

中国食品药品国际交流中心文件

食药交〔2018〕51号

关于举办 2018 中国肿瘤免疫治疗研讨会 的通知

各有关单位：

近几年来，肿瘤免疫治疗领域新产品的研发势头继续强劲，治疗的适应症扩大到包括黑色素瘤、肺癌、肾癌、膀胱癌、淋巴瘤、白血病、头颈癌、结直肠癌、胃癌等更多的瘤种，包括划时代的 CAR-T 细胞治疗的批准上市，让人们更加确信，肿瘤免疫治疗为癌症研究找到了一条希望之路。医生和患者也越来越期望有更多可供选择的免疫治疗方法可以最终治愈肿瘤。

为进一步加强肿瘤免疫治疗领域的专业知识和经验交流，并能使中国患者和医疗界获益，中国食品药品国际

交流中心 (CCFDIE)、药品审评中心 (CDE)、美国华裔血液及肿瘤专家学会 (CAHON) 和清华大学医学院在以前成功合作的基础上, 将于 6 月 30 日至 7 月 1 日在北京共同举办“2018 中国肿瘤免疫治疗研讨会”。研讨会将邀请全球学术界顶尖专家、美国 FDA、欧盟 EMA 官员及生物制药界专家介绍基础肿瘤免疫、检查点抑制剂、细胞治疗、肿瘤疫苗及新一代免疫治疗手段在不同类型肿瘤应用的最新进展, 分享他们在肿瘤免疫治疗领域的观点与经验, 探讨新型免疫疗法及对独特临床开发的思考, 以及监管者对肿瘤免疫治疗的考量。现将会议有关事项通知如下:

一、会议组织单位

主办单位: 中国食品药品国际交流中心

协办单位: 药品审评中心

美国华裔血液及肿瘤专家学会

清华大学医学院

二、时间与地点

会议时间: 2018 年 6 月 30 日-7 月 1 日

会议地点: 中国职工之家酒店 (地址: 北京市西城区真武庙路 1 号, 电话: 010-68576699)

三、收费标准

注册费: 3800 元/人 (企业)

2600 元/人（医疗机构）

四、报名方式

参加会议代表,可登录中国食品药品国际交流中心网站相关入口或扫描下方二维码在线报名,相关信息请准确填写,报名截止日期为6月20日。

中国食品药品国际交流中心网址:

<http://www.ccfdie.org/>

二维码:



报名时请汇寄会议注册费至以下账户:

户名: 中国食品药品国际交流中心

开户行: 工商银行北京学院路支行

账号: 0200025509006763272

汇款时请注明: 2018 肿瘤免疫及参会人员姓名

五、联系方式

单位：中国食品药品国际交流中心

地址：北京市西直门北大街 32 号枫蓝国际中心 B 座
写字楼 1106 室

邮编：100082

联系人：耿莉敏，于瑞婷

电话：010-82212866 转 6035，82582763

传真：010-82212857

电子邮箱：genglimin@ccfdie.org

yurt@ccfdie.org

附件：1. 2018 中国肿瘤免疫治疗研讨会日程（暂定）
2. 研讨会酒店地图

中国食品药品国际交流中心

2018 年 5 月 8 日



（公开属性，依申请公开）

附件 1:

2018 中国肿瘤免疫研讨会日程 (暂定)

6 月 30 日 (星期六)		
时间	主题	演讲人
08: 00-08: 10	开幕致辞	
08: 10-08: 40	主旨演讲: 肿瘤免疫及超越未来的肿瘤学	Richard Pazdur (美国 FDA)
08: 40-10: 10	专题一: 基础免疫与肿瘤免疫 专题主席: 林欣 (清华大学医院院); 李子海 (CAHON/南卡罗来纳医科大学)	
08: 40-09: 10	主题演讲: 肿瘤免疫疗法: 过去、现在与未来	陈列平 (CAHON/耶鲁大学医学院)
09: 10-09: 40	主题演讲: 癌症中 T 细胞功能失调的分子控制	董晨 (清华大学医学院)
9: 40-10: 10	主题演讲: 免疫疗法前景: 从检查点抑制剂到基因组生物标记到精准免疫疗法	Drew Pardoll (约翰霍普金斯大学医学院)
10: 10-10: 30	休息	
10: 30-12: 20	专题二: 检查点抑制剂的临床进展 专题主席: 李进 (CSCO/上海东方医院); 刘德龙 (CAHON/纽约医学院)	
10: 30-11: 00	主题演讲: 黑色素瘤的免疫治疗与肿瘤免疫毒性管理	Mario Sznol (SITC/耶鲁大学医学院)
11: 00-11: 20	中国肿瘤免疫治疗经验: 黑色素瘤的免疫治疗	郭军 (北京大学肿瘤医院/CSCO)

11: 20-11: 40	肺癌的免疫治疗	吴一龙 (广东省人民医院 /CSCO)
11: 40-12: 00	肝癌的免疫治疗	秦叔逵 (南京八一医院)
12: 00-12: 20	胃肠道 (GI) 癌症的免疫治疗	孙伟劲 (CAHON/堪萨斯大学)
12: 20-13: 20	午餐	
13: 20-14: 20	专题二: 检查点抑制剂的临床进展 专题主席: 李进 (CSCO/上海东方医院); 刘德龙 (CAHON/纽约医学院)	
13: 20-13: 40	泌尿生殖系统恶性肿瘤 (GU) 的免疫治疗	张劲松 (CAHON/美国 Lee Moffitt 肿瘤医院)
13: 40-14: 00	血液恶性肿瘤的免疫治疗	杨一平 (CAHON /杜克大学)
14: 00-14: 20	中国肿瘤免疫治疗经验: 淋巴瘤的免疫治疗	朱军 (北京大学肿瘤医院)
14: 20--15: 30	专题三: 新型免疫疗法的出现 专题主席: 郑雷 (CAHON/约翰霍普金斯大学医学院); 杨志敏 (药品审评中心)	
14: 20-14: 50	主题演讲: 精准免疫治疗的临床试验设计	Elizabeth Jaffee (美国癌症研究协会&约翰霍普金斯大学医学院)
14: 50-15: 10	将细胞因子风暴引入肿瘤组织: 新一代细胞因子	傅阳心 (CAHON/美国得克萨斯大学西南医学中心)
15: 10-15: 30	针对 TGF-beta 的新型免疫疗法	李子海 (CAHON/MUSC)
15: 30-15: 40	休息	
15: 40-17: 40	专题四: 生物制药业界视角 专题主席: 袁瑞荣 (CAHON/UMDNJ), 贲勇 (CAHON)	

17: 40-18: 40	晚间特别专题：非营利机构如何帮助促进肿瘤免疫治疗的发展 专题主席：宋文儒 (CAHON) ； 王晓东(北京生命科学研究所)	
	帕克癌症免疫治疗研究所视角	Ramy Ibrahim (帕克癌症免疫治疗研究所)
	癌症研究所视角	Aiman Shalabi (癌症研究所)
	专题讨论	Parker, CRI, AACR, SITC, CDDF, CSCO, FDA, CDE
19: 00-20: 30	晚餐	
7 月 1 日 (星期日)		
08: 00-11: 10	专题五：细胞疗法的临床进展 专题主席：刘克 (CAHON/美国 FDA) ， 高晨燕 (药品审评中心)	
08: 00-08: 30	主题演讲：过继性 T 细胞疗法：我们现在将去何方？	Patrick Hwu (美国安德森癌症中心)
08: 30-09: 20	案例分析 1: 凯特和 FDA 的经验	TBD
09: 20-10: 10	案例分析 2: 诺华和 FDA 的经验	TBD
10: 10-10: 50	LCAR-B38M CAR-T 的发展历程—从早期的中国本土经验到全球合作开发计划	强生公司、南京传奇生物
10: 50-11: 10	中国 CAR-T: 研究人员视角	韩卫东 (解放军 301 医院)
11: 10-11: 20	休息	
11: 20-12: 20	专题六：肿瘤免疫治疗独特的临床研发考量 专题主席：孙伟劲 (CAHON/堪萨斯大学) ， 张虹 (药品审评中心)	
11: 20-11: 50	主题演讲：癌症基因组学指导免疫治疗	Tim Chan (美国凯特琳癌症中心)
11: 50-12: 20	主题演讲：肿瘤免疫和免疫治疗中的遗传表现和代谢特征	邹伟平 (CAHON/密西根大学)

12: 20-13: 20	午餐	
13: 20-14: 40	专题六：肿瘤免疫治疗独特的临床研究考量 专题主席: 孙伟劲 (CAHON//堪萨斯大学), 张虹(药品审评中心)	
13: 20-13: 40	生物标志物: 免疫组织结构和基因组学	胡思文 (CAHON/加州大学洛杉矶分校)
13: 40-14: 00	肿瘤免疫治疗组合	郑雷 (CAHON/约翰霍普金斯大学)
14: 00-14: 20	免疫不良反应事件 (irAE)	Helen Chen (CAHON/美国国家癌症研究所)
14: 20-14: 30	休息	
14: 30-17: 00	专题七：监管考量 专题主席: 陈晓媛 (药品审评中心), Heinz Zwierzina (CDDF)	
14: 30-15: 00	主题演讲: 中国肿瘤免疫治疗发展: 监管视角	杨志敏 (药品审评中心)
15: 00-15: 20	加速病人获得有效和创新治疗	甯养民 (CAHON)
15: 20-15: 40	欧洲法规 (EMA)	Harald Enzmann (德国联邦药品和医疗器械管理局/BfArM)
15: 40-16: 00	美国细胞治疗指南	刘克 (CAHON/美国 FDA)
16: 00-16: 20	中国细胞治疗指南	高晨燕 (药品审评中心)
16: 20-16: 50	专题讨论	
16: 50-17: 00	闭幕致辞	杨志敏 (药品审评中心), 宋文儒 (CAHON)

附件 2: 研讨会酒店地图

中国职工之家交通图

