



2017 (第三届) 下一代CAR&TCR-T研讨会

尊敬的 _____ 先生/女士, 您好!

2017 (第三届) 下一代CAR&TCR-T研讨会将于2017年11月在上海召开。

会议内容

汇聚国内外知名的专家, 学者, 临床医生座谈, 旨在促进医学界与科研机构的合作, 探讨细胞治疗技术的安全性与有效性, 推动CAR-T与TCR-T技术的临床应用及规范化治疗。

会议议题Conference Agenda

基础研究

- CAR的设计与安全性
- 肿瘤微环境与T 细胞持久性 (T cell persistence)
- T 细胞归巢与实体瘤治疗
- 肿瘤突变负荷TMB与肿瘤新抗原产生
- 基于PDX模型的CAR-T临床前评价
- 人工智能AI 辅助肿瘤免疫治疗

技术进展-T细胞疗法升级改造

- 双肿瘤抗原识别CAR-T
- 通用型CAR-T
- 高亲和力高特异性的TCR
- 基因编辑技术改造的CAR-T
- 具有安全开关的CAR-T
- 非病毒载体的睡美人(sleeping beauty)技术

临床研究-血液病与实体瘤

- 靶向GPC3的CAR-T治疗肝癌
- CAR-T治疗EphA2 阳性的复发转移的恶性胶质瘤
- 针对HER2阳性的肿瘤CAR-T治疗
- CAR-T序贯治疗弥漫性大 B 细胞淋巴瘤
- CAR-T的输注方式与临床效果评价
- 免疫检查点抑制剂与CAR-T联用

T细胞治疗商业化

- CAR-T 的商业化模式：on-the-shelf or off-the shelf
- 工程化的T细胞制备
- T细胞治疗的质量控制
- T 细胞产品的监管与上市
- T细胞治疗的商业保险问题
- 专利与知识产权保护
- 圆桌讨论: CAR-T的中国上市之路?

会议嘉宾



杨林
苏州大学唐仲英血液学研...
教授



应志涛
北京大学肿瘤医院
副主任医师



王立群
复星凯特生物科技有限公司
CEO



李倩
赛多利斯(上海)贸易有...
产品经理



程先平
安徽省第二人民医院肿瘤科
教授/主任



陈剑
Celetrix LLC
CEO



钱程
第三军医大学西南医院
主任



杨光华
上海比昂生物医药科技有...
董事长



周向军
深圳源正细胞医疗技术有...
副总裁兼首席科学家



黄河
浙江大学医学部
教授



黄晓军
北京大学血液病研究所
教授



李懿
中科院广州生物医药与健...
研究员



高全立
河南省肿瘤生物治疗中心
主任

会议门票

2017-09-30 23时 之前：

标准票：1400

学生票：900

2017-09-30 23时 之后：

标准票：1700

学生票：1200

【备注】：

(1) 注册费优惠期限以到款时间为准

(2) 团体优惠：5人以上9折，10人及以上，电话联系客服

(3) 参会费用含会议资料、听课证及会议两天的茶歇、午餐

(5) 如果您需要我们代为安排住宿，请一并告知，住宿统一安排，费用自理。

(6) 参会代表如是学生票办理参会签到现场请携带学生身份证明，如无学生代表证明，现场统一按标准票操作。

(6) 参会代表退款须知：

a. 会前7天以上申请，全额退款； b. 会前7天至注册日申请，按80%退款； c. 会议注册日（含当天）及以后，不退款。

