江苏省卫生健康委员会文件

苏卫科教 [2019] 14号

关于公布江苏省卫生健康委 2019 年度 医学新技术引进评估获奖项目的通知

各设区市及昆山、泰兴、沭阳县(市)卫生健康委,各有关单位:

根据《关于组织开展省卫生健康委 2019 年度医学新技术引进评估申报工作的通知》(苏卫科教〔2019〕9号)精神,我委组织开展了 2019 年度医学新技术引进评估工作。根据评估结果,经公示无异议,确认江苏省人民医院朱陵君等人完成的"基因遗传变异在结直肠癌精准诊治中的临床应用"等 56 个项目为一等奖、南京第一医院张平洋等人完成的"实时三维斑点追踪技术定量评价心肌力学及检测吡柔比星心肌早期损害的临床应用"等 205 个项目为二等奖,现将具体获奖项目名单予以公布。

希望全省医疗卫生相关单位和个人,高度重视医学新技术引进工作,珍惜荣誉、再接再厉,积极引进先进、安全、适用的医学新技术,推动我省卫生健康科技进步,促进医学科技成果转化,进一步增强疾病防治、诊疗能力,为更好保障居民健康、推动江苏卫生健康事业高质量发展走在前列作出积极贡献。

附件: 省卫生健康委 2019 年度医学新技术引进评估获奖项 目



(信息公开形式:主动公开)

附件

省卫生健康委 2019 年度医学新技术引进评估获奖项目

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	基因遗传变异在结直肠癌精准诊治中的临 床应用	朱陵君	王美林	马玲	江苏省人民医院	一等奖
2	Mako 机械臂辅助全髋关节置换	蒋 青	徐志宏	秦江辉	南京鼓楼医院	一等奖
3	靶向 CD19/CD20/CD22 嵌合抗原受体工程化 T 细胞 (CART) 免疫技术治疗 CD19/CD20/CD22 阳性的复发、难治B细胞 恶性淋巴瘤	李彩霞	陈佳	吴德沛	苏州大学附属第一医院	一等奖
4	重组酶聚合酶恒温扩增技术在立克次体类生物恐怖剂快速可视化检测中的创新应用	李越希	齐 永	沈万鹏	东部战区疾病预防控制 中心	一等奖
5	新型高效低毒卡宾钌类抗癌药物的构建新 技术及其应用	林建国	吕高超	邱 玲	江苏省原子医学研究所	一等奖
6	长非编码 RNA 作为新分子靶标在胃癌病理 诊断中的临床应用研究	张智弘	张炜明	马淑颖	江苏省人民医院	一等奖
7	横断尿道板组织联合 TPIF 治疗重度尿道下裂	郭云飞	黄立渠	葛 征	南京市儿童医院	一等奖
8	基于人母乳库构建防治新生儿坏死性小肠 结肠炎新成分筛选平台	韩树萍	余章斌	王星云	南京市妇幼保健院	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
9	枸橼酸抗凝法肾脏替代治疗在儿童急性肾 损伤中的应用	张沛	何 旭	徐敏	东部战区总医院	一等奖
10	LC-MS/MS 检测雌激素及其代谢产物在雌激素依赖性女性恶性肿瘤中的应用	张 蓓	周雪妍	翟敬芳	徐州市中心医院	一等奖
11	基于羊水及脐血直接扩增技术的低成本胎 儿遗传病诊断	黄欢	卢红梅	姜海风	江苏省人民医院	一等奖
12	TAB3、ARF1等多因子在卵巢癌发展中的临床应用研究	奚庆华	蒋海燕	金云峰	南通大学附属医院	一等奖
13	融合"3S"空间信息技术的 MaxEnt 模型在自然疫源性传染病监测预警中的应用	胡建利	余慧燕	鲍倡俊	江苏省疾病预防控制中 心	一等奖
14	3D 打印个性化关节修复与重建的研发与临床应用	姚庆强	王黎明	李佳怡	南京市第一医院	一等奖
15	个体化经皮内窥镜精准减压技术的建立及 其临床应用	张峰	陈晓庆	姚羽	南通大学附属医院	一等奖
16	足踝运动损伤分阶段诊治技术的临床与基础研究	郝跃峰	胡丹	杨兴	苏州市立医院	一等奖
17	神经外科患者误吸防控策略的构建与应用	陈璐	王芳	吕 琳	南京鼓楼医院	一等奖
18	aERP 联合脑电功率技术在新生儿脑认知发育评估的应用	屠文娟	张琴芬	吴 婷	常州市儿童医院	一等奖
19	二维超声斑点追踪成像技术在老年危重症 脓毒症心衰的评估及预后评价中的应用	许 迪	褚 明	毕立清	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
20	局部晚期口腔颌面恶性肿瘤 125I 粒子精准 植入和辐射防护关键技术的临床应用	孟箭	张杰	王明玲	徐州市中心医院	一等奖
21	"All-on Four"无牙颌种植即刻负重技术的 临床应用	汤春波	邱 憬	路萌萌	南京医科大学附属口腔 医院	一等奖
22	上尿路尿路上皮癌诊疗技术创新和临床应用	吕 强	李鹏超	陶俊	江苏省人民医院	一等奖
23	良恶性甲状腺疾病的微波消融治疗	徐书杭	褚晓秋	陆晨雅	江苏省中医药研究院	一等奖
24	糖尿病足病全程管理技术	杨兵全	殷汉	孙子林	东南大学附属中大医院	一等奖
25	基于纳米颗粒电化学多元化肿瘤相关蛋白 定量在预测肝癌射频消融术后复发中的应用	易永祥	李金龙	蒋学美	南京市第二医院	一等奖
26	基于腹胰和背胰融合平面的胰头解剖节段性切除术治疗胰头良性或交界性占位性疾病	秦锡虎	朱春富	吴思远	常州市第二人民医院	一等奖
27	新型 IncRNA 检测在胃癌诊疗及预后评估中的应用	蒋鹏程	张徐	张文波	镇江市第一人民医院	一等奖
28	微环境调控创面修复的关键技术及应用	赵 朋	吕国忠	储国平	江南大学附属医院(无锡市第三人民医院)	一等奖
29	抑郁症血清学标记物的临床应用研究	于明	徐宇浩	徐建慧	江苏大学附属医院	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
30	基于量表和生物标记物的卒中后抑郁(PSD) 评估和诊断体系的引进及应用	袁勇贵	岳莹莹	赵福英	东南大学附属中大医院	一等奖
31	网膜素-1 在缺血性脑卒中患者颈动脉粥样 硬化及临床预后评估中的应用	徐添	柯开富	张永红	南通大学附属医院	一等奖
32	3D 打印技术在神经外科基础及临床中的应用	兰青	代兴亮	王宣之	苏州大学附属第二医院	一等奖
33	急性颅内大血管闭塞多模式血管再通技术	彭 亚	邵华明	曹洁	常州市第一人民医院	一等奖
34	CXCL13 与 miR-155 在狼疮性肾炎诊断及评估中的应用	达展云	李留霞	陆智敏	南通大学附属医院	一等奖
35	狼疮足细胞病的诊断和治疗	胡伟新	王少凡	陈独群	东部战区总医院	一等奖
36	Treg细胞亚群在卵巢癌免疫功能评估及预后 中的价值	王芳	张洁心	张 燕	江苏省人民医院	一等奖
37	外周循环 MDSC 在原发性干燥综合征中的检测及临床应用	芮 棵	阴晴	田洁	江苏大学附属医院	一等奖
38	超声内镜引导细针湿抽法联合细胞块技术诊断实体肿瘤的临床研究	胡端敏	单海华	程桂莲	苏州大学附属第二医院	一等奖
39	坐位肛直肠测压联合体表神经调控治疗在 功能性便秘诊治中的临床应用	吴高珏	唐学军	朱颖炜	无锡市第二人民医院	一等奖
40	深在性囊性胃炎以超声内镜分型为基础的 个体化精准治疗	徐桂芳	张金坤	王雷	南京鼓楼医院	一等奖
41	希氏束起搏的临床应用	邹建刚	侯小锋	钱智勇	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
42	新型生物标志物在心肌梗死预后评估中的 应用	周祥	钱志远	张 昊	苏州大学附属第二医院	一等奖
43	急/慢性盐负荷试验在难治性高血压患者病 因学筛查中的应用	宫海滨	李云	杜天天	徐州市中心医院	一等奖
44	急性前壁心肌梗死患者急诊 PCI 时联合冠状动脉内综合血栓减负的临床研究	王 昆	康丽娜	王涟	南京鼓楼医院	一等奖
45	新型自主品牌胸骨板的临床应用	张晓膺	朱 韵	王斌	常州市第一人民医院	一等奖
46	数字化解剖辅助单孔单向式胸腔镜精准肺切除术	张辉	张 淼	杨敦鹏	徐州市中心医院	一等奖
47	全模型迭代重组(IMR)联合低辐射、低对 比剂 CT 血管成像技术在头颈部动脉狭窄诊 断中的应用	蔡 武	范国华	胡 粟	苏州大学附属第二医院	一等奖
48	基于前列腺膜特异性抗原靶向诊疗前列腺 癌新策略	王峰	邵国强	臧士明	南京市第一医院	一等奖
49	基于量化的动态影像学测量技术研究手法治疗腰椎不稳症	张亚峰	陈文锦	崔恒燕	无锡市中医医院	一等奖
50	毫火针治疗排卵障碍性不孕症的临床应用	张彩荣	朱维娜	马春华	南京市中医院	一等奖
51	局部晚期鼻咽癌全新治疗模式研究与应用	吴俚蓉	孙 丽	姜雪松	江苏省肿瘤医院	一等奖
52	非编码 RNA 在肿瘤中的意义及临床应用	吴昌平	周游	许妍洁	常州市第一人民医院	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
53	基于分子信标核酸定量检测系统用于结直 肠癌和肺癌早期诊断及个体化治疗	吴国球	赵成桂	芦慧霞	东南大学附属中大医院	一等奖
54	恶性肿瘤精准诊治新靶标筛选及临床应用	王朝霞	陆彬彬	刘国建	南京医科大学第二附属 医院	一等奖
55	ECMO 在心肺复苏中的应用(ECPR)	陈旭锋	梅勇	张劲松	江苏省人民医院	一等奖
56	神经驱控技术导向的机械通气优化管理	孙 骎	郭兰骐	刘玲	东南大学附属中大医院	一等奖
57	实时三维斑点追踪技术定量评价心肌力学 及检测吡柔比星心肌早期损害的临床应用	张平洋	李林	丁钱山	南京市第一医院	二等奖
58	长非编码 RNA PRNCR1 在大肠癌分子病理 诊断及预后评估中的临床应用	鲍 军	杨柳	周版	江苏省肿瘤医院	二等奖
59	持续性操作测试 (CPT-AX) Go/Nogo 任务 在睡眠呼吸障碍儿童注意认知功能的临床 应用	易阳	赵方乔	王超群	常州市儿童医院	二等奖
60	3D 腹腔镜技术在小儿先天性巨结肠中的应用	陈卫兵	孙 剑	孟红艳	淮安市妇幼保健院	二等奖
61	紫癜性肾炎预测指标和预后评估体系的建立与临床应用	林强	王凤英	朱赟	苏州大学附属儿童医院	二等奖
62	支持向量机方法预测川崎病丙种球蛋白无 反应	黎璇	钱为国	周万平	苏州大学附属儿童医院	二等奖
63	异基因造血干细胞移植治疗儿童遗传性骨 髓衰竭综合征	肖佩芳	何海龙	孙伊娜	苏州大学附属儿童医院	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
64	维生素D在喘息性疾病中的意义研究	顾晓虹	吴 艳	胡容瑄	无锡市儿童医院	二等奖
65	自适应迭代技术(ASIR-V)在儿童低剂量 CT 检查中的应用	李成龙	张欣贤	董丽娜	徐州市儿童医院	二等奖
66	使用手机应用软件监测新生儿胆红素水平	杨波	王惠颖	高翔羽	徐州市中心医院	二等奖
67	胃镜辅助黄斑马导丝引导下第三鳃裂瘘管切除术	丁小琼	王丽芬	冯 旭	东南大学附属中大医院	二等奖
68	低温等离子辅助改良腭咽成形、舌减容加鼻腔扩容术为主综合治疗阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征及其相关疾病	怀 德	汪守峰	徐敏	淮安市第二人民医院	二等奖
69	新型高效 EBV 相关恶性肿瘤 T 细胞治疗技术的研发和临床应用	陈仁杰	唐奇	张大为	南京医科大学第二附属 医院	二等奖
70	21-羟化酶缺陷症基因诊断方法的临床应用	马定远	孙 云	罗春玉	南京市妇幼保健院	二等奖
71	不同入路单孔腹腔镜手术在妇科良恶性疾 病中的应用	陈继明	刘俊玲	郑亚峰	常州市第二人民医院	二等奖
72	VBAC 整体安全管理流程前次剖宫产后阴道分娩的护航者	彭 兰	柴利强	朱利平	苏州市立医院	二等奖
73	胎儿大脑中动脉血流监测在胎心监护图形 异常孕妇中的应用	叶文凤	谢潇	邱 敏	常州市第一人民医院	二等奖
74	术后非周期皮下注射 GnRH-a 对卵巢子宫内膜异位症患者卵巢功能保护的应用	乔海风	刘颖蕾	刘曼华	南通市第一人民医院	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
75	PKP3 的高表达与卵巢癌不良预后相关	钱 华	朱丹丹	赵银玲	泰州市人民医院	二等奖
76	新型基因分型技术检测 HPV DNA 在宫颈癌 及癌前病变筛查中的应用	侯顺玉	孙 黎	秦公照	苏州市立医院	二等奖
77	人感染 H7N9 禽流感重症化预警体系的建立 在改善患者预后中的价值	周大明	徐天敏	余文庆	泰州市人民医院	二等奖
78	小剂量氢化可的松在感染性休克成年患者 中的应用及早期治疗新体系初构	吕清泉	王海霞	邵俊	苏北人民医院	二等奖
79	阻断羊传播血吸虫病技术创新与应用	神学慧	梁幼生	王琳	镇江市丹徒区疾病预防 控制中心	二等奖
80	DLNM 技术在急性呼吸道传染病气象相关的流行规律探索和风险预警中的应用	霍 翔	黄昊頔	刘文东	江苏省疾病预防控制中 心	二等奖
81	区域性基于出生人群的母亲高危妊娠对妊 娠结局影响的监测与评估技术	岳虹霓	朱晓琴	王慧	淮安市妇幼保健院	二等奖
82	生物样本库技术在糖尿病多组学研究中的应用	高 艳	胡一河	陆艳	苏州市疾病预防控制中 心	二等奖
83	高灵敏痕量银纳米粒子原位可视化检测技 术的研发与应用	孔令灿	钱燕华	刘文卫	无锡市疾病预防控制中 心	二等奖
84	慢阻肺早期预警体系及个体化精准预防策 略的构建与实施	张群	黄茂	李晓娜	江苏省人民医院	二等奖
85	呼吸道病毒性感染快速诊断平台的建立与 应用	张潇丹	张 文	袁兆虎	镇江市疾病预防控制中 心	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
86	3D 打印镜像模型的手术辅助应用	张文玺	蒋正宇	曹光华	溧阳市人民医院	二等奖
87	膝关节置换围手术期疼痛与血液系统管理 的应用	瞿玉兴	徐建达	沈鹏飞	常州市中医医院	二等奖
88	新型基因靶点在骨肉瘤临床早期诊断和预 后分析中的应用	张林	卢俊慧	陈万洪	淮安市第二人民医院	二等奖
89	应用中国型飞机样套筒系统经髌上入路髓 内钉技术治疗胫骨干骨折	王洪震	陆轲	高宜军	昆山市第一人民医院	二等奖
90	运用新型髂骶螺钉治疗重度脊柱畸形伴严 重骨盆倾斜	孙 旭	王斌	俞 扬	南京鼓楼医院	二等奖
91	复杂肱骨近端骨折微创治疗的临床与基础 研究	徐大伟	朱新辉	张伟	南通市第一人民医院	二等奖
92	关节镜下缝线桥技术联合足印区骨髓开窗 技术在全层大肩袖撕裂修复中的应用	费文勇	王静成	卢耀甲	苏北人民医院	二等奖
93	可移动式测量组件在肱骨头置换术中精准 维持肱骨长度的临床应用	顾 军	冯晓军	储波	无锡市锡山人民医院	二等奖
94	桡骨远端骨折多项新技术的引进和应用	殷渠东	糜菁熠	韦旭明	无锡市骨科医院(无锡市第九人民医院)	二等奖
95	前路减压融合钢板内固定对不稳定 Hangman 骨折颈椎矢状面平衡的影响及临床疗效	王强	钱玉强	吴建平	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
96	低温骨保护结合 PKP 技术治疗骨质疏松性 椎体骨折	徐瑞生	叶俊星	孙亚文	江南大学附属医院(无锡 市第三人民医院)	二等奖
97	微创单髁置换术治疗膝关节单间室病变的 临床及三维运动学特性研究	陈向阳	冯 硕	裴 方	徐州医科大学附属医院	二等奖
98	关节镜下微创修复技术在肩部腱性损伤疾 患治疗中的应用	施海伟	汪志芳	肖龙	张家港市中医医院	二等奖
99	金属植入物 16-bit CT 成像技术在放疗中的应用	倪昕晔	于静萍	高留刚	常州市第二人民医院	二等奖
100	超声支气管镜联合常规支气管镜活检术在 难治性复发性结节病精准诊断和全程管理 的临床应用	代静泓	李慧	蔡后荣	南京鼓楼医院	二等奖
101	细支气管镜下超声引导联合测量技术诊断 肺周围性病变的应用	张素娟	周军	张秋娣	常州市第一人民医院	二等奖
102	高灵敏双标记 TRFIA 分析在支原体肺炎诊疗中的应用	刘洁	卞 涛	张健	无锡市人民医院	二等奖
103	联合检测 OSAHS 患者糖基化终末产物及氧化低密度脂蛋白水平在 CPAP 治疗疗效评估中的临床应用	嵇友林	姜永前	许娟	盐城市第一人民医院	二等奖
104	个体化治疗模式在睡眠呼吸暂停低通气综合征合并心脑血管疾病患者中的应用	陆益民	张炎	蔡思洁	昆山市第一人民医院	二等奖
105	专科护士主导多学科协作模式在群体重度 烧伤患者精准护理中的应用	孙 丹	朱利红	王芳	江南大学附属医院(无锡市第三人民医院)	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
106	新入职护士社交焦虑、心理弹性现状与同辈 支持干预研究	叶赟	倪静玉	谈敏娟	常州市第一人民医院	二等奖
107	肺移植患者围术期肺康复护理干预模式的 构建和应用	潘红	许红阳	黄琴红	无锡市人民医院	二等奖
108	性健康教育对中青年男性直肠癌 Miles 术后性功能的影响	卞惠娟	张丽英	俞一峰	江阴市人民医院	二等奖
109	床上脚踏车运动技术在ICU机械通气患者康复中的应用	窦英茹	戴雪梅	潘春芳	苏北人民医院	二等奖
110	经颅磁刺激在成瘾康复中的应用	沈 滢	戴文骏	李勇强	江苏省人民医院	二等奖
111	赝复体术中即刻修复 Brown II 类颌骨缺损的数字化流程技术	王育新	杨旭东	王洋	南京市口腔医院	二等奖
112	下肢穿支皮瓣在口腔颌面-头颈肿瘤术后组织缺损修复中的临床应用	叶金海	宋晓萌	吴煜农	南京医科大学附属口腔 医院	二等奖
113	sommerlad 联合带蒂组织瓣在复杂腭裂中的应用	张红闯	陈柏彤	刘玲	徐州市第一人民医院	二等奖
114	利用 3D 打印技术辅助正畸疑难病症的精准 治疗	马巧玲	闫 翔	韩 磊	南京市口腔医院	二等奖
115	加速正畸骨改建新技术的机制研究与临床应用	张卫兵	王华	赵春洋	南京医科大学附属口腔 医院	二等奖
116	Full Age Spectrum(FAS)公式在我国老年人群中的引进及应用研究	赵卫红	裴小华	雍珍珠	江苏省人民医院	二等奖
117	基于镜像神经元理论的康复技术在脑损伤 患者中的应用	孟兆祥	金 星	陈波	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
118	基于 WHO-ICF 标准构建信息化康复服务新模式	江钟立	林枫	许 维	南京医科大学附属逸夫 医院	二等奖
119	主观认知评价量表 Cog-12 对老年人群认知 衰老的识别	潘晓东	何一然	欧阳 晓俊	江苏省级机关医院	二等奖
120	针刺头部运动区结合 MOTOmed 虚拟情景训练促进脑瘫康复的临床与基础研究	高 晶	王丽娜	何璐娜	淮安市妇幼保健院	二等奖
121	磁刺激神经调控增强核心肌群稳定性在儿童康复治疗中的应用	鲍克秀	杨忠秀	李新剑	徐州市儿童医院	二等奖
122	超声引导外周神经阻滞复合喉罩全麻在老年患者关节置换术 ERAS 实践中的应用	陈晨	杨林译	张青	常州市第一人民医院	二等奖
123	实时超声测量胃窦部横截面积在临床麻醉 中的应用	杭黎华	王敏欢	谢红	昆山市第一人民医院	二等奖
124	超声引导测量中心静脉在围术期患者容量评估的应用	张小宝	赵志斌	武 勇	连云港市第一人民医院	二等奖
125	COX-2 选择性抑制剂塞来昔布在防治围术期神经认知障碍中的技术应用	王立伟	朱杨子	闫 莉	徐州市中心医院	二等奖
126	视神经超声用于预测颅脑损伤患者围术期 颅内压升高的临床应用	王琛	邓岩军	乔世刚	苏州科技城医院	二等奖
127	超声引导下多靶点神经阻滞复合低阿片、去阿片镇痛技术在骨科 ERAS 中的应用	王存金	米智华	郭芳	苏北人民医院	二等奖
128	检测 ACE 基因型 PCR 技术在围全麻期右美 托咪定治疗恶性高血压的应用	王军	黄东晓	王雁娟	无锡市人民医院	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
129	可视化技术优化保留呼吸气管内插管系列 研究	王晓亮	鲍红光	徐亚杰	南京市第一医院	二等奖
130	重点心脏超声联合肺超声评估在重症病人 非心脏手术中的运用	李冰冰	田亚丽	郝 静	南京鼓楼医院	二等奖
131	超声引导下右美托咪定联合罗哌卡因髂筋膜间隙阻滞用于老年下肢手术患者术后镇 痛效果的临床观察	吴 震	陈建庆	李颖	江阴市人民医院	二等奖
132	三叶法经尿道前列腺钬激光前列腺剜除术 的临床应用	形	莫乃新	施云峰	常州市武进人民医院	二等奖
133	180W-XPS 绿激光治疗良性前列腺增生症的临床研究	薛波新	陶伟	徐明	苏州大学附属第二医院	二等奖
134	经尿道荧光膀胱镜下膀胱肿瘤整体切除术	韩从辉	周荣升	臧光辉	徐州市中心医院	二等奖
135	不同介质膀胱镜技术在膀胱肿瘤诊治中的临床应用	孙 健	张邓新	孙承文	江南大学附属医院(无锡市第四人民医院)	二等奖
136	间质性膀胱炎/膀胱疼痛综合征(IC/BPS)的综合治疗体系的建立	卫中庆	沈百欣	丁留成	南京医科大学第二附属 医院	二等奖
137	保留 Retzius 间隙的机器人辅助腹腔镜下前列腺癌根治术	徐林锋	邱雪峰	秦海翔	南京鼓楼医院	二等奖
138	斜仰截石位下肾囊性疾病微创内引流治疗的临床应用	丁翔	黄玉华	魏明刚	苏州大学附属第一医院	二等奖
139	HMGB1 等炎症相关细胞因子在糖尿病肾病诊疗中价值及相关机制	张红	陈娟	姚 迪	淮安市第一人民医院	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
140	新型定量评估技术及预警因素在非酒精性 脂肪肝的筛查和早期诊断中的应用	胡文	柳 勇	俞伟男	淮安市第二人民医院	二等奖
141	血清 Betatrophin 在 2 型糖尿病及并发症患者中的临床应用	袁国跃	杨玲	洪霞飞	江苏大学附属医院	二等奖
142	内脏肥胖易感性诊断系统的临床应用	丁国宪	俞 静	刘娟	江苏省人民医院	二等奖
143	限食疗法在代谢性疾病防治中的应用	刘 超	陈国芳	陈杰	江苏省中医药研究院	二等奖
144	肾上腺静脉采血在功能性肾上腺疾病诊断中的应用	李平	张雪斌	沈山梅	南京鼓楼医院	二等奖
145	新型细胞因子在2型糖尿病血管并发症早期 评估中的应用	鲁燕	樊华英	陈玲	苏州大学附属第一医院	二等奖
146	临床简易指标在社区人群心血管危险因素 评估中的应用及干预	梁 军	耿厚法	王玉	徐州市中心医院	二等奖
147	利用电化学发光法构建1型糖尿病及其伴发 疾病早期预测和诊断平台	刘煜	朱昱晓	邹 婧	南京医科大学附属逸夫 医院	二等奖
148	胃肠道恶性肿瘤代谢表型和代谢调控关键点的检测及其靶向调控应用	何宋兵	万岱维	孙 亮	苏州大学附属第一医院	二等奖
149	3D 腹腔镜下胰十二指肠切除术在胰腺癌中 的应用	陈学敏	张悦	安 勇	常州市第一人民医院	二等奖
150	损伤控制性外科技术在急性肠缺血疾病的 临床应用	丁威威	刘宝晨	吴性江	东部战区总医院	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
151	酸化分子靶标 ASIC1a 在肝癌防治中的临床 应用	金 成	顾元龙	程洋	江南大学附属医院(无锡市第三人民医院)	二等奖
152	加速康复外科在胃癌中的应用	陈吉祥	蒋 鹏	范 昕	江苏大学附属医院	二等奖
153	慢性乙型肝炎双靶点联合干预临床治愈新 策略的应用	朱传龙	李毓雯	李 军	江苏省人民医院	二等奖
154	发热伴血小板减少综合征的病情及预后评估	贾 蓓	黄睿	陈雨欣	南京鼓楼医院	二等奖
155	多项新型分子靶标对胃癌预后评估及其机制研究	尤小兰	吴 健	周海华	泰州市人民医院	二等奖
156	氫氦刀冷冻消融在局部进展期胰腺癌中的 应用研究	钱祝银	杨晓俊	张彬	南京医科大学第二附属 医院	二等奖
157	程序化腹腔镜肝脏手术在临床的应用	秦磊	杨小华	薛小峰	苏州大学附属第一医院	二等奖
158	CTA 联合 CDS 技术在股前外侧穿支皮瓣中的应用	芮永军	康永强	吴永伟	无锡市骨科医院(无锡市第九人民医院)	二等奖
159	全腹腔镜下胰十二指肠切除术的临床应用 与胰肠吻合技术创新	赵文星	王骥	张秀忠	徐州医科大学附属医院	二等奖
160	腹腔镜下带蒂回肠襻转移阴道再造术	谭谦	王淑琴	林 樾	南京鼓楼医院	二等奖
161	不同术式的小腿穿支复合组织瓣修复小腿 及足踝区软组织缺损的临床应用	沈国良	李攀登	林伟	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
162	老年性痴呆高危人群早期筛查和诊断及其 生物标记物与干预	谢春明	任庆国	张志珺	东南大学附属中大医院	二等奖
163	过度概括化自传体记忆与沉思在抑郁症诊 断与预后中的临床应用研究	柳艳松	钱正康	汤臻	苏州市广济医院	二等奖
164	帕金森病睡眠障碍的多维度评价方法及应用	沈 赟	黄隽英	熊康平	苏州大学附属第二医院	二等奖
165	可控综合目标管理对急性脑梗死患者静脉溶栓疗效及预后的影响	陈国芳	刘薇薇	徐辉	徐州市中心医院	二等奖
166	多模式联合评估短暂性脑缺血发作继发脑梗死及预后的评估研究	丁立东	俞立强	肖章红	泰州市第二人民医院	二等奖
167	髓鞘黏连蛋白在阿尔茨海默病中作用机制以及临床应用	徐德恩	马涛	孙 杨	无锡市第二人民医院	二等奖
168	运动单位计数技术在疑难神经肌肉疾病中的应用	牛琦	赵慧慧	王红星	江苏省人民医院	二等奖
169	腺苷酸环化酶-2(ACDY-2)在双相障碍早期诊断和治疗中的临床应用	黄成兵	尹岸民	刘盼	淮安市第三人民医院	二等奖
170	利用非传统危险因素预测脑梗死风险及预后	程庆璋	吴冠会	冯红选	苏州市立医院	二等奖
171	平均血糖波动幅度在糖尿病脑梗死早期神经功能恶化评估中的应用	奚广军	刘 超	石国锋	无锡市人民医院	二等奖
172	精神分裂症阴性症状神经影像特征分析技术及临床应用	张向荣	唐小伟	徐西嘉	南京医科大学附属脑科 医院	二等奖
173	多信息态融合技术在脑肿瘤精准诊疗中的 应用策略	邵君飞	黄 进	焦建同	无锡市人民医院	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
174	分子标志物检测在脑胶质瘤早期诊断及预 后评估中的临床应用	左建东	谢鹏	倪洪早	淮安市第二人民医院	二等奖
175	多模态监测联合新型分子诊断标志物在神 经重症患者中的应用	董 伦	魏民	闫凯旋	苏北人民医院	二等奖
176	基于快速康复外科理念下颅神经疾病的精准化治疗	梁维邦	徐武	姜成荣	南京鼓楼医院	二等奖
177	血清标志物 RACK1、LRRK2 在创伤性脑损 伤诊治及预后评估中的临床应用	高嵘	倪海波	刘惠祥	张家港市第一人民医院	二等奖
178	棉片辅助技术在颅内微小动脉瘤夹闭中的应用	刘建刚	黄煜伦	张世明	苏州大学附属第一医院	二等奖
179	类风湿关节炎疾病活动度相关预警标记临 床运用	谈文峰	柯 瑶	王磊	江苏省人民医院	二等奖
180	TRFIA 法检测 PLA2R 抗体联合 PLA2R 抗原在特发性膜性肾病诊治中的应用	孙铸兴	张秋花	刘晓斌	无锡市人民医院	二等奖
181	矿物质和骨代谢异常指标对慢性肾脏病预 后判断的价值	周华	李 旻	杨敏	常州市第一人民医院	二等奖
182	血清标志物 sKlotho 在慢性肾脏病预后评估中的应用	叶建明	刘其锋	郁丽霞	昆山市第一人民医院	二等奖
183	血小板功能测定在慢性肾脏病中的应用	卢国元	李 明	周玲	苏州大学附属第一医院	二等奖
184	超声引导微波热消融治疗维持性血液透析 严重继发性甲状旁腺功能亢进	高占辉	王笑云	姚志勇	南京明基医院	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	PI3K/Akt 信号通路与中心体 PIK1 抑制剂联合应用增强胰腺癌化疗药物敏感性靶点的价值研究	喻春钊	骆霞岗	张新华	南京医科大学第二附属 医院	二等奖
186	血浆循环 RNA 作为新型分子标记物在肺癌 液态活检中的临床应用	张平	冯同保	周洪兴	常州市第二人民医院	二等奖
187	新型调节性T细胞亚群在过敏性哮喘病情评估中的临床应用	龚 芳	陈宝华	黄璇	江南大学附属医院(无锡市第三人民医院)	二等奖
188	溶血个体化纠正模型在糖尿病实验室诊断中的应用	徐华国	张炳峰	吴志奇	江苏省人民医院	二等奖
189	胃癌新融合基因 BMX-ARHGAP12 的表达及 其 临床应用	徐晓凤	高 峰	季 湧	靖江市人民医院	二等奖
190	PCR-SSP 技术用于临床标本红细胞 ABO 血型快速定型	梁伟	施辉	吴新明	连云港市第二人民医院	二等奖
191	肿瘤分子诊断相关参考物质的研制及在临床标准化检测中的应用	景蓉蓉	王燕	钱 飞	南通大学附属医院	二等奖
192	功能化石墨烯传感器高灵敏度检测血液肿 瘤标记物及其临床应用	任传利	杨占军	韩崇旭	苏北人民医院	二等奖
193	八种病原体联合分子检测在儿童呼吸道感染中的应用	邵雪君	徐俊	丰涛	苏州大学附属儿童医院	二等奖
194	多种新基因在皮肤鳞状细胞癌诊断及预后 评估中的应用	郭乃洲	吴 健	陈钟鸣	盐城市第一人民医院	二等奖
195	甲基丙二酸血症的二阶筛查技术及其临床 应用	蒋涛	钟天鹰	王彦云	南京市妇幼保健院	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
196	特异性染色联合偏振光镜及组织芯片技术 在肝脏病理精准诊断中的应用	汤 鸿	万佳艺	徐蓉蓉	无锡市第二人民医院	二等奖
197	自体粘膜移植治疗食管良性狭窄的内镜诊疗策略	刘莉	赵黎黎	范志宁	江苏省人民医院	二等奖
198	优化的混合 ESD 在大肠息肉治疗中的应用	余 强	张金坤	沈颖筱	苏州市立医院	二等奖
199	血浆长链非编码 RNA 对消化道恶性肿瘤的 临床诊断价值研究	徐岷	钱方方	瞿建国	江苏大学附属医院	二等奖
200	miR-193a-3p 在结直肠癌进展预测及预后评估中的价值研究	林茂松	高明军	张 錾	泰州市人民医院	二等奖
201	外泌体来源 S100A11、SCML2 在胰腺肿瘤发病机制研究及诊断中的应用	肖明兵	江 枫	倪温慨	南通大学附属医院	二等奖
202	胃良性溃疡愈合处追踪活检技术在发现早期胃癌中的临床应用	万晶晶	王昌成	马兴刚	淮安市第二人民医院	二等奖
203	普通肠镜和加长肠镜在 Roux-en - Y 术后 ERCP 中的应用	缪林	季国忠	张秀华	南京医科大学第二附属 医院	二等奖
204	髋关节前侧短切口治疗儿童 Delbet Ⅱ 型股骨颈骨折	林刚	王儒法	唐 凯	南京市儿童医院	二等奖
205	改良尿道板延长技术在儿童尿道下裂治疗中的应用	冯东川	李圆	朱孝宇	徐州市儿童医院	二等奖
206	脑瘫儿髋关节发育不良的风险预测与早期 干预	王加宽	王玉欢	盛春勇	扬州市妇幼保健院	二等奖
207	左心耳封堵术预防非瓣膜病房颤患者血栓 栓塞	朱 建	张晓黎	丁秀霞	东南大学附属中大医院	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
208	基于物联网技术全程无缝链接式救治急性 冠脉综合征的临床应用研究	赵阳	王翠平	梁仪	江苏大学附属医院	二等奖
209	心肌梗死患者急诊 PCI 术中冠脉内低温辅助治疗的临床应用	王连生	王齐明	汪永生	江苏省人民医院	二等奖
210	介入无植入技术在冠心病原位原发病变介 入治疗中的临床应用	张瑶俊	王新宇	陈青远	徐州市肿瘤医院	二等奖
211	远程监测和精准随访在慢性心血管疾病管 理中的应用	顾 翔	李红校	朱 业	苏北人民医院	二等奖
212	门控核素心肌灌注显像相位分析技术在心力衰竭心脏同步性测定和再同步化治疗中的应用	李殿富	王骋		江苏省妇幼保健院	二等奖
213	凝血及血管慢性炎症指标联合评估 ACS 预后的价值	祁春梅	张清队	彭城	徐州矿务集团总医院	二等奖
214	基于磁性纳米颗粒技术的食管鳞癌精准诊疗新靶标非编码 RNA 的筛查及临床应用	张勤	杨健	张元颖	江苏省肿瘤医院	二等奖
215	TUG1、TINCR、CCAT2、SBF2-AS1 及 circ_0067934 在食管癌分子病理诊断及预后 评估中的临床应用	许有涛	夏文佳	王洁	江苏省肿瘤医院	二等奖
216	单孔胸腔镜肺叶、肺段切除术的优化和临床应用	杨如松	刘政呈	邵丰	南京胸科医院	二等奖
217	复杂主动脉弓部疾病的开窗与分支支架修 复技术	周敏	李晓强	刘昭	南京鼓楼医院	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
218	一组新颖标志物在肺腺癌诊断和预后评估 中的临床应用	史加海	张海健	苏建友	南通大学附属医院	二等奖
219	食管癌和食管胃交界部癌切除附加改良 Nissen 折叠术抗反流效果及临床应用	王金栋	王峦	朱守营	徐州市第一人民医院	二等奖
220	改良的淋巴浆细胞淋巴瘤诊疗技术的临床 研究	曹鑫	刘红	姜胜华	南通大学附属医院	二等奖
221	CALR、JAK2、MPL 基因突变联合检测在骨髓增殖性肿瘤诊断中的应用	许景艳	叶庆	徐喜慧	南京鼓楼医院	二等奖
222	CAR-T细胞靶向治疗恶性血液病的新技术	朱学军	徐祖琼	代兴斌	江苏省中医院	二等奖
223	导航引导下微创角膜单切口新技术在白内障术中的应用	管怀进	吴 坚	李盼盼	南通大学附属医院	二等奖
224	改良吸入装置使用技术在哮喘/COPD患者慢病管理中的应用与推广	陈蓉	秦琼	边诣聪	苏州大学附属第一医院	二等奖
225	抗视网膜相关疾病天然活性产物筛选体系的建立及应用	王柯	朱雪		江苏省原子医学研究所	二等奖
226	超声引导下微波消融治疗甲状腺结节	陈宝定	王东	吴新财	江苏大学附属医院	二等奖
227	心脏旋转评价肥厚型心肌病患者心肌收缩功能	黄俊	颜紫宁	范 莉	常州市第二人民医院	二等奖
228	缺血后处理联合腔内介入技术一体化治疗 急性肠缺血性疾病	贾中芝	王云	李绍钦	常州市第二人民医院	二等奖
229	经颅超声对不同亚型帕金森病的临床应用 价值	张迎春	张英	王才善	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
230	CT 引导下弹簧圈定位联合立体重建辅助肺结节精准切除术	王涛	师毅冰	武文斌	徐州市中心医院	二等奖
231	一种用于评估下肢深静脉血栓介入治疗疗 效及预后的多因素模型	陈亮	黄昊	施万印	南京市第一医院	二等奖
232	磁共振快速检查法在乳腺癌早期筛查中的应用研究	陈双庆	沈玉英	蒋可	苏州市立医院	二等奖
233	建立动脉粥样斑块失稳态的临床创新评估体系并预测缺血性卒中的关键技术研究	惠品晶	丁亚芳	颜燕红	苏州大学附属第一医院	二等奖
234	基于纹理分析的肿瘤影像诊断应用研究	孟闫凯	徐鹏	荣玉涛	徐州医科大学附属医院	二等奖
235	改良经括约肌间瘘管结扎术治疗复杂性肛瘘的临床应用	王晓鹏	文 科	孙薛亮	苏州市中医医院	二等奖
236	葛氏正骨手法结合撬拨复位克氏针内固定 治疗跟骨骨折疗效分析	张志刚	陆桢	朱 宇	苏州市中医医院	二等奖
237	新型手术方式在瘘管性肛周疾病中的运用	李晟玮	王苏	张 星	扬州市中医院	二等奖
238	朱氏内科诊法经验传承创新及临床示范	花海兵	夏秋钰	周静洁	江阴市中医院	二等奖
239	难治性排卵障碍性疾病中中医适宜技术的 应用	王利红	徐文婷	汤梦雨	张家港市中医医院	二等奖
240	基于时间针灸理论温热电灸对强直性脊柱 炎的干预研究	孙志琴	王元红	丁彩艳	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
241	基于金属芬顿试剂中药及其药对抗氧化活性筛选模型构建与机理研究	郭新颖	史玉坤	陈峰	南通市疾病预防控制中 心	二等奖
242	互动式头针结合作业疗法对偏瘫肩痛的临床观察	李万浪	邢春燕	柏建中	盐城市第三人民医院	二等奖
243	乳腺癌保乳术后 VMAT 计划优化及体位验证的应用性研究	顾文栋	丁昀	奚 丹	常州市第一人民医院	二等奖
244	新型分子标志物检测在乳腺癌预后评估及早期诊断中的临床应用	雍红梅	孙爱军	薛玉保	淮安市第二人民医院	二等奖
245	低剂量率脉冲放疗治疗难治性恶性肿瘤的可行性研究	闫 婧	杨阳	刘娟	南京鼓楼医院	二等奖
246	非编码 RNA 在非小细胞肺癌精准治疗中的 临床应用	沈华	李薇	施祝梅	南京医科大学附属逸夫 医院	二等奖
247	消化系统肿瘤诊疗新靶点的临床应用研究	黄剑飞	李鹏	吴 寒	南通大学附属医院	二等奖
248	直肠癌个体化新辅助治疗的关键技术研究 与临床实践	朱雅群	钟丰云	彭啟亮	苏州大学附属第二医院	二等奖
249	门静脉自固定式放射性粒子套管联合 TACE 治疗肝细胞癌合并门静脉主干癌栓	朱晓黎	王万胜	沈健	苏州大学附属第一医院	二等奖
250	液体活检在肿瘤耐药判断中的临床应用	王腾	金琳芳	孙俊杰	江南大学附属医院(无锡市第四人民医院)	二等奖
251	(基于多模态影像与个体化定位的)胸部肿瘤创新精确放疗体系的建立及应用	王强	惠华	李晓峰	徐州市肿瘤医院	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
252	胃癌高表达蛋白对生物学行为的影响及治疗策略	左云	宋 宇	倪晨	张家港市第一人民医院	二等奖
253	液体活检技术在肺癌诊治中的应用	曹海霞	井昶雯	王卓	江苏省肿瘤医院	二等奖
254	小分子 RNA 检测技术在肿瘤患者个体化诊治中的临床应用	俞 晨	程赟	鲍婷婷	江苏省肿瘤医院	二等奖
255	改良床边放置非螺旋型复尔凯鼻肠管技术 在重症患者中的应用	孙加奎	袁受涛	王翔	南京市第一医院	二等奖
256	跨肺压监测在急性呼吸窘迫综合征中的应 用研究	吴晓燕	严凤娣	殷静静	苏北人民医院	二等奖
257	KPNA2、O-GleNAc 等炎症因子在多脏器损伤中的作用及一种新型抗炎药物剂型的研发	黄中伟	祁 雷	梁桂文	南通大学附属医院	二等奖
258	降钙素原在重度烧伤并发症和ICU谵妄的应用	郑峰	叶吉如	王静	常州市第一人民医院	二等奖
259	经皮胃空肠造瘘术对重型颅脑损伤患者营养摄入及预后的影响	冯玉峰	俞 隼	钱建清	常熟市第一人民医院	二等奖
260	血清 miRNA 检测在急性脑梗死患者中的临床应用	王君	于正	郭婷	泰州市人民医院	二等奖
261	循环血管内皮祖细胞在精准评估急性胰腺炎重症化及预后中的应用研究	刘军	席与斌	邹桂娟	苏州市立医院	二等奖