

## 会议日程

2024年8月3日下午

<b>开幕式：14:00-14:15</b>			
<b>Session 1 主持人 王迪</b>			
报告时间	报告人	单位	题目
14:15~14:55	黄 波	中国医学科学院 北京协和医学院	Journey of CD8 <sup>+</sup> T cells from naïve to memory
14:55~15:35	张 烜	北京医院/国家 老年医学中心	风湿免疫病创新研究和新型 干预技术
15:35~16:15	王 平	同济大学	氨基酸代谢与肿瘤微环境重塑
<b>休息：16:15-16:30</b>			
<b>Session 2 主持人 周洁</b>			
16:30~17:00	王 迪	浙江大学医学院	New insights into the equilibrium between nutrient absorption and host defense in the small intestine
17:00~17:30	姜长涛	北京大学	肠道菌源酶：免疫相关代谢性疾病的干预新靶标
17:30~18:00	黄仕强	中国科学院动物 研究所	灵长类动物妊娠的多组织代谢组图谱
18:00~18:30	赵 伟	山东大学	Iron withholding maintained by FPN1 facilitates antiviral innate immunity
18:30~20:00	招待晚宴		

2024年8月4日上午

Session 3 主持人 马瑜婷			
报告时间	报告人	单位	题目
8:00~8:30	周 洁	天津医科大学	髓系细胞免疫代谢与新生儿炎症
8:30~9:00	陈晓伟	北京大学	内质网脂层平衡的代谢 及免疫功能初探
9:00~9:30	徐和平	西湖大学	脂滴与 2 型炎症反应
休息：9:30-9:45			
Session 4 主持人 徐和平			
9:45~10:15	刘 娟	海军军医大学 免疫所	树突状细胞迁移的代谢调控 及自身免疫
10:15~10:45	罗 婕	武汉大学	低密度脂蛋白吸收与胞内运输
10:45~11:15	李 丹	上海交通大学 Bio-X 研究院	帕金森病神经炎症中 RAGE 和 synuclein 纤维聚集体的相互作用
11:15~11:45	任仙文	昌平国家实验室	单细胞时空重构与人体免疫 图谱的绘制

2024年8月4日下午

Session 5 主持人 刘娟			
报告时间	报告人	单位	题目
14:00~14:30	马瑜婷	中国医学科学院系统医学研究院	应激重塑神经内分泌-免疫多维对话
14:30~15:00	邹强	上海交通大学医学院	糖代谢与肿瘤免疫
15:00~15:30	郑小虎	中国科学技术大学	肿瘤微环境 NK 细胞失能的代谢机制
休息：15:30-15:45			
Session 6 主持人 邹强			
15:45~16:15	李贵登	中国医学科学院系统医学研究院	肿瘤微环境 T 细胞代谢调控机制
16:15~16:45	黄宏龄	厦门大学生命科学学院	T 细胞分化中的代谢调控
16:45~17:15	唐科	华中科技大学基础医学院	记忆性 CD8 <sup>+</sup> T 细胞通过尿素和瓜氨酸循环解氨促进其发育的机制研究
17:15~17:45	贡红日	南开大学生命科学学院	ATP 合成酶的结构功能与药物发现
17:45~18:00	海选口头报告		
18:00~18:05	优秀壁报、口头报告颁奖		
18:05~18:20	闭幕总结		