体系建设》、《非常见突变NSCLC进展》在主会场做了专题报告。

“肿瘤是严重威胁人类健康的重疾病，不是单因素、单病形成的，而是多阶段、多因素共同作用的结果，因此，仅靠一种治疗手段的单打独斗不能起到彻底的治疗作用，只能整合资源力量与学术思想，通过全方位的努力，才可能在肿瘤诊断和治疗中起到重要作用。”巴彩霞教授说，“此次学术大会以‘肿瘤防治、赢在整合’为主题，是一次交流互鉴、成果分享的学术盛会，更是一次传经送宝、培

养人才的现场教学，必将对提高肿瘤临床诊疗水平、促进防治合作、技术骨干培养与学科建设，推动自治区肿瘤事业发展起到重要作用。”

“此次大会请到于金明、徐兵河、腾皋军三名院士，参与人数三千多人，涵盖内容包括乳腺、胃结直肠等消化系统、肺部等多专业，在自治区属于规模较大的学术会议，对于促进内蒙古地区肿瘤事业的发展和交流起到极大的推进作用。”梁鲁教授表示。

“此次大会是内蒙古抗癌协会成立以来举办的大型学术会议，也是自治区的一次学术盛宴，举办此次学术大会有三个目的，第一是引进来，把国内先进的理念、先进的技术、先进的治疗通过会议直播平台引进来；第二个是走出去，把自治区的整体治疗水平通过此次大会，让国内的学者、专家知道我区目前的治疗水平；第三，此次大会是内蒙古抗癌协会成立以来所做工作的整体表现。”张钢龄教授介绍。

据了解，大会由主办方设置主会场，于7月30日上午开始，内蒙古抗癌协会23个专委会分16个分会场于当天下午开始，历时两天，同时进行。按疫情防控要求，大会采取线上联合线下的形式举行，网络直播总点击量达到近四千人，作为一场高水平的学术盛宴，取得圆满成功。CACA

## 《中国抗癌协会通讯》 刊期变更通知

《中国抗癌协会通讯》是中国抗癌协会面向全体会员发行的内部刊物，截至2022年6月30日已发行68期(季刊)，主要报道协会重大学术、科普和国际交流等活动，展示各专业委员会、省市抗癌协会、单位会员的工作业绩和行业动态等。

随着总会和各分支机构等单位工作与活动的密集度、活跃度不断提升，信息量不断增大，季刊已经不能适应报道的需求，为提升刊物的时效性，《中国抗癌协会通讯》编辑部拟从2022年第三期起将季刊变更为双月刊。

中国抗癌协会还将在协会网站、APP和微信公众号上提供免费阅读窗口，同时欢迎广大读者积极投稿。

《中国抗癌协会通讯》编辑部  
2022年7月29日

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	斜方芳	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 张莉平 李卓瑾										
美术编辑	李 莹										

中国抗癌协会  
www.caca.org.cn

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)23359958-819 投稿邮箱：yingl@caca.org.cn



## 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