



2015生物标志物研讨会

尊敬的_____先生/女士，您好！

2015生物标志物研讨会将于2015年09月在上海召开。

会议通知

个体化医疗正越来越受到临床医学界的重视，而生物标志物是实施个体化医疗的基础。生物标记物(Biomarker)是近年来随着免疫学、分子生物学和基因组学技术的发展而提出的一类与细胞生长、增殖、疾病发生等有关的标志物。生物标志物能反映正常生理过程或病理过程或对治疗干预的药物反应，在早期诊断、疾病预防、药物靶点确定、药物反应以及其他方面发挥作用。寻找和发现有价值的生物标记物已经成为目前研究的一个重要热点。

包括基因组学、蛋白质组学、肽组学、代谢组学等在内的组学平台，以及包括纳米技术、生物信息学、抗体芯片、高内涵筛选技术、无标记相互作用分析技术等多种前沿技术在内的手段与方法，都为快速获得及筛选生物标志物带来了极大的可能。如何将潜在生物标记物进行确证是最终将其转化为具有临床应用价值的药物靶标的重要前提。

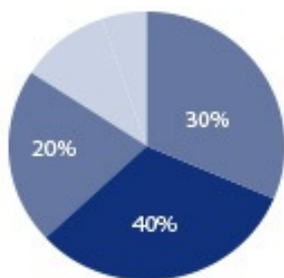


2015生物标志物研讨会

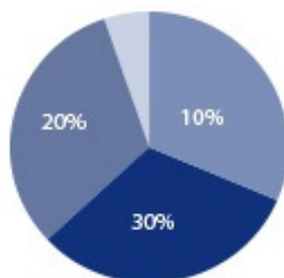
会议亮点：

- 1, 研究讨论生物标志物发现和分子诊断的最新方法，包括组学研究、测序技术，靶点验证、检测的发展现状；
- 2, 基于生物标志物的早期诊断和治疗；
- 3, 肿瘤生物标志物的发现与临床研究。为行业内的专家和参会代表提供相互学习，讨论以及合作交流的契机与平台，探讨生物标志物领域的挑战和机遇，更好地促进生物标志物在医学领域的应用。

参会人群：



40% 临床医生
30% 高校、研究所
研究人员
20% 企业研发人员



30% 主任医师、副主任
医师
20% 教授、研究员
10% 研发总监、副总监

召开时间：2015.9.17 - 9.18 大会语言：中文

会议地点：中国 上海

会议嘉宾

姓名 单位

白凡 北京大学

蔡志明 深圳第二人民医院深圳大学泌尿生殖研究所

陈峰 南京医科大学

程京 清华大学医学院

高飞 深圳华大基因

顾东风 阜外心血管病医院

郭伟 上海交通大学医学院附属第九人民医院

贺林 上海交通大学

乔杰 北京大学第三医院

孙颖浩 第二军医大学附属长海医院

田卫东 四川大学华西口腔医学院

姓名 单位

汪道文 华中科技大学同济医学院

汪凯 安徽医科大学

王平 浙江大学

翁乃栋 杨森药业

吴松 深圳市第二人民医院

余学清 中山大学附属第一医院

张福仁 山东省皮肤病医院

张学军 安徽医科大学第一附属医院

周俭 复旦大学附属中山医院

朱景德 安徽省肿瘤医院

会议门票

会议注册					
注册类型	2015年9月01日前到款		2015年9月01日后到款		注册费包含
	标准票	学生票	标准票	学生票	
费用	1400RMB	900RMB/人	1700RMB	1200RMB/人	会议资料、午餐、茶歇

会议日程

会议形式：

主题演讲、专家答疑

会议议题：

基础研究	转化医学	临床研究
生物标志物分类及其临床应用	唾液DNA测试用于基因测序及诊断	逆向基因组扫描发现药敏生物标志物
基因测序在生物标志物发现中的应用	血浆microRNA的癌症早期诊断应用	肿瘤抑制基因的甲基化状态作为生物标志物
组学研究（基因组学、蛋白质组学、代谢组学、脂质组学）加快医学生物标志物的发现	使用UPLC - QTOF的代谢组学方法发现生物标志物	预后性肿瘤标志物的鉴定
“泛癌症”研究下的癌症分类新方法	心血管生物标志物与POCT	呼出气体及其冷凝物中肺癌标志物的研究
肿瘤分子诊断的最新方法	生物标志物在药物开发中的作用	脂肪组织的脂肪酸剖面可预测侵略性前列腺癌
microRNA疾病标志物的研究进展	定向LC/MS分析技术验证生物标志物	侵袭性乳腺癌的生物标志物
Exosome外泌体	阿尔茨海默病DNA甲基化研究	生物标志物预测乳腺癌化疗耐药性
生物标志物与精准治疗		分子生物标志物支撑下的个性化医疗

