|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **第一届全国体外循环青年论坛-2012环渤海体外循环学术会议** | | | | |
|  | **时间** | **大会主持人：黑飞龙** | | |
| **开幕式** | **8:30** | **大 会 致 辞** | **朱德明** | **体外循环分会主任委员** |
| **会 议** | **上半场** | 题 目 | 发言人 | 所在单位 |
| **主持：**  **李 欣**  **金振晓** | **8:35** | 深低温缺血再灌注脑保护 | 陈 凤 | 江苏南京儿童医院 |
| **8:50** | 心脏手术体外循环中高血糖治疗的控制标准的探讨 | 陈燕桦 | 广西医科大学第一附属医院 |
| **9:05** | 体外循环下温血双系统持续灌注不停跳手术的进展 | 啜俊波 | 哈尔滨医科大学第二医院 |
| **9:20** | 搏动灌注现实临床意义与未来 | 郭 震 | 上海市胸科医院 |
| **9:35** | 逆行灌注联合温血灌注对换瓣加搭桥患者的心肌保护研究 | 黄文雄 | 南昌大学第一附属医院 |
| **9:50** | 抑制趋化因子受体CCR5保护小鼠及灵长类动物同种异体移植心脏的实验研究 | 李 平 | 武汉协和医院 |
| **10:05** | 超滤对严重失血性休克患者容量复苏后SIRS的干预作用 | 黎笔熙 | 广州军区武汉总医院 |
| **10:20** | HGF基因修饰骨髓间充质干细胞防治肺动脉高压的实验研究 | 雷立华 | 福建省立医院 |
| **10:35** | 大血管手术中神经系统监测与保护 | 刘 锋 | 北京安贞医院 |
| **10:50** | 心肌缺血预适应的研究进展 | 刘建华 | 河南省胸科医院 |
| **11:05** | 新节约用血策略在低体重先心病患儿围体外循环期的应用 | 刘晋萍 | 北京阜外医院 |
| **11:20** | 脂肪间充质细胞移植治疗肺动脉高压的实验研究 | 刘 凯 | 山东大学齐鲁医院 |
| **11:35** | 七氟醚预处理联合后处理对大鼠急性心肌缺血再灌注损伤的影响及相关机制的研究 | 刘悦 | 河北医科大学第二附属医院 |
| **11:50** | 巨细胞病毒对心脏移植后急性排斥反应影响的实验研究 | 彭润生 | 上海中山医院心外科 |
| **12:05** | 不同的腺苷预处理方法在心内直视手术中的心肌保护作用 | 强 毅 | 兰州大学第一医院 |
| **午餐** | **自助餐12：00-1：45 1楼满江红宴会厅** | | | |
| **主持：**  **侯晓彤 章晓华** | **14:00** | 小儿体外循环设备的体外评估及临床意义 | 仇 锋 | 上海儿童医学中心 |
| **14:15** | 氧控制性再灌注抗犬体外循环肺缺血再灌注损伤的实验研究 | 荣 健 | 中山大学第一医院麻醉科 |
| **14:30** | 体外循环脑损伤保护措施研究进展（综述） | 王 虎 | 宁夏医科大学总医院 |
| **14:45** | 体外循环的发展与未来 | 武 婷 | 天津市胸科医院 |
| **15:00** | 体外循环中的肾脏保护 | 肖 娟 | 重庆新桥医院 |
| **15:15** | IABP在冠状动脉旁路移植术中的预防性应用 | 邢家林 | 北京安贞医院 |
| **15:30** | 微小切口心脏瓣膜手术的体外循环管理 | 熊瑶瑶 | 中南大学湘雅二医院 |
| **15:45** | 体外循环中血液保护 | 许崇恩 | 山东省立医院 |
| **16:00** | 残余机血回输对儿童心脏外科术后临床结果的影响 | 叶莉芬 | 浙江大学医学院儿童医院 |
| **16:15** | 负平衡超滤在婴幼儿心脏外科手术中的应用 | 张 涛 | 解放军总医院 |
| **16:30** | 杂交ECMO改善重要脏器氧供的动物试验研究 | 赵 举 | 北京阜外医院 |
| **16:45** | 左心辅助的临床研究进展 | 周和平 | 西京医院 |
| **17:00** | 胎儿体外循环 | 周成斌 | 广东心研所 |
| **17:15** | 婴幼儿体外循环血液保护 | 周荣华 | 四川华西医院 |
| **晚** | **6:00** | **宣布“第一届体外循环青年委员”名单-朱德明** | | |
| **6:10-21：10** | **联 欢 晚 宴-龙村** | | |