



肺癌个体化精准治疗最新研究进展 研讨会

尊敬的 _____ 先生/女士，您好！

肺癌个体化精准治疗最新研究进展研讨会将于2017年10月在上海召开。

会议内容

肺癌是发病率和死亡率增长最快，对人类健康和生命威胁最大的恶性肿瘤。近十年，肺癌的发病率和死亡率均急剧升高，目前中国男性肺癌发病率和死亡率已占恶性肿瘤的首位。随着第一代EGFR-TKI靶向药物的发明及临床使用，非小细胞肺癌的治疗也进入了分子靶向治疗时代。临床实践证明，靶向治疗联合传统的放化疗手段，明显提高了肺癌患者的生活质量和生存期，给广大肺癌患者带来了新的曙光与希望。与此同时，新一代NGS外周血基因检测技术为临床筛选靶向敏感人群和分析追踪耐药机制提供了最新手段和依据，从而能帮助我们真正实现肺癌患者的个体化精准治疗。

为了更好地将个体化医学、精准医学理念融入肺癌的诊疗，建立全过程的科学管理方式，加强人才培养提高肺癌诊疗能力，由同济大学附属上海市肺科医院和“国家基因检测技术应用示范中心”联合主办，转化医学网协办的“肺癌个体化精准治疗最新研究进展研讨会”拟定于2017年10月金秋时节在上海皇冠假日酒店召开。此次会议将邀请国内外著名专家学者做大会主题发言，主要围绕非小细胞肺癌的外周血基因组NGS检测、NGS检测技术运用于临床实践典型案例分析、EGFR-TKI耐药新机制探讨等一系列国际最新热点展开。

在此，诚挚邀请国内外肿瘤届医学同道积极参与本次研讨会。让我们共同努力，携手并进，为将肺癌变成慢性疾病而不懈奋斗！本次论坛为国家医学继续教育I类项目，与会代表可获得I类学分4分。

大会主席

郑加麟 教授（同济大学医学院院长）、艾开兴 院长、张雷 书记、李亦学 教授

特邀专家

葛均波院士、周清华教授、赵国屏院士、杨胜利院士；

周彩存教授、马胜林教授、孙希文教授、周崧雯副教授、谢博雄教授、邓沁芳副主任医师等；

主办单位

上海市肺科医院肿瘤科

国家基因检测技术应用示范中心

高发肿瘤及遗传性疾病基因检测示范中心

协办单位

转化医学网

宣传媒体

上海市肺科医院宣传科等

会议时间

10月21日晚宴，22日全天

会议地址

上海复旦皇冠假日酒店（上海杨浦区邯郸路199号）

合作媒体

活动家、精准医学网、基因谷、小桔灯网、肿瘤瞭望、医脉通、测序中国、生物谷、抗癌卫士、癌度、肿瘤医学论坛、肿瘤资讯、肿瘤前沿、亦邻网、丁香园、医学界、医瘤助手

会议日程

日期	时间	报告内容	嘉宾
10.21	19:00-21:00	欢迎晚宴（VIP）	
10.22	上午	主题：非小细胞肺癌个体化精准治疗 主持人：张雷书记	
	08:45-09:00	开幕及致辞（郑加麟院长；葛均波院士；艾开兴院长）	
	09:00-09:30	待定	周清华 教授
	09:30-10:00	人类基因组研究最新进展	赵国屏 院士
	10:00-10:30	外周血基因NGS检测最新技术介绍及项目进展	李亦学 教授
	10:30-10:45	茶歇；到会领导及专家合影留念	
	10:45-11:15	外周血基因NGS检测技术临床使用典型病例	周崧雯 副教授
	11:15-11:45	胸腔镜最新进展及体会	谢博雄 教授
	11:45-12:00	赞助商演讲	
10.22	下午	主题：肺癌最新研究进展 主持人：李亦学教授	
	14:00-14:30	待定	韩宝惠 教授
	14:30-15:00	EGFR-TKI耐药新机制探讨	邓沁芳 副主任医师
	15:00-15:15	茶歇	
	15:15-15:30	赞助商演讲	

	15 : 30-16 : 00	待定	裘锋 教授
	16 : 00-16 : 30	待定	待定
	16 : 30-17 : 00	待定	待定

会议门票

收费标准：

1000元/人、学生800元/人（9月30日前缴费）

1200元/人、学生1000元/人（9月30日后缴费）

