

南昌大学百年校庆系列学术活动

第一届转化医学国际论坛-心血管基础专题研讨会

会议日程安排（前湖酒店三楼贵宾厅）

2021年4月29日（周四）			
上午 开幕式 主持人：辛洪波教授			
时间	报告题目	报告人	
08:30-08:35	开幕致辞	辛洪波	
08:35-08:45	领导讲话	校领导	
08:45-09:00	南昌大学转化医学研究院暨生物工程药物及其技术国家地方联合工程研究中心简介	辛洪波	
合影留念			
上午大会报告			
主持人：朱毅、杜杰			
时间	报告题目	报告人	单位
09:00-09:30	我国心血管病基础研究面临的问题的一些分析	唐朝枢	北京大学
09:30-10:00	科学发现（从0到1）的若干规律与政策启示	董尔丹	北京大学第三医院
10:00-10:20	茶歇		
主持人：张春祥、陈敬洲、李子健			
10:20-10:40	湍流致动脉粥样硬化机制研究	朱毅	天津医科大学
10:40-11:00	心血管转化医学探索	杜杰	首都医科大学
11:00-11:20	长链非编码 RNA MB 与心血管疾病	张春祥	西南医科大学
11:20-11:40	高血压脑出血血管病变机制及干预	陈敬洲	中国医学科学院阜外医院
11:40-12:00	受体激活模式与心血管疾病	李子健	北京大学第三医院
12:00-13:30 午餐			
下午大会报告			
主持人：祝之明、高平进、孔炜、田进伟			
时间	报告题目	报告人	单位
13:30-13:50	棕色脂肪细胞 Adrb3 激活在 Ang II 诱导的心肌重塑中的作用机制研究	高平进	上海市高血压研究所
13:50-14:10	难治性高血压的肾上腺消融治疗	祝之明	陆军军医大学大坪医院
14:10-14:30	基质微环境和血管疾病	孔炜	北京大学
14:30-14:50	心梗患者出院后猝死风险标记物筛选	田进伟	哈医大二院
14:50-15:10	血管衰老的异质性及干预	田小利	南昌大学生命科学学院及人类衰老研究所
15:10-15:30	光响应精准溶栓技术	王小磊	南昌大学转化医学研究院

主持人：汪道文、曾春雨、单志新、李玉琳			
15:30-15:50	基于遗传风险评分(GRS)的心力衰竭预后评估	汪道文	华中科技大学同济医学院附属同济医院
15:50-16:10	α -酮戊二酸在心肌梗死后的心脏修复和再生中的作用研究	曾春雨	第三军医大学大坪医院
16:10-16:30	胞核内 miR-199b-5p 通过激活 CDK9-Smad3 途径促进心肌纤维化	单志新	广东省人民医院
16:30-16:50	胸主动脉瘤/夹层的诊治新靶标	李玉琳	北京安贞医院
16:50-17:10	Cdc42 与心脏重构	邓柯玉	南昌大学转化医学研究院
17:10-18:30	南昌大学校史馆参观		
18:30-20:30	欢迎晚宴		
2021年4月30日(周五)			
上午大会报告			
主持人：季勇、陈丰原、程翔、孙爱军			
时间	报告题目	报告人	单位
08:30-08:50	盐敏感性高血压血管内皮损伤机制	陈丰原	上海交通大学医学院附属新华医院
08:50-09:10	GNAI2 巯基亚硝基化修饰与动脉粥样硬化	季勇	南京医科大学
09:10-09:30	冠心病抗炎治疗 2020	程翔	华中科技大学同济医学院附属协和医院
09:30-09:50	针对提升线粒体功能的心肌保护策略	孙爱军	复旦大学附属中山医院
09:50-10:10	巨噬细胞特异性敲除 CD38 促进炎症和动脉粥样硬化的分子机制	姜玫秀	南昌大学转化医学研究院
主持人：荆清、卜军、胡新央、张英梅			
10:10-10:30	cell and cell product for heart repair	胡新央	浙江大学医学院附属第二医院
10:30-10:50	心肌缺血中的线粒体稳态调节	张英梅	复旦大学附属中山医院
10:50-11:10	致心律失常心肌病基因学危险分层和个体化治疗	洪葵	南昌大学第二附属医院
11:10-11:30	腹主动脉瘤的昼夜节律机制	卜军	上海交通大学
11:30-11:50	TRIM14 在内皮活化中的作用及机制	黄璇	南昌大学转化医学研究院
闭幕式			
11:50-12:05	唐朝枢教授作总结发言		
12:05-12:10	辛洪波教授致闭幕词		

备注：

1. 每天上午 10:00-10:30 及下午 15:00-15:30 安排有茶歇点心及咖啡等，自行取用。