

江苏省卫生健康委2019年度省科学技术奖拟提名项目汇总表

序号	项目受理号	项目名称	完成人（所有完成人）	完成单位（所有完成单位）
1	SY201910470	胃癌精准诊疗新策略的建立及推广应用	束永前,徐同鹏,马佩,石汉平,王德强,王同杉,朱蔚友,蒋华	江苏省人民医院,首都医科大学附属北京世纪坛医院,江苏大学附属医院,常州市第二人民医院
2	SJC2019220015	VEGF及其受体Flt-1在结直肠癌中的表达及预后意义	温林春,朱信强,尤传文,陆锡燕,徐璐	南京鼓楼医院集团宿迁市人民医院
3	SJC2019220095	天然葱醌类化合物坏死组织靶向性的发现及诊疗药物的设计	张健,张东建,高萌,蒋翠花,倪以成,金乔梅,姚楠,冯元博	江苏省中医药研究院
4	SJC2019220099	硫熏中药专属性检控技术体系研究与示范应用	李松林,孔铭,沈红,徐金娣,周姗姗,朱贺,武洁,龙芳,伍城颖,毛茜,沈明勤	江苏省中医药研究院
5	SJC2019910039	血栓性疾病中抗栓与止血的平衡及相关机制研究	施小凤,周红,奚晓东,陈德玉,解鸿翔,夏龙飞,成思,黄建松,朱彦,胥亚,张晓蕾	江苏大学附属医院,江苏大学,上海交通大学医学院附属瑞金医院
6	SJC2019910045	神经干细胞移植治疗阿尔茨海默病的相关机制及多模态分子影像学评价研究	陈双庆,王培军,张炜,沈玉英,蔡庆,赵中,周华	苏州市立医院,同济大学附属同济医院
7	SJC2019910061	甲状腺疾病遗传突变与精准治疗	马绍刚,方佩华,阳柳雪,柏凤,彭易根	宿迁市第一人民医院,天津医科大学总医院,桂林医学院第二附属医院,淮安市第二人民医院,南京市江宁医院
8	SJC2019910076	正常与注意缺陷多动障碍儿童脑智功能发展特征	董选,左西年,沈惠娟,郑爱斌,任艳玲,江凯华,易阳,杨宁,丁立,张琴芬	常州市儿童医院,中国科学院心理研究所,常州市第一人民医院
9	SJC2019910078	抗血管生成联合化疗治疗非小细胞肺癌的协同机制、疗效预测和临床应用系列成果	蒋晓东,惠开元,胡晨曦,刘亮,乔云,夏铀铀,王梅	连云港市第一人民医院
10	SJC2019910082	肾脏纤维化多靶点调控机制研究	陈晓岚,吴建华,陈旭,张义德,戴厚永,郭乃凤,黄新忠	南通大学附属医院
11	SJC2019910106	高迁移率族蛋白HMGB1促进非小细胞肺癌侵袭转移的研究与应用	吴小进,董海北,王伟,郭雯雯,陈远远,刘晓倩,史凌云,马高磊,许猛军,贺广珍	徐州市第一人民医院
12	SJC2019910113	抑郁症的发病机制及疗效预测标记研究	袁勇贵,张志璐,徐治,李晓莉,王赞,吴迪,岳莹莹,侯正华,尹营营	东南大学附属中大医院
13	SJC2019910124	液体活检在精准医疗中的基础和临床应用研究	鞠少卿,景蓉蓉,丛辉,崔明,申娟娟,王旭东,谢玲玲,戚菁	南通大学附属医院
14	SJC2019910128	心力衰竭的心脏纤维化机制研究	马根山,陈立娟,童嘉毅,鞠成伟,潘啸东,徐荣丰,李拥军,黄嘉,何砚如	东南大学附属中大医院
15	SJC2019910164	心血管疾病发生的炎性致病机制及免疫调控策略的基础与临床研究	苏兆亮,彭天庆,戚春建,许文林,许化溪,郑东,宁永玲	镇江市第四人民医院(江苏大学第四附属医院),苏州大学,常州市第二人民医院(南京医科大学附属常州第二人民医院),江苏大学
16	SJC2019910177	急性胰腺炎发病机制及治疗的基础与临床研究	胡端敏,殷国建,周春华,唐文,刘爱茹	苏州大学附属第二医院
17	SJC2019910187	活化AMPK增敏多种抗肿瘤药物的作用及其机制研究	陆培华,魏睦新,邹健,吴兵,孙洁,刘超英,纪超,许隽颖	无锡市人民医院,江苏省人民医院
18	SJC2019910226	抑郁疾病的精准医学平台建设及临床转化	李月峰,李国海,李素霞,严金川,张维宁,朱小兰,朱彦	江苏大学附属医院,镇江市精神卫生中心,北京大学中国药物依赖性研究所,江苏大学,江苏大学第四附属医院
19	SJC2019910254	糖基化修饰对恶性肿瘤生物学行为的影响及机制探讨	华东,吴士良,关锋,姜智,茆勇,李想,王腾,刘春亮,吴小红	江南大学附属医院(无锡市第四人民医院),苏州大学,江南大学

序号	项目受理号	项目名称	完成人（所有完成人）	完成单位（所有完成单位）
20	SJC2019910293	儿童支气管哮喘遗传、环境发病机制及干预治疗的研究	田曼,崔玉宝,王宏伟,赵德育,沈波,魏继福,刘峰,王全,梁慧,陈蒙,许长娣	南京医科大学附属儿童医院,无锡市人民医院,南京大学,江苏省人民医院
21	SJC2019910304	遗传与表观遗传学在儿童急性淋巴细胞白血病发生发展中的作用机制	方拥军,薛瑶,黄婕,王娅萍,康美云,芮耀耀,陆世丰	南京医科大学附属儿童医院,复旦大学附属儿科医院
22	SJC2019910357	间充质干细胞生物学特性与系统性红斑狼疮的发病机制研究	顾志峰,曹晓蕾,季娟,郭根凯,夏云飞,董晨,赵睿	南通大学附属医院,南通大学
23	SJC2019910377	突触后致密部复合物诱导神经元兴奋毒介导缺血性脑损伤	张清秀,荣良群,魏秀娥,刘晓梅,杨辉,王凯	徐州矿务集团总医院,徐州医科大学,徐州市第一人民医院
24	SJC2019910535	miRNAs、肠道免疫在炎症性肠病发病中作用及机制研究	张红杰,陈允梓,马晶晶,周希乔,唐娜娜,焦春花,邱新运	江苏省人民医院,南京医科大学
25	SJC2019920040	胰腺癌肿瘤干细胞去干性化研究	陆玉华,王志伟,周国雄,陆晶晶,李晓红,丁晓凌,曹维,黄奕,朱沙俊,王尧,陆洋	南通大学附属医院
26	SJC2019920046	以炎症控制为基础的工程化牙周组织再生修复研究	苗雷英,孙卫斌,刘超,汤旭娜,禹怡君,杨洁,刘玉	南京市口腔医院
27	SJC2019920079	靶向阻断关键受体在青光眼性视神经节细胞损伤中的保护作用研究	管怀进,季敏,王中峰,石海红,管宇,薛博,薛莹,陈晨,张聿剑	南通大学附属医院,复旦大学
28	SJC2019920110	损害相关分子模式在蛛网膜下腔出血后早期脑损伤中作用机制及靶向干预研究	杭春华,李伟,张鑫,张翔圣,张顶顶,闫惠颖,庄宗,吴凌云	南京大学医学院附属鼓楼医院,东部战区总医院
29	SJC2019920112	人工气管仿生研制的关键科学问题	史宏灿,朱爱萍,卢丹,孙飞,潘枢,张卫东,陆妍,刁华鑫	江苏省苏北人民医院,扬州大学
30	SJC2019920120	颌面部难治性脉管疾病关键诊疗技术的创新及推广应用	孟箭,郑家伟,王兴,顾倩平,张杰,辜健敏,韩琨,司亚萌,李志萍,庄乾伟	徐州市中心医院,上海交通大学医学院附属第九人民医院
31	SJC2019920129	基因调控EphrinB2/EphB4通路以促进牙髓细胞成骨成血管能力	王鹏来,袁长永,刘宗响,朱绍跃,耿藤瑜,张成飞,李晓明	徐州市口腔医院
32	SJC2019920148	重组新城疫病毒rL-RVG的构建及促进肿瘤凋亡的机制	步雪峰,葛金英,严玉兰,赵英海,王穆彬,梁冰,贾丽娟,金惠,刘洋,黄华,苏春香	江苏大学附属人民医院,中国农业科学院哈尔滨兽医研究所,江苏大学医学院
33	SJC2019920201	胸部恶性肿瘤相关基因表达与免疫调控在临床预警、诊治中的应用	虞桂平,姜格宁,张光波,纪勇,刘明,黄斌	江阴市人民医院,上海市肺科医院,无锡市人民医院,苏州大学附属第一医院
34	SJC2019920204	TGF- $\beta$ 靶活化胞内基因信号通路调控肺癌多样生物学功能及机制	陈勇兵,沈明敬,段善州,张福全,朱雪娟,朱蓉英,蒋堪秋	苏州大学附属第二医院
35	SJC2019920259	胃癌发生发展的分子机制与临床应用研究	夏加增,朱正纲,李承龙,陈义钢,孙清,单廷,王浩,渠辉恒,王宁	无锡市第二人民医院,上海交通大学附属瑞金医院,苏州大学附属第二医院
36	SJC2019920282	关节炎的发病机理及治疗的系列研究	徐南伟,刘瑞平,朱爱平,张云坤,周鑫叠,张辉,庄超,高共鸣	常州市第二人民医院,常州市金坛区人民医院
37	SJC2019920334	非小细胞肺癌侵袭转移与化疗耐药的分子标志物筛选及机制研究	束余声,王霄霖,闵凌峰,陈勇,范磊,米智华,凡国华	江苏省苏北人民医院,扬州大学
38	SJC2019920349	卵巢癌的临床与基础研究	王金华,陈小祥,朱步奎,周碧芳,王迎春,卢锦,吴东辰,程贤中	江苏省肿瘤防治研究所
39	SJC2019920350	中国人群前列腺癌精准预防、早期诊断和系统治疗关键技术的创新与临床应用。	冯宁翰,赵善超,陈永泉,杨承健,汪洋,徐新宇,盛青松,陈明坤,柳丰萍,党强,单楷	无锡市第二人民医院,南方医科大学,江南大学,无锡市申瑞生物制品有限公司
40	SJC2019920590	前列腺癌个体化精准生物标志物的系列研究	王增军,华立新,李杰,秦超,成功,王美林,杨杰,苏仕峰,梁超,王尚乾	江苏省人民医院,南京医科大学

序号	项目受理号	项目名称	完成人（所有完成人）	完成单位（所有完成单位）
41	SJC2019920593	Hsp27和HspA12B对心脑血管保护的系列研究	丁正年, 吴军, 姜苏蓉, 张小进, 刘莉, 曹小飞, 李竞进, 钱进, 尤文军, 张霞, 张阳阳	江苏省人民医院
42	SJC2019920903	围术期心脑血管事件发病新机制及干预系列研究	张继如、张静、余鹏、简金金、华福洲、董楠、王志强	江南大学附属医院（无锡市第四人民医院）、南昌大学第二附属医院
43	SJC2019920917	胰腺系肿瘤影像综合评价体系的构建与其临床应用	张追阳, 张雷, 陈昉铭, 倪建明, 李斌, 吴文娟, 金慧涵, 戴途	无锡市第二人民医院
44	SJC2019920936	颅底脑深部病变微创化手术的关键技术研究与应用	张恒柱, 施炜, 王晓东, 兰青, 朱巍, 严正村, 李育平, 王杏东, 魏民, 余磊, 董伦	江苏省苏北人民医院, 南通大学附属医院, 苏州大学附属第二医院, 复旦大学附属华山医院
45	SJC2019930036	肺动脉高压发病的分子机制及治疗药物的研究	刘云, 孙增先, 马翠, 孙舒扬, 朱金权, 曹永刚	连云港市第一人民医院, 哈尔滨医科大学大庆分校, 南京工业大学
46	SJC2019930044	重要人兽共患病原猪链球菌的分子致病机制及诊断与疫苗候选靶标研究	潘秀珍, 邵珠卿, 高基民, 王长军, 张艳梅, 曹祥荣, 李先富	中国人民解放军东部战区疾病预防控制中心, 温州医科大学, 南京师范大学, 南京大学
47	SJC2019930083	肥胖及其并发症的非编码RNA机制与早期诊治研究	季晨博, 郭锡熔, 崔县伟, 尤梁惠, 文娟, 李芸, 马洁桦, 曹彦, 李景云	南京市妇幼保健院
48	SJC2019930096	卵巢癌发病机制与临床干预靶点的研究	贾雪梅, 徐娟, 许鹏飞, 张慧林, 顾芸, 沈宇飞	南京市妇幼保健院
49	SJC2019930152	DNA修复蛋白肺部肿瘤易感性、细胞衰老的研究以及精准治疗建立	罗立波, 郭志刚, 张子洲, 杨妍华, 王忍, 壮子恒, 崔文贤	常州市第七人民（老年病）医院, 南京师范大学, 常州大学
50	SJC2019930153	免疫卡控点PD-1在感染性疾病慢性化中的研究及其对自体免疫细胞治疗疗效的评估	胥萍, 徐俊驰, 陈慧, 宋华峰, 朱晓燕, 朱传武, 吴妹英, 吴敏娟, 陈苏芳	苏州市第五人民医院
51	SJC2019930171	临床肠杆菌科重要病原菌的耐药致病机制与快速检测研究	杜鸿, 张海方, 顾兵, 朱雪明, 王敏, 谢小芳, 杨勇, 郑毅, 马萍, 周惠琴	苏州大学附属第二医院, 徐州医科大学附属医院
52	SJC2019930188	生殖障碍疾病及辅助生殖出生缺陷的研究和临床应用	李红, 杨慎敏, 黄伯贤, 王挺, 陆嘉逢, 王本敬	苏州市立医院
53	SJC2019930213	姜黄素及其衍生物的抗肿瘤机制与纳米新剂型的研发应用策略	陈健, 陆荣柱, 陈敏斌, 石磊, 陆益民, 刘瑞江, 刘瑞文	昆山市第一人民医院, 江苏大学
54	SJC2019930218	肿瘤代谢微环境的分子影像研究	卢光明, 王守巨, 滕兆刚, 聂立铭, 刘刚, 陈小元, 田伟, 吴江, 张龙江, 田迎, 唐玉霞	中国人民解放军东部战区总医院, 厦门大学
55	SJC2019930241	肝移植围手术期损伤及术后肿瘤复发机制的研究	李相成, 王学浩, 李长贤, 俞悦, 姚爱华, 高云, 游伟, 韩晟, 王东	江苏省人民医院
56	SJC2019930278	化学中毒三级防治体系关键技术的建立	朱宝立, 张锋, 丁恩民, 刘洋, 沈欢喜, 刘妍, 杨丹丹, 张劲松, 韩磊, 张恒东	江苏省疾病预防控制中心, 昆山市疾病预防控制中心, 江阴市疾病预防控制中心, 江苏省人民医院
57	SJC2019930345	LYGISC在早产发生分子机制研究中的应用	骆秀翠, 潘菁, 陈敦金, 钟南, 施庆喜, 王雷雷, 尼再中, 孟茜, 花茂方, 陈海霞, 刘梅林	连云港市妇幼保健院, 广州医科大学附属第三医院
58	SJC2019940111	基于TLR2/PD-L2/PD-1信号通路的新蒲饮根除幽门螺杆菌的免疫调控机制探讨及临床疗效观察	金小晶, 杨勤, 刘智群, 蔡燕峰, 黄琳, 汪吴璐	南京市中医院
59	SJC2019940172	基于“肾虚血瘀”理念创新中药方剂对于慢性肾脏病的治疗作用	魏明刚, 何伟明, 高坤, 陆迅, 成旭东, 周玲, 孙伟	苏州大学附属第一医院, 江苏省中医院, 苏州市立医院北区, 苏州市中医医院
60	SJC2019940231	AQP4在电针抗脑缺血再灌注后血脑屏障损伤中的作用研究	彭拥军, 孙建华, 陈理, 王和生, 吴晓亮	南京中医药大学附属医院
61	SJC2019940268	中药“脊髓康”调节Nogo-NgR信号通路促进脊髓神经再生	王建伟, 杨俊锋, 马勇, 吴毛, 张亚峰, 尹恒, 尤武林, 王善付, 华臻	无锡市中医医院, 南京中医药大学

序号	项目受理号	项目名称	完成人（所有完成人）	完成单位（所有完成单位）
62	SJC2019940277	精室理论体系的构建创新及其在男科疾病中的应用	曾庆琪,刘嘉,朱勇,曾明月,卞廷松,王劲松,陈强	江苏卫生健康职业学院
63	SJC2019940316	黄芪提高腹膜透析效能及抗腹膜纤维化机制研究	盛梅笑,张露,史俊,俞曼殊,李青,李正红,江燕	南京中医药大学附属医院
64	SJC2019940432	破裂型腰椎间盘突出症MR转归预测及益气化痰法促进重吸收的研究	姜宏,刘锦涛,俞鹏飞,王志强,马智佳,朱宇,韩松	苏州市中医医院
65	SY2019120252	基于大数据的公众健康服务平台关键技术研究与应用	殷伟东,管世俊,鲍瀛,苏逸飞,郭凌,单涛,李斌,王颖,黄钊	南京市卫生信息中心、南京鼓楼医院、福州康为网络技术有限公司、江苏省人民医院、江苏健康无忧网络科技有限公司
66	SY20191210181	“一带一路”背景下,构建海内外中医远程智能云服务平台	方祝元,吴文忠,束雅春,寇建秋,王跃娟,严正仲,张维忠,刘阶莉,邹建东,宁丽琴,史海波	南京中医药大学附属医院
67	SY20191220137	Nampt对动脉粥样硬化他汀联合治疗后HDL功能的影响及机制研究	蓝晓红,周永刚,张瑶俊,李祥,许锐,赵艳芳,孔圆圆	中国人民解放军东部战区总医院,南京市第一医院
68	SY20191220240	中药膏方传承创新全程可溯源规范化体系构建与应用示范	龚伟,陈国宝,花海兵,路楷,金俊杰,石芸,刘明明,张梓岗,宋桂萍,张金连	江阴市中医院,南京海昌中药集团有限公司,江苏海昇药业有限公司,连云港市第二人民医院,杭州海善制药设备股份有限公司
69	SY20191220355	中药药代动力学基础研究与临床应用	居文政,熊宁宁,蒋萌,张军,刘芳,储继红,许美娟,吴婷,刘史佳,邹冲,殷俊刚	南京中医药大学附属医院
70	SY20191230179	ICU功能空气加压氧舱的研制	管亚东,王震,皇甫德俊,郑海宁,贾萍,柯文海	中国人民解放军东部战区总医院,上海打捞局芜湖潜水装备厂
71	SY2019110062	下肢深静脉血栓形成的规范化介入治疗	顾建平,施万印,陈国平,苏浩波,楼文胜,何旭,陈亮,宋进华,李燕	南京市第一医院
72	SY2019110090	儿童肾损伤早期预警和预后判断诊疗体系的建立及关键靶点的干预研究	李艳红,李晓忠,方芳,柏振江,李刚,王谦,丁胜,杨纯,吴怡,陈娇,张文燕	苏州大学附属儿童医院
73	SY2019110108	基于血管-免疫机制的神经退行性疾病诊疗新靶点	张颖冬,蒋腾,田有勇,佟强,谭兰,郁金泰,吴亮,时建铨,高擎	南京市第一医院
74	SY2019110133	肺真菌病的免疫保护机制及临床防治研究	苏欣,施毅,李培,孙文逵,孙禾,张明,周威	中国人民解放军东部战区总医院
75	SY2019110138	重症手足口病的病理机制研究及诊疗新策略	朱磊,祁伯祥,齐共健,钱同,任劲松,李卫华	徐州市儿童医院
76	SY2019110155	早产极低体重儿营养策略建立及并发症相关保护靶点研究	朱雪萍,洪莉,冯星,富建华,肖志辉,俞生林,丁晓春,武庆斌,张芳,盛晓郁	苏州大学附属儿童医院,上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心,中国医科大学附属盛京医院
77	SY2019110162	胰腺癌多模态影像诊断及基础研究	王中秋,陈晓,张兵波,崔文静,周浩,任帅	南京中医药大学附属医院,同济大学
78	SY2019110165	血液肿瘤中基因突变分子诊断平台的建立及其临床应用	钱军,林江,钱炜,闻向梅,胡嘉波,姚冬明,杨静,王翠竹,张盈盈	江苏大学附属人民医院
79	SY2019110176	膜型及可溶性PD-L1在肺癌患者中的临床应用研究	施敏骅,潘雪,邢玉斐,钟安媛,陈永井,周童,张增利,钱斌,赵瑾,张柳琴,余由	苏州大学附属第二医院,苏州大学
80	SY2019110180	精神分裂症诊断与治疗新技术	杜向东,李哲,殷光中,张广亚,董日霞,杨建功,惠李	苏州市广济医院
81	SY2019110210	内镜下组织胶“改良三明治注射法”在食管胃底静脉曲张大出血中的运用	宣佶,徐华兵,文卫,安振涛,耿家宝,程正源,邵梅,杨雅	中国人民解放军东部战区总医院,南京中医药大学附属中西医结合医院,南京市第一医院,南京中医药大学附属南京市中医院,徐州医科大学附属医院,宿州市立医院,南京市高淳人民医院
82	SY2019110220	胃癌个体化与靶向治疗	刘宝瑞,魏嘉,杨阳,李茹恬,刘芹,沈洁,钱晓萍,禹立霞,苏舒,邵洁	南京大学医学院附属鼓楼医院

序号	项目受理号	项目名称	完成人（所有完成人）	完成单位（所有完成单位）
83	SYY2019910225	食管鳞癌新型分子标志物的检测及其临床应用研究	黄俊星,林梅,于鸿,韩高华,沙敏,郭卿,吴正东,戴圣斌,姜琳	泰州市人民医院
84	SYY2019910262	糖尿病血糖管理的精准化策略建立及应用	王雪琴,董建成,苏建彬,赵丽华,娄帅,吴辉群,王晓华	南通市第一人民医院,南通大学,江苏中康软件有限责任公司
85	SYY2019910276	临床免疫学检验系列新型检测技术的基础和临床转化应用	胡志刚,黄飏,盛慧明,钱俊,张珏,邹霏,王凉,张艺,叶燕	无锡市儿童医院,江苏省原子医学研究所,上海交通大学医学院附属同仁医院,无锡市人民医院
86	SYY2019910283	恶性肿瘤精准诊治新靶标筛选及临床应用	王朝霞,沈华,殷咏梅,王雪融,聂凤琪,孙明,陈昕,陈臻瑶,王鹤,万里,江丽华	南京医科大学第二附属医院,南京医科大学第一附属医院,南京医科大学
87	SYY2019910311	影响心力衰竭发生发展的分子靶点探索和应用基础研究	徐标,杨中州,谢峻,康丽娜,王涟,李朝军,李巧玲,顾蓉,吴韩,赵金璇	南京大学医学院附属鼓楼医院
88	SYY2019910322	风湿病患者“身体形象障碍”的评估、识别、干预三位一体化的技术应用	沈碧玉,徐旭娟,陈昊洋,徐广银,李惠玲,倪昕晔,陈玉华	南通市第一人民医院,南通大学附属医院,苏州大学,常州市第二人民医院
89	SYY2019910424	慢性肾脏病矿物质与骨异常(CKD-MBD)诊疗新技术	邢昌赢,王宁宁,毛慧娟,查小明,杨光,王雅杰,张静,马璐,许贤荣	江苏省人民医院
90	SYY2019910487	心血管核医学技术创新及应用	王跃涛,何作祥,杨敏福,张晓膺,王建锋,邵晓梁	常州市第一人民医院,北京清华长庚医院,首都医科大学附属北京朝阳医院
91	SYY2019910556	老年肾功能评估方法的系列研究	赵卫红,裴小华,吴剑卿,雍珍珠,宋宁宏,杨志健,柏云,郭露露,高飞,朱蓓,万里红	江苏省人民医院
92	SYY2019910568	疑难复杂心律失常新型消融策略及其相关技术临床应用研究	陈明龙,杨兵,张凤祥,居维竹,陈红武,杨刚,酆明芳,顾凯,单其俊,邹建刚,曹克将	江苏省人民医院
93	SYY2019910622	门控核素心肌灌注显像及其相位分析技术在心血管病诊断处理中的应用	李殿富,王骋,周卫华,陈季,王俊宏,蒋志新,周艳丽,王泽穆,赵中强,陈椿,曹克将	江苏省人民医院
94	SYY2019910774	儿童肺炎支原体肺部感染的临床研究	郝创利,王宇清,陈正荣,季伟,严永东,蒋吴君,孙慧明,王美娟,顾文婧,张新星	苏州大学附属儿童医院
95	SYY2019910869	新型组合标志物在儿童脓毒症早期预警中的作用研究	黄洁,方芳,许云云,周慧婷,李嫣,李毅平,柏振江,赵赫,刘琳,倪志红	苏州大学附属儿童医院
96	SYY2019920012	口腔鳞癌精准防治的分子基础与临床关键技术研究	江宏兵,刘来奎,程杰,范媛,宋晓萌,袁华,吴煜农,叶金海,杨建荣,武和明	江苏省口腔医院
97	SYY2019920030	整合微创诊治技术在足踝运动损伤中的应用研究	郝跃峰,胡丹,司卫兵,杨兴,马胜,顾雪平,李晓林,吴腾飞	苏州市立医院,苏州市体育科学研究所
98	SYY2019920047	微创技术在新生儿及小婴儿先天性消化道畸形诊治中的应用	李炳,陈卫兵,夏顺林,张丰年,孟红艳,王寿青,胡晓婷,杜永春,刘孟旭,王挺,顾春晖	淮安市妇幼保健院
99	SYY2019920056	基于外周血转录组分子标志群的胃癌术后复发转移预测模型的构建与临床转化	范钰,蒋鹏程,邹晨,崔飞伦,郎亚昆,满昌峰,龚丹丹,陆上苏	江苏大学附属人民医院,江苏省人民医院
100	SYY2019920057	鼻咽癌精准诊疗体系的创建及临床应用	何侠,陈晓钟,王孝深,尹丽,黄生富,郭文杰,沈文荣,江宁,吴俚蓉,孙丽,刘菊英	江苏省肿瘤防治研究所,浙江省肿瘤医院,复旦大学附属肿瘤医院
101	SYY2019920066	骨不连、骨缺损治疗新材料、新技术的基础研究及临床应用	茹江英,牛云飞,刘雅克,胡方勇,徐海栋,丛宇,郭列平,安晓飞	扬州大学附属医院,上海长海医院,南通大学附属医院,中国人民武装警察部队江苏省总队医院,中国人民解放军东部战区总医院,上海东方肝胆外科医院,南京中医药大学附属医院

序号	项目受理号	项目名称	完成人（所有完成人）	完成单位（所有完成单位）
102	SYY2019920084	成人胸腰椎后凸/侧凸畸形躯体重平衡重建的基础及临床研究	钱邦平,邱勇,朱泽章,王斌,俞杨	南京大学医学院附属鼓楼医院
103	SYY2019920093	心血管疾病干细胞治疗临床转化的关键技术创新	沈振亚,李杨欣,张浩,胡士军,陈一次,余云生,滕小梅,刘盛,雷伟,张燕霞	苏州大学附属第一医院,中国医学科学院阜外医院
104	SYY2019920122	胃癌微创诊疗技术创新及相关基础研究	王道荣,余果,汤东,崇杨,张先稳,王伟,陈洁	江苏省苏北人民医院,扬州大学附属医院
105	SYY2019920143	人脑胶质瘤精准治疗创新及恶性生物学行为的分子机制、预后相关研究	丁涟沐,蒋健,孙晓阳,尤永平,于如同,李正明,方大钊	南京医科大学附属淮安第一医院,江苏省人民医院,徐州医科大学附属医院
106	SYY2019920158	危重症个体化营养支持治疗的基础研究及临床应用	王新颖,章黎,高学金,黄迎春,陆军,武超,张峰,潘莉雅,黎介寿	中国人民解放军东部战区总医院,东南大学附属中大医院
107	SYY2019920159	肺移植治疗重症肺动脉高压的基础研究与临床应用	陈静瑜,胡春晓,聂晓伟,何建国,叶书高,卫栋,刘峰,郑明峰,吴波,许红阳	无锡市人民医院,中国医学科学院阜外医院
108	SYY2019920173	腰骶椎退变性疾病机制及外科治疗体系创新	陈亮,杨惠林,顾勇,朱雪松,汪凌骏,蔡峰,李斌,崔文国,王志荣,毛海青,陶云霞	苏州大学附属第一医院,苏州大学
109	SYY2019920174	经尿道选择性水汽化术治疗下尿路疾病（前列腺、膀胱、尿道）的临床研究	薛波新,单玉喜,陶伟,臧亚晨,阳东荣,孙传洋,朱进	苏州大学附属第二医院
110	SYY2019920175	血清学诊断技术联合多模式管理在妊娠期糖尿病早期诊断和治疗中的应用	石中华,沈嵘,丁虹娟,王欣,赵纯,龙伟	南京市妇幼保健院,南京医科大学
111	SYY2019920178	新生儿食管闭锁的基础及外科治疗研究	莫绪明 戚继荣 钱龙宝 彭卫 孙剑	南京医科大学附属儿童医院
112	SYY2019920229	人工耳蜗植入治疗感音神经性耳聋及相关致聋分子机制研究	高下,柴人杰,钱晓云,陈杰,陆玲,杨烨,朱光洁	南京大学医学院附属鼓楼医院,东南大学
113	SYY2019920321	创伤弥漫性轴突损伤的基础和临床研究	陈革,蒋云召,陆华,周建宏,费信果,季惠君,房文峰,陆爻忠,周林玲	无锡市第三人民医院
114	SYY2019920329	放射性粒子条联合支架治疗恶性腔道狭窄的应用研究	戴真煜、李文会、罗剑钧、姚立正、朱军、王澍、蔡霞	盐城市第三人民医院、复旦大学附属中山医院
115	SYY2019920335	神经外科精准医疗技术及器械的研究及临床推广运用	王学建,汪志峰,张毅,陈杨,钱明	南通市第一人民医院
116	SYY2019920344	腹腔镜技术在子宫内膜癌、宫颈癌手术治疗中的应用	杨纪实,周留林,周秋霞,王君,印慧琴	泰兴市人民医院
117	SYY2019920638	脊柱脊髓损伤的微创治疗体系建立及基础研究	殷国勇,曹晓建,凡进,睦涛,余利鹏,蔡卫华,任永信,李青青,周炜,陈建,吴乃庆	江苏省人民医院
118	SYY2019920772	癌症患者全程精细化管理体系的建立与推广应用	程芳,赵云,智晓旭,茅昌敏,羊丽芳,许容芳,袁玲,姚宇锋,杨扬	江苏省肿瘤防治研究所,南京市鼓楼医院,南通市肿瘤医院
119	SYY2019920884	微小RNA增敏恶性肿瘤化疗的作用机制及应用研究	查文章,郭俊,孙关,石磊,邓义军	盐城市第一人民医院,昆山市第一人民医院
120	SYY2019920920	单孔胸腔镜技术平台系统的优化和临床应用	杨如松,刘政呈,邵丰,曹琿,徐春华,马国栋,孙杨,江山,史经纬	南京市胸科医院
121	SYY2019920921	泌尿外科单孔腹腔镜技术系列创新及临床应用	朱清毅,苏健,王宁红,袁琳,朱辰,邓仲磊,沈露明,魏云飞,张扬	南京中医药大学附属医院
122	SYY2019920924	突发成批爆炸事故伤员急救救治与组织管理: 昆山经验	张洪,吴允孚,徐军,刘军,金钧,吴晓阳,邹桂娟,刘励军,王明元,林伟,蒋银芬	苏州市立医院,苏州大学附属第一医院,苏州大学附属第二医院,苏州市中心血站

序号	项目受理号	项目名称	完成人（所有完成人）	完成单位（所有完成单位）
123	SYY2019930038	消除疟疾策略与关键技术的研究与应用	曹俊,高琪,张青锋,朱国鼎,刘耀宝,陶志勇,陆凤,周华云,曹园园,唐建霞,王伟明	江苏省血吸虫病防治研究所,同济大学
124	SYY2019930064	水产品食品安全关键技术及系列标准研制	张卫兵,王联珠,林洪,王君,章荣华,周群霞,戴月,郭莹莹,张周建	南通市疾病预防控制中心,中国水产科学研究院黄海水产研究所,中国海洋大学,国家食品安全风险评估中心,浙江省疾病预防控制中心,江苏省卫生监督所,江苏省疾病预防控制中心,南通市卫生监督所
125	SYY2019930103	代谢综合征及其组分生活方式干预的系列研究	沈振海,陆昀,江钟立,李凤,李红卫,沈史伟,徐勤,恽景廷,王凌	江苏省太湖康复医院,江苏省人民医院,南京医科大学附属无锡第二医院
126	SYY2019930198	血吸虫对吡喹酮抗药性及预防对策的研究	梁幼生,戴建荣,李洪军,曲国立,汪伟,朱南昌,邢云天,钱科,徐明,许永良,神学慧	江苏省血吸虫病防治研究所
127	SYY2019930224	避孕安全大数据挖掘与生殖遗传筛查关键技术转化应用	许豪勤,夏欣一,吴玉璘,杭桂芳,吕年青,巴磊,周健,查树伟,林宁,徐宁,杨月华	江苏省计划生育科学技术研究所,中国人民解放军东部战区总医院,江苏省中西医结合医院
128	SYY2019930358	职业性尘肺病综合防治体系关键技术的创建及其应用	缪荣明,丁帮梅,朱秋鸿,张明,陈刚,李德鸿,张颖轶,房中华,袁扬,刘璐,余彬	无锡市康复医院,中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所,江苏省疾病预防控制中心,天津市疾病预防控制中心,应急管理部北戴河康复院(中国煤矿工人北戴河疗养院),无锡市第八人民医院(无锡市职业病防治医院),深圳市职业病防治院
129	SYY2019930369	社区慢性阻塞性肺疾病干预的应用研究	娄培安,朱亚男,陈培培,张盼,常桂秋,张雷,余加席,张宁,陈娜	徐州市疾病预防控制中心
130	SYY2019930575	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,李晓娜,王建明,黄茂,孙培莉,陆晓,王虹	江苏省人民医院,南京医科大学
131	SYY2019940279	徐荷芬教授治疗恶性肿瘤的学术思想传承与创新研究	霍介格,邢海燕,魏国利,丁蓉,方志军,胡灿红,肖雅,李灵常,钱峻,徐荷芬	江苏省中医药研究院,南京中医药大学
132	SYY2019940308	精准调周治疗排卵障碍性不孕症的关键技术及临床应用	谈勇,夏桂成,任青玲,施艳秋,胡荣魁,邹奕洁,聂晓伟,周阁,陈婕,郭银华,洪艳丽。	南京中医药大学附属医院
133	SYY2019940330	循证性中医临床诊疗指南编制技术方法	汪受传,赵霞,虞舜,韩新民,戴启刚,徐珊,王雷,周涛	南京中医药大学附属医院
134	SYY2019940342	溃疡性结肠炎中医药规范化诊疗体系的创建、应用及机制研究	沈洪,张声生,朱磊,郑凯,赵文霞,王垂杰,叶柏,顾培青,张露,成家飞,邢敬	南京中医药大学附属医院,首都医科大学附属北京中医医院,河南中医药大学第一附属医院,辽宁中医药大学附属医院