

电子壁报展示交流 日程安排

第一组					
壁报编号	发言时间	类别	论文题目	第一作者	第一作者单位
PO001	08:00-08:03	临床研究-肾功能保护	FGF-23因子对大型腹部手术的老年患者术后急性肾损伤的预测价值	张鼎新	山西省人民医院
PO002	08:03-08:06	临床研究-肾功能保护	Intraoperative lactate levels and acute kidney injury after on-pump cardiac surgery: evidence from two-center retrospective cohort study	胡娜	四川大学华西第二医院
PO004	08:06-08:09	临床研究-肾功能保护	个体化血压管理策略对老年患者髋部骨折术后早期急性肾损伤的影响	田志刚	天津医科大学总医院麻醉科
PO005	08:09-08:12	临床研究-肾功能保护	合并肺高压的先心病患者术后AKI发生率、危险因素和围术期结局：基于中国患者的队列研究	陈永杰	北京大学国际医院
PO006	08:12-08:15	临床研究-肾功能保护	基于可解释性机器学习的非心脏手术术后急性肾损伤预测模型的开发	孙绕	华中科技大学同济医学院附属同济医院麻醉科
PO008	08:15-08:18	临床研究-肾功能保护	碳酸氢钠林格液对非体外循环下冠状动脉搭桥术后急性肾损伤的影响	李红	青岛市市立医院东院区
PO009	08:18-08:21	临床研究-肾功能保护	小儿心脏手术中血压变异度与术后急性肾损伤的相关性	肖绒	西昌市人民医院
PO010	08:21-08:24	临床研究-急危重症与创伤手术麻醉	Association of SOFA score and deep vein thrombosis in patients with sepsis: a cross section study	刘孝洁	青岛大学附属医院
PO011	08:24-08:27	临床研究-急危重症与创伤手术麻醉	Effect of esketamine on postoperative hypoxemia in patients undergoing thoracoscopic open reduction and internal fixation of rib fracture: A Randomized controlled Trial	阳婷婷	西安交通大学第一附属医院麻醉科
PO012	08:27-08:30	临床研究-急危重症与创伤手术麻醉	Elderly shock patient combined with hypertension and diabetes suffered cardiac arrest when lifting in the operating room: a case	杨湾湾	西京医院
PO013	08:30-08:33	临床研究-急危重症与创伤手术麻醉	Multimorbidity status is associated with postoperative delirium in elderly patients undergoing non-cardiac surgery: a prospective	胡小义	南京医科大学第二附属医院
PO014	08:33-08:36	临床研究-急危重症与创伤手术麻醉	Prognostic accuracy of the serum lactate level, lactate/albumin ratio, the SOFA score and the SAPS II score for ICU mortality among patients with septic shock	武雅	天津市中西医结合南开医院
PO015	08:36-08:39	临床研究-麻醉药理	Comparison of ciprofol and propofol on postoperative quality of recovery in total intravenous anesthesia: A randomized, controlled, double-blind, non-inferiority trial	梁增辉	郑州大学第一附属医院
PO016	08:39-08:42	临床研究-麻醉药理	Dexmedetomidine: A real-world safety analysis base on FDA adverse event reporting system database	帅议淳	中南大学湘雅二医院
PO018	08:42-08:45	临床研究-麻醉药理	Pharmacokinetics of propofol in the exhaled breath of rats using vacuum ultraviolet time-of-flight mass spectrometry	李笑笑	四川大学华西医院
PO019	08:45-08:48	临床研究-麻醉药理	S-Ketamine Reduces the Risk of Rebound Pain in Patients Following Total Knee Arthroplasty Under Spinal Anesthesia: A Randomized	朱允壮	青岛大学附属医院
PO020	08:48-08:51	临床研究-麻醉药理	阿芬太尼与舒芬太尼靶控输注在支气管镜中的安全性与有效性的比较	刘淑倩	大连医科大学第二附属医院
PO023	08:51-08:54	临床研究-麻醉药理	艾司氯胺酮降低肠镜检查中联合丙泊酚镇静的低血压发生率	傅梦玥	重庆医科大学附属第二医院
PO027	08:54-08:57	临床研究-麻醉药理	低剂量持续输注瑞马唑仑对颌面外科手术术后首夜睡眠质量的影响	王烨	中国医学科学院 整形外科医院
PO028	08:57-09:00	临床研究-麻醉药理	复合舒芬太尼时瑞马唑仑用于老年患者喉罩置入的量效关系	张珈硕	保定市第一中心医院
PO029	09:00-09:03	临床研究-麻醉药理	极低剂量艾司氯胺酮在剖宫产术后镇痛效果及机制的探索：一项随机对照研究	张峻华	重庆大学附属涪陵医院
PO030	09:03-09:06	临床研究-麻醉药理	脊髓神经TLR4参与心肌缺血再灌注损伤中的作用及机制	窦梦云	安徽医科大学第二附属医院
PO031	09:06-09:09	临床研究-麻醉药理	静脉注射利多卡因对丙泊酚TCI抑制人工流产术扩张宫颈时体动EC50的影响	吕婷敏	南方医科大学顺德医院
PO033	09:09-09:12	临床研究-麻醉药理	氯吗啡酮对腰麻剖宫产术后抑郁情绪障碍的影响	蒋金明	四川省旺苍县人民医院
PO034	09:12-09:15	临床研究-麻醉药理	全身麻醉药通过神经递质对阿尔兹海默症的影响	梁淑清	暨南大学附属第一医院
PO035	09:15-09:18	临床研究-麻醉药理	瑞马唑仑复合七氟烷对老年腹腔镜手术患者术中血流动力学及认知功能的影响	杨茗	安徽医科大学附属巢湖医院
PO036	09:18-09:21	临床研究-麻醉药理	术前右美托咪定喷雾对失眠症患者围术期睡眠的影响	周梦合	石河子大学第一附属医院
PO037	09:21-09:24	临床研究-麻醉药理	小剂量艾司氯胺酮复合环泊酚在无痛人流人工流产术中的麻醉效果及对术后负性情绪的影响	徐海	嘉兴市第二医院
PO038	09:24-09:27	临床研究-麻醉药理	亚麻醉剂量艾司氯胺酮改善右美托咪定联合瑞芬太尼在脂肪抽取麻醉中的镇静和镇痛效果	陈皓天	中国医学科学院整形外科医院
PO039	09:27-09:30	临床研究-麻醉药理	右美托咪定混合富马酸奥赛利定PCIA对高度尼古丁依赖患者肺叶切除术后镇痛效果的影响	唐路路	沈阳市第六人民医院
PO040	09:30-09:33	临床研究-麻醉药理	预给小剂量纳美芬对全麻诱导时舒芬太尼诱发咳嗽反应的影响：一项随机双盲对照研究	安琪	北京大学首钢医院
PO041	09:33-09:36	临床研究-麻醉药理	注射用苯磺酸瑞马唑仑对老年患者椎管内麻醉镇静的安全性和有效性分析	郭永梅	山西省人民医院
PO043	09:36-09:39	临床研究-气道管理	Effect of driving pressure-guided individualized positive end-expiratory pressure ventilation strategy on postoperative atelectasis in patients undergoing laparoscopic surgery as assessed by	张伊	首都医科大学附属北京同仁医院
PO044	09:39-09:42	临床研究-气道管理	Effects of individualized positive end-expiratory pressure on intraoperative oxygenation and postoperative pulmonary complications in patients requiring pneumoperitoneum with Trendelenburg position: A systematic review and meta-analysis	高令奇	复旦大学附属华山医院
PO045	09:42-09:45	临床研究-气道管理	Efficacy of supraglottic-mask vent-bridge in rescuing difficult mask ventilation: a randomized controlled study	王斌	皖南医学院第一附属医院（皖南医学院弋矶山医院）
PO046	09:45-09:48	临床研究-气道管理	Ensemble learning model for predicting difficult airway under video laryngoscope in patients with pituitary tumors	丁锐炆	中南大学湘雅医院
PO047	09:48-09:51	临床研究-气道管理	Randomized controlled trial of combined remimazolam and remifentanyl for sedation during awake fiberoptic tracheal intubation	周晓瑞	首都医科大学附属北京安贞医院
PO048	09:51-09:54	临床研究-气道管理	SaCoVLM™可视喉罩与Ambu®Aura-Gain喉罩联合可视软镜引导儿童气管插管的随机对照研究	陈莹	首都儿科研究所附属儿童医院
PO050	09:54-09:57	临床研究-气道管理	鼻部刺激用于预防无痛胃镜患者丙泊酚引起的低氧血症：一项随机对照试验	关宇	中山大学附属第三医院

PO051	09:57-10:00	临床研究-气道管理	不同麻醉诱导气管插管在急性上消化道大出血内镜诊治中的应用效果比较	周素利	南京医科大学第一附属医院
PO052	10:00-10:03	临床研究-气道管理	超声引导下环甲膜穿刺及喉上神经阻滞在清醒气管插管中的应用	夏克枢	成都市第三人民医院
PO053	10:03-10:06	临床研究-气道管理	低剂量艾司氯胺酮用于困难气道患者插管的安全性及有效性分析	韩晓菲	首都医科大学附属北京口腔医院
PO054	10:06-10:09	临床研究-气道管理	复合羟考酮时瑞马唑仑抑制不同年龄女性患者宫腔镜手术改良鼻咽通气道置入反应的半数有效剂量	包音	首都医科大学附属北京同仁医院
PO055	10:09-10:12	临床研究-气道管理	基于深度学习的无痛胃肠镜术中低氧血症预测方法研究	杨智虎	郑州大学第一附属医院
PO056	10:12-10:15	临床研究-气道管理	基于虚拟现实与力反馈技术的环甲膜切开术教学平台的研发与应用	解慧泓	福建省立医院
PO057	10:15-10:18	临床研究-气道管理	人工智能在生理性困难气道管理的应用研究进展	梁银霞	广西医科大学
PO058	10:18-10:21	临床研究-气道管理	瑞马唑仑联合罗芬太尼或右美托咪啶在颈后路手术患者慢诱导气管插管中的效果	刘亚晴	河北医科大学第三医院
PO059	10:21-10:24	临床研究-气道管理	双腔喉罩LMA Supreme TM与气管插管在腹腔镜胆囊切除术中对肺顺应性影响的比较：一项随机、对照、非劣效试验	申雯嘉	首都医科大学附属北京同仁医院
PO061	10:24-10:27	临床研究-器官移植麻醉	miRNA-146a-5p预测儿童活体肝移植术后谵妄中的临床研究	韩文惠	天津市第一中心医院
PO063	10:27-10:30	临床研究-器官移植麻醉	S100A9在肝缺血再灌注致小鼠急性肺损伤中的作用：与Nrf2的关系	曹颖莉	天津市第一中心医院
PO066	10:30-10:33	临床研究-器官移植麻醉	肝移植患者术中应用特利加压素对术后早期急性肾损伤发生率的影响	齐子恒	北京清华长庚医院
PO067	10:33-10:36	临床研究-器官移植麻醉	术中应用右美托咪啶对于肝移植术后早期移植物功能障碍的影响：一项随机对照研究	朱玲	上海交通大学医学院附属仁济医院
PO070	10:36-10:39	临床研究-区域麻醉	Clinical Effects of Modified Sacral Canal Block Combined with Shallow General Anesthesia Under Ultrasound Guidance in Pediatric Abdominal and Perineal Surgery	曾原	富顺县人民医院
PO071	10:39-10:42	临床研究-区域麻醉	Comparing C3,4, and 5 Nerve Root Block and Interscalene with Intermediate Cervical Plexus Block in Diaphragmatic Motion for Clavicle Surgery: a Prospective, Randomized, Double-blind	李琪	上海市第六人民医院
PO072	10:42-10:45	临床研究-区域麻醉	Do the Nerve Block Methods Truly Affect the Postoperative Analgesia Effect of Uni-portal Video-assisted Thoracoscopic Surgery (uVATS)? A Randomized Controlled Trial	王莉芳	中日友好医院
PO074	10:45-10:48	临床研究-区域麻醉	Effect of ultrasound-guided internal branch of superior laryngeal nerve block on quality of anesthesia recovery in patients undergoing intracranial tumor surgery: a retrospective study	成忠平	天津医科大学肿瘤医院
PO075	10:48-10:51	临床研究-区域麻醉	Effect of ultrasound-guided thoracic paravertebral nerve block on pulmonary complications after thoracoscopic lung surgery: a Randomized Clinical Trial	朱佳羽	首都医科大学附属北京同仁医院
PO077	10:51-10:54	临床研究-区域麻醉	Liposomal bupivacaine administration during Laparoscopic Gastric and Colorectal Malignancies Surgery for prevention of postoperative delirium: a randomised trial	王元龙	滨州医学院第二临床医学院
PO078	10:54-10:57	临床研究-区域麻醉	Perioperative Complications after Unilateral Total Joint Arthroplasty in Elderly Patients under General Anesthesia versus Regional Anesthesia: A Matched-Pair Cohort Analysis	张倬宁	中国人民解放军总医院第一医学中心麻醉科
PO079	10:57-11:00	临床研究-区域麻醉	The effect of hydromorphone or dexamethasone added to ropivacaine in transversus abdominis plane block for postoperative analgesia following laparoscopic colorectal cancer surgery, a randomized double-blind non-inferiority trial	赵琳	北京大学首钢医院
PO080	11:00-11:03	临床研究-区域麻醉	The postoperative analgesic effects of liposomal bupivacaine and ropivacaine for ultrasound-guided transversus abdominis plane blocks in laparoscopic colorectal resections: A randomized controlled study	于平	中山大学肿瘤防治中心
PO081	11:03-11:06	临床研究-区域麻醉	阿片节俭策略对老年患者全膝关节置换术后短期结局和长期预后的影响：前瞻性随机对照研究	顾佳慧	复旦大学附属中山医院
PO082	11:06-11:09	临床研究-区域麻醉	比较超声引导下腹外斜肌肌间肌平面阻滞与肋缘下入路腹横肌平面阻滞对胃袖状切除术患者术后疼痛和呼吸功能的影响	刘国胜	新乡市中心医院
PO083	11:09-11:12	临床研究-区域麻醉	超声辅助定位改良旁正中技术在下肢骨科手术患者蛛网膜下腔麻醉中的应用	王珊	沧州市人民医院
PO084	11:12-11:15	临床研究-区域麻醉	超声引导下冈上肌深部平面阻滞与肩胛神经阻滞在关节镜肩袖损伤修复术中的对比研究	田新宇	南京大学医学院附属苏州医院
PO085	11:15-11:18	临床研究-区域麻醉	超声引导下腰方肌外侧路阻滞联合前路阻滞对骨盆肿瘤切除重建术后患者镇痛效果及术后康复情况的影响	尹昕睿	北京大学人民医院
PO088	11:18-11:21	临床研究-区域麻醉	颈浅丛联合颈5神经根或胸锁平面阻滞在锁骨骨折内固定术中的应用研究	李沛函	首都医科大学附属北京友谊医院
PO089	11:21-11:24	临床研究-区域麻醉	舒芬太尼硬膜外腔注射应用于阴道分娩潜伏期的镇痛效果观察	刘佳	镇雄县人民医院
PO091	11:24-11:27	临床研究-区域麻醉	右美托咪啶联合罗哌卡因与单纯罗哌卡因行前锯肌平面阻滞对耳再造患儿术后恢复质量的比较	陈春梅	中国医学科学院整形外科医院
PO092	11:27-11:30	临床研究-区域麻醉	右美托咪啶作为局麻药佐剂用于IPACK联合收肌管阻滞对膝关节术后镇痛及康复的影响	曾健	深圳市龙岗中心医院
PO093	11:30-11:33	临床研究-区域麻醉	自制3D打印模型在超声引导椎管内麻醉教学中的初步探索	夏维	华中科技大学同济医学院附属同济医院

第二组

壁报编号	发言时间	类别	论文题目	第一作者	第一作者单位
PO094	08:00-08:03	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	Coronary heart disease increases the risk of perioperative ischemic stroke after non-cardiac surgery: a retrospective cohort study	王芮	解放军总医院第一医学中心
PO095	08:03-08:06	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	Correlation between QTc interval and clinical severity in aneurysmal subarachnoid hemorrhage patients	张新敏	吉林大学第一医院麻醉科
PO096	08:06-08:09	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	Correlation of Postoperative Delirium in Parkinson's Disease DBS with Preoperative EEG Microstate Parameters	肖庆源	中山大学附属第一医院
PO098	08:09-08:12	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	Effects of Lavender Essential Oil on Postoperative Sleep Quality and Perioperative Neurocognitive Disorders in Patients with Sleep Disorders: A Randomized Controlled Trial	刘阳	首都医科大学三博脑科医院
PO099	08:12-08:15	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	Potential effect of preoperative neo-adjuvant chemotherapy on postoperative cognitive dysfunction in patients with breast cancer	王惠	广西医科大学附属肿瘤医院
PO100	08:15-08:18	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	Preoperative plasma bilirubin may be associated with postoperative delirium in old patients	化树慧	青岛市市立医院
PO101	08:18-08:21	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	Risk Factors for Cerebral Infarction After Microsurgical Clipping of Intracranial Aneurysms: A Retrospective Single-Center Study	陈宝璇	复旦大学附属华山医院
PO102	08:21-08:24	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	Serum Metabonomic Study of Post-operative Delirium in Older Patients	吴静涵	中南大学湘雅医院
PO104	08:24-08:27	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	The association between perioperative oral benzodiazepine receptor agonist and postoperative delirium in Parkinson's disease undergoing deep brain stimulation	刘力歌	中山大学附属第一医院
PO105	08:27-08:30	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	The effect of etomidate on microelectrode recording during deep brain stimulation of the subthalamic nucleus in Parkinson's disease	凌羽婷	中山大学附属第一医院
PO106	08:30-08:33	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	The effect of intraoperative intermittent pneumatic compression on deep venous thrombosis prophylaxis in patients undergoing	齐翔	首都医科大学三博脑科医院
PO107	08:33-08:36	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	The scalp nerve block combined with intercostal nerve block improves recovery after deep brain stimulation in patients with Parkinson's disease: a prospective, randomized controlled trial	卢文斌	海军军医大学附属长海医院麻醉学部
PO108	08:36-08:39	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	比较硝酸甘油与艾司洛尔控制性降压对全身麻醉内窥镜鼻窦手术患者术后早期认知功能的潜在影响	代志明	咸阳市第一人民医院
PO110	08:39-08:42	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	机器人辅助腹腔镜根治性前列腺切除术对患者颅内压的影响	张伟	南京大学医学院附属鼓楼医院
PO111	08:42-08:45	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	基于网络药理学和实验验证探索白花蛇舌草治疗围手术期神经认知障碍的作用机理	李华道	广西医科大学附属肿瘤医院
PO112	08:45-08:48	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	目的性调整呼气末二氧化碳分压水平对颈动脉内膜剥脱术患者E/e'和心肌应变的影响	王沛	首都医科大学宣武医院
PO113	08:48-08:51	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	去甲肾上腺素和去氧肾上腺素对颞浅动脉-大脑中动脉吻合术患者组织氧饱和度 and 预后的影响	程洁	安徽省立医院南区
PO115	08:51-08:54	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	瑞马唑仑用于小儿神经外科手术前中度镇静的90%有效剂量	陶飞宇	北京大学第一医院, 麻醉科
PO116	08:54-08:57	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	食管癌患者术后认知功能改变的评估及影响因素分析	黄民利	安徽医科大学第二附属医院
PO117	08:57-09:00	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	术前肌酐清除率与围术期脑卒中发病风险的相关性研究	屈梦瑶	中国人民解放军总医院第一医学中心麻醉科
PO120	09:00-09:03	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	右美托咪定对重度颅脑损伤手术患者的脑保护作用及Omi/HtrA2信号通路的影响	刘亚兵	山西省人民医院
PO121	09:03-09:06	临床研究-神经外科麻醉与神经保护	早期肺部超声评分对于颅脑损伤患者术后肺部并发症的预测价值	李晨光	南京大学医学院附属苏州医院
PO122	09:06-09:09	临床研究-特殊人群麻醉	Analysis of Intrathecal Labor Analgesics Causes of Maternal Postpartum Depression After Cesarean Section	徐晓梅	安徽医科大学附属巢湖医院
PO124	09:09-09:12	临床研究-特殊人群麻醉	Effect of a subanesthetic-dose of S-ketamine on postoperative pain and early recovery in patients undergoing abdominal surgery: a randomized controlled study	易强林	贵州医科大学附属肿瘤医院
PO126	09:12-09:15	临床研究-特殊人群麻醉	Impact of intraoperative dexmedetomidine on postoperative acute kidney injury in paediatric non-cardiac surgery: a propensity score-matched analysis	罗蓉	四川大学华西医院
PO127	09:15-09:18	临床研究-特殊人群麻醉	Prader-Willi综合征患者行腹腔镜下减重手术的麻醉管理	谭娟	成都市第三人民医院
PO128	09:18-09:21	临床研究-特殊人群麻醉	Predictive effect of modified frailty index on postoperative nausea and vomiting in thyroid cancer patients ---a retrospective case-	张城祯	山东第一医科大学附属中心医院
PO129	09:21-09:24	临床研究-特殊人群麻醉	Preoperative Geriatric Nutritional Risk Index predicts prognosis and postoperative complications in elderly patients undergoing non-cardiac surgery: a retrospective analysis based on multicenter registry	赵维星	解放军总医院第一医学中心
PO130	09:24-09:27	临床研究-特殊人群麻醉	Preoperative living arrangements and postoperative cognitive dysfunction in patients undergoing radical surgery for lower abdominal malignant tumors: a prospective cohort study	耿俊	江阴市人民医院
PO132	09:27-09:30	临床研究-特殊人群麻醉	Preoperative Serum Magnesium as a Biomarker for Predicting Postoperative Delirium in Elderly Patients after Surgery: a Retrospective Cohort Study	原梦瑶	解放军总医院第一医学中心
PO134	09:30-09:33	临床研究-特殊人群麻醉	艾司氯胺酮对老年糖尿病患者术后认知功能的影响	闫磊	新疆维吾尔自治区人民医院
PO135	09:33-09:36	临床研究-特殊人群麻醉	不同深度伤害敏感指数(IoC2)用于老年患者结肠息肉切除术的影响	陈汉文	南方医科大学顺德医院
PO136	09:36-09:39	临床研究-特殊人群麻醉	对比不同去甲肾上腺素输注剂量预防剖宫产子宫病前期产妇腰麻后低血压: 一项随机、对照、剂量探索试验	席楠	宁夏医科大学总医院
PO137	09:39-09:42	临床研究-特殊人群麻醉	复合阿芬太尼时环泊酚用于不同BMI患者无痛胃镜检查的ED95	黄瑾	保定市第一中心医院
PO138	09:42-09:45	临床研究-特殊人群麻醉	高脂血症患者术后谵妄的发生风险: 一项前瞻性队列研究	段晓霞	西南医科大学附属医院
PO139	09:45-09:48	临床研究-特殊人群麻醉	磷丙泊酚二钠用于老年患者输尿管镜碎石取石术中对麻醉诱导期血流动力学的影响——一项非劣效性研究	司悦	郑州大学第二附属医院
PO140	09:48-09:51	临床研究-特殊人群麻醉	脑功能监测对老年高血压患者围术期神经认知功能障碍的影响	闫磊	新疆维吾尔自治区人民医院
PO141	09:51-09:54	临床研究-特殊人群麻醉	羟考酮联合阴茎背神经阻滞对防治围术期CRBD的应用分析	张晓青	长沙市第四医院
PO142	09:54-09:57	临床研究-特殊人群麻醉	全身麻醉和椎管内麻醉对老年骨科患者术后康复的影响: 一次回顾性队列研究	陈杰	重庆医科大学附属第二医院

PO143	09:57-10:00	临床研究-特殊人群麻醉	瑞马唑仑联合芬太尼抑制小儿气管插管反应半数有效剂量的探索性研究	庞沙沙	空军军医大学第一附属医院
PO144	10:00-10:03	临床研究-特殊人群麻醉	瑞马唑仑与依托咪酯在老年患者全麻诱导中对血流动力学影响的比较	曾师娟	郴州市第一人民医院
PO145	10:03-10:06	临床研究-特殊人群麻醉	瑞马唑仑在高血压患者行无痛胃镜检查中的应用	雷浩	渭南市中心医院
PO146	10:06-10:09	临床研究-特殊人群麻醉	生命早期全身麻醉对儿童期社会行为影响的相关性研究	孙若璇	河北医科大学第三医院
PO147	10:09-10:12	临床研究-特殊人群麻醉	舒芬太尼喷鼻对PCI患者围术期焦虑及疼痛的影响	徐亚军	西安交通大学第二附属医院
PO148	10:12-10:15	临床研究-特殊人群麻醉	术前口服咪达唑仑溶液对学龄前患儿术后不良行为改变的影响	庄渊钊	福建医科大学附属泉州第一医院
PO150	10:15-10:18	临床研究-特殊人群麻醉	术中经皮穴位电刺激对肝脏切除术后恶心呕吐的作用	何姗	空军军医大学第一附属医院
PO151	10:18-10:21	临床研究-特殊人群麻醉	无阿片类药物全身麻醉对甲状腺手术患者术后恶心呕吐的影响	郭彩玲	福建医科大学附属第一医院
PO152	10:21-10:24	临床研究-特殊人群麻醉	右美托咪定联合丙泊酚在小儿纤维支气管镜检查中的应用	沈婵	湖北省妇幼保健院
PO153	10:24-10:27	临床研究-特殊人群麻醉	右美托咪定用于中度镇静在肥胖患者无痛胃镜检查中的应用效果	王德智	西安交通大学附属红会医院
PO154	10:27-10:30	临床研究-心胸麻醉	Developing and validating a nomogram for predicting prolonged ICU stay after pediatric cardiac surgery	张文远	浙江大学医学院附属儿童医院
PO155	10:30-10:33	临床研究-心胸麻醉	Lung CT quantitative indicators have good predictive ability for hypoxemia during OLV in VATS radical resection for lung cancer	赵力	云南省肿瘤医院
PO156	10:33-10:36	临床研究-心胸麻醉	Probiotics relieve perioperative postoperative cognitive dysfunction induced by cardiopulmonary bypass through the kynurenine metabolic pathway	张晓东	Xiangyang Central Hospital
PO157	10:36-10:39	临床研究-心胸麻醉	Prognostic value of preoperative ascending aortic diameter on postoperative acute kidney injury in adult cardiac surgery	窦豆	国家心血管病中心, 中国医学科学院阜外医院
PO158	10:39-10:42	临床研究-心胸麻醉	Relationship between intra-operative urine output and postoperative acute kidney injury in paediatric cardiac surgery: A retrospective observational study	别东韵	中国医学科学院阜外医院麻醉中心
PO159	10:42-10:45	临床研究-心胸麻醉	The Effect of α 2-AR Agonists on Cerebral Oxygen Metabolism in Children with Congenital Heart Disease During the Perioperative	邱永升	河南省儿童医院
PO160	10:45-10:48	临床研究-心胸麻醉	Visuable Kit and Dual Bronchial Blockers: A Sustainable Try for Thoracic Surgery of A Patient With Variant Tracheal Bronchus	罗艳华	潍坊市人民医院
PO161	10:48-10:51	临床研究-心胸麻醉	艾司氯胺酮对肺癌根治术患者术后心理痛苦的临床观察	王佳	山西省人民医院
PO163	10:51-10:54	临床研究-心胸麻醉	不同血管活性药物联合限制性输液对单肺通气患者氧合状态的影响	李佳馨	解放军总医院第三医学中心
PO165	10:54-10:57	临床研究-心胸麻醉	股神经阻滞复合静脉麻醉用于经导管主动脉瓣置换术的临床观察	刘顺顺	济宁市第一人民医院
PO166	10:57-11:00	临床研究-心胸麻醉	急性A型主动脉夹层患者超快通道麻醉和常规麻醉的回顾性研究	邹逸帆	南京医科大学第二附属医院
PO168	11:00-11:03	临床研究-心胸麻醉	驱动压指导个体化PEEP对胸科手术患者术后肺部并发症影响	张永国	黔南州人民医院
PO170	11:03-11:06	临床研究-心胸麻醉	瑞马唑仑对老年患者冠状动脉旁路移植术后谵妄的影响	徐红党	阜外华中心血管病医院
PO172	11:06-11:09	临床研究-心胸麻醉	外周血单个核细胞焦亡与体外循环下心脏瓣膜置换手术后谵妄的相关性	周俊辉	河南省胸科医院
PO174	11:09-11:12	临床研究-心胸麻醉	右美托咪定不同给药方式对胸腔镜肺部分切除术患者苏醒期躁动的影响	赵培怡	北部战区总医院

第三组

壁报编号	发言时间	类别	论文题目	第一作者	第一作者单位
PO176	08:00-08:03	临床研究-新器械与新技术	Bronchoalveolar lavage linear correlated with the electrical impedance tomography parameters of Δ Defect score and Δ COV	杨爱杰	西安交通大学
PO178	08:03-08:06	临床研究-新器械与新技术	Effects of blood pressure management strategy guided by regional cerebral oxygen saturation on the prognosis of elderly patients undergoing non-major cardiac surgery	杨宇帆	苏州大学附属第一医院
PO179	08:06-08:09	临床研究-新器械与新技术	Enhanced Postoperative Outcomes with Innovative Open-Lung Anesthesia: A Randomized Trial on Laparoscopic Colorectal Surgery	王太行	国家癌症中心/国家肿瘤临床医学研究中心/中国医学科学院北京协和医学院
PO180	08:09-08:12	临床研究-新器械与新技术	Preliminary validation of Qnox index for intraoperative nociception and analgesia: A prospective study	孔昊	北京大学第一医院
PO181	08:12-08:15	临床研究-新器械与新技术	XGBoost algorithm promotes the accuracy of sleep monitoring with actigraphy in surgical patients with obstructive sleep apnea	陈娜萍	北京大学第一医院
PO182	08:15-08:18	临床研究-新器械与新技术	靶控输注瑞马唑仑用于腹部手术的临床观察	杨晓莉	长治医学院附属和平医院
PO183	08:18-08:21	临床研究-新器械与新技术	仿黏膜抗粘连涂层导管导TIGIT-NECTIN2轴抑制上皮细胞凋亡缓解术后咽痛的作用	赵柏松	南方医科大学珠江医院
PO184	08:21-08:24	临床研究-新器械与新技术	基于仿真技术麻醉无创新型给药途径及设备研究	练宇俊	深圳大学总医院
PO186	08:24-08:27	临床研究-新器械与新技术	门诊中老年无痛胃镜诊疗患者低氧血症预测模型的建立与验证	郑雷雷	遵义医科大学第二附属医院
PO187	08:27-08:30	临床研究-新器械与新技术	平均血小板体积联合中性粒细胞-淋巴细胞比值预测内镜神经松解术疗效的临床意义	李海翔	哈尔滨医科大学附属肿瘤医院
PO189	08:30-08:33	临床研究-新器械与新技术	下腔静脉塌陷指数对老年患者蛛网膜下腔阻滞麻醉后低血压的预测作用	陈静	浙江大学医学院附属邵逸夫医院
PO190	08:33-08:36	临床研究-新器械与新技术	新型鼻咽通气道在经内镜逆行胰胆管造影术麻醉中的应用效果	苗清华	西安市红会医院
PO191	08:36-08:39	临床研究-新器械与新技术	新型麻醉内镜面罩用于保留自主呼吸无痛支气管镜检查: 一项多中心、前瞻性、随机对照研究	王薇	四川省人民医院
PO192	08:39-08:42	临床研究-新器械与新技术	一次性导尿管气囊在儿童胸腔镜肺隔离中的临床应用研究	陈三冬	河南省儿童医院
PO193	08:42-08:45	临床研究-新器械与新技术	一次性多部位氧饱和和传感器用于儿科手术氧饱和和监测管理: 一项多中心、前瞻性、随机对照临床研究	刘金玉	四川省医学科学院.四川省人民医院
PO195	08:45-08:48	临床研究-液体管理	Association between Loop Diuretics and Mortality in Patients with Cardiac Surgery-Associated AKI: A Retrospective Propensity Score-Weighted Analysis	朱守强	空军军医大学西京医院
PO196	08:48-08:51	临床研究-液体管理	不同限制性输液策略在腹腔镜下肝切除手术中的应用研究	陈莹	昆明医科大学第二附属医院
PO197	08:51-08:54	临床研究-液体管理	不同自体血液回输量对脊柱手术患者术后凝血功能和炎症反应的影响	谢阳	苏州市立医院
PO199	08:54-08:57	临床研究-其它	301PSRC: 一种实用型围术期卒中预测工具	刘思远	解放军总医院
PO200	08:57-09:00	临床研究-其它	A bidirectional Mendelian randomization analysis between COVID-19 and cardiac arrest	汤茜莎	四川大学华西医院
PO201	09:00-09:03	临床研究-其它	Association between base excess and mortality in septic older adults	李娜	河口区人民医院
PO202	09:03-09:06	临床研究-其它	Association between Two Muscle-Related Parameters and Postoperative Complications in Patients Undergoing Colorectal	高丹阳	首都医科大学附属北京世纪坛医院
PO203	09:06-09:09	临床研究-其它	BIS指导对无痛胃肠镜检查患者术后风险决策功能的影响	袁梦	郑州大学第二附属医院
PO206	09:09-09:12	临床研究-其它	Construction and verification of a machine learning-based prediction model of deep vein thrombosis formation after spinal surgery	吴兴艳	遵义医科大学第二附属医院
PO207	09:12-09:15	临床研究-其它	Defective thymopoiesis associated with poor outcome in acute aortic dissection patients	缪雪梅	中南大学湘雅二医院
PO208	09:15-09:18	临床研究-其它	Development and validation of a novel risk assessment model for accurate prediction of intraoperative hypothermia in adult surgical patients: insights from a multicenter, retrospective cohort study	曹兵兵	广东省人民医院
PO209	09:18-09:21	临床研究-其它	Development and validation of a prediction model for antibiotic treatment failure in TOA	刘俊良	中南大学湘雅医院
PO210	09:21-09:24	临床研究-其它	Dissecting Bidirectional Causal Relationships between Dietary intake and Ischemic Stroke and Its Subtypes, and Potential Plasma Protein Mediators: A Two-Sample, Two-Step, Multivariable Mendelian	赵天杨	哈尔滨医科大学附属第四医院
PO211	09:24-09:27	临床研究-其它	Effect of perioperative aspirin use on postoperative bleeding and thrombotic events in non-cardiac surgery	熊熠宇	中南大学湘雅二医院
PO214	09:27-09:30	临床研究-其它	Influences of Propofol, Ciprofol and Remimazolam on Dreaming During Anesthesia for Gastrointestinal Endoscopy: A Randomized Double-blind Parallel-design Trial	周睿	同济大学附属上海市第四人民医院
PO215	09:30-09:33	临床研究-其它	Nomogram-based prediction of emergency delirium in elderly patients undergoing laparoscopic surgery	朱晓程	中南大学湘雅医院
PO216	09:33-09:36	临床研究-其它	PCIA中应用5-羟色胺受体拮抗剂对术后恶心呕吐的影响	吴美丹	中南大学湘雅医院
PO217	09:36-09:39	临床研究-其它	Physical Activity May a Probably Protective Factor for Postoperative Delirium: The PNDABLE Study	孔荐	青岛市立医院
PO218	09:39-09:42	临床研究-其它	Postoperative acute pain trajectory and risk of chronic postsurgical pain after abdominal surgery: A prospective cohort study	段赛男	四川大学华西第二医院
PO220	09:42-09:45	临床研究-其它	Stratified analysis of the association between anti-obesity medications and digestive adverse events: a real-world study based on the FDA Adverse Event Reporting System database	王俊岩	四川大学华西医院, 麻醉手术中心
PO221	09:45-09:48	临床研究-其它	The association between neutrophil percentage to albumin ratio and cognitive functions: NHANES 2011-2014	樊迪	西南医科大学附属医院
PO222	09:48-09:51	临床研究-其它	The critical thinking and care quality of the perioperative nurses: A cross-sectional study	王敏	空军军医大学第一附属医院
PO224	09:51-09:54	临床研究-其它	Three Consecutive Cases of Post-Operation Recall Under Intended Inhalational General Anesthesia	陈奇胜	郴州市第一人民医院
PO225	09:54-09:57	临床研究-其它	Toll样受体3信号在丙泊酚成瘾性认知障碍中的作用	邓李云	四川大学华西临床医学院

PO227	09:57-10:00	临床研究-其它	Untangling the Link between Colorectal Cancer Site and Postoperative Pulmonary Complications: A Chinese Propensity Score	李慧娟	中国医学科学院肿瘤医院
PO228	10:00-10:03	临床研究-其它	艾司氯胺酮对乳腺肿瘤患者围术期抑郁状态的影响	艾丽非热·艾肯	新疆医科大学第一附属医院
PO229	10:03-10:06	临床研究-其它	艾司氯胺酮或右美托咪定对妇科手术患者术后焦虑影响的比较	韩雪	北部战区总医院
PO230	10:06-10:09	临床研究-其它	比较瑞马唑仑或丙泊酚联合艾司氯胺酮在无痛胃肠镜检查中的应用效果	杨芳	福建医科大学附属泉州市第一医院
PO231	10:09-10:12	临床研究-其它	不同复温温度对寒冷暴露后大鼠听皮层局部场电位及行为学的影响	尹鲲鹏	中国人民解放军北部战区总医院
PO233	10:12-10:15	临床研究-其它	富马酸奥赛利定复合丙泊酚靶控输注用于老年患者ERCP的麻醉效果观察	薛俊	沈阳市第六人民医院
PO234	10:15-10:18	临床研究-其它	甘油三酯指数对预测心脏术后远期死亡的重要作用	李慧丽	安贞医院
PO235	10:18-10:21	临床研究-其它	高强度聚焦超声消融肝癌消融术中瓦氏呼吸对脑部功能的影响: 临床观察研究	冉蕊	重庆医科大学附属第二医院
PO240	10:21-10:24	临床研究-其它	基于机器学习个体化血压管理对非心脏手术患者术后并发症的应用研究	李婧	山西省人民医院
PO241	10:24-10:27	临床研究-其它	基于人文关怀理念的舒适护理在麻醉恢复室留观患者中的应用	董永浩	淄博市第一医院
PO242	10:27-10:30	临床研究-其它	基于衰弱的综合风险指数预测Stanford B型主动脉夹层腔内修复术后肺部并发症: 一项回顾性队列研究	徐洁	南京医科大学鼓楼临床医学院
PO244	10:30-10:33	临床研究-其它	经皮穴位电刺激对急进高原后睡眠质量的影响研究	刘晓钰	空军军医大学第一附属医院
PO245	10:33-10:36	临床研究-其它	老年腹腔镜下直肠癌根治术中颅内压变化与术后神经认知的相关性	宋波	绵阳市中心医院
PO246	10:36-10:39	临床研究-其它	老年髌骨骨折全麻中辅助针刺对血流动力学及认知功能的影响	赵蕊英	酒泉市第二人民医院
PO248	10:39-10:42	临床研究-其它	全麻腹腔镜腹部手术患者在ERAS理念下目标导向护理的效果评价	刘峰	西安交通大学附属儿童医院
PO249	10:42-10:45	临床研究-其它	全身麻醉诱导时间对术后拔管时长及围手术期心血管功能的影响——回顾性分析临床研究	杨泽彬	南方医科大学珠江医院
PO250	10:45-10:48	临床研究-其它	全膝关节置换术患者术前AST/ALT与术后谵妄的关系	徐钊凌	山东第二医科大学麻醉学院
PO252	10:48-10:51	临床研究-其它	术后静脉输注艾司氯胺酮对腰椎手术患者术后慢性腰痛防治作用的队列研究	向佳佳	联勤保障部队第九二〇医院
PO254	10:51-10:54	临床研究-其它	睡眠损伤患者的特征脑电分析: 一项观察性、单中心研究	岳志成	四川大学华西医院麻醉手术中心
PO256	10:54-10:57	临床研究-其它	糖尿病增加剖宫产后急性疼痛风险: 一项全国多中心回顾性队列研究	杨慧恺	中国人民解放军总医院第一医学中心
PO257	10:57-11:00	临床研究-其它	围术期右美托咪定对腹腔镜结直肠癌根治术老年患者术后谵妄 (POD) 的影响	宋晓媛	山西省人民医院
PO258	11:00-11:03	临床研究-其它	我国分娩镇痛互联网相关患者教育资料现状分析	杨丽娜	北京朝阳医院
PO259	11:03-11:06	临床研究-其它	无抽搐电休克治疗联合五羟色胺再摄取抑制剂 (SSRI) 对重度抑郁障碍症患者认知功能的影响研究	谢凡	广州市番禺区第二人民医院
PO260	11:06-11:09	临床研究-其它	小儿心脏手术围体外循环期实施综合血液保护策略的质量管理评价: 一项大样本回顾性研究	王文婷	中国医学科学院阜外医院
PO261	11:09-11:12	临床研究-其它	新型冠状病毒感染后新发慢性疼痛的患病率及影响因素研究	王晨晖	首都医科大学三博脑科医院麻醉科
PO263	11:12-11:15	临床研究-其它	硬膜外注射利多卡因联合星状神经节阻滞治疗强直性脊柱炎1例	许鑫	上海市第四人民医院
PO264	11:15-11:18	临床研究-其它	预测老年患者非重度SARS-CoV-2感染后谵妄发生率的Nomogram模型建立	米智华	同济大学附属上海市第四人民医院
PO265	11:18-11:21	临床研究-其它	针对性护理缓解全身麻醉病人术后苏醒早期疼痛的效果研究	李嘉媛	宁夏医科大学总医院
PO266	11:21-11:24	临床研究-其它	中国15家医院非心脏手术老年患者术后7天抑郁症状的预测模型及队列研究	郝新宇	中国人民解放军总医院第一医学中心麻醉科
PO267	11:24-11:27	临床研究-其它	中国老年患者术后谵妄的流行病学特征及危险因素分析	罗云根	解放军总医院第一医学中心

第四组

壁报编号	发言时间	类别	论文题目	第一作者	第一作者单位
PO270	08:00-08:03	基础研究-肥胖与代谢	Increasing Branched-Chain Amino Acid Catabolism in White Adipose Tissue Improves High Fat Diet Induced Cardiomyopathy after Sleeve Gastrectomy	孙婷婷	四川大学华西医院, 麻醉手术中心
PO271	08:03-08:06	基础研究-肥胖与代谢	Peripheral nerve blocks alleviate depression and anxiety in obese patients undergoing laparoscopic sleeve gastrectomy: A secondary analysis of a randomized clinical trial	刘伍	安徽医科大学第二附属医院
PO272	08:06-08:09	基础研究-肥胖与代谢	Unveiling the Link: Obesity's Role in Acute Respiratory Distress Syndrome-A Mendelian Randomization Study	李宏斌	重庆医科大学附属第一医院
PO273	08:09-08:12	基础研究-肥胖与代谢	肥胖背景下肺内GF1升高抑制ACOD1表达加重LPS诱导的急性肺损伤	马婧月	重庆医科大学附属第一医院
PO276	08:12-08:15	基础研究-肥胖与代谢	基于蛋白质组学和代谢组学联合分析探究肥胖促进ARDS的机制: 肥胖通过影响肺泡巨噬细胞CERT1-神经酰胺-ROS 凋亡通路促进ARDS发生	敖怡焯	重庆医科大学附属第一医院
PO278	08:15-08:18	基础研究-感染与免疫	A Multi-Omics Approach Reveals MAPK14 and PGD as Key Genes and Neutrophils as Mediators in Sepsis Pathogenesis	杨莎	贵州大学
PO279	08:18-08:21	基础研究-感染与免疫	Amlexanox Reduces New-Onset Atrial Fibrillation Risk in Sepsis by Downregulating S100A12: Insights from Bioinformatics Analysis and Experimental Validation	杨杭	Fujian Medical University
PO280	08:21-08:24	基础研究-感染与免疫	MMP9通过降解纤维蛋白原减轻脓毒症引起的小鼠多器官损伤	陈嘉博	中国医学科学院肿瘤医院深圳医院
PO282	08:24-08:27	基础研究-感染与免疫	Trem2 regulates Mononuclear Phagocytic System Components and Fate transitions in Sepsis associated Liver Injury	戚菱芸	浙江大学医学院附属第一医院
PO287	08:27-08:30	基础研究-感染与免疫	维生素D水平在脓毒症患者中与营养状况和炎症反应之间的关系	郑宏	桂林医学院附属医院
PO289	08:30-08:33	基础研究-麻醉与肿瘤	Local Anesthetic Tetracaine Hydrochloride Induces Pyroptosis via Caspase-3/GSDME in Uveal Melanoma	秦正山	西南医科大学附属医院
PO290	08:33-08:36	基础研究-麻醉与肿瘤	PLZF promotes compensatory lung growth by increasing HUVEC proliferation and angiogenesis	彭静	云南省肿瘤医院
PO291	08:36-08:39	基础研究-麻醉与肿瘤	Ropivacaine prompts ferroptosis to enhance the cisplatin-sensitivity of human colorectal cancer through SIRT1/Nrf2 signaling pathway	曾炼	华中科技大学同济医学院附属同济医院
PO293	08:39-08:42	基础研究-麻醉与肿瘤	The Mechanism of Scopolamine's Effect on Lung Cancer: A Network Pharmacology and Bioinformatics Perspective	肖阳	徐州医科大学
PO294	08:42-08:45	基础研究-麻醉与肿瘤	Transcriptome profiling of LncRNAs and mRNAs mouse CNS inflammation identifies potential mechanisms mediating	单凯悦	山东大学齐鲁医院(青岛)
PO295	08:45-08:48	基础研究-麻醉与肿瘤	艾司氯胺酮通过HCN2/AXIN/ β -catenin抑制结肠癌转移	孟紫荆	中国医科大学第四临床医学院
PO296	08:48-08:51	基础研究-麻醉与肿瘤	丙泊酚通过miR-30b-5p抑制NSCLC生长和转移作用及机制研究	刘超	广西医科大学附属肿瘤医院
PO298	08:51-08:54	基础研究-麻醉与肿瘤	依托咪酯通过调控JAK2/STAT3/PD-L1轴抑制肝癌免疫逃逸及其机制研究	胥家莉	东部战区总医院
PO299	08:54-08:57	基础研究-麻醉与肿瘤	石美托咪定通过激活内质网应激介导的PERK/eIF2 α /ATF4信号通路促进结肠癌细胞自噬和凋亡	后晓超	新疆维吾尔自治区人民医院
PO300	08:57-09:00	基础研究-麻醉与肿瘤	长链非编码RNA LINC01559促进肺癌发展的作用及机制研究	赵璐	广西医科大学附属肿瘤医院
PO302	09:00-09:03	基础研究-全麻机制	Differential effects of intravenous anesthetics on human potassium channels	陶颖	上海交通大学医学院附属仁济医院麻醉科
PO303	09:03-09:06	基础研究-全麻机制	Dopaminergic Neuron Projections from the Ventral Tegmental Area to the Parabrachial Nucleus Modulate the Effects of Propofol	贾磊	石河子大学第一附属医院
PO304	09:06-09:09	基础研究-全麻机制	GluN2B型NMDA受体参与S(+)-氯胺酮全麻效应的神经环路及分子靶点研究	彭佳丽	上海交通大学医学院附属第九人民医院
PO305	09:09-09:12	基础研究-全麻机制	miR-671靶向调控前胸腺素 α (PTMA) 表达在孕晚期母体接受丙泊酚麻醉手术致子代大鼠学习记忆损害中的作用	曾伟	赣南医科大学
PO306	09:12-09:15	基础研究-全麻机制	PrL-VTA-PrL神经环路调控七氟醚麻醉-觉醒的作用机制	郭舒婷	解放军总医院第一医学中心
PO307	09:15-09:18	基础研究-全麻机制	动眼神经副核在地氟烷和七氟烷全身麻醉中的作用研究	胡译文	陆军军医大学第二附属医院
PO310	09:18-09:21	基础研究-全麻机制	咪达唑仑通过GABRA1差异性调控皮层锥体神经元及PV神经元参与诱导镇静状态	孙瑶	珠江医院
PO311	09:21-09:24	基础研究-全麻机制	莫达非尼对全麻后记忆障碍的修复作用及机制研究	曹晶晶	皖南医学院弋矶山医院
PO314	09:24-09:27	基础研究-睡眠与觉醒	DMH is involved in postoperative hypothermia and sleep disturbance	王佳佳	西京医院
PO316	09:27-09:30	基础研究-睡眠与觉醒	Time requirements for episodic memory encoding and storage based on observation of disruption by propofol anesthesia	姚卫东	皖南医学院弋矶山医院
PO317	09:30-09:33	基础研究-睡眠与觉醒	白藜芦醇通过激活STING/TBK1信号通路改善急性睡眠剥夺小鼠认知功能障碍	李宇涓	华中科技大学附属同济医院
PO318	09:33-09:36	基础研究-睡眠与觉醒	电针通过调节LKB1改善慢性神经痛大鼠睡眠障碍的机制研究	卢飞飞	徐州市中医院
PO320	09:36-09:39	基础研究-睡眠与觉醒	小鼠大脑单细胞分析揭示睡眠剥夺模型中巨噬细胞异质性和免疫景观改变	王彩奕	中南大学湘雅医院
PO321	09:39-09:42	基础研究-疼痛与感觉异常机制	A neuronal-mast cell axis regulates skin microcirculation in diabetes	李欣然	南方医科大学珠江医院
PO322	09:42-09:45	基础研究-疼痛与感觉异常机制	Artesunate Alleviates Post-central Stroke Pain by Inhibiting Metabotropic Glutamate Receptor 5 in the Cerebral Cortex in Rats	王学凯	石河子大学第一附属医院麻醉科
PO323	09:45-09:48	基础研究-疼痛与感觉异常机制	Based on bioinformatics analysis and experimental verification of Cannabidiol to improve the mechanism of action of SNL mice model of pain associated with depression	沈子屹	川北医学院附属医院
PO325	09:48-09:51	基础研究-疼痛与感觉异常机制	CXCL1-CXCR2信号通路介导孤束核小胶质细胞激活参与胰腺癌痛的调控	叶青青	中山大学肿瘤防治中心
PO326	09:51-09:54	基础研究-疼痛与感觉异常机制	Default mode network-basal ganglia network connectivity predicts the transition to postherpetic neuralgia	伍颖	浙江大学医学院附属第二医院
PO327	09:54-09:57	基础研究-疼痛与感觉异常机制	Dysfunctional astrocyte glutamate uptake in the hypothalamic paraventricular nucleus contributes to visceral pain and anxietylike behaviour in mice with chronic pancreatitis	胡晓俊	四川大学华西医院
PO328	09:57-10:00	基础研究-疼痛与感觉异常机制	Homer1a参与“足三里”电针治疗炎性痛的机制研究	骆利敏	上海市第六人民医院

PO329	10:00-10:03	基础研究-疼痛与感觉异常机制	HSV-1 reactivation results in postherpetic neuralgia by upregulating Prmt6 and inhibiting cGAS-STING	孔二亮	上海长征医院
PO330	10:03-10:06	基础研究-疼痛与感觉异常机制	Isoliquiritigenin alleviates chronic inflammatory pain in mice by inhibiting the CCL7/CCR2-ERK pathway in dorsal root ganglia	蒋昌茂	贵州医科大学附属医院麻醉科
PO331	10:06-10:09	基础研究-疼痛与感觉异常机制	JAK/STAT3 signaling promotes pain and depressive-like behaviors in rats of bone cancer pain by regulation of Th17 cell differentiation	吴淑燕	福建省立医院
PO332	10:09-10:12	基础研究-疼痛与感觉异常机制	lncRNA NONRATT018640.2介导染色质环化促Kindlin-1转录激活星形胶质细胞在神经病理性疼痛中的作用	赵柏松	南方医科大学珠江医院
PO335	10:12-10:15	基础研究-疼痛与感觉异常机制	microRNA let-7a-5p regulates immune responses to alleviate neuropathic pain	胡冉	北京中医药大学东直门医院
PO336	10:15-10:18	基础研究-疼痛与感觉异常机制	Network Pharmacology Approach to Unveiling the Mechanism of Berberine in the Amelioration of Morphine Tolerance	韩帅	苏北人民医院
PO337	10:18-10:21	基础研究-疼痛与感觉异常机制	NLRP2炎症小体在神经病理性疼痛所致认知损伤中的作用及机制	邢明全	郑州大学第一附属医院
PO339	10:21-10:24	基础研究-疼痛与感觉异常机制	SIRT3通过介导FoxO3a-PINK1-Parkin信号通路促进线粒体自缓解疼痛性糖尿病性神经病变	杨静	北京大学第三医院
PO340	10:24-10:27	基础研究-疼痛与感觉异常机制	TREM2/PI3K/AKT信号通路介导小胶质细胞活化在骨癌痛发展中的机制研究	吴文杰	中国科学技术大学第一附属医院
PO341	10:27-10:30	基础研究-疼痛与感觉异常机制	Wnt5a in keratinocyte drives complex regional pain syndrome peripheral sensitization via NMDA receptor subunit 2B activation in	朱贺	北京协和医院
PO342	10:30-10:33	基础研究-疼痛与感觉异常机制	肠道菌群参与小鼠骨癌痛-吗啡耐受的机制研究	曹薇	中南大学湘雅医院
PO343	10:33-10:36	基础研究-疼痛与感觉异常机制	常染色质组蛋白赖氨酸N-甲基转移酶2调节初级感觉神经元中钠激活钾离子通道亚家族I成员1的表达并促进瑞芬太尼诱导的疼痛敏感性	李元杰	天津医科大学总医院
PO344	10:36-10:39	基础研究-疼痛与感觉异常机制	超声引导损伤神经局部HUC-MSCs不同干预频次对CCI大鼠神经免疫炎症微环境的影响	徐晓东	福建医科大学附属协和医院麻醉手术部
PO345	10:39-10:42	基础研究-疼痛与感觉异常机制	负载局麻药的喷涂凝胶材料的研发及其多重局部效应研究	陈素芳	中山大学附属第三医院
PO346	10:42-10:45	基础研究-疼痛与感觉异常机制	环孢素A对术后慢性疼痛小鼠前扣带皮层线粒体功能障碍的影响	许耀威	郑州大学第一附属医院
PO347	10:45-10:48	基础研究-疼痛与感觉异常机制	基于TMT蛋白质组学分析探讨超声引导局部注射HUC-MSCs对CCI大鼠痛觉过敏的作用	徐晓东	福建医科大学附属协和医院
PO348	10:48-10:51	基础研究-疼痛与感觉异常机制	基于深度学习的术前脑电特征预测乳腺癌术后慢性疼痛的应用研究	栗亚茹	北京大学人民医院
PO349	10:51-10:54	基础研究-疼痛与感觉异常机制	基于小鼠皮肤转录组测序揭示CRPS疼痛外周敏化的可能机制	闻蓓	北京协和医院
PO350	10:54-10:57	基础研究-疼痛与感觉异常机制	间充质干细胞对神经病理性疼痛致认知功能损伤的治疗作用	渠明翠	郑州大学第一附属医院
PO351	10:57-11:00	基础研究-疼痛与感觉异常机制	麻醉决策对患者术后急性疼痛的影响	林栓同	坪山区中心医院
PO353	11:00-11:03	基础研究-疼痛与感觉异常机制	蒙药烘制草乌与诃子药对通过抑制炎症因子释放缓解神经病理性疼痛的机制研究	薛利娟	内蒙古医科大学
PO354	11:03-11:06	基础研究-疼痛与感觉异常机制	褪黑素通过星形胶质细胞VDAC1信号抑制睡眠剥夺术后疼痛慢性化的研究	王冬	中国人民解放军火箭军特色医学中心
PO355	11:06-11:09	基础研究-疼痛与感觉异常机制	外侧臂旁核不同谷氨酸能神经元亚群介导慢性疼痛-焦虑抑郁共病的机制研究	王欣桐	中山大学肿瘤防治中心
PO356	11:09-11:12	基础研究-疼痛与感觉异常机制	星形胶质细胞Sharpin信号调控神经病理性疼痛维持的研究	魏仕楠	中国人民解放军火箭军特色医学中心

第五组

壁报编号	发言时间	类别	论文题目	第一作者	第一作者单位
PO357	08:00-08:03	基础研究-重要器官功能与保护	A53T α -synuclein mutation increases susceptibility to postoperative delayed neurocognitive recovery via hippocampal Ang-(1-7)/MasR	洪靖舒	北京大学第三医院
PO358	08:03-08:06	基础研究-重要器官功能与保护	Activation of LncRNA H19-mediated mitophagy protects against AKI after cardiopulmonary bypass	张明茹	北京同仁医院
PO359	08:06-08:09	基础研究-重要器官功能与保护	Acupoint Catgut Embedding Enhanced Recovery of Gastrointestinal Function after intestinal surgery through regulating Parasympathetic Nervous.	赵登滨	哈尔滨医科大学附属第二医院
PO361	08:09-08:12	基础研究-重要器官功能与保护	Astrocytic NLRP3 cKO protects against mild TBI-induced depression-like behaviors in mice via immunologically silent apoptosis	苗慧涛	河北省沧州中西医结合医院
PO362	08:12-08:15	基础研究-重要器官功能与保护	B16F10黑色素瘤细胞膜仿生纳米粒在心肺复苏后脑损伤的治疗作用及机制研究	崔德荣	上海交通大学医学院附属第六人民医院
PO363	08:15-08:18	基础研究-重要器官功能与保护	Bafilomycin A1 ameliorates cardiac hypertrophy in Fabry disease mouse models	欧伟	四川大学华西医院, 麻醉手术中心
PO364	08:18-08:21	基础研究-重要器官功能与保护	Blockade of TRPV1 K710 site attenuates LPA-mediated myocardial injury during ischemia/reperfusion in isolated mouse hearts	其乐木格	安徽医科大学第二附属医院麻醉与围术期医学科
PO366	08:21-08:24	基础研究-重要器官功能与保护	CD36-Mediated Ferroptosis Dampen CD4+ T Cell Function in Type A Acute Aortic Dissection	赵帅	中南大学湘雅二医院
PO367	08:24-08:27	基础研究-重要器官功能与保护	CD8+T细胞诱导海马神经元损伤并抑制成年海马神经发生与小鼠术后神经认知功能障碍相关	覃伊	广西医科大学附属肿瘤医院麻醉手术部
PO368	08:27-08:30	基础研究-重要器官功能与保护	Circadian Regulation of Melatonin-Mediated Cardioprotection and the Role of PER2	罗荣浩	南方医科大学珠江医院
PO369	08:30-08:33	基础研究-重要器官功能与保护	Deciphering the Active Ingredients and Targets of the Radix et Rhizoma Rhei-Scutellaria baicalensis Georgi Herb Pair in Treating Acute Lung Injury: A Network Pharmacology and RNA sequencing Approach	张金权	国家癌症中心/国家肿瘤临床医学研究中心/中国医学科学院北京协和医学院肿瘤医院深圳医院
PO370	08:33-08:36	基础研究-重要器官功能与保护	Electroacupuncture Pretreatment Maintains Mitochondrial Quality Control via HO-1/MIC60 Signaling Pathway to Alleviate LPS-Induced Acute Lung Injury	朴美玲	天津医科大学附属南开医院
PO371	08:36-08:39	基础研究-重要器官功能与保护	Heme oxygenase-1 attenuates endotoxin-induced acute lung injury by suppressing macrophage pyroptosis via inhibiting ZBP1/NLRP3 pathway	陈薇	天津医科大学附属南开医院
PO372	08:39-08:42	基础研究-重要器官功能与保护	Hyperglycemia aggravates spinal cord ischemia-reperfusion injury via proBDNF	缪雪梅	中南大学湘雅二医院
PO373	08:42-08:45	基础研究-重要器官功能与保护	ICA69 is involved in the regulation of LPS-induced sepsis-associated encephalopathy through Wnt/ β -catenin pathway	王露	浙江大学医学院附属第一医院
PO374	08:45-08:48	基础研究-重要器官功能与保护	IL-33/ST2激活巨噬细胞线粒体自噬修复急性肺损伤的作用机制	廖晓婷	广西医科大学附属肿瘤医院
PO375	08:48-08:51	基础研究-重要器官功能与保护	Inhibition of NCOA4-Mediated Ferritinophagy Improves Cardiac Remodeling in Diabetic Cardiomyopathy via MITOL/Parkin Signaling	卢林鹤	空军军医大学第一附属医院
PO377	08:51-08:54	基础研究-重要器官功能与保护	Ischemic-preconditioning induced serum exosomal miR-133a-3p improved post-myocardial infarction repair via targeting LTBP1/TGF- β 1/PPP2CA axis	杨娜	合肥市第一人民医院
PO379	08:54-08:57	基础研究-重要器官功能与保护	miR-423-5p在治疗性低温减轻大鼠脑缺血/再灌注损伤中的作用:与GSTM1的关系	朱慧杰	青岛市市立医院
PO381	08:57-09:00	基础研究-重要器官功能与保护	Propofol inhibits oxidative stress-induced neuronal ferroptosis and promotes neural remodeling through the AMPK/SIRT1/PGC-1 α axis.	陈荣民	复旦大学附属华山医院
PO382	09:00-09:03	基础研究-重要器官功能与保护	Remimazolam ameliorates ventilator-induced lung injury by restoring mitochondrial dynamics balance via PINK1/HO-1 pathway	郭晨旭	天津医科大学附属南开医院
PO383	09:03-09:06	基础研究-重要器官功能与保护	Research Hotspots and Frontiers in Neuroprotection for Intracerebral Hemorrhage: A Bibliometric Analysis	林夏妃	海南省人民医院
PO384	09:06-09:09	基础研究-重要器官功能与保护	Sedative Propofol Potently Promotes Neural Stem Cell Proliferation through G1-S Phase Transition via Inhibition of the FoxO3a-p27	蓝亮田	中山大学附属第一医院
PO386	09:09-09:12	基础研究-重要器官功能与保护	STAT3 improves perioperative neurocognitive disorders in mice subjected to D-galactose-induced aging by regulating A1 reactive	曹颖	首都医科大学附属北京世纪坛医院
PO387	09:12-09:15	基础研究-重要器官功能与保护	The role of PAD4 in NETosis in organ dysfunction with sepsis	刘孝洁	青岛大学附属医院
PO388	09:15-09:18	基础研究-重要器官功能与保护	TRPV1调节糖酵解在呼吸机相关性肺损伤中的作用与机制	宁星	广西医科大学附属肿瘤医院
PO390	09:18-09:21	基础研究-重要器官功能与保护	Up-regulation of demethylase ALKBH5 protects myocardium against ischemia/reperfusion injury by inhibiting ACSL4-mediated	张冕	苏州大学附属第一医院
PO391	09:21-09:24	基础研究-重要器官功能与保护	UPRmt介导围术期神经认知障碍	张一哲	上海交通大学医学院附属仁济医院
PO392	09:24-09:27	基础研究-重要器官功能与保护	Wnt/ β -catenin 信号通路抑制细胞凋亡减轻脑缺血-再灌注损伤的机制研究	蒋欢	昆明医科大学第一附属医院
PO393	09:27-09:30	基础研究-重要器官功能与保护	丙泊酚干预大鼠阿霉素心脏毒性线粒体电镜学研究	陈铨	云南省肿瘤医院
PO394	09:30-09:33	基础研究-重要器官功能与保护	不同温度复温干预对大鼠慢性冷暴露致视觉损伤影响作用的研究	张原阁	中国人民解放军北部战区总医院
PO395	09:33-09:36	基础研究-重要器官功能与保护	肠道菌群失调在ARDS患者远期焦虑抑郁的作用研究	朱博文	南方医科大学深圳医院
PO396	09:36-09:39	基础研究-重要器官功能与保护	肠道菌群紊乱通过促进肠功能失调及神经炎症加重缺氧缺血性大鼠远期认知损害	陈安迪	福建医科大学省立临床医学院; 福建省立医院麻醉科
PO398	09:39-09:42	基础研究-重要器官功能与保护	超分子水凝胶通过p38 MAPK控释促进大鼠缺血再灌注损伤后心脏修复的研究	王蒂	安徽医科大学第二附属医院
PO399	09:42-09:45	基础研究-重要器官功能与保护	超小铜基纳米颗粒通过清除活性氧和保护线粒体功能减轻败血症诱导的肺损伤	李洁锴	广西医科大学附属肿瘤医院麻醉手术部
PO400	09:45-09:48	基础研究-重要器官功能与保护	单侧及双侧颈上交感神经节切除对大鼠心肌缺血再灌注损伤的影响	刘晴	新乡医学院第一附属医院
PO402	09:48-09:51	基础研究-重要器官功能与保护	胆绿素通过MicroRNA-204-5p/P4HB轴抑制自噬减轻脑缺血-再灌注损伤	周桂林	昆明医科大学第一附属医院
PO403	09:51-09:54	基础研究-重要器官功能与保护	电针调节FSTL1/XBP1s介导的自噬改善心肌缺血再灌注损伤	王妮莎	西安市儿童医院
PO404	09:54-09:57	基础研究-重要器官功能与保护	电针对术后认知功能障碍模型小鼠氧化应激反应以及铁死亡影响的研究	张夏青	陕西中医药大学附属医院
PO405	09:57-10:00	基础研究-重要器官功能与保护	电针治疗神经系统疾病的线粒体自噬机制	张华楠	空军军医大学第一附属医院
PO406	10:00-10:03	基础研究-重要器官功能与保护	短链脂肪酸对大鼠体外循环后认知功能障碍的作用及机制研究	张霄燕	中国人民解放军北部战区总医院

PO407	10:03-10:06	基础研究-重要器官功能与保护	短链脂肪酸改善脓毒症小鼠认知功能障碍的转录组学和蛋白组学分析	孙美莎	贵州省人民医院
PO408	10:06-10:09	基础研究-重要器官功能与保护	非编码RNA在呼吸机相关性肺损伤中的调控作用	张子扬	西南医科大学
PO409	10:09-10:12	基础研究-重要器官功能与保护	高血压并发脓毒症大鼠的血管功能损伤机制研究	郑兰	山西省人民医院
PO410	10:12-10:15	基础研究-重要器官功能与保护	海马miR-106a-5p/HDAC4/MEF2C在老龄小鼠麻醉手术后认知功能损伤中的机制研究	王瑄	华中科技大学同济医学院附属同济医院
PO412	10:15-10:18	基础研究-重要器官功能与保护	基于fMRI探讨乳脂球表皮生长因子Ⅷ (MFGE8) 减轻脓毒症相关脑病大鼠认知功能障碍机制研究	李浩甲	嘉兴市第一医院 疼痛科
PO413	10:18-10:21	基础研究-重要器官功能与保护	基于光遗传学技术的上转换纳米颗粒的研发及其改善围术期神经认知障碍的研究	张丽楠	中山大学附属第三医院
PO414	10:21-10:24	基础研究-重要器官功能与保护	基于转录组学研究艾司氯胺酮抗脑缺血再灌注损伤的潜在机制	牛钦	昆明医科大学第二附属医院
PO416	10:24-10:27	基础研究-重要器官功能与保护	间歇性禁食通过BDNF/TrkB 通路防止海马神经元凋亡改善高脂诱导小鼠认知障碍	黄施施	福建医科大学附属协和医院
PO417	10:27-10:30	基础研究-重要器官功能与保护	苦豆碱对小鼠肝脏缺血再灌注损伤的影响及其作用机制研究	魏士超	四川大学华西医院
PO418	10:30-10:33	基础研究-重要器官功能与保护	羟基红花黄素A对脓毒症肝损伤的保护作用研究	阳颖	湖南省人民医院 (湖南师范大学附属第一医院)
PO419	10:33-10:36	基础研究-重要器官功能与保护	术中低血压与老年非心脏手术后主要心血管不良事件的关系: 一项回顾性队列研究	张凯	解放军总医院第一医学中心
PO420	10:36-10:39	基础研究-重要器官功能与保护	小胶质细胞Hif3α介导的神经元铁死亡在小鼠失血性休克复苏后认知障碍中的作用	许傲雪	安徽医科大学第二附属医院
PO421	10:39-10:42	基础研究-重要器官功能与保护	心肌细胞来源含损伤线粒体的细胞外囊泡加剧脓毒症肺损伤的机制研究	王希	浙江大学医学院附属第一医院
PO424	10:42-10:45	基础研究-重要器官功能与保护	选择性脑亚低温对大鼠脑缺血再灌注损伤时乳酸化修饰的影响	牛瑞姣	青岛市市立医院
PO425	10:45-10:48	基础研究-重要器官功能与保护	亚低温对细胞氧糖剥夺/复糖复氧后N2a细胞Fis1表达的影响	刘锦浩	青岛市市立医院东院区
PO426	10:48-10:51	基础研究-重要器官功能与保护	亚精胺通过调节Keap1-Nrf2/HO-1通路抑制LPS诱导的心肌细胞铁死亡	张晓红	西安市第三医院
PO427	10:51-10:54	基础研究-重要器官功能与保护	抑制内质网应激通过减轻NLRP3炎症小体激活介导的神经炎症缓解围术期神经认知障碍	孟凡兵	同济大学附属上海市第四人民医院
PO428	10:54-10:57	基础研究-重要器官功能与保护	中潮气量机械通气加重脓毒症肺损伤的机制及防治: 电针的肺保护作用	张勇	广州中医药大学第一附属医院

第六组

壁报编号	发言时间	类别	论文题目	第一作者	第一作者单位
PO430	08:00-08:03	基础研究-重症	1-磷酸鞘氨醇受体3在脓毒症所致心肌细胞凋亡中的作用及机制研究	谢伟	皖南医学院弋矶山医院
PO431	08:03-08:06	基础研究-重症	Application of the Integrated Airway Humidification Device Enhances the Humidification Effect of the Rabbit Tracheotomy Model	盛红兰	复旦大学附属华山医院麻醉科
PO433	08:06-08:09	基础研究-重症	Ciprofol alleviates ferroptosis in LPS induced acute lung injury by activating the Nrf2 signalling pathway	赵芹	青岛大学附属医院
PO435	08:09-08:12	基础研究-重症	High Concentration Hydrogen Attenuates Sepsis-Induced Acute Kidney Injury by Promoting Mitochondrial Biogenesis and Fusion	裴帅杰	天津医科大学总医院
PO436	08:12-08:15	基础研究-重症	one Mesenchymal Stem Cell Extracellular Vesicles Delivered LncRNA Alleviate Endothelial Leakage Via Targeting Mitochondria	陆诗悦	上海交通大学医学院附属仁济医院
PO437	08:15-08:18	基础研究-重症	Tetramethylpyrazine improves rats with sepsis-associated encephalopathy through regulation of autophagy signaling pathway	朱浩	宁波大学附属第一医院
PO438	08:18-08:21	基础研究-重症	生长分化因子15 (GDF15) 调控小胶质细胞炎症反应与吞噬功能促进脓毒症脑病发生发展的机制研究	陈丽娇	上海交通大学医学院附属瑞金医院
PO439	08:21-08:24	基础研究-重症	外泌体miR-381介导电针预处理对内毒素诱导的脓毒症的心脏保护作用	陈勇	天津市中西医结合医院南开医院
PO440	08:24-08:27	基础研究-重症	西维来司他钠调控SPMs合成减轻小鼠内毒素急性肺损伤	刘川宁	天津医科大学附属南开医院
PO442	08:27-08:30	基础研究-其它	2型糖尿病易化术后谵妄的线粒体机制及运动干预作用	刘凯茜	北京大学第三医院
PO443	08:30-08:33	基础研究-其它	A carboxymethyl chitosan hydrogel containing flurbiprofen (CMCS-FP) alleviates incision pain and enhances wound healing in mice following a tibial fracture operation	荣雨婷	哈尔滨医科大学附属第四医院
PO444	08:33-08:36	基础研究-其它	Activation of the hippocampal CA1 astrocyte Gq and Gi G protein-coupled receptors exerts a protective effect against attention deficit hyperactivity disorder	单玉栋	河北省沧州市中西医结合医院
PO445	08:36-08:39	基础研究-其它	Astrocytic ALDH2 mediates alcohol metabolism and GABA synthesis in hippocampus	王宝丽	安徽医科大学第二附属医院麻醉科
PO447	08:39-08:42	基础研究-其它	CaMKII/Nrf2通路通过促进细胞凋亡和氧化应激加剧阿霉素诱导的心脏毒性	徐臣年	空军军医大学西京医院心血管外科
PO449	08:42-08:45	基础研究-其它	CypD介导PV中间神经元损伤在七氟烷致远期认知功能障碍的作用机制	张晓媛	安徽医科大学第二附属医院
PO450	08:45-08:48	基础研究-其它	Decoding the Transcriptional Response to Anesthesia and Surgery in Young and Aged Mouse Hippocampus	赵天杨	哈尔滨医科大学附属第四医院
PO451	08:48-08:51	基础研究-其它	Dexamethasone Alleviates Etomidate-induced Myoclonus by Reversing the Inhibition of Excitatory Amino acid Transporters	冯艳	川北医学院附属医院
PO452	08:51-08:54	基础研究-其它	Effects of voluntary chronic intermittent ethanol exposure on behavioral performance in adult C57BL/6J mice	彭文一	安徽医科大学第二附属医院麻醉与围手术期医学科
PO453	08:54-08:57	基础研究-其它	G-CSF介导的小胶质细胞中TGF- α 表达增加在酒精使用障碍脑卒中的脑保护作用	李丽	首都医科大学附属北京友谊医院
PO454	08:57-09:00	基础研究-其它	Hippocampal Neuroinflammation Plays a Role in Chronic Neuropathic Pain-Induced Cognitive Impairment via ERK/NF κ B	徐骊驰	北京协和医院
PO455	09:00-09:03	基础研究-其它	klotho蛋白在高糖加重异氟醚对海马细胞损伤中的作用	王晨	上海市闵行区中心医院
PO456	09:03-09:06	基础研究-其它	Mechanistic Study of Liproxstatin-1 in Attenuating Hippocampal Neuronal Ferroptosis in a Mouse Model of Perioperative Neurocognitive Disorders in Aging	凌忻	福建医科大学附属第一医院
PO459	09:06-09:09	基础研究-其它	PSMB7 shapes the immunosuppressive tumor microenvironment and predicts poor prognosis in lung adenocarcinoma	任莹慧	天津市第一中心医院
PO460	09:09-09:12	基础研究-其它	Repeated early-life exposure to sevoflurane causes subsequent cognitive impairment and lung microbiota dysbiosis in neonatal C57	梁丽荣	空军军医大学第三附属医院
PO462	09:12-09:15	基础研究-其它	The causal relationship between vitamins, vitamin intake and the risk of neuropathic pain: A Mendelian Randomization analysis	石少鹏	宁夏医科大学总医院
PO464	09:15-09:18	基础研究-其它	vIPAG-VTA神经通路调控PTSD小鼠过度防御反应的机制研究	李言响	解放军总医院第一医学中心
PO465	09:18-09:21	基础研究-其它	肠道菌群来源的LPS通过TLR4/MyD88/NF- κ B促进神经炎症加重缺氧缺血新生大鼠的认知功能损害	魏剑杰	福建省立医院; 福建医科大学省立临床医学院
PO466	09:21-09:24	基础研究-其它	负载利多卡因的BetP水凝胶缓释系统对延长局部抗炎镇痛时效的实验研究	王郭洁颖	兰州大学第二医院
PO467	09:24-09:27	基础研究-其它	海马脑区小胶质细胞激活介导气道高反应共病焦虑的发生	张皓月	中国医学科学院整形外科医院
PO468	09:27-09:30	基础研究-其它	局麻药丁卡因对巨噬细胞转录组的影响及差异基因分析	赵鑫	西南医科大学
PO469	09:30-09:33	基础研究-其它	蒙药额尔敦-乌日勒基础方减轻术后认知功能障碍	王喆	内蒙古医科大学附属医院
PO470	09:33-09:36	基础研究-其它	内关穴加膻中穴对比内关穴经皮穴位电刺激对乳腺癌根治术患者围术期疼痛的影响	李梦钰	空军军医大学第一附属医院
PO471	09:36-09:39	基础研究-其它	七氟醚激活P2X7R/NLRP3/caspase-1介导的小胶质细胞活化与细胞焦亡在老龄C57BL6小鼠认知损伤中的机制研究	盛崴宣	北京世纪坛医院
PO472	09:39-09:42	基础研究-其它	通过超分子水凝胶双重递送NF- κ B抑制剂和NGF促进周围神经损伤修复	苏海涛	安徽医科大学第二附属医院
PO473	09:42-09:45	基础研究-其它	下丘脑背内侧核调控躁狂样行为和心功能障碍的机制研究	王彦凤	中南大学湘雅医院
PO474	09:45-09:48	基础研究-其它	新生期艾司氯胺酮暴露增强小胶质细胞突触修剪诱发青春期社交缺陷	钟洪雨	空军军医大学第一附属医院麻醉与围术期医学科
PO475	09:48-09:51	基础研究-其它	新型水溶性丙泊酚纳米复合物的制备和性能研究	何红霞	绵阳市中心医院
PO477	09:51-09:54	基础研究-其它	亚麻醉剂量艾司氯胺酮对老年全麻患者围术期神经认知功能的影响	孔云	昆明医科大学第二附属医院
PO478	09:54-09:57	基础研究-其它	孕早期接触对乙酰氨基酚会导致神经分化异常以及斑马鱼行为学改变	吕云龙	温州医科大学附属第二医院育英儿童医院麻醉与围术期医学科
PO479	09:57-10:00	基础研究-其它	外泌体circEZH2_005通过介导hnRNPA1/Gprc5a信号改善肠缺血再灌注损伤	张文娟	南方医科大学南方医院
PO480	10:00-10:03	基础研究-其它	非心脏手术后急性肾损伤的预测模型: 一项独立外部验证研究	卓晓宇	南方医科大学南方医院
PO481	10:03-10:06	基础研究-其它	纳米材料递送circ-0001628调控miR-680介导WNT/CTNNB1信号促进肠隐窝干细胞增殖改善肠缺血再灌注肠损伤	周柏伟	南方医科大学南方医院