

附件

省卫生健康委 2022 年度医学引进新技术评估获奖项目

序号	项目名称	申报单位	第一完成人	第二完成人	第三完成人	等级
1	前列腺靶向活检的创新与实践	江苏省人民医院	华立新	成功	梁超	一等奖
2	改良松解技术在风湿性二尖瓣修复中的应用	南京鼓楼医院	曹海龙	李捷	朱悉煜	一等奖
3	功能性胃肠症状的心身整体评估和干预模式	常州市第一人民医院	曹建新	张巧丽	任雪霞	一等奖
4	基于光学相干断层成像的急性心肌梗死预后的个体化预测模型	苏州市独墅湖医院	陈弹	蒋雨枫	梅晓飞	一等奖
5	磁敏感加权成像技术评价肾损伤相关疾病的应用	常州市第一人民医院	陈杰	张京刚	查婷婷	一等奖
6	风险预测模型联合肠道菌群检测在 GDM 早筛中的应用	苏州市立医院	陈蕾	高贝贝	黄岳青	一等奖
7	基于神经环路机制与神经调控的脑功能障碍康复技术研究与应用	东南大学附属中大医院	陈文莉	王赞	单春雷	一等奖
8	ECMO 在高危急诊经皮冠状动脉介入治疗患者中的应用	江苏省人民医院	陈旭锋	梅勇	李伟	一等奖
9	尘螨过敏原特异性 IgE 全定量检测方法的应用	无锡市人民医院	崔玉宝	周鹰	王琼	一等奖

10	川崎病冠状动脉炎性损伤 miRNA 及 NFAT 分子标记物及影像学评估	苏州大学附属儿童医院	丁粤粤	钱光辉	方林	一等奖
11	基于医学影像与人工智能的肿瘤分级无创预判及辅助治疗决策的临床应用	无锡市人民医院	方向明	徐敏	毛海霞	一等奖
12	肺部超声联合血浆 SDC-1 在评估肺移植术后患者肺水肿中的应用	无锡市人民医院	高嵩	梁锋鸣	周锋盛	一等奖
13	经皮椎间孔镜微创椎间融合技术治疗慢性腰腿痛	东南大学附属中大医院	高增鑫	王锋	张培	一等奖
14	重复经颅磁刺激技术在脑卒中后认知障碍各认知域康复中的临床应用	徐州市中心医院	巩尊科	王世雁	马喆喆	一等奖
15	多模示踪技术在腹腔镜胃癌根治术中的应用	南京鼓楼医院	管文贤	王萌	陆晓峰	一等奖
16	乳腺癌转移相关分子标志物的筛选及其在临床诊治中的应用	江苏省人民医院	管晓翔	张文文	张建	一等奖
17	早期整体治疗模式体系在创伤骨科中的应用	苏州大学附属第一医院	郭炯炯	徐五	黄立新	一等奖
18	重症肺部疾病累及心脏的新治疗关键点和分子标记物的应用	苏州市独墅湖医院	郭强	高畅	黄建安	一等奖
19	医学运动处方技术防治慢性运动损伤的临床应用	苏州市立医院	郝跃峰	胡丹	杨兴	一等奖
20	建立宏基因组测序(mNGS)技术快速和精准检测感染性病原体及临床应用	苏州大学附属第一医院	何军	徐杰	周鹏	一等奖

21	急性缺血性卒中围溶栓期血压管理策略的推广应用	连云港市第一人民医院	何明利	张广慧	徐丙超	一等奖
22	NIPT 及 cff-DNA 富集技术在染色体三体产前筛查中的应用	南京市妇幼保健院	胡平	梁栋	许争峰	一等奖
23	胃癌诊疗新靶点的临床应用研究	南通大学附属医院	黄剑飞	蒯小玲	陆冰	一等奖
24	lncRNA-ECM 表达与食管鳞癌转移的临床应用研究	泰州市人民医院	黄俊星	李菲	姚娟	一等奖
25	基于神经炎症的视网膜神经变性疾病的免疫抗炎治疗技术的建立及应用	南通大学附属医院	季敏	管怀进	俞莹	一等奖
26	基于 DCE-MRI 影像组学技术预测胶质瘤 IDH1 突变与微血管增殖	南通大学附属医院	贾中正	顾红梅	施炜	一等奖
27	伤口局部给氧治疗技术的引进与改良应用	东部战区总医院	蒋琪霞	徐娟	董珊	一等奖
28	胰腺再生蛋白 PSP 检测技术的建立及其对糖尿病肾病早期预警的临床应用	东南大学附属中大医院	李玲	金亮	黄楠	一等奖
29	基于人工智能的 CT 新技术在新冠肺炎的创新临床应用	东部战区总医院	李骁	边云	陆建平	一等奖
30	儿童新型冠状病毒感染防控救治体系的建立与实施	南京市儿童医院	李灼	易永祥	田曼	一等奖
31	皮秒激光在色素性皮肤病的临床应用	中国医学科学院皮肤病医院	林彤	葛一平	杨寅	一等奖

32	球囊扩张治疗腹腔镜前列腺癌根治术后膀胱颈-后尿道吻合口狭窄	东南大学附属中大医院	刘宁	张晓文	周金才	一等奖
33	基于“脑-肠-微生物”轴机制的通降合剂在胃食管反流病治疗中的应用	南京市中西医结合医院	刘万里	颜延凤	杨璐	一等奖
34	护听器适合性检验技术用于精准听力防护的真实世界研究	江苏省疾病预防控制中心	刘炘	赵亮亮	李玲	一等奖
35	执行功能网络重组在额叶胶质瘤术中认知保护的临床应用	南京医科大学附属脑科医院	刘永	陈玖	胡新华	一等奖
36	洗涤菌群移植技术对脆性糖尿病患者的治疗价值	南京医科大学附属逸夫医院	刘煜	李阳阳	邹婧	一等奖
37	3D 打印导板引导脊髓电刺激治疗带状疱疹后神经痛	南京鼓楼医院	陆丽娟	赵定亮	王然	一等奖
38	肾脏损伤标志物及免疫监测导向的 RRT 治疗在 Septic AKI 中的应用	南通大学附属医院	陆洋	王逸平	黄莉莉	一等奖
39	基于血液标记物、临床及睡眠监测指标评估帕金森病异动症影响因素的综合体系	苏州大学附属第二医院	毛成洁	张金茹	刘春风	一等奖
40	基于信息手段对侵入性操作医院感染的预防与控制实践	徐州医科大学附属医院	茅一萍	张冰	祁琪	一等奖
41	直肠电刺激体感诱发电位 (RSEP) 在功能性肛门直肠疾病诊治的应用	南京市中医院	倪敏	江滨	陈正鑫	一等奖

42	基于 R/I 指数呼吸力学导向 ARDS 机械通气的临床应用	东南大学附属中大医院	潘纯	黄力维	黄英姿	一等奖
43	产科危重症分层精准化管理体系的构建和实践	苏州市立医院	彭兰	周丽屏	朱利平	一等奖
44	生物及影像手段引导直肠癌精准放射治疗的技术研究	苏州大学附属第二医院	彭启亮	蔡尚	朱雅群	一等奖
45	近端胃切除术后改良双通道抗反流技术的应用与推广	江苏省肿瘤医院	彭锐	岳超	李刚	一等奖
46	凋亡靶向特异性 PET 探针的构建新技术及其在肿瘤疗效监测中的应用	江苏省原子医学研究所	邱玲	李珂	彭莹	一等奖
47	左心耳封堵术在非瓣膜性心房颤动中的应用	泰州市人民医院	阮中宝	朱俊国	陈各才	一等奖
48	导航引导下一体化骶髂固定技术治疗重度脊柱侧凸伴骨盆倾斜	南京鼓楼医院	史本龙	邱勇	马鸿儒	一等奖
49	基于毒物检测能力优化除草剂中毒临床诊疗	江苏省人民医院	孙昊	陈峰	张劲松	一等奖
50	完全腹腔镜下 NOSES 技术在结直肠外科疾病中的应用	苏北人民医院	汤东	任俊	季湧	一等奖
51	神经内分泌肿瘤诊疗一体化前瞻性转化研究	南京市第一医院	王峰	姚晓晨	张朋俊	一等奖
52	MDT 综合管理模式在 PCOS 女性全周期中的建立及应用	张家港市中医医院	王利红	徐文婷	王嘉蕙	一等奖

53	TACE 联合新型生物标志物评估在原发性肝癌术后治疗中的临床应用研究	徐州医科大学附属医院	王人颢	张斌	曹宽	一等奖
54	协定方通脑饮促进血管生长改善急性脑梗死神经功能缺损的应用	江苏省中医院	吴明华	陈兆耀	朱元	一等奖
55	内界膜覆盖在复杂性黄斑裂孔手术中的应用和改良	江苏省人民医院	谢平	王婧帆	刘剑	一等奖
56	新型生物标志物在多发性骨髓瘤发展中的作用及临床应用	徐州矿务集团总医院	徐金格	姚若斯	张桂华	一等奖
57	弥漫大 B 细胞淋巴瘤治疗新方案的探索	江苏省人民医院	徐卫	梁金花	王莉	一等奖
58	激光辅助微创诊疗技术在伴全身疾病的牙周炎患者慢病管理中的应用	南京医科大学附属口腔医院	徐艳	孙颖	李璐	一等奖
59	适形性放疗组织补偿技术的研究及临床应用	江南大学附属医院	杨波	孔栋	杨伟强	一等奖
60	CNVplex 联合二代测序技术在复发性流产遗传学查因中的应用研究	无锡市妇幼保健院	杨岚	唐叶	陶荷花	一等奖
61	“孕产心身”评估工具在孕产期重点人群心理卫生服务中的实践与应用	苏州市广济医院	杨勇	李晓红	王国盛	一等奖
62	男性不育诊断与治疗新技术	东部战区总医院	姚兵	靖俊	夏福臻	一等奖
63	维生素 C 溶液中和食管黏膜卢戈氏碘染色剂的临床应用	江苏省人民医院	叶峰	王军	许迎红	一等奖

64	改良眶上外侧入路及眶上外侧入路的拓展在神经外科的应用	苏州大学附属第一医院	尤万春	陈周青	马超	一等奖
65	促癌基因在鼻咽癌血管生成、代谢重编程、预后评估中的作用及临床应用	南通大学附属医院	尤易文	游波	张林	一等奖
66	肺腺癌侵袭转移及预后评估的新型分子标志物的探索及临床应用	东部战区总医院	展平	袁冬梅	李慧娟	一等奖
67	应用 FC-CVRFs 评估围手术期自主神经功能紊乱及相关并发症	连云港市第二人民医院	张军龙	邓东亲	张全云	一等奖
68	结直肠癌新型分子靶点筛选及其在诊断、预后和化疗敏感性评估中的应用	徐州医科大学附属医院	张易	任泽强	何京	一等奖
69	肺炎支原体肺炎预后预测模型在临床的应用	南京市儿童医院	赵德育	刘峰	朱一凡	一等奖
70	肾癌规范化外科治疗及相关诊治靶点的建立	南通市第一人民医院	郑兵	陈新凤	王振誉	一等奖
71	基于人工智能的宫颈癌智能放疗计划系统的开发及应用	苏州大学附属第一医院	周菊英	徐晓婷	马辰莺	一等奖
72	PPK/PD-MCS 技术在制定抗菌药物方案中的应用	苏州大学附属第一医院	朱建国	杭永付	张险峰	一等奖
73	早产儿支气管肺发育不良的早期预警技术及综合管理	苏州大学附属儿童医院	朱雪萍	王华伟	耿海峰	一等奖
74	左束支起搏的临床应用	江苏省人民医院	邹建刚	侯小锋	王垚	一等奖
75	基于机器学习的脑梗死后并发症和不良预后的	南京市第一医院	邹建军	潘希丁	万盟	一等奖

	预测模型研究、软件开发及其临床应用					
76	影像特征结合临床在纵隔原发恶性生殖细胞肿瘤诊疗中的应用研究	江苏省肿瘤医院	顾玲玲	张兰芳	宋雪	二等奖
77	基于肠道菌群监测动态调节可溶/不可溶膳食纤维比例在个性化辅助干预老年2型糖尿病中的应用	江南大学附属医院	曹宏	张烽	李丹	二等奖
78	自动三水平正压通气对伴高碳酸血症的重叠综合征患者治疗的应用	无锡市人民医院	曹娟	黄茂	张希龙	二等奖
79	基于降钙素原的分层预警系统在外科重症患者中的应用	江苏省人民医院	曹权	左祥荣	李艳秀	二等奖
80	血管微创介入技术对肺结核所致复杂肺血管病变的精准诊疗	南京市第二医院	曾谊	胡春梅	张侠	二等奖
81	多模态影像技术在糖尿病心肾损伤评价中的应用研究	东南大学附属中大医院	常娣	张世军	王远成	二等奖
82	多模态基因超声学在甲状腺微小乳头状癌侵袭性预测中的临床应用	江苏大学附属医院	陈宝定	丁文波	张政	二等奖
83	凉膈散联合规范化西医疗法在中重度急性胰腺炎的临床应用	常熟市第一人民医院	陈波	叶宏伟	许春阳	二等奖
84	靶向BCMA的双表位CAR-T细胞LCAR-B38M在复发难治多发性骨髓瘤治疗中的应用	江苏省人民医院	陈丽娟	张闰	张丽娜	二等奖

85	感染性休克 1h 集束治疗的临床研究及应用	扬州市江都人民医院	陈齐红	张颖	袁周	二等奖
86	健侧 C7 神经转位术治疗中枢性损伤后上肢痉挛性瘫	南通大学附属医院	陈情忠	龚炎培	孙玉成	二等奖
87	神经调控技术治疗功能性胃肠病	南通大学附属医院	陈伟观	刘肇修	马宇敏	二等奖
88	ETFDH 等标志物在肝细胞癌治疗及预后预测中的应用	南通市肿瘤医院	陈旭东	缪小兵	陈椽	二等奖
89	补肾活血中药改善卵巢储备功能精准治疗高龄不孕的临床应用	苏州市中医医院	陈宣伊	许小凤	顾颖	二等奖
90	hs-CRP 和 Lp-PLA2 在预测冠心病发病及冠脉易损斑块中的应用	宜兴市人民医院	陈燕春	庄乾	钟贇	二等奖
91	体外循环技术在胸部巨大难治性肿瘤手术中的应用	苏州大学附属第二医院	陈勇兵	陈磊	沈育美	二等奖
92	多模态 MRI 联合机器学习技术在听觉障碍疾病早期诊疗中的应用	南京市第一医院	陈宇辰	关兵	吴元庆	二等奖
93	腹腔镜下内括约肌切除术治疗超低位直肠癌	镇江市第一人民医院	陈志红	刘峻	蒋鹏程	二等奖
94	基于心电图的 P 波参数体系评估心房心肌病的应用研究	江苏省人民医院	褚明	居维竹	陆小伟	二等奖
95	基于图论-脑功能网络拓扑技术在糖尿病患者中的应用	苏州大学附属第一医院	戴慧	李勇刚	柯俊	二等奖

96	肺移植患者术后早期康复治疗体系的构建与实施	无锡市人民医院	邓淑坤	袁鹏	吴波	二等奖
97	基于去泛素化酶的评估体系在非小细胞肺癌化疗中的临床应用	苏州市立医院	丁信园	孙坚彤	周琴	二等奖
98	CPNE1、Apaf-1、miR-484 等新型分子标记物联合检测在肺癌早期诊断及预后评估中的临床应用	淮安市第二人民医院	丁宗励	杜雯雯	唐海成	二等奖
99	多组学联合技术在临床重要病原菌快速检测中的应用	苏州大学附属第二医院	杜鸿	谢小芳	吕晶南	二等奖
100	磁共振子宫输卵管造影一站式检查对女性不孕症的评价	江苏省中医院	段娜	陈井亚	朱丽	二等奖
101	气腔扩散多模态分析在早期肺癌外科治疗及预后评估中的应用	苏州大学附属第二医院	段善州	张永胜	朱雪娟	二等奖
102	基于患者来源的类器官培养技术构建结直肠癌中医药防治体系	南京市中医院	樊志敏	孔德松	王璐	二等奖
103	体感智能技术在卒中康复精准诊治中的应用	无锡市康复医院	范春江	罗健	曹磊	二等奖
104	应用静息态功能磁共振评估急性小脑梗死患者脑功能与其认知功能改变的临床技术	泰州市人民医院	范琳	刘颖	黄晶	二等奖
105	超声造影在急性放射性肝损伤早期诊断中的应用	无锡市第二人民医院	冯军	信天游	陈暑波	二等奖

106	氧化应激信号监测技术在子痫前期预防和治疗中应用	无锡市妇幼保健院	冯亚玲	章恒	顾颖	二等奖
107	斜仰卧位 mPCNL 在复杂性上尿路结石中的治疗作用	常熟市第二人民医院	付振宇	孙利国	陈永昌	二等奖
108	院前-院中-院后一体化链式创伤救护模式在严重开放肢体创伤患者中的应用	无锡市第九人民医院	傅育红	朱琳怡	莫兰	二等奖
109	下一代测序技术在软组织肿瘤精准诊疗中的临床病理研究	江苏省人民医院	贡其星	韦永中	丁茹	二等奖
110	经鼻高流量氧疗在拔管高风险腹部手术患者中的应用	连云港市第一人民医院	顾彩虹	曹立娟	翟怀香	二等奖
111	颅底重建中带蒂鼻中隔瓣意义放射解剖学研究	淮安市第一人民医院	顾东升	张志存	孙晓阳	二等奖
112	液基细胞学计算机辅助阅片在宫颈癌早期筛查中的应用	苏州大学附属第一医院	顾冬梅	王玉红	黄山	二等奖
113	儿童脑性瘫痪早期精准诊断与规范化管理	苏州大学附属儿童医院	顾琴	张何威	霍洪亮	二等奖
114	急性等容性血液稀释在新冠肺炎疫情期间 Rh 阴性血型患者重大手术中的应用	江苏省人民医院	桂波	倪燕	徐智杰	二等奖
115	靶向 PSMA 分子影像用于原发性前列腺癌可视化危险分层和基因诊断	南京鼓楼医院	郭宏骞	张青	高杰	二等奖
116	CT 三维及影像组学模型在肺结节三分类、肺腺癌分型及分化程度的预测研究	淮安市第一人民医院	郭莉莉	单文莉	徐青青	二等奖

117	基因多态性在预测老年手术患者围术期认知功能紊乱发病的意义	宜兴市人民医院	韩超	余露	周敏敏	二等奖
118	多项指标联合筛查在子痫前期预测及孕期全流程管理中的临床应用	徐州医科大学附属医院	韩秋峪	林小满	张洪文	二等奖
119	改良 SWW 技术在髌骨下极骨折中的临床应用	苏州科技城医院	何双建	王亮	周龙	二等奖
120	结直肠恶性肿瘤发生与演进关键分子的发掘 及其临床应用	苏州大学附属第一医院	何宋兵	万岱维	顾闻	二等奖
121	基于血清 VEGF 水平在急性脑梗死病情转归及功能预判中的应用	连云港市东方医院	何学明	李海英	常焕显	二等奖
122	荧光膀胱镜结合新型造影剂在膀胱癌早期诊断中的开发与应用	苏州市独墅湖医院	侯建全	黄玉华	张卫杰	二等奖
123	多组学调控网络在血液肿瘤诊疗中的临床应用	南通大学附属医院	黄红铭	王信峰	张琼	二等奖
124	基于多学科的新型冠状病毒肺炎重症和危重症患者救治方案优化	无锡市第五人民医院	黄捷晖	阎岩	姜秀峰	二等奖
125	多靶点干预改善慢性肾脏病患者预后的临床研究	南通大学附属医院	黄新忠	方丽	陈晓岚	二等奖
126	参芪益肠颗粒防治中晚期结直肠癌复发转移的临床应用	江苏省中医药研究院	霍介格	魏国利	李灵常	二等奖
127	术后认知功能障碍综合防治技术应用	南京医科大学第二附属医院	纪木火	陈惠裕	童建华	二等奖

128	前锯肌平面联合胸横肌平面阻滞在乳腺癌改良根治术中的临床应用	徐州医科大学附属医院	贾梦醒	赵伟	张月英	二等奖
129	IVIM-DWI 联合 DCE-MRI 在非小细胞肺癌术前评估及疗效预测中的临床应用	盐城市第一人民医院	江建芹	徐高峰	符益纲	二等奖
130	实时超声引导椎旁阻滞麻醉经皮肾镜碎石术在 高危患者中的应用	东南大学附属中大医院	姜华	周正东	张光远	二等奖
131	南京地区幽门螺杆菌耐药现状及基于耐药结果的根除治疗	南京市第一医院	姜宗丹	张振玉	李超	二等奖
132	肿瘤整形技术在乳腺良性疾病中的应用	苏州大学附属第二医院	蒋国勤	任杰	金丽燕	二等奖
133	超声可视化技术在 ERAS 理念下麻醉优化策略中的应用	江苏大学附属医院	蒋鹏	朱娟	余慧钰	二等奖
134	基于信息化的手术分级管理评价体系的构建与实践	江南大学附属医院	蒋文君	过栋	游庆军	二等奖
135	不同透析模式在老年尿毒症心血管等并发症中的临床应用	苏州高新区人民医院	金东华	邱宏	贾苗	二等奖
136	结肠癌新型诊断标志物 DPEP1 基因检查参考区间的建立及临床应用	常州市武进人民医院	金建华	刘迁	王月	二等奖
137	胃癌新型循环非编码 RNA 生物标志物的筛选鉴定及临床应用	南通大学附属医院	景蓉蓉	崔明	刘雯雯	二等奖
138	超声引导下囊周神经阻滞为主的多模式麻醉在老年髌部骨折患者围术期脏器保护及舒适化医疗的应用	徐州矿务集团总医院	孔明健	王亚丽	陈虹烨	二等奖

139	基于牙槽骨改建的数字化排牙技术的可视化正畸治疗	南京市口腔医院	雷浪	李厚轩	闫翔	二等奖
140	基于心肺交互指标在肝脏手术患者围术期容量管理中的运用价值	南京鼓楼医院	李冰冰	董媛媛	朱巍	二等奖
141	低剂量能谱 CT 单能量成像结合去金属伪影算法在儿童漏斗胸金属钢板植入术后的应用	徐州市儿童医院	李成龙	张欣贤	董丽娜	二等奖
142	新型介入手术射线防护装置的研发和应用	江苏省人民医院	李春坚	张志勇	王晓彦	二等奖
143	基于互联网+的“医院-社区-护理院-家庭”四元联动延续护理模式的应用	东南大学附属中大医院	李国宏	陈进霞	杨霞	二等奖
144	凝集素亲和层析离心柱联合电化学发光免疫分析 AFP-L3 在肝癌预后判断中的应用	南京市第二医院	李金龙	易永祥	蒋学美	二等奖
145	基于血清 DHEAS 测定的临床及亚临床库欣综合征的诊断流程的建立及临床应用	南京鼓楼医院	李平	张子为	刘梦思	二等奖
146	构建高质量多组学诊断平台在恶性肿瘤患者精准医疗中的应用	常州市第一人民医院	李青	李翀	张大川	二等奖
147	血清外泌体对消化系统恶性肿瘤的临床诊断价值研究	江苏大学附属医院	李荣坤	戴春华	徐岷	二等奖
148	糖尿病周围神经病变运动康复管理策略的研究及应用	盐城市第三人民医院	李万浪	郭良春	马飞翔	二等奖
149	儿童急性肾损伤早期预警指标的建立及临床应用	苏州大学附属儿童医院	李艳红	陈娇	戴小妹	二等奖

150	游泳池水中氰尿酸检测与影响因素分析技术	昆山市疾病预防控制中心	梁晓军	王媛	吴海珍	二等奖
151	联合检测 HPA、copeptin、选择素、炎性细胞因子对 2 型糖尿病及其血管并发症的临床应用价值	淮安市第一人民医院	李宁	刘艳秋	范海迪	二等奖
152	使用 FDG PET-CT 特异性糖代谢显像模式 在帕金森病诊断及治疗的技术应用	中国人民解放军联勤保障部队第九〇四医院	林伟	朱洁	施栋良	二等奖
153	甲状腺滤泡性肿瘤的微波消融治疗	江苏省中医药研究院	刘超	樊宽鲁	杨晶晶	二等奖
154	碳青霉烯耐药肠杆菌科细菌的精准诊断及院感溯源技术	江苏省人民医院	刘根焰	夏文颖	成祥君	二等奖
155	应用 3D 导航、改良手术径路及体位变化提高单侧 PKP 技术治疗骨质疏松行脊柱骨折疗效	南京医科大学第二附属医院	刘军	尹毅	吴涛	二等奖
156	利用磁共振脑网络连接分析技术早期识别注意缺陷多动障碍患儿	徐州市儿童医院	刘娜	桑艳	岳璇	二等奖
157	融合重症评估的严重感染初始抗感染治疗决策新模式	南京鼓楼医院	刘宁	唐健	祁慧	二等奖
158	昆山市宫颈癌综合诊疗的全程管理	昆山市第一人民医院	刘琴	朱丽霞	王红燕	二等奖
159	腹部外科手术部位感染大样本临床特征及风险预警	南京鼓楼医院	刘颂	丁超	胡琼源	二等奖

160	影像遗传学技术在抑郁症的严重度和早期疗效预测中的运用	东南大学附属中大医院	刘晓云	侯卓良		二等奖
161	高分辨探针熔解曲线技术平台的系统研发与临床转化	苏州市立医院	刘英华	王挺	黄超	二等奖
162	基于 ICU 重症患者急性肾损伤机制的研究及防治策略的临床应用	南京市第一医院	刘颖	刘汉	洪亮	二等奖
163	多学科协作诊疗在患者护理疼痛管理中的应用研究	徐州医科大学附属医院	刘玉平	王玉芹	周芳	二等奖
164	受体酪氨酸蛋白芯片技术在肺癌 EGFR-TKI 治疗中对相关重要膜蛋白分子的鉴定及转化应用	苏州大学附属第一医院	刘泽毅	朱健洁	曾园园	二等奖
165	3DMRI 臂丛及血管同时成像技术的临床应用	张家港市第一人民医院	刘宗宝	沙卫平	祁连港	二等奖
166	终末期肝病合并肾损伤患者多模式评估体系的建立与应用	常州市第三人民医院	柳龙根	陆建春	黄泽宇	二等奖
167	基于肝穿组织病理学评价技术在肝病精准诊治中的应用	无锡市第五人民医院	陆忠华	韩军	蒋丽琳	二等奖
168	基于 VFSS 和舌肌超声评估穴位注射联合神经电刺激在卒中后吞咽障碍中的应用价值	盐城市第三人民医院	马飞翔	李万浪	邢春燕	二等奖
169	人体成分分析对重症肾脏病患者预后的预测价值	江苏省人民医院	毛慧娟	邬步云	邢昌赢	二等奖
170	正念治疗对失眠抑郁焦虑等精神心理疾病患者的作用及脑电影响	无锡市锡山人民医院	茅卫兵	周其达	龚逸飞	二等奖

171	超声热化疗在局部晚期口腔颌面头颈部鳞癌综合治疗中的应用	徐州市中心医院	孟箭	庄乾伟	邵翠玲	二等奖
172	脑默认网络联合蛋白质相互作用网络在神经精神疾病评估应用	江阴市人民医院	孟宪平	刘冬柏	朱彦	二等奖
173	改良的前列腺钬激光剝除术精准治疗复杂前列腺疾病的临床应用	江苏省人民医院	孟小鑫	李普	唐敏	二等奖
174	镜像疗法联合头针电刺激技术在脑卒中患者康复治疗中的应用	苏北人民医院	孟兆祥	陈波	尹正录	二等奖
175	CNV-seq联合增强型WES在神经系统发育异常诊断中的应用	淮安市妇幼保健院	潘琼	刘月芳	钮慧远	二等奖
176	基于数字化认知行为疗法的网络平台在妊娠合并代谢性疾病精细化管理中的应用	昆山市第一人民医院	潘颖	钟绍	卢冰	二等奖
177	外周血circRNA与microRNA155联合粪便真菌菌群谱分析在地域性克罗恩病临床诊疗中的应用	苏州市立医院	庞智	叶玉兰	尹娟	二等奖
178	国产新型脑血栓取出装置在急性缺血性卒中血管内治疗中的应用	常州市第一人民医院	彭亚	曹洁	蒋天伟	二等奖
179	新型磁纳米复合材料固相萃取技术在食品有机污染物筛查中的应用研究	南通市疾病预防控制中心	平文卉	杨娟	史玉坤	二等奖
180	新型分子标记物在正常核型急性髓系白血病中的临床应用	镇江市第一人民医院	钱军	林江	马吉春	二等奖

181	基于卵巢功能的临床促排卵个性化方案的创新与应用	南京医科大学第二附属医院	钱云	张馨月	冯婷	二等奖
182	Turbohawk 斑块旋切治疗下肢动脉硬化支架术后再狭窄	南京鼓楼医院	冉峰	王炜	于同	二等奖
183	基于近红外脑功能成像和神经电生理评估重复经颅磁刺激在脑卒中康复疗效的应用	无锡市精神卫生中心	任彩丽	窦佳鸣	黄长耀	二等奖
184	新型分子技术在监测 HBV 相关肝病恶化转化中的作用	南通大学附属医院	赛文莉	杨君伶	赵坚	二等奖
185	多模态磁共振成像在阿尔茨海默病相关认知障碍方面的应用	徐州市第一人民医院	邵丽	何清	秦敬翠	二等奖
186	基于无创影像 18F-FDG PET 联合 HRCT 对早期肺腺癌病理亚型的诊断及治疗决策	常州市第一人民医院	邵小南	牛荣	史云梅	二等奖
187	Fibroscan 测量的肝脏脂肪变联合 Inbody 测量的体脂 评价 NAFLD 患者代谢紊乱	常州市第三人民医院	邵幼林	张锁才	吴剑明	二等奖
188	基于多模态动态容积 CT 扫描技术预测冠状动脉斑块稳定性的临床应用研究	苏州九龙医院	沈海林	杜红娣	陶青	二等奖
189	完整保留张力带结构的脊柱后路手术技术改良	苏州市立医院	沈军	邹天明	王焯锋	二等奖
190	多学科舒缓照护在血液肿瘤患儿中的应用	苏州大学附属儿童医院	沈闵	张莉	阚玉英	二等奖
191	妇科微创关键技术的研发、临床应用与推广	东南大学附属中大医院	沈杨	丁波	王彩莲	二等奖

192	基于 CTA 的颅内动脉瘤自动化检测和分割的深度学习模型的开发和临床应用研究	东部战区总医院	施昭	周长圣	罗松	二等奖
193	应用桡动脉掌浅支嵌合组织瓣精准治疗手指复合组织缺损	徐州仁慈医院	石荣剑	郑大伟	黎章灿	二等奖
194	人绒毛膜促性腺激素及转录因子 12 在卵巢癌临床病理和预后评估中的应用	南通大学附属医院	苏敏	高赛楠	刘益飞	二等奖
195	脾虚型 IBS-D 肠道微生物的变化及健脾合剂的干预研究	苏州市中医医院	孙宏文	朱惠萍	俞嵩	二等奖
196	常用血液指标再分析在老年脓毒症患者预后评估中的应用	南京医科大学第二附属医院	孙立群	程志	朱明玉	二等奖
197	sST2 在扩张型心肌病早期诊断和预后评估中的应用及黄芪保心汤的改善作用	徐州市中心医院	孙蓉蓉	刘贺	卢磊	二等奖
198	靶向栓塞治疗症状性脑动静脉畸形	连云港市第一人民医院	孙勇	徐英达	黄正千	二等奖
199	多组学联合大割放疗在食管癌精准放疗中的临床应用	常州市第二人民医院	孙志强	胡莉钧	孟庆红	二等奖
200	糖尿病无创筛查新技术	东南大学附属中大医院	孙子林	谢波	侯乐乐	二等奖
201	穿翼/穿颧种植技术在重度骨萎缩无牙颌固定修复中的应用	南京医科大学附属口腔医院	汤春波	邱憬	路萌萌	二等奖
202	趾端动脉弓分支皮瓣塑形再造指的显微解剖和临床应用研究	苏州瑞华骨科医院	唐林峰	金光哲	王凯	二等奖

203	新型血清标志物 HO-1、CX3CR1 在脊髓损伤诊治及预后评估中的应用	张家港市第一人民医院	田守进	沙卫平	林小龙	二等奖
204	全腹腔镜下三步法回肠结肠吻合术在右半结肠癌根治术中的应用	张家港市第一人民医院	涂建成	方健	屈陈江	二等奖
205	超声多模式无创评估重度颅脑创伤术后患者脑灌注的临床应用	苏州科技城医院	汪明灯	王元元	邓岩军	二等奖
206	中文版 Addenbrooke 认知评估量表 III 在认知功能障碍诊断中的应用	江苏省省级机关医院	王变荣	郑慧芬	徐畅	二等奖
207	基于细胞外囊泡 miRNA 的肾细胞癌精准诊疗靶标筛选及应用研究	东部战区总医院	王成	张春妮	丁梦	二等奖
208	基于股骨髁间窝定位下的改良式 IPACK 阻滞技术在全膝关节置换围术期多模式镇痛中的应用	苏北人民医院	王存金	潘昱辰	夏德国	二等奖
209	改良的心电图 Cornell 标准在高血压患者精准诊治中的应用	常州市第一人民医院	王大明	缪羽霞	朱明慧	二等奖
210	胃癌术后个体化治疗及疗效标志物研究	江苏大学附属医院	王德强	李小琴	徐岷	二等奖
211	个案管理师为主导的居家 COPD 患者全程个案管理模式的构建与应用	无锡市人民医院	王芳	胡彩霞	史晓芬	二等奖
212	Ayres 技术在儿童运动感知功能失调中的应用	南通市妇幼保健院	王飞英	顾秋燕	倪勇	二等奖
213	侵入性较小的肺表面活性物质给药(LISA)技术在极/超早产儿呼吸窘迫综合征的应用推广研究	扬州大学附属医院	王伏东	吴明赴	蒋丽军	二等奖

214	对传统核型分析无法明确诊断的儿童性发育异常疾病的遗传学诊断优化策略	苏州大学附属儿童医院	王红英	洪礼义	陈元元	二等奖
215	Treg 联合营养学指标在预测加速康复外科理念下结直肠手术患者预后中的应用	泰州市人民医院	王宏刚	袁寅	刘庆宏	二等奖
216	定制 3D 打印截骨导板辅助胫骨髌外翻截骨术	扬州市妇幼保健院	王加宽	李俊	陈智博	二等奖
217	经口腔前庭（颊下）全腔镜甲状腺癌根治术	江苏省中医药研究院	王建华	钱涛	赵正平	二等奖
218	调控肺癌、食管癌发生及进展关键分子鉴定及临床应用	江苏省肿瘤医院	王洁	刘桐言	左祥林	二等奖
219	滤器专用取出钳用于取出常规方法失败的下腔静脉滤器	常州市第二人民医院	王凯	顾晓诚	毛由军	二等奖
220	多模态核磁共振成像在感音神经性耳聋患儿大脑结构及功能发育评估中的应用	扬州大学附属医院	王苇	瞿航	陈爱国	二等奖
221	床边电磁导航引导下胃肠营养管放置在重症救治中的应用	东部战区总医院	王新颖	高学金	章黎	二等奖
222	基于 HPLC-Fluorescence 技术的肾移植患者霉酚酸血药浓度监测体系的构建和应用	南京医科大学第二附属医院	王义俊	潘燕红	万盼婷	二等奖
223	斜外侧腰椎椎间融合术在腰椎退变性疾病中的应用	苏北人民医院	王永祥	蔡俊	朱磊	二等奖
224	妊娠糖尿病性巨大儿预测模型的临床应用	南京市妇幼保健院	文娟	石中华	戴永梅	二等奖

225	冠心病 PCI 术后患者实施心脏康复的模式及临床应用	盐城市第三人民医院	吴春阳	周召锋	王晓丽	二等奖
226	继发性胃肠动力障碍诊治中无创动力评估及非药物治疗体系的建立和应用	无锡市第二人民医院	吴高珏	朱颖炜	宣佳磊	二等奖
227	基于物联网老年内在能力评估及老年综合征防控干预技术在老年肺部感染中的临床应用	江苏省人民医院	吴剑卿	陈波	许伟	二等奖
228	颅内小直径载瘤血管动脉瘤诊治技术创新性应用	东部战区总医院	吴琪	张鑫	周晓明	二等奖
229	超声测量胃窦运动指数在评估早产儿喂养不耐受的临床应用价值	常州市儿童医院	吴薇	郭惠梅	屠文娟	二等奖
230	基于全面触发工具和自然语言处理技术的药品不良反应/事件主动监测系统在保障患者用药安全性中的应用	南京鼓楼医院	吴晓燕	张海霞	束庆	二等奖
231	LncRNA TNXA-PS1 联合 aEEG、GMS 在早产儿脑损伤评估中的应用	南通大学附属医院	吴尤佳	李海英	索桂海	二等奖
232	基于一体化卡盒的纳米金可视化 HPV 分型检测新技术与临床应用	东部战区总医院	武海萍	张婕妤	盛楠	二等奖
233	多种入路方式全腔镜联合下甲状腺切除术	徐州市中心医院	奚海林	冯苏	贾高磊	二等奖
234	跨模态医学影像合成在精确放疗中的临床应用	常州市第二人民医院	谢凯	吴小进	朱大伟	二等奖
235	生物力学指导下腰椎内镜优化技术	江苏省中医药研究院	谢林	席志鹏	李敬池	二等奖

236	布-加综合征亚型分型的专家共识及应用研究	徐州医科大学附属医院	徐浩	祖茂衡	张庆桥	二等奖
237	精准健康视域下 1 型糖尿病护理评估新指标的 建立及应用	江苏省人民医院	徐晶晶	于健	王洪	二等奖
238	儿童尿石症微创治疗与病因诊断一体化诊疗	江苏省中医院	徐彦	张扬	丛小明	二等奖
239	单侧双通道内镜技术在腰椎退变性疾病中的应 用	东部战区总医院	许斌	何鹏	刘晓伟	二等奖
240	多种免疫抑制剂在儿童肾病综合征患儿群体的 精准用药	南京市儿童医院	许静	陈峰	郭宏丽	二等奖
241	改良“三明治注射法”在食管胃底静脉曲张出血 后二级预防中的应用	东部战区总医院	宣佶	徐华兵	仇玉平	二等奖
242	基于六西格玛模式评价临床检验项目的分析性 能及其质控策略的设计	连云港市第二人民医院	杨伏猛	刘倩	徐承来	二等奖
243	基于左房功能联合生物标志物的多模态技术评 价房颤导管消融术后复发的临床应用	常州市第一人民医院	杨玲	徐敏	蒋奇	二等奖
244	腹膜透析预后评估体系的建立与临床应用	常州市第一人民医院	杨敏	周华	陈天雷	二等奖
245	脉冲式低剂量率放疗治疗胃癌腹腔转移的可行 性研究	南京鼓楼医院	杨阳	辛恺	刘娟	二等奖
246	血管成像 OCT 技术在致盲性眼底疾病精准诊断 及预后评估体系构建中的应用	南京医科大学眼科医院	姚进	曹国凡	赵玥	二等奖

247	基于二代测序检测免疫球蛋白基因重排克隆监测微小残留病	苏州大学附属第一医院	姚利	傅琤琤	陈艳	二等奖
248	新型女性恶性肿瘤诊疗标志物的系列化研究与应用	无锡市妇幼保健院	姚茨	张艺	赵军	二等奖
249	新一代光学相干断层成像技术在冠状动脉介入诊治的应用研究	南京市第一医院	叶飞	吴向起	尤威	二等奖
250	多模态脑血管成像技术及药物基因组学对脑梗死防治疗效的评估	南京医科大学附属明基医院	叶民	周丹	高欢	二等奖
251	改良诱导膜技术修复骨缺损	无锡市第九人民医院	殷渠东	王建兵	吴永伟	二等奖
252	经Ommaya囊侧脑室内注射培美曲塞二钠在非小细胞肺癌软脑膜转移中的应用	南京鼓楼医院	尹震宇	刘翔宇	李会颖	二等奖
253	血管内超声指导下的反向控制性正向和逆向内膜下寻径技术在冠状动脉慢性完全闭塞病变介入治疗中的应用	淮安市第二人民医院	应良红	杨乃全	左长鹏	二等奖
254	结直肠癌微创诊疗新技术及其临床应用	泰州市人民医院	尤小兰	吴健	王元杰	二等奖
255	肿瘤标记物RPS6/EXOSC4联合CA125、HE4在卵巢癌筛查和预后判断中的应用	江南大学附属医院	余进进	林亚英	董春林	二等奖
256	内镜下鼻腔内立体缝合技术在鼻内镜微创外科中的运用	南京鼓楼医院	俞晨杰	王涵东	高下	二等奖

257	三磷酸腺苷生物发光食管癌类器官药敏检测技术的建立及其临床意义	江苏省肿瘤医院	俞军	吴晓柳	罗国安	二等奖
258	能谱CT和影像组学技术在肺癌早期诊断和EGFR突变预测中的应用	苏州大学附属第一医院	郁义星	诗涔	胡粟	二等奖
259	顽固性胃食管反流及复杂腹壁缺损修复技术的微创手术应用	南京医科大学附属逸夫医院	喻春钊	骆霞岗	马翔	二等奖
260	卵巢癌诊断和预后评估新型分子标志物的临床应用研究	泰州市人民医院	袁冬兰	林梅	郭婷	二等奖
261	3D打印成型在颈椎病外科治疗中的创新应用	徐州医科大学附属医院	袁峰	孙玛骥	潘彬	二等奖
262	创伤凝血病临床救治新技术新疗法应用	常州市第二人民医院	岳茂兴	蒋伟	张煜	二等奖
263	皮层下灰质结构及白质纤维全节点定量分析技术在AD诊断及预测中的应用	南京鼓楼医院	张冰	张鑫	陈飞	二等奖
264	鼻咽癌精准放疗临床应用研究	江南大学附属医院	张福正	黄建锋	孔旭东	二等奖
265	疑难根管数字化精准诊疗体系的建立和临床应用	南京医科大学附属口腔医院	张光东	张悦蓉	徐海	二等奖
266	肾小管Elabela在糖尿病肾病的诊疗价值及临床应用	淮安市第一人民医院	张红	石敏	陈娟	二等奖
267	手指背侧指动脉穿支蒂螺旋浆皮瓣修复手指软组织缺损	常熟市第一人民医院	张建超	何平	徐晓晨	二等奖

268	高危型 HPVE6/E7mRNA 检测技术用于宫颈疾病筛查和风险评估的临床应用	常州市妇幼保健院	张丽娜	冒志磊	万婷	二等奖
269	儿童紫癜性肾炎临床预后评估	东部战区总医院	张沛	王忍	方香	二等奖
270	胸廓出口综合征的磁共振影像的初步研究	张家港市第一人民医院	张同华	徐正道	刘宗宝	二等奖
271	精神分裂症阴性症状表观遗传标志物分析及临床应用	南京医科大学附属脑科医院	张向荣	周超	刘军军	二等奖
272	血清外泌体 miR-6803-5p 检测联合影像学壁外血管侵犯作为结直肠癌预后靶点的应用	淮安市第二人民医院	张晓雨	赵海剑	陈勇	二等奖
273	肺腺癌顺铂耐药新型分子标记物的研发及临床应用	徐州市中心医院	张有为	孙三元	李阳	二等奖
274	加减地黄饮子防治帕金森病的临床应用	南京市中医院	张臻年	惠振	王苏雷	二等奖
275	指尖再植中重建静脉回流的新技术应用	无锡市第九人民医院	赵刚	刘宇舟	陆征峰	二等奖
276	人工智能肺部影像分析系统联合宏基因组二代测序技术在肺部疑难感染诊断中的应用	无锡市第二人民医院	赵弘卿	王洵	谢桂娟	二等奖
277	长链非编码 RNA 通过 PI3K/AKT 信号通路在非小细胞肺癌患者的个体化诊疗及预后判断中的应用	徐州市肿瘤医院	赵鸿鹰	江荣科	朱梅	二等奖
278	化学污染物短期暴露健康风险评估技术在突发水污染事件卫生应急处置中的应用	江苏省疾病预防控制中心	郑浩	丁震	徐燕	二等奖

279	儿童急性淋巴细胞白血病精准诊疗体系的构建及临床应用研究	苏州大学附属儿童医院	郑佳佳	高莉	胡映歆	二等奖
280	基于微创疗法探讨穴位埋线对功能性肛门直肠痛的疗效研究	南京市中医院	郑雪平	张彩荣	孙雨晴	二等奖
281	新型细胞周期相关因子在结直肠癌预后及新微创手术入路判断中的应用	常熟市第二人民医院	周国强	石志良	江枫	二等奖
282	基于 biomarker 的恶性肿瘤精准防治体系的建立与临床应用	江苏省肿瘤医院	周国仁	陈苏蓉	卜庆海	二等奖
283	分子生物学方法协助 ABO 疑难血型鉴定在临床精准输血中的应用研究	江苏省人民医院	周小玉	李莺	许进明	二等奖
284	新型分子靶标 YAP 和 GOLPH3 在脑胶质瘤临床治疗和预后评估中的应用	徐州医科大学附属医院	周秀萍	王岩	沈志刚	二等奖
285	Cullin-1 及 miRNA-148a 促进乳腺癌及合并糖尿病乳腺癌进展的作用研究	无锡市第二人民医院	周云海	徐玉瑞	巢琳	二等奖
286	基于药物基因组学指导的心血管病患者抗栓治疗的个体化用药	苏北人民医院	朱华	刘佳	余果	二等奖
287	微小 RNA-92b 检测对胃癌恶性生物学行为判断和患者预后评估的意义	南通大学附属医院	朱建伟	倪庆锋	支小飞	二等奖
288	ERP 联合 rs-fMRI 技术对遗尿症儿童记忆认知评估的临床应用	常州市儿童医院	朱洁	杭东辉	钱毅	二等奖

289	关节镜下儿童运动损伤及关节内骨折的微创治疗	苏州大学附属儿童医院	朱伦庆	甄允方	刘尧	二等奖
290	防治术后谵妄的围术期策略	无锡市第二人民医院	朱敏敏	梁宵	周永连	二等奖
291	基于 7Fr 通道改良内镜微创胆管穿刺内引流技术在困难肿瘤性黄疸治疗中的应用	南京医科大学第二附属医院	朱苏敏	石丽红	赵旋	二等奖
292	CR1 基因多态性检测联合神经影像学技术在阿尔兹海默病的临床应用	无锡市第二人民医院	朱夕陈	马涛	戴文卓	二等奖
293	胰岛素抵抗联合炎症因子预测急性脑梗死静脉溶栓患者的预后	南通市第一人民医院	朱向阳	邢灿	李丹	二等奖
294	基于精室理论研制的前列腺炎 I 号在慢性前列腺炎相关并发症治疗中的应用	盐城市中医院	朱勇	葛晓东	马亮亮	二等奖
295	新型生物标志物在恶性肿瘤精准诊疗中的应用	涟水县人民医院	左扬松	沈文沂	华香	二等奖

注：同一奖励等级排名不分先后，按第一完成人姓氏拼音排序。