

附件

省卫生健康委 2020 年度医学引进新技术评估获奖项目

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
1	内科治疗抵抗的肾性甲旁亢患者多学科精准诊疗	王宁宁	杨光	曾鸣	江苏省人民医院	一等奖
2	超声引导穿刺头臂静脉植入静脉输液港的临床应用	白旭明	靳勇	孙兴伟	苏州大学附属第二医院	一等奖
3	肝外胆管结石微创策略的筛选、优化及临床应用	查文章	周勇	吴旭东	盐城市第一人民医院	一等奖
4	基于人工智能的恶性血液病个体化诊疗策略体系构建与实施	陈兵	许佩佩	徐勇	南京鼓楼医院	一等奖
5	免气腹 3D 腹腔镜下根治性前列腺切除术	陈明	吴剑平	李健	东南大学附属中大医院	一等奖
6	闭式体外循环下经右胸小切口微创心脏瓣膜手术	陈鑫	邱志兵	肖立琼	南京市第一医院	一等奖
7	比基尼 DAA 微创全髋置换术	陈东阳	张雨		南京鼓楼医院	一等奖
8	肺移植系统化精准诊疗技术的成果转化和应用	陈静瑜	胡春晓	李小杉	无锡市人民医院	一等奖
9	“手术优先”正颌正畸联合矫治成人骨性 III 类错牙合畸形	程杰	袁华	江宏兵	南京医科大学附属口腔医院	一等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
10	毒理学替代法在饮用水新型消毒副产物毒性评价中的应用	丁新良	张洁	周伟杰	无锡市疾病预防控制中心	一等奖
11	新型非编码 RNA 检测技术在胃癌个体化治疗及预后判断中的应用	冯继锋	彭伟	李晟	江苏省肿瘤医院	一等奖
12	超声可视化技术在围术期容量监测中的应用	高巨	王骁颖	黄天丰	苏北人民医院	一等奖
13	透明化面神经和鼓索神经的手术策略在耳显微外科和侧颅底外科中的应用	高下	钱晓云	陆玲	南京鼓楼医院	一等奖
14	钙调神经磷酸酶抑制剂他克莫司在儿童 IgA 肾病中的应用	高春林	姚俊	匡仟卉柠	东部战区总医院	一等奖
15	MRI 纹理特征及 RIO 激酶表达谱分析在脑胶质瘤诊断和预后评估中的应用	高尚锋	于如同	沙壮	徐州医科大学附属医院	一等奖
16	难治性肾病综合征糖皮质激素耐药表观遗传标志物临床应用	关凤军	厉书林	曾平	徐州医科大学附属医院	一等奖
17	膜联蛋白 A1 (ANXA1) 在食管鳞癌中的表达、临床意义及其对放疗的影响	韩高华	张玮	王鹏	泰州市人民医院	一等奖
18	PK/PD 导向重症感染患者抗生素预测模型建立和个体化-精准化治疗策略的临床应用研究	黄英姿	李晓青	黄丽丽	东南大学附属中大医院	一等奖
19	MRI 评价技术在中医药促进破裂型腰椎间盘突出症重吸收中的应用	姜宏	俞鹏飞	王志强	苏州市中医医院	一等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
20	联合替代肝右动脉切除及重建的胰十二指肠切除术	蒋奎荣	陆子鹏	尹杰	江苏省人民医院	一等奖
21	复发难治性多发性骨髓瘤精准诊治体系的建立和临床应用	李炳宗	张晓慧	葛雪苹	苏州大学附属第二医院	一等奖
22	多模态影像检查方法在乳腺癌中的应用研究	李海歌	刘斐	王梅	南京医科大学第二附属医院	一等奖
23	应用磁共振弥散张量成像(DTI)技术早期评估缺氧缺血性脑病新生儿脑损伤程度及其预后	李红新	沈惠娟	王秋伟	常州市儿童医院	一等奖
24	数字化三维诊断指导下的阻生牙矫治体系	李煌	季骏	贺智凤	南京市口腔医院	一等奖
25	食品中苯并(a)芘等多环芳烃的测定	刘华良	马永建	阮丽萍	江苏省疾病预防控制中心	一等奖
26	“骨肾同治”在糖尿病肾病合并骨质疏松中的形成与规范化应用	刘明明	马勇	许海燕	连云港市第二人民医院	一等奖
27	OCTA监测眼底新生血管消退在指导糖尿病视网膜病变手术时机中的应用	刘庆淮	胡仔仲	秦兵	江苏省人民医院	一等奖
28	长链非编码RNA在甲状腺结节良恶性鉴别中的临床应用	鲁一兵	丁大法	叶小龙	南京医科大学第二附属医院	一等奖
29	分子鉴定技术在新发呼吸道传染病防控中的应用	陆兵	沈元	马广源	无锡市疾病预防控制中心	一等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
30	长程持续性房颤的冷冻消融的序贯精准治疗	陆 齐	张 剑	潘丽华	南通大学附属医院	一等奖
31	支持向量机方法预测川崎病冠状动脉损伤	吕海涛	陈 焯	孙 凌	苏州大学附属儿童医院	一等奖
32	新型脊柱内镜下全可视化环锯单侧入路双侧减压微创治疗严重椎管狭窄症	马 超	刘光旺	王振飞	徐州市中心医院	一等奖
33	O型臂导航联合显微镜辅助腰椎微创融合技术的临床应用	毛海青	杨惠林	陈康武	苏州大学附属第一医院	一等奖
34	MDSC 功能相关 LncRNA 在肺癌患者免疫功能评估中的应用	茅凌翔	郑 雨	彭蓉蓉	镇江市第一人民医院	一等奖
35	放射性同位素标记技术在创新药临床转化中的应用	缪丽燕	张 华	马 晟	苏州大学附属第一医院	一等奖
36	肺血栓栓塞症的高危因素及临床风险评估	倪松石	李 军	沈 芹	南通大学附属医院	一等奖
37	以 TOMO 精准放疗为基础的放疗免疫整合医疗在肝癌的应用与评估	沈 洁	邹征云	刘宝瑞	南京鼓楼医院	一等奖
38	多模态磁共振成像在缺血性脑卒中解剖及病因学诊断中的临床应用	施海彬	鲁珊珊	葛 颂	江苏省人民医院	一等奖
39	胃癌个体化诊疗及预后标志物的研究	束永前	马 佩	陈晓锋	江苏省人民医院	一等奖
40	曲霉特异性抗体检测诊断慢性肺曲霉病	苏 欣	施 毅	李红星	东部战区总医院	一等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
41	基于云平台的江苏省预防接种综合服务管理信息系统建设与应用	汤奋扬	汪志国	康国栋	江苏省疾病预防控制中心	一等奖
42	个体化精准诊治模式下的微创食管裂孔疝修补术	陶庆松	李俊生	嵇振岭	东南大学附属中大医院	一等奖
43	儿童胰胆管合流异常规范化诊疗及预警技术应用	汪健	郭万亮	黄顺根	苏州大学附属儿童医院	一等奖
44	粪便钙卫蛋白检测在消化系统疾病诊治中的应用	汪芳裕	杨妙芳	王少东	东部战区总医院	一等奖
45	循环 microRNA 作为心脑血管疾病新型分子标志物的临床应用	汪俊军	吴嘉	宋佳希	东部战区总医院	一等奖
46	同位素稀释液相色谱串联质谱法在临床检验中的应用	王峰	季伙燕	王建新	南通大学附属医院	一等奖
47	重症感染患者多模式临床评估体系的建立与应用	王俊	黄芳	陈辉	苏州大学附属第一医院	一等奖
48	复杂外伤性手功能障碍多维度康复治疗方案的构建及推广应用	王骏	刘振峰	俞君	无锡市第九人民医院	一等奖
49	主动脉根部包裹重建技术在 Stanford A 型主动脉夹层中的应用	王东进	薛云星	周庆	南京鼓楼医院	一等奖
50	头颅 CT 在心肺复苏预后评估中的应用	王淦楠	许晓泉	乔莉	江苏省人民医院	一等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
51	结直肠癌新型肿瘤标志物的筛选鉴定及其临床应用	王书奎	何帮顺	潘玉琴	南京市第一医院	一等奖
52	基于脑磁图和功能磁共振技术的偏头痛研究	王小姗	刘红星	吴迪	南京脑科医院	一等奖
53	瘦素对原发性干燥综合征的免疫调节及临床应用	吴敏	徐婷	马英淳	常州市第一人民医院	一等奖
54	外阴癌腹股沟前哨淋巴结的探测技术	吴强	倪静	孙志华	江苏省肿瘤医院	一等奖
55	“通督调神”针刺法联合在线 BBTI 新技术在慢性失眠症中的临床应用	吴文忠	刘成勇	王晓秋	江苏省中医院	一等奖
56	非编码 RNA 与 Tristeraprolin 在胃癌诊疗及预后评估中的应用研究	夏加增	单廷	渠辉恒	无锡市第二人民医院	一等奖
57	竖脊肌横截面积联合血清 GDF-15 在 ICU 获得性肌无力诊断及评估中的应用	谢永鹏	刘克喜	骆继业	连云港市第一人民医院	一等奖
58	肾肿瘤多参数影像诊断的临床应用	邢伟	邢兆宇	孙军	常州市第一人民医院	一等奖
59	新一代准分子激光经皮冠脉斑块消蚀术	徐标	魏钟海	宋杰	南京鼓楼医院	一等奖
60	脑小血管病早期诊断多模态 MRI 新技术	徐运	陈海峰	邹君惠	南京鼓楼医院	一等奖
61	CD4+/CD8+初始和记忆 T 细胞亚群及列线图模型在晚期胰腺癌预后评估及精准治疗中的应用	徐克群	杭俊杰	蒋华	常州市第二人民医院	一等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
62	共刺激分子 ICOS、PD-1 与 Tfh 监测在体液免疫介导的神经免疫病诊疗中的应用	薛 群	古彦铮	李小平	苏州大学附属第一医院	一等奖
63	微创牙周诊疗技术在重度牙周炎患牙保存中的应用	闫福华	谭葆春	李丽丽	南京市口腔医院	一等奖
64	糖尿病视网膜病变防治融合体系的构建与应用	姚 勇	殷 丽	谢田华	无锡市人民医院	一等奖
65	基于多模态 MRI 的人工智能技术在急性缺血性脑卒中诊疗及预后评估中的应用	殷信道	张 宏	姜 亮	南京市第一医院	一等奖
66	MRI 三维重建技术在盆底功能障碍性疾病中的应用	应小燕	许波群	梁升连	南京医科大学第二附属医院	一等奖
67	川崎病血管炎发病机制研究及川崎病休克综合征 (KDSS) 临床策略	俞海国	马 乐	单鸣凤	南京市儿童医院	一等奖
68	circFOXO3 在恶性胶质瘤的精准治疗和预后评估中的应用	张 帅	赵旭东	鲁晓杰	无锡市第二人民医院	一等奖
69	剑突下单孔胸腔镜全胸腺扩大切除技术应用与推广	张楼乾	张 治	周益琴	江苏省肿瘤医院	一等奖
70	结合多模 MRI 的卒中后认知障碍预测平台的应用	张颖冬	刘宇恺	陈响亮	南京市第一医院	一等奖
71	PiCCO 导向的精准化多模式方案在危重症患者液体管理中的应用	郑瑞强	於江泉	王大新	苏北人民医院	一等奖
72	定量 HMGB3 新标志物对肝癌诊断及预后的临床应用	郑文杰	姚 敏	姚登福	南通大学附属医院	一等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
73	经皮给药促渗新技术在皮肤病治疗中的应用	周炳荣	许 阳	刘 娟	江苏省人民医院	一等奖
74	肺移植患者长程管理模型的构建与应用	周海琴	蔡英华	朱雪芬	无锡市人民医院	一等奖
75	渐进缺血后适应在减轻急性心肌梗死缺血再灌注损伤中的应用	周亚峰	于宗良	胡圣大	苏州大学附属第一医院	一等奖
76	尿道途径辅助技术在经脐单孔腹腔镜复杂性下尿路手术中的创新性应用	朱清毅	苏 健	朱 辰	江苏省中医院	一等奖
77	减重代谢手术(Sleeve)治疗轻度肥胖合并2型糖尿病	朱孝成	姚立彬	洪 健	徐州医科大学附属医院	一等奖
78	机器学习在职业性尘肺病精准诊断与预防中的应用	韩 磊	朱宝立	徐 酪	江苏省疾病预防控制中心	二等奖
79	“柏-蒋”式保留迷走神经的腹腔镜脾切除联合贲门周围血管离断术	柏斗胜	蒋国庆	金圣杰	苏北人民医院	二等奖
80	儿童慢病管理平台在提高儿科医联体内基层医院慢病患儿护理能力中的应用	蔡 盈	张春侠	许 燕	徐州市儿童医院	二等奖
81	丙泊酚改善小儿吸入麻醉苏醒质量	曹军华	吴小乐	单成静	徐州市儿童医院	二等奖
82	基因影像学在创伤后应激障碍诊疗中的应用	曹志宏	卢光明	罗一烽	宜兴市人民医院	二等奖
83	原发性肝癌精准切除及围手术期处理方法的改进	陈 钟	张 宇	薛万江	南通大学附属医院	二等奖



序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
84	基于基因测序技术的综合诊断路径在口腔罕见病及遗传性疾病中的应用	陈斌	吴娟	吴文蕾	南京市口腔医院	二等奖
85	肱骨近端骨折锁定钢板结合髓内支撑技术的应用	陈辉	崔学良	芮云峰	东南大学附属中大医院	二等奖
86	腔内心电图在下腔静脉PICC尖端定位中的应用	陈萍	王雅丽	丁怡	南京医科大学第二附属医院	二等奖
87	中青年OSA患者心脑血管系统损伤的早期临床评估及敏感生物学标记物筛选	陈锐	王婧	李洁	苏州大学附属第二医院	二等奖
88	基于虚拟现实技术的稳定控制训练在脑卒中上肢功能康复中的应用	陈伟	张明	张秀芳	徐州市康复医院	二等奖
89	甲状腺相关眼病多参数MRI评估体系建立和临床应用	陈欢欢	胡昊	杨涛	江苏省人民医院	二等奖
90	Ang-2分析技术引进及Ang-2转录干预对肺癌细胞生物学行为的影响	陈建荣	陈金亮	邱历伟	南通市第一人民医院	二等奖
91	人感染禽流感监测预警研究	陈立凌	雅雪蓉	董泽丰	苏州市疾病预防控制中心	二等奖
92	风险预测模型联合microRNA检测在巨大儿预防和治疗效果评估中的应用	陈丽平	康心怡	蔡华	南通市第一人民医院	二等奖
93	二代测序和液体活检在非小细胞肺癌全程管理中的应用策略	陈敏斌	沈文香	徐海源	昆山市第一人民医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
94	B超引导下甲状腺穿刺抽脓留置灌洗装置及口服泛影葡胺CT扫描在先天性梨状窝瘘所致化脓性甲状腺炎诊疗中的应用研究	成金罗	叶新华	杨慧杰	常州市第二人民医院	二等奖
95	微流控芯片检测循环肿瘤细胞在精准医学中的应用	丛辉	施英娟	陈宏梅	南通大学附属医院	二等奖
96	鼻CT&MR新诊断标准鉴别鼻NK/T细胞淋巴瘤的临床应用	单秀红	卢超	耿兴东	镇江市第一人民医院	二等奖
97	基于多模态功能磁共振的重复经颅磁刺激治疗脑卒中后运动功能障碍的临床应用研究	杜鹃	杨昉	张志强	东部战区总医院	二等奖
98	超声测定肌量与肌质量在老年肌少症诊断及治疗的临床应用	段宇	盛云露	朱思平	江苏省人民医院	二等奖
99	基于分子分型的胃癌精准病理诊断平台的临床应用	樊祥山	付尧	魏嘉	南京鼓楼医院	二等奖
100	新靶点在肾细胞癌诊治及预测预后中的应用的研究及推广	范敏	何小舟	曹赞杰	常州市第一人民医院	二等奖
101	甲基化基因和血清酶学在结直肠癌诊治中的应用研究	费素娟	庞训雷	杨君	徐州医科大学附属医院	二等奖
102	腹腔镜手术联合纳米碳定位在早期结直肠癌非治愈性内镜切除术后追加外科手术中的临床应用	封益飞	张冬生	孙跃明	江苏省人民医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
103	3D 打印暨 CAD 技术在生物性修复复杂骨关节缺损中的应用	冯德宏	顾晓峰	王 凌	无锡市人民医院	二等奖
104	后腹腔镜下零阻断肾部分切除术的临床应用	冯宁翰	吴 岩	刘 喆	无锡市第二人民医院	二等奖
105	去甲肾上腺素在子痫前期产妇剖宫产腰麻低血压中的应用研究	冯善武	徐世琴	王 娴	南京市妇幼保健院	二等奖
106	全关节镜技术在足踝部疾病治疗中的临床应用	冯仕明	王爱国	张在轶	徐州市中心医院	二等奖
107	多肽组学在儿童过敏性紫癜中的应用	甘卫华	张爱青	施会敏	南京医科大学第二附属医院	二等奖
108	虚拟现实技术在中央区及其毗邻部位脑肿瘤中的应用	高 薇	王 中	陈 罡	苏州大学附属第一医院	二等奖
109	新型 DNA 损伤修复基因在晚期食管鳞癌个体化治疗中的联合应用	高 勇	徐丽娟	王吉如	淮安市第一人民医院	二等奖
110	妊娠期糖尿病早期筛查和多学科管理体系的建立及临床应用	葛智娟	陆 婧	陈晓甜	南京鼓楼医院	二等奖
111	驱动压和呼吸频率乘积、膈肌移动度变化值在机械通气撤机中的应用	龚 菊	张碧波	黄晓文	常熟市第二人民医院	二等奖
112	遗传变异与胃癌发生、发展及预后关联的研究及应用	龚伟达	洪 岩	吕 旭	宜兴市人民医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
113	肠道重大传染病菌耐药性及毒力因子快速检测新技术建立与应用	顾兵	马萍	康海全	徐州医科大学附属医院	二等奖
114	包裹植骨技术修复长骨节段性骨缺损	顾三军	殷渠东	芮永军	无锡市第九人民医院	二等奖
115	剂量调整的地西他滨联合全反式维甲酸方案治疗髓系肿瘤的应用性研究	顾伟英	曹阳	刘月	常州市第一人民医院	二等奖
116	圈套器牵引技术在困难型病变内镜黏膜下剥离术中的价值探讨	韩树堂	肖君	金海林	江苏省中医院	二等奖
117	鼻咽癌侵袭转移的机制及转化研究体系	何侠	王婷婷	解鹏	江苏省肿瘤医院	二等奖
118	成人获得性单纯红细胞再生障碍免疫抑制治疗新策略	何广胜	乔纯	刘晓庆	江苏省人民医院	二等奖
119	CYP2C19 和 PON1-Q192R 基因联合血小板反应性检测在 PCI 术患者优化抗血小板治疗中的应用价值	何胜虎	张晶	刘佳	苏北人民医院	二等奖
120	人工真皮支架联合负压吸引治疗难愈性创面	胡克苏	祁俊	张逸	南通大学附属医院	二等奖
121	“清化论”学术理论体系构建与推广	花海兵	袁保	龚伟	江阴市中医院	二等奖
122	胃癌预后和耐药新分子标志物的临床应用	华东	茆勇	章立华	江南大学附属医院	二等奖
123	多模态监测在颅内外血管搭桥术治疗烟雾病中的应用	黄亚波	韩庆东	周鹏	苏州大学附属第一医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
124	ClinProTools 技术在血吸虫早期预警监测的应用研究	黄玉政	李 伟	张键锋	江苏省血吸虫病防治研究所	二等奖
125	立体视觉在首发精神分裂症诊断中的技术应用	惠 李	徐晓文	贾秋放	苏州市广济医院	二等奖
126	以加速康复外科理念为核心的日间手术流程规范化构建与推广	嵇 武	刘亚萍	顾旭东	东部战区总医院	二等奖
127	基于 CDTM 的临床药师参与多学科团队实施全生命周期血糖管理模式的建立与实践	计 成	葛卫红	毕 艳	南京鼓楼医院	二等奖
128	卵巢癌新型分子靶标及检测技术的研究与临床应用	贾雪梅	徐 娟	马洁桦	南京市妇幼保健院	二等奖
129	多尺度功能磁共振对遗尿症儿童注意认知评估的临床应用	江凯华	丁 立	薛 鹏	常州市儿童医院	二等奖
130	ERAS 围术期处理规范化	江志伟	龚冠闻	刘 江	江苏省中医院	二等奖
131	DPMAS 联合血浆输入在 ICU 危重症中的应用	姜东辉	杜鹏飞	王 寅	江南大学附属医院	二等奖
132	食管基线阻抗水平在胃食管反流病诊断中的临床意义及应用	姜柳琴	叶必星	林 琳	江苏省人民医院	二等奖
133	个性化复位固定技术在特殊类型脊柱脱位病例中的临床应用	姜星杰	陈向东	曹 涌	南通大学附属医院	二等奖
134	血管内超声在孤立性肠系膜上动脉夹层及支架术后再狭窄中的临床应用	蒋建光	丁佶瑶	潘 敏	常州市第二人民医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
135	新型 circRNA 检测技术在结肠癌诊断及预后评估中的应用	蒋敬庭	郑 晓	陈陆俊	常州市第一人民医院	二等奖
136	PD-1 抗体激活的 MASCT 技术联合阿帕替尼在晚期实体瘤中的临床应用	蒋晓东	惠开元	胡晨曦	连云港市第一人民医院	二等奖
137	预切开内镜黏膜切除术治疗结直肠侧向发育型肿瘤	金 燕	龚 镭	彭晓斌	无锡市第二人民医院	二等奖
138	小儿胸腔镜关键技术先天性结构畸形中的应用	李 炳	夏顺林	刘淮涟	淮安市妇幼保健院	二等奖
139	肺功能、微量元素联合 PSQ 量表在儿童哮喘个体化评估中的应用	李 羚	郭 赞	潘珍珠	无锡市儿童医院	二等奖
140	基于下肢 DVT 介入背景下护理关键技术规范的构建与临床运用	李 燕	葛静萍	田 丰	南京市第一医院	二等奖
141	新型网状可控螺旋排列多极电极导管行经皮肾动脉神经射频消融术治疗高血压	李 洋	戴启明	马根山	东南大学附属中大医院	二等奖
142	荧光造影辅助下眶外侧锁孔入路组合夹闭颅内破裂复杂动脉瘤	李爱民	刘希光	梁径山	连云港市第一人民医院	二等奖
143	小腿外侧穿支皮瓣移植技术修复足部深度创面	李平松	刘宏君	金俊俊	苏北人民医院	二等奖
144	改良主动脉根部重建手术策略治疗 Stanford A 型主动脉夹层	李庆国	邵 峻	姚 昊	南京医科大学第二附属医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
145	血清白蛋白及凝血指标联合对 ACS 患者 PCI 术后对比剂肾病的预测价值	李文华	郑迪	轩永丽	徐州医科大学附属医院	二等奖
146	连续性动态机械功监测在急性呼吸窘迫综合征患者肺保护通气中的应用	李小民	王言理	郑慧	连云港市第一人民医院	二等奖
147	吴门医派四步复位法联合双层夹板固定治疗桡骨远端骨折的临床研究	李宇卫	沈晓峰	马奇翰	苏州市中医医院	二等奖
148	精准神经影像学技术的研发及其在抑郁疾病临床诊疗中的应用	李月峰	王冬青	李国海	江苏大学附属医院	二等奖
149	积极心理学视角下炎症性肠病患者心理品质模型构建及干预策略	林征	卞秋桂	王美峰	江苏省人民医院	二等奖
150	胶质瘤多组学数据预后风险预测模型的构建和应用研究	刘芳	黄武	沈亮	常州市第二人民医院	二等奖
151	急性心肌梗死院前急救关键技术的转化及效果评估	刘峰	游斌权	张国新	苏州九龙医院	二等奖
152	个体化骨水泥弥散体系在治疗复杂骨质疏松性椎体骨折的应用	刘滔	孟斌	刘昊	苏州大学附属第一医院	二等奖
153	Schwab 6 级截骨 (> 1 个节段全椎体截骨) 术在重度角状侧后凸畸形中的应用	刘臻	乔军	朱泽章	南京鼓楼医院	二等奖
154	Klotho、FGF23 在 CKD-MBD 精准治疗中的临床意义	刘昌华	毕光宇	王荣	苏北人民医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
155	施氏股密葆方防治股骨头坏死的临床应用	刘锦涛	刘冠虹	朱 宇	苏州市中医医院	二等奖
156	联合腱转位双束功能重建喙锁韧带结合钩钢板治疗肩锁关节脱位	刘新晖	殷 建	殷照阳	南京市江宁医院	二等奖
157	营养风险筛查-2002 联合血液炎性指标对胸段食管鳞状细胞癌预后的影响	刘阳晨	郭信伟	周绍兵	泰兴市人民医院	二等奖
158	新型脂肪因子 Metrnl 在老年动脉粥样硬化性心脑血管病诊疗中的临床应用	刘正霞	曲 晨	冯美江	南京医科大学第二附属医院	二等奖
159	TWEAK 在狼疮肾炎诊断及病情评估中的临床应用	刘志纯	薛雷喜	温 健	苏州大学附属第二医院	二等奖
160	“一站式”双介入技术在凶险性前置胎盘临床治疗中的应用	卢 丹	吕朋华	顾方乐	苏北人民医院	二等奖
161	表观遗传标志物在儿童急性髓细胞白血病分层治疗中的应用研究	卢 俊	李之珩	潘 健	苏州大学附属儿童医院	二等奖
162	急性呼吸窘迫综合征生物标志物研究	卢红艳	万 兵	常 明	江苏大学附属医院	二等奖
163	应用脂肪因子视黄醇结合蛋白 4 检测在老年冠心病患者风险及预后评估中的临床应用	鲁 翔	高 伟	孙惠娴	南京医科大学附属逸夫医院	二等奖



序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
164	基于钆塞酸二钠增强 T1mapping 磁共振成像评估肝脏储备功能的应用价值	陆 健	张学琴	张 涛	南通市第三人民医院	二等奖
165	胃癌精准诊治与预后预测新靶标的筛选及应用	陆建伟	潘 旋	周兆飞	江苏省肿瘤医院	二等奖
166	新生儿败血症死亡预测模型的建立和临床应用	陆良华	冯 星	潘 涛	苏州大学附属儿童医院	二等奖
167	血管 OCT 应用于小梁切除术后滤过泡血管检测对滤过泡功能和手术效果预判的新技术	陆培荣	殷 雪	蔡琴华	苏州大学附属第一医院	二等奖
168	人工血管套筒样翻转缝合加固在升主动脉近心端吻合的应用	陆启同	刘志勇	何 伟	东南大学附属中大医院	二等奖
169	重症急性胰腺炎患者预后不良的早期代谢预测指标临床应用	路国涛	李维勤	刘微丽	扬州大学附属医院	二等奖
170	基于全自动二维色谱技术的重症患者抗菌药物 PK/PD 个体化用药指导技术	罗雪梅	金 路	朱怀军	南京鼓楼医院	二等奖
171	长非编码 RNA 在非小细胞肺癌早期诊断、预后和发病机制中的应用研究	吕镗烽	宋 勇	刘红兵	东部战区总医院	二等奖
172	新一代免疫检查点分子 (TIM-3、LAG-3、TIGIT) 在肺癌细胞上表达的临床意义及机制研究	茅卫东	沈 冬	马成龙	江阴市人民医院	二等奖
173	晚期癌症患者居家护理技术规范的构建及应用	孟爱凤	赵 云	智晓旭	江苏省肿瘤医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
174	儿童急性肝衰竭临床关键技术及基础研究	缪红军	赵劭懂	葛许华	南京市儿童医院	二等奖
175	乳腺癌生物标志物的转化医学研究	倪启超	盛陈毅	顾长江	南通大学附属医院	二等奖
176	基于深度学习的CT新技术在新冠肺炎的创新应用	倪倩倩	孙志远	张龙江	东部战区总医院	二等奖
177	植入前胚胎优选体系的建立和临床应用	偶 健	郑爱燕	李 红	苏州市立医院	二等奖
178	食管鳞癌恶性表型及化疗药相关肾损伤关键基因权重共表达模块的构建及验证	濮 娟	王万鹏	刘艳艳	涟水县人民医院	二等奖
179	超声造影在甲状腺乳头状癌影像诊断及侵袭性预测中的应用	戚庭月	孙红光	诸林海	扬州大学附属医院	二等奖
180	糖尿病自我管理技能传播在健康管理中的应用	钱 云	马文娟	刘 佳	无锡市疾病预防控制中心	二等奖
181	ERAS 指导下肺癌围术期快速肺康复训练新方案	羌 燕	邢益辉	钱炎萍	江苏省肿瘤医院	二等奖
182	血小板压积预测及血小板输注治疗早产儿动脉导管未闭	任 漪	黄 迪	赵丹丹	徐州市中心医院	二等奖
183	孤立性房颤的微创外科治疗	邵永丰	顾卫东	倪布清	江苏省人民医院	二等奖
184	一种新型液体活检技术在肺癌个体化精准诊疗中的应用	沈 波	武 渊	晏 蒂	江苏省肿瘤医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
185	徐州地区社区 DR 患者的分层次阶梯式护理干预效果及应用	沈洁	张雪莲	李倩	徐州市第一人民医院	二等奖
186	虚拟现实技术引导下的截骨术治疗股骨头坏死的研究	沈计荣	张超	夏天卫	江苏省中医院	二等奖
187	肺结节 LDCT 鉴别及危险度分层应用	沈文荣	张秀明	张磊	江苏省肿瘤医院	二等奖
188	超级显微外科技术在指尖损伤修复中的应用	沈小芳	薛明宇	印飞	无锡市第九人民医院	二等奖
189	基于普通话音韵特征的腭裂术后语音障碍诊治策略的研究	施星辉	李盛	姜成惠	南京医科大学附属口腔医院	二等奖
190	新型生物标志物及治疗靶点在心肌梗死诊治中的应用	石岩	葛文汉	张枫林	淮安市第二人民医院	二等奖
191	新抗体检测技术在神经免疫性疾病诊疗中的应用	石静萍	陆杰	尹俊雄	南京脑科医院	二等奖
192	呼出气冷凝液检测技术在围麻醉期肺保护中的应用	宋杰	姚雷	赵露林	南通市第一人民医院	二等奖
193	新型生物标志物 HHIP 在胃癌预后评估中的应用	宋宇	王树生	左云	张家港市第一人民医院	二等奖
194	定量脑电图技术在多种中枢神经性疾病所致的轻度认知损害早期识别中的临床运用	宋春杰	徐海清	马芸	宿迁市第一人民医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
195	构建微小核糖核酸-1 及其数学模型对伴或不伴慢性肾脏病患者发生心肌梗死的早期诊断和应用	苏 彤	刘肖肖	王 强	常州市第一人民医院	二等奖
196	多维度血糖评估在糖尿病周围神经病变中的临床应用	苏建彬	王雪琴	徐 峰	南通市第一人民医院	二等奖
197	非编码 RNA 在脑胶质瘤诊断及预后评估中的临床应用	孙 关	郭 俊	许 进	盐城市第一人民医院	二等奖
198	血压预测技术在维持性血液透析患者精益质量管理中的应用研究	孙 玲	陈茂杰	邹陆曦	徐州市中心医院	二等奖
199	严重烧伤早期中性粒细胞功能障碍的动态评估及临床应用	孙炳伟	宋明明	郭在文	苏州市立医院	二等奖
200	计算机导航技术在邻近颅底病变手术中的应用	孙国文	卢明星	陈 欣	南京市口腔医院	二等奖
201	加速康复外科技术在婴儿外科中的应用	唐维兵	蒋维维	吕小逢	南京市儿童医院	二等奖
202	1-6 岁儿童语言发育测评量表的研制与应用	童梅玲	池 霞	徐亚琴	南京市妇幼保健院	二等奖
203	自身免疫或炎症性疾病中多因子检测的价值及临床应用	汪雪峰	毛朝明	蒋 茜	江苏大学附属医院	二等奖
204	计算机化认知行为治疗技术在抑郁、焦虑、强迫、失眠中的应用与研究	王 纯	张 宁	李金阳	南京脑科医院	二等奖
205	基于影像学评估和危险因素干预的急性缺血性脑卒中精准化诊疗的临床应用	王 凯	魏秀娥	杜 鹏	徐州矿务集团总医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
206	基于 TSK 模糊系统对糖尿病肾病患者预后的智能分类新技术应用	王 凉	薛 婧	张 悦	无锡市人民医院	二等奖
207	一项基于 53 个基因标签-胃癌预后评分系统的临床应用	王 频	邹晓平	张 斌	南京鼓楼医院	二等奖
208	基于纳米传感器系统结合透析技术在结肠直肠癌诊断中的临床应用	王 彤	张 焯	缪小飞	无锡市人民医院	二等奖
209	以校园为基础的青少年自杀行为的预防和干预	王 舟	舒京平	孔亚萍	常州市德安医院	二等奖
210	皮肤镜、二氧化碳激光甲板开窗联合改良薄层切削术在黑甲诊疗中的应用	王大光	周 园	鲁 严	江苏省人民医院	二等奖
211	异物钳辅助牵引技术在消化道病变内镜诊疗中的临床应用	王芳军	刘鹏飞	项 斌	江阴市人民医院	二等奖
212	混合现实及 3D 打印技术在治疗复杂肾结石的应用	王军起	朱海涛	高克瑜	徐州医科大学附属医院	二等奖
213	CZ-AMI 危险评分系统在急性心肌梗死患者中的应用	王庆捷	孙 铃	纪 元	常州市第二人民医院	二等奖
214	新分型视角下顽固性复发性口腔溃疡的精准治疗策略	王文梅	段 宁	王 翔	南京市口腔医院	二等奖
215	核素心肌灌注显像心肌功能定量技术在冠心病精准诊疗中的应用	王跃涛	张飞飞	邵晓梁	常州市第一人民医院	二等奖
216	血浆 exosomal S100A9 在结肠直肠癌中的检测及临床应用	王运刚	郑 雨	邵可可	盐城市第一人民医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
217	辅助正畸诊断治疗的综合立体分析方法	王震东	李青奕	侯伟	南京医科大学附属口腔医院	二等奖
218	容量监测技术在肺移植围术期的应用	王志萍	周涤非	蒋雪丽	无锡市人民医院	二等奖
219	系统性红斑狼疮神经精神损害的功能磁共振诊断价值	魏华	吴晶涛	贾捷婷	苏北人民医院	二等奖
220	口腔颌面锥形束CT三维影像数据库在复杂牙髓病精准诊疗中的应用	吴大明	孙超	冷迪雅	南京医科大学附属口腔医院	二等奖
221	磁共振扩散加权成像技术优化及在腮腺肿瘤鉴别诊断中的临床应用	吴飞云	苏国义	朱榴宁	江苏省人民医院	二等奖
222	达芬奇机器人系统下改良术式在心脏外科中的应用	吴延虎	唐义虎	周景昕	江苏省人民医院	二等奖
223	固有淋巴细胞(ILCs)在免疫失衡性疾病中的诊断价值	吴玉敏	史伟峰	许化溪	常州市第一人民医院	二等奖
224	自噬相关因子变化在肾损伤疾病诊断与治疗中的临床应用	武煜	王玲	孙浩远	徐州市第一人民医院	二等奖
225	25G玻璃体切割联合改良的Yamane式人工晶体巩膜层间固定术的临床应用	武志峰	孙新成	罗莎莎	无锡市第二人民医院	二等奖
226	精细化照护技术在危重婴幼儿中的应用	谢珺	华玲玲	朱立红	无锡市儿童医院	二等奖
227	布加综合征下腔静脉和肝脏病变的磁共振诊断新技术应用	徐凯	许倩	胡春峰	徐州医科大学附属医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
228	双源 CT 低剂量成像技术在临床个体化检查中的应用	徐东风	计一丁	迟 婧	苏州市第九人民医院	二等奖
229	脉搏传导时间测压法联合脉氧下降率分析方法在评估 OSAS 患者夜间血压水平及瞬时血压变异性中的临床应用	徐 靖	谢小晨	孟自力	淮安市第一人民医院	二等奖
230	KIF2A、NETO1 等多基因联合检测作为卵巢癌预后标志物的临床应用研究	徐云钊	施文瑜	盛 楠	南通大学附属医院	二等奖
231	基于国医大师夏桂成生殖节律理论建立针刺诱发排卵辅助生殖新技术	许小凤	顾 颖	王 静	苏州市中医医院	二等奖
232	磁珠富集核酸提取法在新型冠状病毒定量检测中的应用	薛 源	郑国军	申红玉	常州市第三人民医院	二等奖
233	x 线透视下经皮穿刺半月神经节外神经干射频治疗原发性三叉神经痛	薛同庆	张前西	卞 虎	淮安市淮安医院	二等奖
234	新型 HER2 亲和体 PET 探针的研发及在肿瘤诊疗中的应用	杨 敏	潘栋辉	徐宇平	江苏省原子医学研究所	二等奖
235	Lp-PLA2 与 Lp(a)在预测 PCI 围术期心肌损伤中的应用	杨 松	徐 亮	殷云杰	宜兴市人民医院	二等奖
236	胸痛中心全市模式的创新与转化研究	杨承健	徐 欣	章丽珠	无锡市第二人民医院	二等奖
237	基于 NGS 深度分析恶性胸腔积液基因表达用于晚期肺癌的靶向治疗筛选及预后分析	杨明夏	王晓华	吴玉英	常州市第二人民医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
238	常见病媒生物 DNA 条形码识别技术及其携带病原体关键检测技术的建立与应用	杨鹏飞	燕清丽	何 芳	淮安市疾病预防控制中心	二等奖
239	固体聚合物电化学与原子光谱联用新技术在检测人体中有毒金属的研究及应用	杨清华	戴志英	顾 俊	南通市疾病预防控制中心	二等奖
240	多模态新技术在烟雾病诊疗中的应用与创新	杨咏波	陈鑫华	王 毅	南京鼓楼医院	二等奖
241	四柱九区分型体系在胫骨平台骨折精准诊疗中的应用研究	姚 翔	袁即山	谢 军	镇江市第一人民医院	二等奖
242	良性阵发性位置性眩晕疾病诊疗模型的研究与应用	叶新春	董丽果	胡金霞	徐州医科大学附属医院	二等奖
243	腹腔镜手术在小儿复杂性阑尾炎中的应用	殷易钰	邹华新	秦 鸣	徐州市儿童医院	二等奖
244	新生儿肺内/肺外源性急性呼吸窘迫综合征右心功能管理策略	尹同进	蔡旭龙	成 胜	盐城市第三人民医院	二等奖
245	THRIVE 评分指导下的后循环大动脉闭塞性脑梗死患者取栓治疗	于海龙	陈蓓蕾	徐 川	苏北人民医院	二等奖
246	连云港市儿童哮喘一体化防治模式及其区域体系建设	于艳艳	张玉红	王宜芬	连云港市妇幼保健院	二等奖
247	肝脏膜性解剖及 Laennec 入路解剖性肝切除在腹腔镜肝切除术中的应用	余德才	曹亚娟	岳 扬	南京鼓楼医院	二等奖
248	应用扩增子测序技术进行先天性甲减的筛查与诊治	虞 斌	许 军	龙 伟	常州市妇幼保健院	二等奖



序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
249	黏小管切开联合缝线辅助的近全周小梁切开术治疗儿童青光眼	袁志兰	梁 亚	孙 红	江苏省人民医院	二等奖
250	脑小血管病的定量分析与肾功能评估在脑梗死患者中的应用	恽文伟	张 敏	张志翔	常州市第二人民医院	二等奖
251	ITP 诊断新技术的引进、转化及临床推广应用	翟菊萍	何 杨	左 斌	苏州大学附属第一医院	二等奖
252	基于机器学习的帕金森病脑深部刺激术疗效的大数据研发	张 丽	沈 柏	朱 骏	南京脑科医院	二等奖
253	基于基因芯片筛选的血清 miRNA 标志物在妊娠期肝内胆汁淤积症患者临床诊断中的应用	张 婷	王 晶	邹 萍	无锡市妇幼保健院	二等奖
254	以气道峰压为导向设置 Supreme™ 喉罩套囊内压的临床应用	张 转	王茂华	孙建宏	扬州大学附属医院	二等奖
255	改良“全扩张法”耳郭再造术治疗先天性小耳畸形	张爱君	金培生	李 强	徐州医科大学附属医院	二等奖
256	慢性肾脏病尿液新型生物标志物的临床应用	张昌明	赵 越	郎 月	东部战区总医院	二等奖
257	洗涤菌群移植治疗难治性肠道感染的临床应用	张发明	崔伯塔	季国忠	南京医科大学第二附属医院	二等奖
258	椎管“闭环”技术微创治疗椎管内肿瘤的技术创新	张恒柱	王晓东	严正村	苏北人民医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
259	改良观察指标在主动脉夹层腔内修复术与术后随访中的应用	张红刚	黄小明	黄鹤	连云港市第一人民医院	二等奖
260	膜解剖关键技术在胃癌淋巴清扫中的应用	张建平	沈健	荀江	南京医科大学第二附属医院	二等奖
261	非培养自体毛囊细胞悬液移植治疗白癜风	张汝芝	徐春兴	徐斌	常州市第一人民医院	二等奖
262	清带解毒汤联合蛇黄洗剂治疗宫颈人乳头瘤病毒感染的临床应用	张晓甦	王莉	刘思南	南京市中医院	二等奖
263	肿瘤相关基因实时定量甲基化检测在消化道肿瘤诊疗及预后中的应用	张长松	严茹红	朱静	苏州科技城医院	二等奖
264	早期镇痛药物干预对严重烧伤患者的作用	张中军	邹俊	李倩	江南大学附属医院	二等奖
265	肿瘤标记物在早期诊断和治疗葡萄胎中的应用	赵敏	肖建平	吴曼	无锡市妇幼保健院	二等奖
266	膳食评价结合定量超声骨密度和 25-羟基维生素 D 技术在 0-5 岁儿童体格生长和骨健康中的应用	赵艳	秦锐	马向华	江苏省人民医院	二等奖
267	中医适宜技术在改善急性胰腺炎胃肠动力障碍中的应用	赵春梅	彭美霞	姚小燕	南通市第一人民医院	二等奖
268	DBS 技术治疗帕金森病及改善认知功能临床运用	赵连东	潘虹	曹向阳	淮安市第二人民医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
269	基于负压伤口疗法原理自创个性化创面治疗技术	赵耀华	冯予红	熊伟	江阴市人民医院	二等奖
270	HHLA2、Cyr61 检测及新型半导体聚合物纳米荧光探针技术在 RCC 预后评估和 RCC 相关缺血性肾损伤早期诊疗中的应用	郑东辉	徐永	谢娟	淮安市第二人民医院	二等奖
271	新型标志物对基于肝动脉化疗栓塞治疗肝细胞癌预后预测的临床应用	仲斌演	倪才方	李智	苏州大学附属第一医院	二等奖
272	无创间歇正压通气在早产儿肺透明膜病呼吸机序贯撤离的临床应用	周彬	吴杰斌	王彦波	徐州市中心医院	二等奖
273	初乳口腔免疫治疗在降低极低出生体重早产儿院内感染中的应用	周勤	梅英姿	陈爱玲	无锡市妇幼保健院	二等奖
274	点接触 3D 打印经皮导板在脊柱微创手术中的临床应用	周全	张明	王新宏	淮安市第二人民医院	二等奖
275	机器人手术系统在早期妇科恶性肿瘤患者手术治疗中的应用	周怀君	孔祥怡	凌静娴	南京鼓楼医院	二等奖
276	NGS-SNP haplotyping 技术在 PGD 中的临床应用	周建军	陈林君	刁振宇	南京鼓楼医院	二等奖
277	潜在标志物 RAD18 检测在消化道肿瘤患者放疗敏感性及其预后评估中的应用	周俊东	何超	高爱迪	苏州市立医院	二等奖
278	动态磁共振成像在腰椎退行性疾病诊断治疗中的应用	周晓中	周志强	金志高	苏州大学附属第二医院	二等奖

序号	项目名称	第一完成人	第二完成人	第三完成人	第一完成人单位	奖励等次
279	胎球蛋白 A/脂联素比值在代谢综合征诊断中的应用	周中卫	居会祥	孙明忠	盐城市第三人民医院	二等奖
280	改良膨胀萎陷法在解剖性肺段切除术中的应用研究	朱全	陈亮	吴卫兵	江苏省人民医院	二等奖
281	新型细胞外纳米囊泡富集技术在肺癌基因突变检测中的应用	朱传东	郑勤	王礼学	南京市第二医院	二等奖
282	窄带成像内镜技术在头颈部鳞状细胞癌及癌前病变早诊、手术切缘安全性中的应用	朱国臣	肖大江	孙常领	无锡市第二人民医院	二等奖
283	新型前列腺癌生物标记物 COPB2 在前列腺癌中的作用机制及其在前列腺癌治疗中的应用	祝黎洁	糜远源	邵红宝	江南大学附属医院	二等奖
284	基于药物基因组学与定量药理学理论的肾移植患者免疫抑制剂个体化用药技术平台及临床应用	邹素兰	胡楠	王莉英	常州市第一人民医院	二等奖