

广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2022〕411号

关于举办2022年大湾区肿瘤标志与转移学术 大会暨血液及EB病毒相关肿瘤前沿进展 峰会的第三轮通知

各相关人士：

近年来，以肿瘤标志物为基础的肿瘤诊断、治疗研究取得极大进展，为整合粤港澳大湾区肿瘤标志物领域的研究力量，促进粤港澳大湾区基于肿瘤标志的基础和转化研究，进而提升肿瘤临床诊治水平，由广东省精准医学应用学会、广东省抗癌协会共同主办，中山大学肿瘤防治中心、广东省精准医学应用学会淋巴瘤分会、广东省抗癌协会肿瘤标志专业委员会共同承办的“2022年大湾区肿瘤标志与转移学术大会暨血液及EB病毒相关肿瘤前沿进展峰会”，原定于2022年8月5-7日在广州举办，现计划延期至2022年9月3-4日举行，预计线下参会人数150人。

本次大会将邀请国内肿瘤标志的基础和转化研究领域顶尖专家，共同探讨血液及EB病毒相关肿瘤标志和免疫逃逸机制研究现状，为多学科之间的合作交流搭建平台，推动免疫治疗及新

型肿瘤标志物在血液及 EB 病毒相关肿瘤筛查、诊疗、预后监测中的技术创新和临床转化应用，促进粤港澳大湾区血液及 EB 病毒相关肿瘤研究领域的学科建设、规范管理，同时开展、引导、组织、促进我国血液及 EB 病毒相关肿瘤诊疗事业与产业的大力发展。

现将有关参会事项通知如下：

一、会议基本信息

报名时间：2022 年 9 月 2 日 14:30-18:30 及 3 日 8:00

会议时间：2022 年 9 月 3-4 日

举办形式：线上+线下

线下会议地点：广州圣丰索菲特酒店

二、大会组织架构

主办单位：广东省精准医学应用学会

广东省抗癌协会

承办单位：中山大学肿瘤防治中心

广东省精准医学应用学会淋巴瘤分会

广东省抗癌协会肿瘤标志专业委员会

大会顾问：

詹启敏 中国科学院院士，中国工程院医药卫生学部副主任、北京大学博雅讲席教授、博士生导师

舒红兵 中国科学院院士，发展中国家科学院院士，武汉大学医学研究院院长

陈国强 中国科学院院士，上海交通大学医学院教授、博士生导师，上海交通大学医学院院长，上海交通大学

副校长，癌基因与相关基因国家重点实验室主任

卞修武 中国科学院院士、陆军军医大学病理学教研室主任，
全军临床病理学研究所、全军病理学重点实验室、
肿瘤免疫病理学教育部重点实验室所长、主任

大会主席：

邢金良 中国人民解放军空军军医大学基础部实验教学中心
主任、中国抗癌协会理事及中国抗癌协会肿瘤标志
专业委员会主任委员

曾木圣 中山大学肿瘤防治中心副主任、副院长，中国抗癌
协会理事，广东省抗癌协会第四届理事会常务理事、
秘书长，中国抗癌协会肿瘤标志专业委员会副主任
委员，广东省抗癌协会转移委员会主任委员

执行主席：

蔡清清 中山大学肿瘤防治中心内科教授，中华医学会肿瘤
学分会青年委员会副主委，广东省抗癌协会血液肿
瘤专业委员会青年委员会副主委，广东省精准医学
应用学会淋巴瘤分会主任委员

三、会议内容

（一）探讨血液及 EB 病毒相关肿瘤标志和免疫逃逸机制研究现状

（二）推动免疫治疗及新型肿瘤标志物在血液及 EB 病毒相关肿瘤筛查、诊疗、预后监测中的技术创新和临床转化应用

（三）促进粤港澳大湾区血液及 EB 病毒相关肿瘤研究领域的学科建设、规范管理

(四) 开展、引导、组织、促进我国血液及 EB 病毒相关肿瘤诊疗事业大力发展

四、参会对象

(一) 特邀讲者、专家和嘉宾；

(二) 各级医疗机构从事血液及 EB 病毒相关肿瘤标志物的医疗和技术人员；

(三) 欢迎学会会员及省内外从事淋巴瘤研究与诊疗相关的医疗卫生、生物医药、大数据、人工智能、健康产业等方面的专家、学者、企业家参加会议。

五、参会方式

(一) 本系列活动免收注册费，交通费住宿自理。

(二) 报名请通过学会官方网站 (<http://www.gdpmaa.com>) “会议报名” 在线报名，或扫描以下会议二维码在线报名。



(三) 联系人

学会学术部：孙老师 15643590888

分会联系人：陈秀金 020-87342751

会务组联系人：唐林泉 13450375975

钟 茜 13660705068

附件：2022 年大湾区肿瘤标志与转移学术大会暨血液及 EB
病毒相关肿瘤前沿进展峰会议程



广东省精准医学应用学会

2022 年 7 月 29 日

附件

2022 年大湾区肿瘤标志与转移学术大会暨血液及 EB 病毒相关肿瘤前沿进展峰会

(会议具体时间和内容以实际情况为准)

时间：2022 年 9 月 3 日-4 日

地点：广州圣丰索菲特酒店

9 月 3 日上午 院士论坛 (报告 30 分钟, 回答问题 5 分钟/人)

地点: 3 楼圣丰大宴会厅

时间	内容		主持人
8:30-8:50	领导欢迎致辞 领导讲话: 兰平		曾木圣, 邢金良
时间	题目	报告人	主持人
8:50-9:25	利用细胞凋亡通路开发肿瘤治疗药物	王晓东院士	曾木圣 匡铭 康铁邦
9:25-10:00	抗病毒天然免疫与肿瘤免疫调节	舒红兵院士	
10:00-10:35	待定	陈国强院士	
10:35-10:50	茶歇		
10:50-11:25	肿瘤血管病理学与精准诊断	卞修武院士	黄灿华 潘景轩
11:25-12:00	Effector Immune Cell Deployment (EICD) in Tumor Immunophenotyping and Immunotherapies	宋尔卫院士	
12:00-12:15	讨论及大会总结		
12:15-12:35	百济神州卫星会: 一线 MCL 治疗新进展 讲者: 夏奕 主持: 苏永忠		
12:35-13:00	药明巨诺卫星会: 倍诺达 2 年随访数据更新及临床案例分享 讲者: 王潇潇 主持: 待定		

12:15-13:30	午餐: VIP 自助餐 (2 楼全日制自助餐厅) 参会人员 快餐 (会场就餐)		
9 月 3 日下午 学术论坛 1 (报告 20 分钟, 回答问题 5 分钟/人)			
地点: 3 楼圣丰大宴会厅			
时间	题目	报告人	主持人
13:30 - 13:55	The study of proline analog azetidine-2-carboxylic acid in the enhancement of tumor immunogenicity	向 荣	余 佳 郑利民 鞠振宇 刘 兵
13:55 - 14:20	免疫细胞新亚群发现及其免疫应答调控	范祖森	
14:20 - 14:45	基于分子影像和人工智能的肿瘤术中导航和疗效量化评估	田 捷	
14:45 - 15:10	新型鼻咽癌血清学标志物的发现与初步应用	夏宁邵	
15:10 - 15:35	CAR-T 细胞治疗淋巴瘤新进展	黄 河	
15:35 - 15:50	茶歇		
15:50 - 16:15	Unleashing the power of NK cells immunotherapy: implications from KIR	杨安钢	孙仑泉 邝栋明 张文清 侯春雷 贝锦新 王金勇
16:15 - 16:40	Signaling through the Sin1-mTOR complex in lymphocyte growth and immunity	苏 冰	
16:40 - 17:05	克隆结构作为 AML“肿瘤标志”的探讨	王前飞	
17:05 - 17:30	一种新的免疫检查点分子的发现与意义	董忠军	
17:30 - 17:55	氨基酸代谢失衡促进多发性骨髓瘤进展的机制研究	周 文	
17:55-18:20	慢性 GVHD 生物标志物	张 曦	
18:20-18:35	讨论及大会总结		
18:40	VIP 围餐 (见餐券)		
9 月 3 日下午 学术论坛 2 (报告 20 分钟, 回答问题 5 分钟/人)			

地点：3楼雨果A厅			
时间	题目	报告人	主持人
13:30 - 13:55	B 细胞受体介导的抗体免疫在肿瘤生物学的复杂性异质性探讨	刘万里	郑 磊 何蓉蓉 高 平 柴人杰
13:55 - 14:20	胶质瘤细胞转分化及免疫小胶质细胞研究	焦建伟	
14:20 - 14:45	蛋白质酰基化修饰与肿瘤发生发展的调控	张宏权	
14:45 - 15:10	基于免疫稳态的肿瘤诊疗新进展	刘 杰	
15:10 - 15:35	GLT8D1 促进胶质瘤干细胞活性和肿瘤进展	陈勇彬	
15:35 - 15:50	茶歇		
15:50 - 16:15	肝癌相关新 circRNA 的发现及其意义	曹广文	赵子建 刘 玉 何 彦
16:15 - 16:40	乳腺肿瘤干细胞的化疗耐药调控	柳素玲	
16:40 - 17:05	表观转录调控和肿瘤	高 山	
17:05 - 17:30	Precision cancer models for studying tumorigenesis, metastasis, and drug resistance	陈 崇	胡 海 何伟玲 钟 茜
17:30 - 17:55	肝内胆管癌的多组学分子分型及标志物探索	高 强	
17:55-18:20	胚系突变与肿瘤精准诊疗	刘 喆	
18:20-18:35	讨论及大会总结		
18:40	VIP 围餐（见餐券）		
9月4日上午 学术论坛3（报告20分钟，回答问题5分钟/人）			
地点：4楼德加A厅			
时间	题目	报告人	主持人
8:00-8:25	中国人群肺癌遗传易感性研究	胡志斌	麦海强 区景松 王 峰

			彭军迪
8:25-8:50	组蛋白修饰与 DNA 损伤修复	朱卫国	董迪
8:50-9:15	肿瘤囊泡：靶向肿瘤干细胞和天然免疫的新型肿瘤免疫疗法	黄波	
9:15-9:40	肿瘤相关的心血管系统疾病	张志仁	
9:40-10:05	SENP1 与肿瘤	程金科	
10:05-10:20	茶歇		
10:20-10:45	血小板与重大疾病	戴克胜	刘峰 刘启发 朱孝峰 刘焕亮
10:45-11:10	Human T cell development and ageing	胡洪波	
11:10-11:35	肿瘤新抗原与免疫治疗	韩为东	
11:35 - 12:00	靶向 RNF126 促进乳腺癌放射敏感性	陈策实	
12:00-12:15	讨论及大会总结		
12:15-12:35	复星凯特卫星会：CAR-T 的治疗时机选择探索	讲者：李文瑜	主持
		持：冯茹	
12:15-13:30	VIP 自助餐（2 楼全日制自助餐厅） 参会人员 快餐（会场就餐）		
9 月 4 日上午 学术论坛 4（报告 20 分钟，回答问题 5 分钟/人）			
地点：4 楼德加 B 厅			
时间	题目	报告人	主持人
8:00-8:25	肿瘤早诊面临挑战与应对	聂勇战	周宏伟 赵金存 吴松 夏来新 鞠怀强
8:25-8:50	转录因子 ZHX2：从 AFP 调节到免疫细胞分化控制	马春红	
8:50-9:15	食管癌分子分型与个体化治疗探索	刘芝华	
9:15-9:40	小细胞肺癌化疗耐药机制及客服策略	季红斌	

9:40-10:05	非小细胞肺癌免疫治疗生物标志物进展与展望	朱 波	
10:05-10:20	茶歇		
10:20-10:45	巨噬细胞抗感染的机制	王红艳	王建斌 李建明 熊 杰
10:45-11:10	胰腺癌免疫治疗探索	任 贺	
11:10-11:35	烟霾致癌机理	周光飏	
11:35-11:50	讨论及大会总结		
11:50- 12:10	诺诚健华卫星会：后发先至，诺守中华---奥布替尼在血液肿瘤研究进展 讲者：夏忠军 主持：陶荣		
12:10-12:30	复星卫星会：汉利康3期研究长期数据发布 讲者：谭晓虹（线上） 主持：姜义荣		
12:15-13:30	VIP 自助餐（2楼全日制自助餐厅） 参会人员 快餐（会场就餐）		
9月4日下午 学术论坛5（报告20分钟，回答问题5分钟/人）			
地点：4楼德加A厅			
时间	题目	报告人	主持人
13:30 - 13:55	钙稳态和肿瘤	胡 颖	张 灏 夏 敏 王树滨 蔡清清 李 斌
13:55 - 14:20	基于类器官多组学数据解析肝胆肿瘤耐药机理	陈 磊	
14:20 - 14:45	结肠癌腹腔种植转移的微环境调控	缪洪明	
14:45 - 15:10	乙肝病毒致癌微环境调控机制研究	杨鹏远	
15:10 - 15:35	KRAS 突变肿瘤的新靶标发现与耐药机制解析	逢秀凤	
15:35 - 15:50	茶歇		
15:50 - 16:15	基因组不稳定性和肿瘤	石 磊	付彩云 李 荣 梁文华 蔡修宇 郑 健
16:15 - 16:40	肿瘤免疫治疗标志物研究	王桂华	

16:40 - 17:05	三阴性乳腺癌“复旦分型”的临床转化	江一舟	
17:05 - 17:30	卵巢癌分子分型研究进展及前沿展望	周圣涛	
17:30 - 17:55	肿瘤相关巨噬细胞与胶质瘤血管正常化	时雨	
17:55-18:10	讨论及大会总结		
18:20	VIP 围餐（见餐券）		

抄送：学会会长、副会长、理事会各理事、监事，学会其他部门。

广东省精准医学应用学会

2022年7月29日印发

校对：学术部 孙唯瀚

（共印3份）