



第一届中美肿瘤 精准医学高峰论坛

First International Conference
on Cancer Precision Medicine

2016年9月22日-24日
中国·天津

第二轮通知

- 国家肿瘤临床医学研究中心
- 中国抗癌协会
- 中国医药生物技术协会
- 中国工程院医药卫生学部
- 天津医科大学肿瘤医院
- 美国西奈山医学院肿瘤中心
- 美国国家癌症基金会
- 中国医药生物技术协会
- 医药生物技术临床应用专业委员会
- 天津天山肿瘤医院
- 美国加州大学洛杉矶分校临床芯片中心



欢迎辞

尊敬的各位同仁：

第一届肿瘤精准医疗高峰论坛将于2016年9月22日-24日在天津举办，我谨代表大会组委会诚挚地欢迎大家相聚天津，共同探讨肿瘤精准医学的最新研究进展。

精准医学是肿瘤研究的前沿与热点，也被认为是肿瘤治疗的发展方向。会议将邀请中美两国肿瘤精准医学领域的知名专家学者，就该领域的最新进展、发展模式、产业化及临床应用前景等，进行深入和广泛的交流。我们也希望为参会代表搭建分享学术成果和经验交流的平台。

本次会议将是肿瘤精准医学领域的一次盛会，我们衷心希望您在这里收获知识、交流进展、加强合作，共同促进肿瘤精准医学领域的发展和进步。期待您的参与，感谢您的支持。

2016年，让我们相聚在天津！



郝希山 院士

大会主席

中国抗癌协会理事长

国家肿瘤临床医学研究中心主任

Raji Kurlaps

大会共同主席

美国科学院院士

美国哈佛大学医学院教授



大会信息

会议时间：2016年9月22日-24日

会议地点：天津帝旺凯悦酒店(天津市河东区卫国道126号)

重要日期

论文投稿日期：2016年4月1日-6月30日

早期注册日期：2016年4月1日-7月31日

常规注册日期：2016年8月1日-9月21日

大会现场注册：2016年9月22日

大会学术会议：2016年9月22-24日

主要议题

1. 肿瘤精准医学的政策和管理
2. 肿瘤精准医学的临床应用
3. 研究平台建设（队列、生物样本库等）
4. 肿瘤基因组学分析
5. 基础向临床的转化
6. 精准免疫治疗
7. 治疗反应及预后预测
8. 临床研究模型
9. 生物大数据

会议形式

特邀大会报告 专题讨论 专题培训 壁报交流

会议日程

日期	内容	
9月22日 (周四)	全天	会议注册
	8:00-17:00	高通量测序和生物信息 分析培训班
9月23日 (周五)	8:30-9:00	开幕式
	9:00-14:30	特邀大会报告/专题讨论
	14:30-18:30	肿瘤免疫治疗 (CAR-T) 专场
9月24日 (周六)	8:30-17:00	特邀大会报告/专题讨论
	17:00-17:30	闭幕式

大会组织机构

主办单位：

国家肿瘤临床医学研究中心
中国抗癌协会
中国医药生物技术协会
中国工程院医药卫生学部
美国西奈山医学院肿瘤中心
美国国家癌症基金会

承办单位：

国家肿瘤临床医学研究中心
中国医药生物技术协会医药生物技术临床应用专业委员会
天津太山肿瘤医院

协办单位：

天津医科大学肿瘤医院
美国加州大学临床芯片中心

大会主席：郝希山、Raju Kucherlapati

组织委员会

主任：

Raju Kucherlapati

美国哈佛大学医学院教授、美国科学院院士

郝希山 院士

国家肿瘤临床医学研究中心主任、中国抗癌协会理事长

成员：

Edward Abrahams 美国个体化医学联盟CEO

Sujuan Ba 美国国家癌症基金会(NCFR)主席

Steven Burakoff 美国西奈山医学院肿瘤中心主任

Lynda Chin 美国德克萨斯大学系统健康转化研究所所长

Chuxia Deng 澳门大学健康科学学院院长

Tuan Ha-Ngoc KEW Group公司执行总裁

Robert Horvitz 美国麻省理工学院教授，诺贝尔奖获得者

Bruce E. Johnson 美国哈佛大学Dana-Farber肿瘤中心教授，
美国临床肿瘤学会(ASCO)候任主席(2017年)

Howard McLeod 美国Moffitt肿瘤中心教授

Tom Miller 美国Greybird投资CEO

Weijia Zhang 美国西奈山医学院教授

成员：

- 魏于全** 四川大学副校长、生物治疗国家重点实验室主任
中国医药生物技术协会理事长
- 陈志南** 第四军医大学细胞工程研究中心主任
中国医药生物技术协会医药生物技术临床应用专业委员会副主任委员
- 王平** 天津医科大学肿瘤医院院长
- 王瑛** 中国抗癌协会秘书长
- 郝继辉** 天津医科大学肿瘤医院副院长
- 陈可欣** 天津医科大学肿瘤医院副院长
- 任秀宝** 天津医科大学肿瘤医院生物治疗科主任
中国医药生物技术协会医药生物技术临床应用专业委员会副主任委员
- 李慧** 天津市肿瘤研究所副所长
中国医药生物技术协会医药生物技术临床应用专业委员会常委

大会秘书处：

国家肿瘤临床医学研究中心（天津）办公室
地址：天津市河西区体院北环湖西路
电话：022-23537796
传真：022-23537796
电子邮箱：ICCPM2016@outlook.com

特邀专家（按姓氏首字母顺序排列）

Renier J. Brentjens, MD, Ph.D.
美国Memorial Sloan Kettering肿瘤中心
细胞治疗中心主任



Steven Burakoff, Ph.D.
美国西奈山医学院肿瘤中心主任



Webster Cavenee, Ph.D.
美国科学院院士
美国Ludwig研究所教授
加州大学圣地亚哥分校杰出教授



陈志南 院士
第四军医大学细胞工程研究中心主任



Lynda Chin, Ph.D.
美国德克萨斯大学系统健康转化
研究所所长



William S. Dalton, MD, Ph.D.
美国M2GEN公司CEO



韩为东 教授
解放军总医院



郝希山 院士
国家肿瘤临床医学研究中心主任
中国抗癌协会理事长



任秀宝 教授
天津医科大学肿瘤医院



Dan Sullivan, MD
美国Moffitt肿瘤中心副院长



Bruce E. Johnson, MD
美国哈佛大学Dana-Farber肿瘤中心教授
美国临床肿瘤学会 (ASCO)
候任主席 (2017年)



Raju Kucherlapati, Ph.D.
美国科学院院士
美国哈佛大学医学院教授



童春荣 教授
陆道培血液肿瘤中心



Toshifumi Wakai, Ph.D.
日本新潟大学



钱程 教授
第三军医大学



钱其军 教授
第二军医大学东方肝胆外科医院



魏于全 院士
四川大学副校长、生物治疗国家重点实验
室主任、中国医药生物技术协会理事长



徐瑞华 教授
中山大学附属肿瘤医院



杨宝峰 院士
哈尔滨医科大学校长
中国工程院医药卫生学部主任



曾益新 院士
北京医院院长
华南肿瘤学国家重点实验室主任



张鸿声 教授
同济大学



赵国屏 院士
中国科学院上海生命科学
研究院教授



Weijia Zhang, Ph.D.
美国西奈山医学院教授



懿启敬 院士
北京大学医学部主任
分子肿瘤国家重点实验室主任

大会征文

征文内容：

肿瘤精准医疗研究，包括：

1. 肿瘤精准医疗的临床应用
2. 研究平台建设（队列、生物样本库，等）
3. 肿瘤基因组学分析
4. 基础向临床的转化
5. 精准免疫治疗
6. 治疗反应及预后预测
7. 临床研究模型
8. 生物大数据

征文要求：

1. 凡未在国内外公开刊物发表的论文均可投稿；
2. 提交英文摘要1000单词以内，注明论文题目、作者、单位、通讯地址，摘要采取结构式，分为研究目的、方法、结果、结论；
3. 本次大会只接受网上投稿，请投稿人将论文摘要发送至 ICCPM2016@outlook.com。

交流方式：

1. 投稿论文经评选将采取壁报展示进行交流，入选论文将编入大会论文集汇编专辑；
2. 参加会议代表将授予国家级继续医学教育学分6分。

会议注册**注册费：**

	时间	正式代表	学生代表	陪同人员
学术会议	早期注册 2016年7月31日前	1000元/人	600元/人	600元/人
	常规注册 2016年8月1日-9月21日	1500元/人	800元/人	800元/人
	现场注册	2000元/人	1000元/人	1000元/人
高通量测序和生物信息分析培训班		600元/人	免费	

注：费用包括会议注册费、资料费、会议餐费；不包括住宿费用。

报名注册方式：

1. 官网在线注册报名：<http://2016iccpm.medmeeting.org>
2. E-mail报名：请将报名信息 and 会议回执发送至以下邮箱
ICCPM2016@outlook.com

注册缴费：**银行汇款**

户 名：中国医药生物技术协会

开 户 行：中国银行北京港澳中心支行

帐 号：324656017253

汇款声明：请注明“姓名+单位名称+肿瘤精准医学高峰论坛”

联系方式：

联系人：于津浦、韩雷

联系电话：022-23340123转6124，15222132325

传真：022-23537796

邮箱：ICCPM2016@outlook.com

酒店住宿

天津帝旺凯悦酒店（会场酒店）

房间类型	价格
单人间（单早）	500元/间
双人间（双早）	600元/间

地址：天津市河东区卫国道126号

电话：+86 22 2457 1234

传真：+86 22 2434 5666

网址：tianjin.regency.hyatt.com

天津瑞达春天精品酒店（距离会场约160米）

房间类型	价格
单人间（单早）	268元/间
双人间（双早）	288元/间

地址：天津市河东区卫国道124号

电话：+86 2224562222

参会回执

第一届中美肿瘤精准医学高峰论坛

First International Conference on Cancer Precision Medicine

2016年9月22日-24日 中国·天津

姓名		性别		职务/职称	
工作单位					
通讯地址					
联系电话		电子邮件			
是否提交论文	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
论文题目					
注册缴费					
住宿酒店选择	<input type="checkbox"/> 天津帝旺凯悦酒店 <input type="checkbox"/> 天津瑞达春天精品酒店				

注：学生需提供有效证件

欢迎访问大会官方网址

<http://2016iccpm.medmeeting.org/cn>



扫一扫关注我们

高通量基因测序和生物信息分析培训班 (2016年9月22日)

主席: 李新民教授/于津浦研究员

时间	题目	讲者	单位
8:00 – 8:30	致欢迎词	Raju Kucherlapati 教授	哈佛医学院
	培训内容概况	李新民教授/ 于津浦研究员	美国加州大学 洛杉矶分校/天 津医科大学肿 瘤医院
8:30-11:30	二代测序实验技术培训		
8:30 – 9:00	讲座: 高通量测序技术和临床应用	李新民教授	美国加州大学 洛杉矶分校
9:00 – 9:30	讲座: DNA/RNA 抽提和质量控制	董灵博士	美国加州大学 洛杉矶分校
9:30 – 10:00	讲座: 基于扩增子和探针杂交的目标序列捕获	Janice Yoshizawa 博士	美国加州大学 洛杉矶分校
10:00 – 10:30	茶歇		
10:30 – 11:00	讲座: 二代测序列试剂盒的选择	董灵博士	美国加州大学 洛杉矶分校
11:00 – 11:30	讲座:多重文库构建过程中 Barcode 标签选择	Janice Yoshizawa 博士	美国加州大学 洛杉矶分校
11:30-13:00	午餐		
13:00-17:00	生物信息分析培训		
13:00 – 13:30	讲座: Illumina 的一站式二代测序解决方案在转化研究中的应用	高扬博士	Illumina 中国
13:30 – 14:00	讲座: TSA 基础上的二代测序技术在肿瘤精准医疗中的应用	于津浦研究员	天津医科大学 肿瘤医院
14:00 – 14:30	讲座: NGS 数据分析在临床中应用回顾	聂海生博士	Illumina 中国
14:30 – 15:00	讲座:生物信息学在肿瘤机制研究中的几个实例	薛成海博士	万康源基因 科技
15:00 – 15:30	茶歇		
15:30 – 15:45	示教: 常用基因数据分析软件介绍	韩雷博士	天津医科大学 肿瘤医院
15:45 – 16:40	实习: 数据分析过程展示和上机操作	韩雷博士	天津医科大学 肿瘤医院
16:40 – 17:00	讲座: 临床报告和基因解读	Stephen Lyle 博士	KEW 公司