中国抗癌协会康复会

第二十六届全国肿瘤防治宣传周活动总结

1. 组织传达中国抗癌协会《活动通知》精神，号召各地结合当前形势，确保会员安全，制定活动方案，创新活动形式。

为在全国康复组织中开展好第26届全国肿瘤防治宣传周工作，康复分会下发通知，将中国抗癌协会《关于举办第二十六届全国肿瘤防治宣传周活动的通知》精神传达到到各地康复会。要求各地康复组织在保障会员安全的基础上，结合自身特点，配合当地卫生相关部门，积极开展各类活动。

并在宣传周首日号召各地康复会组织观看全国肿瘤防治宣传周线上启动仪式，并号召全国会员积极收看中国抗癌协会发布的“癌症的26个真相”系列视频。

1. 落实《通知》精神，发挥康复分会示范引领作用，利用

指导各地贯彻协会《通知》，康复分会在史安利会长主持下召开线上工作会议，认真研究活动计划布署。决定充分发挥康复分会对全国康复组织的示范引领作用，利用专家优势，创新宣传思路和手段。为帮助肿瘤患者减轻心理负担，摆脱恐惧、焦虑等情绪的困扰，改善生活质量，帮助广大患者树立信心，寻找更多的医疗咨询途径，通过主流媒体和新媒体，打造一系列权威性、在全国有影响力的科普宣教活动。宣传周期间康复分会开展的活动如下：

1. 发挥康复分会在患者群体的影响力，积极支持中国抗癌协会联合燃石医学发起的针对湖北肿瘤患者免费基因检测和科普直播公益活动落地。该活动除覆盖武汉6家医院外，还拓展到了13个地级市医院的肺癌相关科室，累计线上咨询超过300人次，直接参与免费检测活动受益的肺癌患者超过100人次。公益科普患教直播累积观看量近4万人次。
2. 联合罗氏制药中国共同举办“2020 HER TALK”“医路一心，携手为爱”全国肿瘤防治宣传周乳腺癌诊疗科普公益行动. 邀请国内乳腺癌防治及研究领域顶级专家，向全国广大女性朋友普及乳腺癌核心知识，满足后疫情时期乳腺癌患者对疾病规范化诊疗需求。
3. 联合中国红十字基金会、觅健、阿里健康，发起了“肺凡力量”第26届全国肿瘤防治宣传周肺癌系列公益直播。邀请到首都医科大学肺癌诊疗中心主任支修益教授等著名专家，以“肺癌创新疗法大盘点”等主题进行了科普直播。
4. 联合爱携航开展了“乳此关爱为她护航”乳腺癌大型公益答疑直播系**列活动。**举办了防治乳癌、控制复发、三阴性乳腺癌答疑专场、HER2阳性乳腺癌答疑专场、激素受体阳性乳腺癌答疑专场、转移性乳腺癌答疑专场活动。
5. 联合今日头条发起了“抗击肺癌”话题征文及短视频征集活动。邀请全国肿瘤相关领域的医院、科室、协会、学会，围绕与肺癌紧密相关的6大话题发布内容或视频，共同科普肺癌健康知识。
6. 组织各地康复组织共同录制《我想对你说》公益短片，鼓励新病友“战胜疾病、迈向康复”。
7. 精心筹备、周密组织，举办了第二届全国康复组织通讯员培训班**。**利用腾讯会议对全国61个癌症康复组织负责宣传工作的领导及骨干共169人进行宣传培训。培训充分考虑到癌症康复组织的特点、人员结构和文化程度，结合网上培训的特点，具体指导建立和完善微信公众号的实际操作、指导完成作业，极大提升了各地康复组织利用新媒体的宣传能力。

三、各地康复组织响应号召，采用传统媒体、新媒体、自媒体等现代会手段，开展线上为主、形式新颖、群众参与度高、社会覆盖面广、传播效果好的创新性活动。

**1、利用传统宣教方式及广播、电视、报纸等传统媒体，进行宣教。**多地康复组织设计制作宣传展板、标语、横幅、宣传手册等用于巡展宣传。吉林省康复会选派多名专家做客长春交通之声广播等栏目，和听众进行了互动交流。郑州康复会5名抗癌明星接受大河报、等媒体记者的采访。重庆借助医院电视台，为抗癌明星录制17期视频。

**3、搭建会员微信群，开展多样宣教、答疑、咨询、健身、居家娱乐活动。**开封康复会300多会员参加了以微信运动计步的方式的健身活动。天津康复会、吉林市基层各康复中心在微信群里开展“宅家读好书”、“学做美厨娘”，“宅家手机”等活动，分享康复经验和巧手达人秀活动。

**4、组织志愿者开展进医院、进病房慰问患友活动。**内蒙古癌康会蓝马甲志愿者团队走进肿瘤病房，慰问、探望、鼓励现患病员。淮安康复会慰问住院会员15人，送去慰问金3000元。

**5、各地将文艺演出搬到线上，展现患友们的抗癌、抗疫风采。**昆明癌症康复协会在昆明植物园以“爱与生命同行——癌症防治宣传”为题开张线上演出活动。徐州市癌友康复协会组织会员以书画、歌咏、朗诵、舞蹈等形式组成线上文艺汇演。天津滨海新区癌友康复会组织“空中音乐会”。

**6、各地采用网络直播等形式，开展线上科普知识讲座、咨询、义诊活动。**深圳市爱康之家大病关怀中心、吉林省肿瘤医院等举办大型线上科普知识讲座。重庆康复会邀请医院著名专家开展系列直播26场。广东、天津等四地康复组织《癌症康复的非药物干预专家云讲堂》，这些专家讲座收视率均在30万左右，最高达100万，关注度屡创新高。