

2019



全国肿瘤精准治疗大会

3th NATIONAL CONFERENCE ON CANCER PRECISION MEDICINE

会议通知

2019年12月14日 中国·天津

主办单位：中国抗癌协会肿瘤精准治疗专委会

承办单位：天津医科大学肿瘤医院



欢迎辞

尊敬的各位业界同仁：

当前新世纪，肿瘤分子靶向治疗已经成为引领恶性肿瘤治疗的新方向和新领域。精准诊断是分子靶向治疗的基础。高通量测序、海量遗传信息解读、新靶点筛选、新靶向药物问世，不断拓展精准医学内涵。精准医学是生物技术和信息技术在医学临床实践的交汇融合应用，是医学科技发展的前沿方向。系统加强精准医学研究布局，对于加快重大疾病防控技术突破、占据未来医学及相关产业发展主导权、打造我国生命健康产业发展的新驱动力至关重要。中国版精准医疗论证已完成，肿瘤精准医学是近年肿瘤医学科学的发展热点且这股热潮方兴未艾。肿瘤精准医学也是国家“十三五”重大研究计划的重要组成部分，为全面落实国家科技部精准医学发展规划，由中国抗癌协会肿瘤精准治疗专委会和天津医科大学肿瘤医院主办的“第三届全国肿瘤精准治疗大会”，定于2019年12月14日在天津召开。

继全球瞩目的ASCO、WCLC、ESMO之后，美丽的滨海城市——中国·天津将于2019年12月14日迎来“第三届全国肿瘤精准治疗大会”。

本次研讨会以临床应用为导向，重点探讨重大疾病的风险评估、预测预警、早期筛查、分型分类、个体化治疗、疗效和安全性预测及监控等精准防治方案和临床决策系统，以及可用于精准医学应用全过程的生物医学[大数据]参考咨询、分析判断、快速计算和精准决策的系列分类应用技术平台，建设中国人群典型疾病精准医学临床方案的示范、应用和推广体系，推动一批精准治疗药物和分子检测技术产品进入听众视野，为显著提升人口健康水平、减少无效和过度医疗、避免有害医疗、遏制医疗费用支出快速增长提供科技支撑，使精准医学成为经济社会发展新的增长点。

大会聚焦三大前沿：肿瘤精准检测、肿瘤分子靶向热点、肿瘤微生态，解读遗传密码、转化前沿进展、探析肿瘤微生态。设立临床新进展、科研新方向以及病例MDT三部分，来自全国各地的多位知名专家、学者将齐聚一堂，共襄盛举。

我们诚挚地邀请国内外专家、学者百忙中拔冗出席！此次学术会议内容丰富，欢迎各位同仁光临有着闻名遐迩的五大道、近代工商业发祥地——海滨城市天津，分享课程盛宴！



大会信息

主题方向：肿瘤精准检测与靶向治疗

会议时间：2019年12月14日

举办天数：1天

会议地点：中国天津市

会议住宿及餐饮：天津市梅江南皇冠假日酒店

主办单位：中国抗癌协会肿瘤精准治疗专委会

承办单位：天津医科大学肿瘤医院

主要会议议题：

- 1) 生命组学与精准医学，从基础研究到临床应用
- 2) 精准医学在肿瘤精准检测领域的前沿进展
- 3) 创业投资助力精准医学发展。

大会主题：

生命组学与精准医学，从基础研究到临床应用

精准医学在肿瘤精准检测领域的前沿进展

创业投资助力精准医学发展



会议亮点

亮点一：专家解读政策与趋势 引领行业发展

1)专家将出席大会并作主题报告，深入解读和剖析精准医学领域的国家政策及发展趋势。

2)明确精准医学的概念和内涵，基于基因组学、蛋白质组学、代谢组学、糖基组学及分子成像五大组学的研究进展确定精准医学技术平台，形成精准医学中心实验室建设方案。

亮点二：SCI杂志联合主办 共同推动精准医学发展

新锐SCI期刊Cancer Biology & Medicine和北大核心期刊中国肿瘤临床杂志联合主办本次大会，大会优秀报告将有机会入选杂志精准医学专刊。

亮点三：成立精准医学相关学术团体 共推精准医学科技发展

1)中国人类蛋白组计划将设立企业工作组，助力蛋白组基础研究在精准医学领域的应用。

2)中国生物化学与分子生物学会临床应用生物化学与分子生物学分会将扩展新会员，推动生命组学临床转化应用。

诚挚地欢迎各位业界同仁和临床专家莅临参会，共助精准医学发展，实现人类健康梦想！



日程安排

会议日程

会议时间：2019年12月14日 08:00-18:00

会议地点：天津市

会议住宿及餐饮：天津市梅江南皇冠假日酒店

大会主席：郝继辉 院长

会议相关事项通知如下：

一、报到时间：2019年12月13日8:00-17:00

二、报到地点：天津市梅江南皇冠假日酒店一楼大堂

三、会议时间：2019年12月14日

四、会议地点：天津市梅江南皇冠假日酒店

五、会议费用：

本次会议免收注册费，食宿交通自理
会务组将倾心为您提供一切可能的会议安排。

六、学分证书：

正式注册并全程参会代表授予国家级继续教育 I 类学分4分

第三届全国肿瘤精准治疗大会

3th NATIONAL CONFERENCE ON CANCER PRECISION MEDICINE

2019年12月14日

中国·天津

