

2021年第2期





上海市抗癌协会

上海市抗癌协会 第八届理事会第二次 理事长会议 暨第三届党工组第二次会议顺利召开

2021年6月9日下午,第八届理事会第二次理事长会议暨第三届党工组第二次会议在上海交通大学医学院附属仁济医院/上海市肿瘤研究所召开,协会理事长陈震教授,副理事长复旦大学附属妇产科医院华克勤教授、上海市肿瘤研究所刘颖斌教授、上海交通大学医学院附属仁济医院王理伟教授、上海交通大学医学院附属瑞金医院赵任教授以及上海中医药大学附属曙光医院李琦教授出席会议。会议由上海市抗癌协会倪明秘书长主持。



陈震理事长向各位副理事长的出席表示由衷感谢,同时表示协会的发展离不开理事们的支持,协会很多重要工作也会尊重并参考理事们的意见,理事长会议也将变成常态化,希望与理事长们的沟通能对协会的发展起到积极有效的推动作用。刘颖斌副理事长表示,理事长会议在疫情期间是非常有必要的,作为协会的副理事长有责任有义务投身于协会的组织建设和工作发展中,希望在协会和各位专家的共同努力下,进一步推进上海市肿瘤医学科技事业的进步。



随后,倪明秘书长向理事长们依次汇报了协会近期工作以及需要审议的事项。各理事长们就专委会组织管理制度、上海市抗癌科技奖、"雏鹰"计划、新增奖项项目以及拟成立的专委会等事项进行了深入讨论。副理事长王理伟教授、李琦教授、华克勤教授、赵任教授以及刘颖斌教授等依次发言,对协会的工作表示认同的同时,也提出了不少建设性意见。他们表示专委会在协会的发展中起到至关重要的作用,要体现专委会的权威性、广泛性和积极性,需要对专委会进行考核,奖励优秀专委会,淘汰落后专委会,专委会的主委应该具有号召力和影响力,并希望我们各大专委会在将来的工作中,可以落实好协会的工作要求,并在上海市肿瘤防治领域中起到学科的带头作用。

会议最后,在华克勤副理事长的带领下,各位专家一同学习了《上海市科协科技社团党委 2021 年度工作要点学习》以及《中共上海市科学技术协会科技社团委员会党史学习教育实施方案》。2021 年是中国共产党成立 100 周年,协会将在市科协党组的领导下,深刻领会党的的十九届五中及历次全会精神,认真贯彻全面从严治党要求,扎实开展党史学习教育,同时协会也会加强自身建设,凝心聚力推动科技社团创新发展。



4

从"雏鹰"展翅到"扬帆"起航 ——5位雏鹰项目负责人获市科委扬帆计划资助

上海市 2021 年度"科技创新行动计划" 扬帆计划资助人员已出炉,在我们的雏鹰项目立项者中,有 5 位项目负责人获得扬帆的资助立项,走上更高的平台,在自己的研究领域里深耕细作,开花结果,为肿瘤诊治的研究和创新添砖加瓦。愿所有的雏鹰们继续展翅高飞,劈波斩浪。

个人简介



仲瑗玲:

NBS1 调控 DNA 损伤应答促进卵巢癌对 PARPi 敏感性的作用机制研究

仲瑷玲,检验技师,上海市抗癌协会 2020 年雏鹰项目资助获得者。专注方向为肿瘤免疫、基因损伤修复及化疗耐药机制研究。2018 年进入复旦大学附属肿瘤医院检验科工作至今,以第一/共同第一作者发表 SCI 论文 6 篇,主持各级各类课题 3 项;参加上海援疆核酸检测医疗队,支援新疆莎车为疫情防控做出突出贡献,荣获复旦大学抗击新冠肺炎疫情先进个人。本次荣获上海市科委 2021 年度"科技创新行动计划"扬帆计划项目资助,资助内容是 NBS1 调控 DNA 损伤应答促进卵巢癌对 PARPi 敏感性的作用机制研究。

仲瑷玲医生所做的 NBS1 调控 PARPi 治疗卵巢癌药物敏感性的基础研究得到了 雏鹰项目的大力支持。自 2021 年立项以来,通过上海市抗癌协会的资助,进一步深 入的探究 NBS1 在调节 PARPi 敏感性的作用机制及其与 CyclinB 共调节蛋白的关系, 揭示卵巢癌分子靶向治疗的新机制,为 PARPi 治疗 BRCA 野生型卵巢癌提供新的理 论依据。研究证实 NBS1 的靶向抑制可作为 PARPi 的共抑制因子,通过 HR 修复缺 陷进而激活 G2/M 期检测点的应答,调节染色体分离及细胞周期进程促进卵巢癌对 放化疗的敏感性。

个人简介



俞振佳:

胃癌微环境中 β- 丙氨酸代谢的作用机制研究

俞振佳,住院医师,上海市抗癌协会 2019 年青年医师雏鹰项目资助获得者,研究方向为胃癌发病机制的基础与临床研究。2019 年进入上海交通大学医学院附属 瑞金医院外科基地规培。目前以第一/共同第一作者发表 SCI 论文 3 篇,主持各类 课题三项。本次荣获由上海市科委 2020 年"科技创新行动计划"扬帆计划资助。本次资助内容是胃癌微环境中β-丙氨酸代谢的作用机制研究。指导老师为瑞金医院胃肠外科朱正纲教授、苏丽萍教授。

俞振佳医生自博士期间即展开肿瘤微环境以及表观遗传学在胃癌发病机制中的作用研究。所做的 LncRNA DRD5P2 抑制胃癌转移的机制研究得到了雏鹰项目的大力支持。自 2019 年立项以来,通过上海市抗癌协会的资助。俞振佳医生研究发现:胃癌微环境中 OSM 细胞因子可经 OSMR/STAT3/FAK/SRC 通路促进胃癌增值与转移(Gastric Cancer,IF=7.088,第一作者);胃癌细胞中 CTSL 可通过 促进VEGFD 转录促进内皮细胞 HUVEC 的血管形成作用(Gastric Cancer,IF=7.088,共同第一作者);LncRNA CTSLP4 通过结合 HSP90α 促进 HNRNPAB 降解并抑制HNRNPAB/Snail 信号通路抑制胃癌转移(Mol Ther Nucleic Acids,IF=7.032,共同第一作者)。俞振佳医生还获得上海市科委扬帆计划资助。

个人简介



干一玮:

放疗后肿瘤细胞程序性坏死与放疗抵抗关系的相关研究

王一玮,住院医师,上海市抗癌协会 2020 年雏鹰项目资助获得者。目前为上海市第一人民医院肿瘤科住院医师。主要研究方向为肿瘤放疗抵抗的机制研究。放疗抵抗是导致肿瘤预后不良或复发的重要原因,研究放疗抵抗的相关分子机制,探索增强肿瘤细胞放疗敏感性的方法,对有效提升放射治疗效果十分重要。

王一玮医生关于放疗抵抗基础研究得到了雏鹰项目的大力支持,曾以第一/共同第一作者发表 SCI 论文 4 篇。本次荣获 2021 年度"科技创新行动计划"扬帆计划,主要研究内容是关于放疗后肿瘤细胞程序性坏死与放疗抵抗的关系。

4

个人简介



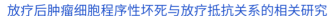
DNA 甲基化通过调控 LHPP 蛋白激活 PI3K/AKT 通路促进肺癌增殖与迁移的 机制研究

袁志泽,同济大学附属上海市肺科医院胸外科住院医师,胸心外科学博士,上海市抗癌协会 2020 年青年医生雏鹰计划项目资助获得者,研究方向为非小细胞肺癌的基础与临床。2016 年 -2018 年先后于美国乔治亚医学院任 Research Assistant 及密西根大学安娜堡分校任 Visiting Postdoctoral Researcher, 以第一/共同第一作者/通讯作者发表 SCI 论文 10 篇,主持各级各类课题 3 项;本次荣获由上海市科委开展的 2021 年度上海市"扬帆计划"优秀青年科技人才培养资助计划,资助内容是 DNA 甲基化通过调控 LHPP 蛋白激活 PI3K/AKT 通路促进肺癌增殖与迁移的机制研究。

袁志泽医生所做的 DNA 甲基化通过调控 LHPP 蛋白激活 PI3K/AKT 通路促进肺癌增殖与迁移的机制研究得到了雏鹰项目的大力支持。自 2020 年立项以来,通过上海市抗癌协会的资助,首次研究了 LHPP 在 NSCLC 中发挥的抑癌功能,探索 LHPP 在 NSCLC 中的调控机制及其发挥功能的下游信号通路,证实 DNMT1/LHPP/PI3K/AKT 信号通路能调控 NSCLC 细胞的活力、增殖、迁移、细胞周期、细细胞凋亡,并在体内研究该通路对 NSCLC 增殖以及迁移能力的影响,揭示 NSCLC 进展的新机制,为 NSCLC 的诊治提供新的思路。

干一玮:

袁志泽:



陈柯,中共党员,复旦大学附属肿瘤医院内镜科科主任助理,主治医师。上海市抗癌协会 2019 年雏鹰项目资助获得者。专注于胰腺肿瘤的超声内镜临床诊治和基础研究工作。现任中国抗癌协会肿瘤内镜专委会超声内镜学组秘书,上海市抗癌协会消化内镜专业委员会委员。在国际核心期刊以第一作者(含共一)发表 SCI 论文 13篇,以通讯作者发表 SCI 论文 2篇,总计影响因子逾 50 分,参与形成专利 2 项。参加 2019 年中国消化内镜学年会,大会口头汇报获评"优秀论文"。2020 年获得"艺优而思"EUS-FNA/FNB 大赛上海赛区一等奖,华东赛区一等奖,全国总决赛三等奖。

本次荣获上海市科学技术委员会发布的 2021 年度 "科技创新行动计划" 扬帆计划项目。资助内容是超声内镜组学技术用于胰腺癌发病机制的探索。该工作得到了雏鹰项目的大力支持。自 2019 年立项以来,通过上海市抗癌协会的资助,陈柯医生致力于胰腺癌的代谢研究。相关工作已发表 SCI 论文 1 篇(影响因子 4.8 分),整理成文 2 篇,并获邀 2020 年 EUS 国际峰会口头汇报,获 Young Investigator 奖励及 Best Oral Presentation 奖励。

同时在杨秀疆教授带领下,内镜科创新开发全数字化个性化超声内镜,稳定显示 毫米级病灶,使之成为研究肿瘤发病机制有力工具。陈柯医生充分利用学科特色平台,在雏鹰项目研究成果上深入探索,在国际上率先提出整合图像诊断、谐波造影、弹性 成像、及精准穿刺的超声内镜组学技术,探索胰腺癌的发病机制,为患者的临床诊治 提供新的思路。

"2021 上海恶性黑色素瘤 高峰论坛"在上海顺利召开

2021年6月26日,为庆祝复旦大学附属肿瘤医院建院90周年,黑色素瘤诊治中心成立十周年,"2021上海恶性黑色素瘤高峰论坛"在上海顺利召开,本次会议既是为对诊治中心既往工作进行总结,亦是旨在凝聚黑色素瘤各学科治疗的合力,借助多学科诊疗的优势,探索适合中国黑色素瘤患者的诊治之道,提升黑色素瘤患者的生存和生活质量。







4<

此次盛会由上海市抗癌协会、上海市抗癌协会黑测,靶向治疗和免疫治疗等。以本中心为牵头单位编 色素瘤专业委员会、复旦大学附属肿瘤医院主办,复写的《皮肤及肢端恶性黑色素瘤外科诊治中国专家共 日大学附属肿瘤医院恶性黑色素瘤诊治中心承办的, 荣幸地邀请到上海市抗癌协会理事长,复旦大学附属 使中国长期缺乏统一操作规范的恶性黑色素瘤外科诊 肿瘤医院副院长陈震教授、复旦大学附属肿瘤医院骨 疗"有章可循"。目前,复旦大学附属肿瘤医院恶性 软组织外科主任严望军教授、上海市抗癌协会恶性黑 色素瘤专业委员会名誉主委朱蕙燕教授、上海市抗癌 协会恶性黑色素瘤专业委员会顾问王亚农教授、中国 和上海市抗癌协会肉瘤专委会前主委师英强教授、上 希望通过数据库的建立,整合患者诊治随访信息,实 海市抗癌协会肉瘤专委会前副主委张如明教授,天津现患者的全程管理,并且总结治疗经验,让科研成果 市抗癌协会黑色素瘤专业委员会荣誉主委杨蕴教授等 转化应用至临床,为黑色素瘤患者带来更大的获益! 到场致辞并作现场指导。

上海市抗癌协会理事长,复日大学附属肿瘤医院 副院长陈震教授作开幕致辞

陈勇教授对首先黑色素瘤诊治中心 10 年来的工 作进行了总结和汇报。2011年在院领导的支持下,复 旦大学附属肿瘤医院恶性黑色素瘤诊治中心成立,成 为上海市唯一、华东地区第一家专科诊治机构。黑色 素瘤诊治中心挂靠在骨软组织外科,目前由陈勇教授 担任中心主任,肿瘤内科罗志国教授担任副主任。在 一系列成绩,先后与美国布法罗米勒医学院附属医院 和迈阿密大学附属医院缔结合作关系,与 MDACC, Mayo 诊所,IGR 等开展交流合作。参与《CSCO 中国 黑色素瘤指南》的编写和修订,开展了数十项临床试 验和基础研究,并获得多项省部级课题。现每年诊治 信息满满,讨论异常热烈,全场座无虚席。 恶性黑色素瘤患者超过1000例,手术患者500余例, 已成为国内最大的外科治疗中心。常规开展术前超声 定位,细胞印片及前哨淋巴结活检、髂腹股沟及腋窝 等淋巴结清扫,带蒂或邻近皮瓣转位修复,高温隔离 肢体灌洗,大剂量干扰素及化疗的规范应用,基因检

识》于2020年1月发布,并出版于《中华肿瘤杂志》, 黑色素瘤诊治中心率先在全国联合国内各大医学中心 进行了单病种数据库的尝试。数据库每年新增超过 1000 例的外科治疗数据和 700 例左右内科治疗数据。 "十年不忘初心,饮冰摸索前行,幸得百川来助,天 道终究酬勤。"陈勇教授最后总结道。

由干疫情原因,很多海内外专家无法到达现场, 他们都通过视频的形式为本次黑色素瘤高峰论坛送上

大会第二个环节以多学科团队交流的形式展开, 共有来自复旦大学附属肿瘤医院、天津肿瘤医院、浙 江省肿瘤医院、华中科技大学附属协和医院、中南大 学湘雅医院等的5支多学科队伍进行了精彩的讨论和 老一辈专家的带领和年轻学者的努力下,中心取得了 交流,从病理、外科、介入、放疗到靶向、免疫等治 疗手段如何合理、合时的应用,从规范的手术治疗、 辅助治疗到新辅助、转化治疗等治疗策略如何精准地 介入,各个 MDT 队伍从多维度、多层次分享了自己 独到的见解和经验,内容翔实,理念先进,干货十足,

> 大会最后由陈勇教授、罗志国教授作总结发言, 他们对到会的领导和专家们表示诚挚的感谢, 也祝黑 色素瘤诊治中心能够继续茁壮成长,下一个十年再创 辉煌,为中国的"扫黑除恶"事业贡献更大的力量! 岁月悠悠,时光不老。"扫黑"人士,初心不改!

2021 年上海市抗癌协会 专委会新任秘书长培训会顺利召开

2021年5月12日下午、上海市抗癌协会召开新任专委会秘书长培训 会,来自肿瘤药物临床研究专委会、多原发和不明原发肿瘤专委会、肿 瘤消融治疗专委会、神经内分泌肿瘤专委会、肿瘤标志物专委会、神经 肿瘤专委会、肿瘤微创治疗专委会以及胃肠肿瘤专委会共 8 名秘书长或 秘书参加会议。

学会的发展离不开专委会的支持,专委会秘书长作为 展方面能起到积极有效的推动作用。 专委会与协会办公室沟通的桥梁, 承担着上传下达、 以及专委会各项活动的落实工作。目前协会已经拿到 上海市 4A 社团,协会的运行日益规范,这次培训的 召开主要目的是让秘书长们熟悉和掌握协会相关活动 和事项的流程和注意事项,以期降低沟通成本,确保 活动顺利开展。协会富良方、陆瑶、汤佳贞、赵广智、 杨子辉、王琳辉老师分别就自己从分管的学术会议筹 备申请,会议报销、雏鹰计划申请,专委会考核管理, 科普活动,奖项申报,协会信息化平台使用,《中国 癌症杂志》组约稿等方面进行了全方面的讲解与介绍, 同时发放了协会专委会工作手册作为日常工作指导, 使各位秘书长都对协会各项工作有了一个初步的认识, 并逐步熟悉协会的工作流程,希望对各位专委会秘书

会议由上海市抗癌协会倪明秘书长主持,他表示 长在专委会未来组织建设及各项学术会议等活动的开

会议最后,连续获评两届上海市抗癌协会优秀秘 书长,来自肺癌分子靶向与免疫治疗专委会的苏春霞 教授,以"如何成为一个优秀秘书长"为主题,与各 位新仟秘书长进行了经验分享。



∩8 | Anti-Cancer Dynamics Anti-Cancer Dynamics | 09

2021 放疗进展荟萃会议圆满召开



上海市抗癌协会目前拥有 42 个专业委员会,如何更好地发挥好协会沟通、协调、交流、自律等功能的重要平台作用有赖于各个专委会的支持,而如何更好的发挥协会众多专业委员会的作用也是协会的一项重点工作。从今年开始,秘书长会议将常态化不定期开展。协会希望通过每年的秘书长会议,加强与下属分支机构之间的沟通并给与各专委会最大的帮助,调动各专委会组织工作的积极性,携手专委会在各自领域起到更强大的引领作用,以进一步服务于上海市肿瘤防治工作领域,为建设和谐社会服务。



2021年4月10日,"2020放疗进展荟萃"会议在线上成功召开,本次是由上海市抗癌协会、复旦大学附属肿瘤医院、上海市抗癌协会放射治疗专委会主办;中国生物医学工程学会医学物理分会青年委员会、《中国癌症杂志》杂志社承办;中国抗癌协会肿瘤放射治疗专业委员会、中国抗癌协会肿瘤放射治疗专业委员会胃癌学组、中国抗癌协会肿瘤放射防护专业委员会、上海市医学会肿瘤放射治疗专科分会、中国研究型医院学会放射肿瘤学专委会、中国抗癌协会肿瘤支持治疗专业委员会协办,会议由复旦大学附属肿瘤医院放射治疗中心郭小毛教授、章真教授、胡超苏教授担任大会主席。

4

分会场二

"2020 放疗荟萃"会议特别邀请到国内放疗顶级专家及优秀青年学者共同出席,就 2020 年放射肿瘤学领域的前沿进展及最新研究成果进行探讨与交流。会议伊始,于金明院士,朗锦义教授、王俊杰教授、王绿化教授、郭小毛教授等向大会致辞,期待本次会议成功召开,并为广大放疗和肿瘤领域同道带来充实而精彩的学术盛宴。



1、肺癌专题

"肺癌"专题:程玉峰、樊锐太、赵路军教授主持交流,由安徽蚌埠医学院第一附属医院汪庚明、复旦大学附属肿瘤医院杨曦、中山大学肿瘤防治中心邱波分别就《局部晚期 NSCLC放疗进展》、《免疫治疗在晚期肺癌的参与》、《PCI 在小细胞肺癌的作用进展》作了学术交流。樊旼、李宝生、陈明、傅小龙、许亚萍教授作了精彩点评。



2、食管癌专题

"食管癌"专题:庞青松、王军、葛红教授主持交流,由复旦大学附属肿瘤医院陈赟、上海交通大学附属胸科医院余雯、中国医学科学院肿瘤医院毕楠分别就《食管癌根治性放化疗研究进展》、《新辅助放疗在食管癌中的应用进展》、《新型预后分子标志物在食管癌放疗中的应用》作了学术交流。王晖、李杰、赵快乐、李涛、李建成教授作了精彩点评。



4<

3、淋巴癌专题

"淋巴癌"专题:郑安平、陈凡教授主持交流,复旦大学附属肿瘤医院孙文洁、中国科学大学附属肿瘤医院卢珂分别对《PET/C和新药时代的淋巴瘤放疗》、《2020ASTRO研究荟萃--惰性淋巴瘤》作了学术交流。张建东、曲宝林、吴君心、马学军教授作了精彩点评。



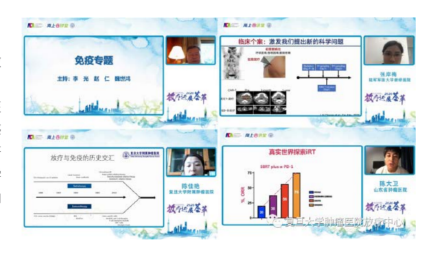
5、消化道肿瘤

"消化道肿瘤"专题:胡克、朱骥教授主持交流,复旦大学附属医院肿瘤医院夏凡、苏州大学附属第二医院杨咏强分别对《直肠癌放疗研究进展》、《胃癌、肝癌及胰腺癌放疗研究进展》作了学术交流。章真、刘士新、朱远、王维虎、张火俊教授作了精彩点评。



4、免疫专场

"免疫专场"专题:李光、赵仁、魏世鸿教 授主持交流,由陆军军医大学新桥医院张岸梅、 复旦大学附属肿瘤医院陈佳艳、山东省肿瘤医 院陈大卫分别对《免疫相关标志物在放疗敏感 性预测中的初步探索》、《放疗与免疫联合研 究进展》、《免疫放疗相关研究汇报》作了学 术交流。田野、吴永忠、邢力刚、褚倩、郑向 鹏教授作了精彩点评。



6、泌尿系统肿瘤专题

"泌尿系统肿瘤"专题: 韩春、王铁军教授主持交流,由江苏省肿瘤医院尹丽、复旦大学附属肿瘤医院张敬分别对《前列腺癌放疗研究进展》、《肾癌及膀胱癌放疗研究进展》作了学术交流。胡德胜、高献书、张晓智、王颖杰、李云海教授作了精彩点评。



44

上海市抗癌协会第 27 届 全国肿瘤防治宣传周系列活动预告

"点亮抗癌之路,

HEALTH

助力健康中国"



时间已经来到了第 27 届的全国肿瘤防治宣传周,今年上海市抗癌协会依旧会利用各个平台渠道,举办形式内容丰富的多项科普宣传活动,进一步推广防癌抗癌知识,为"健康中国 2030"、"健康上海 2030"的建成添砖加瓦。

《居民常见恶性肿瘤筛查和预防推荐 (2021版)》发布会

时间: 2021年4月15日10:00

观看渠道: 腾讯视频; 新浪微博(新浪健康); 上海市抗癌协会海上云讲堂



4<

"乳腺超话" 跨界对谈活动

时间: 2021年4月15日19:00

观看渠道: 腾讯视频; 新浪微博(新浪健康); 上海市抗癌协会海上云讲堂

第27届肿瘤防治宣传周暨复旦大学附属肿瘤医院建院90周年系列学术活动 合作媒体 ▶ 通讯投票 健康 ● 腾讯新闻 6 微博 ● 爰问医生 5 na 新浪健康 ▲ 海上名医

录制发布 《防癌 100 问》短视频系列

时间: 2021年4月13日起每晚19:00/20:00

观看渠道:上海市抗癌协会视频号



18 | Anti-Cancer Dynamics Anti-Cancer Dynamics | 19



宣传周专委会 科普直播专场

1. 淋巴瘤患者治疗与康复专场

时间: 2021年4月16日9:30

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂



宣传周专委会 科普直播专场

2. 爱汝护乳,医路同行

时间: 2021年4月17日14:00

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂



44

宣传周专委会 科普直播专场

3. 胃肠肿瘤防治的多学科全程管理

时间: 2021年4月19日14:00

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂



宣传周专委会 科普直播专场

4. 从"黑"暗走向光明,多学科携手打击"癌王"——复旦大学黑色素瘤中心规范诊疗抗癌义诊

活动时间: 2021年4月20日15:30 观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂



22 | Anti-Cancer Dynamics Anti-Cancer Dynamics | 23



宣传周专委会 科普直播专场

5. 乳腺癌内分泌治疗专场

时间: 2021年4月20日19:00

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂



宣传周专委会 科普直播专场

6. 肿瘤患者抗肿瘤治疗相关症状的自我管理

时间: 2021年4月21日14:00

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂



44

宣传周专委会 科普直播专场

7. 扫黑抗癌,同舟共济

时间: 2021年4月23日14:00

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂



发布《抗癌中你必须知道的事》 视频系列

1.《肺癌的筛查和早期诊断》

讲者: 苏春霞教授

上海市抗癌协会肺癌分子靶向与免疫治疗专委会秘书长

上海市肺科医院

时间: 2021年4月18日19:00

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂

6. 《"胰腺癌"的中西医结合之道》

讲者: 陈颢教授

上海市抗癌协会传统医学专委会主委

复旦大学附属肿瘤医院

时间: 待定

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂

2.《遗传性肿瘤的二三事》

讲者: 徐烨教授

上海市抗癌协会遗传性消化道肿瘤专委会主委

复旦大学附属肿瘤医院

时间: 待定

观看渠道: 上海市抗癌协会海上云讲堂

7. 《黑色素瘤的辅助治疗》

讲者:徐宇教授

上海市抗癌协会黑色素瘤专委会秘书长

复旦大学附属肿瘤医院

时间: 待定

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂

3.《胰腺癌的那些事》

讲者:徐近教授

上海市抗癌协会胰腺癌专委会秘书长

复旦大学附属肿瘤医院

时间: 待定

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂

8. 《肿瘤患者的营养科普》

讲者: 王燕护士长

复日大学附属肿瘤医院放疗科护士长

时间: 待定

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂

4. 《我们该选择何种影像方法进行乳腺癌筛查》

讲者: 顾雅佳教授

上海市抗癌协会肿瘤影像专委会秘书长

复旦大学附属肿瘤医院

时间: 待定

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂

9. 《肿瘤君,请滚出我的脑袋》

讲者: 史之峰教授

上海市抗癌协会神经肿瘤专委会秘书长

复旦大学附属华山医院

时间: 待定

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂

5. 《认识乳腺癌》

讲者: 李俊杰教授

上海市抗癌协会乳腺癌专委会秘书长

复旦大学附属肿瘤医院

时间: 待定

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂

10. 《肿瘤患者长期生存面临的挑战》

讲者:余波教授

上海市抗癌协会肿瘤药学专委会秘书长

上海市同仁医院

时间: 待定

观看渠道:上海市抗癌协会海上云讲堂

4

淋巴瘤患者治疗与康复专场





爱汝护乳,医路同行



4

胃肠肿瘤防治的多学科全程管理



从"黑"暗走向光明,多学科携手 打击"癌王"——复旦大学黑色素瘤中 心规范诊疗抗癌义诊活动



4

肿瘤防治周乳腺癌专场



肿瘤患者抗肿瘤治疗 相关症状的自我管理



4

2021 上海脊柱高峰论坛成功举办

2021年5月9日,"2021上海脊柱高峰论坛暨第三届脊柱肿瘤多学科MDT诊治研讨会暨上海市社会医疗机构协会骨科分会脊柱专委会学术年会"在上海成功召开。本次大会由中国抗癌协会肉瘤专委会、上海市抗癌协会、上海市抗癌协会肉瘤专委会、上海市社会医疗机构协会骨科分会脊柱专委会主办,复旦大学附属肿瘤医院骨软组织外科、复旦大学附属肿瘤医院脊柱肿瘤诊疗中心承办。

5月9日清晨8点,会议正式开幕,会议开幕式由复旦大学附属肿瘤医院骨软组织外科主任也是本次大会的执行主席严望军教授主持。

严望军教授主持开幕式

上海市社会医疗机构协会骨科分会脊柱专委会主委、海军医大学附属长征医院脊柱四科主任周许辉教授作为本次大会主席首先进行了致辞。在致辞中,周许辉对于各位与会嘉宾的莅临表示感谢,同时感谢复旦大学附属肿瘤医院骨软组织外科筹备本次大会的辛勤工作。



周许辉教授致辞

上海市抗癌协会肉瘤专委会主任委员、海军军医大学附属长征医院骨科医院院长肖建如教授在致辞中表示本次大会聚焦脊柱肿瘤与脊柱畸形领域的相关学术问题,这两个领域在脊柱外科诊疗中相对较为复杂,而技术进步相对较快,希望本次大会能够通过对相关问题的研讨,促进上海乃至国内脊柱外科的进步。



严望军教授主持开幕式

上海市社会医疗机构协会骨科分会脊柱专委会主委、海军军医大学附属长征医院脊柱四科主任周许辉教授作为本次大会主席首先进行了致辞。在致辞中,周许辉对于各位与会嘉宾的莅临表示感谢,同时感谢复旦大学附属肿瘤医院骨软组织外科筹备本次大会的辛勤工作。



周许辉教授致辞

上海市抗癌协会肉瘤专委会主任委员、海军军医大学附属长征医院骨科医院院长肖建如教授在致辞中表示本次大会聚焦脊柱肿瘤与脊柱畸形领域的相关学术问题,这两个领域在脊柱外科诊疗中相对较为复杂,而技术进步相对较快,希望本次大会能够通过对相关问题的研讨,促进上海乃至国内脊柱外科的进步。



肖建如教授致辞

中国医师协会骨科医师分会副会长、上海市第六人民医院副院长、上海市创伤骨科临床医院中心主任张长青教授在发言中提到:社会医疗机构在当前的医疗活动中愈发重要,相信本次会议能够促进和提高全社会医疗机构的脊柱外科专业水平。



张长青教授致辞

中华医学会骨科分会副主委、上海市医师协会骨科医师 分会会长、海军军医大学附属长征医院骨科医院原院长袁文 教授代表上海市医师协会骨科医师分会对全国各地相关领域 远道而来的骨科专家来到上海参会表示热烈的欢迎,并预祝 本地大会圆满成功。



44

袁文教授致辞

上海市医学会骨科分会主任委员、华山医院骨科主任、 姜建元教授在发言中表示,本次会议的参会嘉宾几乎涵盖了 国内相关领域知名学者,这既是对本次的大会的支持,也是 对复旦大学骨科同仁的支持和鼓励。



上海市社会医疗机构协会骨科分会会长、海军军医大学 附属长海医院骨科主任李明教授作为大会主席,对原道而来 的与会嘉宾、学会平台的大力支持以及执行主席严望军教授 的辛勤筹备表示感谢,并预祝大会圆满成功。



上海市抗癌协会理事长、复旦大学附属肿瘤医院副院长陈震教授作为本次大会的东道主,感谢了各位专家长期以来对复旦大学附属肿瘤医院支持和帮助,并表示,本次会议恰逢复旦大学附属肿瘤医院建院 90 周年,复旦大学附属肿瘤医院有着光辉的历史,同时未来的发展也离不开广大同仁的关注与支持。



王岩教授致辞

中国医师协会骨科医师分会会长、解放军总医院骨科医学部学术委员会主任王岩教授在发言中提到,本次大会几乎可以说得上是疫情发生以来骨科学界规模最大的一次学术会议,相信本次大会对于推动学科发展有很重要作用,能够促进整个国家医疗水平的同质化进步。



王岩教授致辞

上海市社会医疗机构协会闫东方会长在致辞中讲到,社会医疗机构是公立医院的有力补充,上海市社会医疗机构协会骨科分会脊柱专委会在成立两年以来,加快了公立医院与社会医疗机构脊柱外科的交流,有力促进了社会医疗机构脊柱外科的发展与进步。



闫东方会长致辞

在开幕式结束后,此次大会的学术交流活动正式拉开序幕,除开幕式嘉宾外,上海长征医院贾连顺教授、北大人民医院郭卫教授、北京积水潭医院牛晓辉教授、北医三院刘忠军教授、福建医科大学副校长林建华教授、中国人民解放军总医院王征教授、山东齐鲁医院李建民教授、上海市第一人民医院蔡郑东教授、浙大二附院叶招明教授、北京协和医院沈建雄教授、中山大学第一



附属医院沈靖南教授、解放军第九六〇医院于秀淳教授、西京医院王臻教授、医科院肿瘤医院于胜吉教授、西京医院郭征教授、东部战区总医院吴苏稼教授、北大人民医院汤小东教授、中山大学附属肿瘤医院王晋教授、新桥医院初同伟教授、天津医院胡永成教授、上海瑞金医院张伟滨教授、上海市第六人民医院董扬教授、上海中山医院董健教授、深圳大学总医院陶惠人教授、南京鼓楼医院钱邦平教授、天坛医院刘宝戈教授、天津大学总医院冯世庆教授等国内顶级脊柱外科教授奉献了60余场精彩讲座。授课内容内容涉及脊柱肿瘤及脊柱畸形等疾患的基础研究前沿、临床分级分期以及脊柱外科手术的理念进展、手术方式选择、并发症预防、不同解剖部位手术的经验与思考、新材料应用、3D打印假体以及手术机器人应用等前沿领域,为与会者奉献了一道内容丰富的饕餮学术盛宴。





高朋满座,济济一堂

专家合影留念

44



部分与会专家

最后由天津医院刘艳成教授和上海市第一人民医院孙伟教授分别提供了脊柱转移性肿瘤及脊柱原发性肿瘤病例进行 MDT 分析,众位专家讨论热烈,原本计划 30 分钟的病例讨论环节一再延长,让人意犹未尽。本次大会同时采用了线上直播的方式,为不方便前来参会的同道提供了学习交流的机会,最高峰时约有近 8000 人在线上观看。

本次大会最后在执行主席严望军教授和周许辉教授的闭幕词中结束,两位主席对各位专家同仁对本次论坛的支持表示感谢,希望本次论坛所搭建的平台能够为全国脊柱外科专业的同仁提供相聚、交流、学习、合作的机会。尽管还有不舍,但送君千里,终须一别,我们相约下一年,继续为中国脊柱外科事业添砖加瓦!

44

上海市抗癌协会 成立肿瘤标志物专业委员会

2021年5月28日,上海市抗癌协会肿瘤标志物专业委员会成立仪式暨学术交流大会在复旦大学附属肿瘤医院报告厅顺利召开。在疫情防控的特殊时期,现场参会人数控制在100人以下,同时开放网上直播平台供更多学员参会。本次会议邀请了肿瘤标志物研究方面的顶尖专家以及肿瘤标志物应用方面的临床资深大咖,共同探讨新型肿瘤标志物的研发现状,以促进我国肿瘤诊疗事业大力发展。

选举确立了复旦大学附属肿瘤医院检验科卢仁泉教授为主任委员,副主任委员有孙奋勇(上海市第十人民医院)、李冬(同济医院)、李敏(仁济医院)、胡晓波(龙华医院)、张艳梅(华东医院)、徐近(复旦大学附属肿瘤医院),秘书长为郑慧(复旦大学附属肿瘤医院)。该专委会的成立旨在通过不断研究和鉴定新的肿瘤标志物包括新型分子标志物,革新各类肿瘤标志物的检测技术,从而促进肿瘤早期筛查、反映肿瘤治疗的效果、筛选治疗潜在的靶点。

会上,基于肿瘤自身抗体与甲基化多癌种 10 万人筛查队列研究多中心合作项目正式启动。此次研究将对各癌种进行包括肿瘤自身抗体、外泌体、甲基化等多组学的研究,希望找到最佳的标志物组合,进一步推动我国肿瘤早筛早诊早治疗。该项目的启动也受到了科技日报的关注和宣传。





44

名誉主编: 蒋国梁 沈镇宙

主编: 陈 震 郭小毛 叶定伟

执行主编: 龙 江 倪 明

校勘: 欧周罗陆瑶

编务: 富良芳 汤佳贞

高级编委: 沈镇宙 叶定伟 鲍康德 蔡三军 曹军宁 常 才 常建华 陈 静 陈芳源 陈海泉

程 玺 丁健 强 杜祥 樊 嘉 樊 旼 傅 华 傅 深 傅凤鸣 耿美玉 \top 郭 晔 郭 林 郭伟剑 韩宝惠 洪小南 胡超苏 胡伟国 华健 胡夕春 嵇庆海 李 进 李端树 李文芳 李文涛 李子庭 刘炳亚 刘鲁明 柳光宇 龙江 卢 伟 陆箴琦 吕力琅 毛 颖 孟志强 糜坚青 缪长虹 倪洪珍 倪 明 倪泉兴 欧周罗 秦孟家 秦贤举 任正刚 邵志敏 沈坤炜 师英强 苏 鹏 施榕 孙 斌 孙孟红 王胜资 王维林 王雅杰 王华英 王杰军 王理伟 王亚农 王 奕 \pm 宇 王卓颖 吴孟超 吴小华 相加庆 徐丛剑 徐振晔 许 玲 杨甲梅 许 青 杨文涛 杨秀疆 叶胜龙 叶正宝 尹 路 于尔辛 俞嘉麟 俞卓伟 虞先濬 臧荣余 虞喜豪 张陈平 张凤春 张亚伟 张志愿 章 真 章英剑 赵广法 郑 莹 郑磊贞 郑频频

周晓燕 周正荣 朱 骥 朱雄增 朱正纲

创刊: 1996年4月

地址: 上海市东安路 270 号 **电话 / 传真:** 021-64042258

邮编: 200032

E-mail: anticancer@shac.org.cn

