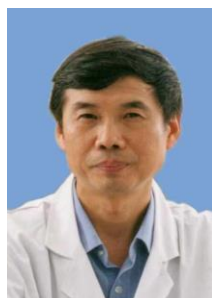




主席：刘必成

Chair: Bicheng Liu



主席：顾汉卿

Chair: Hanqing Gu

2023 年 5 月 21 日 星期日（Sunday, May 21, 2023）		
8:30-16:00		
时间 (Time)	演讲题目 (Title)	演讲者姓名和单位 (Name and Affiliation)
8:30-8:40	开幕致辞	刘必成 东南大学附属中大医院
8:40-9:00	血透通路相关中心静脉病变的困惑（特邀报告） Central Venous Disease Associated with Hemodialysis Access (Invited Speech)	王沛 Pei Wang 郑州大学第一附属医院 The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University
9:00-9:20	DSA 下中心静脉导管的更换流程（特邀报告） The Central Venous Catheter Replacement Guided by DSA (Invited Speech)	万梓鸣 Ziming Wan 重庆医科大学附属第一医院 First Affiliated Hospital of Chongqing Medical University
9:20-9:25	CT 层面计数一种简单准确定位长期透析导管尖端位置方法的研究	王旭亮 浙江大学医学院附属第一医院
9:25-9:40	Q & A (问与答)	叶建华 宁夏医科大学总医院 张承巍 哈尔滨医科大学附属第二医院
9:40-10:00	头静脉弓狭窄诊治策略（特邀报告） Strategy of Diagnosis and Treatment of Stenosis of Cephalic Vein Arch (Invited Speech)	刘炳岩 Bingyan Liu 中国医学科学院北京协和医院 Peking Union Hospital
10:00-10:20	透析相关中心静脉疾病血管支架临床应用及生物力学评价（特邀报告） Clinical Application and Biomechanical	于洋 Yang Yu 四川大学华西医院 Sichuan University Hwaseo

	Evaluation of Hemodialysis-related Central Venous Stent (Invited Speech)	Hospital
10:20-10:35	Q & A (问与答)	刘大军 中国医科大学附属盛京医院 邓菲 四川省人民医院
10:35-10:55	血管通路创新实践 (特邀报告) Innovative Practices in Vascular Access (Invited Speech)	高民 Min Gao 东南大学附属中大医院 Zhongda Hospital
10:55-11:15	血管通路介入耗材创新的几点思考 (特邀报告) Some Thoughts on Innovation of Vascular Access Interventional Supplies (Invited Speech)	何凡 Fan He 华中科技大学同济医学院附属 同济医院 Tongji Hospital
11:15-11:20	细菌纤维素/壳聚糖微球/肝素小口径人造血管	李格丽 东华大学
11:20-11:35	Q & A (问与答)	杨浩 浙江大学医学院附属第一医院 张磊 中南大学湘雅二院
11:35-11:40	释放尺寸对于人工心脏瓣膜的影响规律研究	蒋鸿辉 中国医学科学院生物医学工程 研究所
11:40-11:45	人工心脏脉动工作模式调控血流动力学参数的多尺度数值仿真分析	王宇 大连理工大学
11:45-11:50	经皮置入式心室辅助装置研发中的血液动力学问题	刘星利 杭州迪远医疗科技有限公司
11:50-12:00	Q & A (问与答)	陈财铭 福建医科大学附属第一医院 马晓波 上海交通大学医学院附属瑞金 医院
12:00-12:30	刻痕系列球囊研发详解 (卫星会)	牛冬子 鼎科医疗苏州 (技术) 有限公 司
	午餐及午休	

14:00-14:20	体外轻链清除技术的应用思考 (特邀报告) Application of in vitro light chain scavenging technology (Invited Speech)	戴兵 Bing Dai 海军军医大学上海长征医院 Shanghai Changzheng Hospital
14:20-14:25	一种基于细菌纳米纤维素的新型血液透析膜的研究	林露露 东华大学
14:25-14:30	潮式腹膜透析与持续循环自动化腹膜透析的临床效果对比分析	方盼 中南大学湘雅二医院
14:30-14:45	Q & A (问与答)	孔玉科 兰州大学第二医院 陈岩冰 南昌大学第一附属医院
14:45-14:50	Light-sheet traction force microscopy used for organ-on-chips	Yufei Xue Southeast University
14:50-14:55	Bioorthogonal-engineering strategy for facilely preparing high quality heterogeneous cancer cell spheroids	Yurui Xu Nanjing University
14:55-15:00	Large-scale tissue fabrication and micro-scale 3D cell migration	Qi Gu Beijing Institute for Stem Cell and Regenerative Medicine
15:00-15:05	Toxicity of microplastics in liver Disse organoids from healthy donors and patient-derived induced pluripotent stem cells	Shaojun Liang Tsinghua university
15:05-15:20	Q & A (问与答)	尹娜 陆军军医大学西南医院 张镭 南方医科大学南方医院
15:20-15:30	总结	蒋华 浙江大学医学院附属第一医院