

附件 1

2019 中国肿瘤免疫治疗会议日程（暂定）

6 月 29 日-6 月 30 日 中国天津

6 月 29 日（星期六）		
时间	主题	演讲人
08:30	开场	
08:40-10:10	会议主题演讲	
08:40-09:10	会议主题演讲：肿瘤免疫治疗异质性靶点的全基因组搜索和评价	陈列平（CAHON/耶鲁大学）
09:10-09:40	会议主题演讲：肿瘤原位疫苗	Ronald Levy（斯坦福大学）
09:40-10:10	会议主题演讲：癌症治疗和癌症药物研发的范式转变：生物制药首席执行官视角	Kenji Yasukawa(JPMA 副主席/安斯泰来首席执行官)
10:10-10:20	休息	
10:20-11:40	专题一：基础免疫与肿瘤免疫	
10:20-10:50	主题演讲：癌症免疫编辑和癌症免疫治疗的分子细胞生物学	Robert Schreiber（华盛顿大学）
10:50-11:20	主题演讲：效应 T 细胞、肿瘤细胞铁死亡和免疫治疗	邹伟平（CAHON/密西根大学/AACR）
11:20-11:40	肿瘤浸润性免疫细胞的单细胞图谱研究	张泽民（北京大学）
11:40-12:40	专题二：肿瘤免疫治疗热点话题：免疫耐药和联合疗法	
11:40-12:10	主题演讲：克服抗 PD-1 疗法的耐药性	Antoni Ribas（加州大学洛杉矶分校）
12:10-12:40	主题演讲：免疫联合疗法	刘勇军（CAHON/赛诺菲）
12:40-13:40	午餐	

13:40-15:20	专题三：肿瘤免疫新型疗法	
13:40-14:10	主题演讲：检查点抑制的靶点耐药潜在解决途径	Lawrence Fong (加州大学旧金山分校)
14:10-14:30	探索细胞内免疫检查点调控肿瘤免疫的机理及应用	李子海 (CAHON/俄亥俄州立大学)
14:30-14:50	肿瘤免疫治疗新一代溶瘤病毒的合理设计	Liang Deng (CAHON & MSKCC/康奈尔)
14:50-15:10	待定	待定
15:10-15:20	休息	
15:20-17:00	专题四：生物制药界视角-研发者说	

6月30日(星期日)					
时间	主题				
09:00-10:30	专题五&专题六：临床进展				
专题五：检查点抑制剂的临床治疗进展#1			专题六：细胞疗法的临床进展#1		
时间	主题	演讲人	时间	主题	演讲人
09:00-09:30	主题演讲：肺癌	Roy Herbst (耶鲁大学)	09:00-09:30	主题演讲：过继性 T 细胞治疗实体瘤	Cassian Yee (安德森癌症中心/CAHON)
09:30-09:50	胃肠道癌症 (GI)	Andrew Zhu (CAHON/哈佛大学附属麻省总医院)	09:30-09:50	CART 治疗血液恶性肿瘤	待定
09:50-10:10	从失败的 IO 试验中吸取的教训	郑雷 (CAHON/约翰霍普金斯大学)	09:50-10:10	努力完善 CART 治疗实体瘤	Yangbing Zhao (CAHON/宾夕法尼亚大学)
10:10-10:30	IO 毒性管理	Bo Lu (CAHON/杰弗逊医学院)	10:10-10:30	CART 毒性管理	Hongtao Liu (CAHON/芝加哥大学)
10:30-10:50	休息				

10:50-12:30		专题五&专题六：临床进展			
专题五：中国检查点抑制剂的临床治疗进展#2			专题六：中国细胞疗法的临床进展#2		
时间	主题	演讲人	时间	主题	演讲人
10:50-11:10	肺癌	吴一龙（广东省人民医院）	10:50-11:10	细胞疗法在中国 #1	任军（首都医科大学）
11:10-11:30	肝癌	巴一（天津肿瘤医院）	11:10-11:30	细胞疗法在中国 #2	韩为东（解放军总医院）
11:30-11:50	NPC	待定	11:30-11:50	细胞疗法在中国 #3	朱军（北京大学肿瘤医院）
11:50-13:30	午餐		11:50-12:30	专家讨论	黄晓军，王建祥，吴德沛
			12:30-13:30	午餐	
13:30-17:10		专题七：监管考量			
平行分会 1			平行分会 2		
时间	主题	演讲人	时间	主题	演讲人
13:30-14:00	主题演讲：EMA 关于 IO 药物加速审批的规定	Francesco Pignatti (EMA)	13:30-14:00	主题演讲：FDA 关于细胞治疗产品的规定	刘克 (FDA/CAHON)
14:00-14:30	主题演讲：FDA 关于 IO 药物加速审批的规定	甯养民 (CAHON)	14:00-14:30	主题演讲：NMPA 关于细胞治疗产品的规定	药审中心
14:30-14:40	药审中心对 IO 治疗的一般性考虑	药审中心	14:30-15:00	主题演讲：EMA 关于 ATMP 的规定	Francesco Pignatti (EMA)
14:40-15:00	IO 药物 CMC 评价：从 IND 到 NDA	药审中心	15:00-15:20	细胞治疗产品药学研究的考虑要点	药审中心
15:00-15:20	IO 药物药学研究和毒理学评价	药审中心	15:20-15:40	细胞治疗产品临床前研究与评价考虑要点	药审中心
15:20-15:40	IO 试验的统计考量	药审中心	15:40-16:00	细胞治疗产品临床研究风险控制	药审中心
15:40-16:00	IO 药物的临床评价考量	药审中心	16:00-16:20	细胞治疗产品临床评价要点	药审中心

16:00-16:30	讨论		16:20-16:40	细胞治疗产品临床试验设计与评价中的统计学考虑	药审中心
			16:40-17:10	讨论	