

江苏省卫生健康委员会文件

苏卫人〔2020〕64号

关于2020年高层次卫生人才“六个一工程” 拔尖人才科研项目立项的通知

各设区市卫生健康委，各有关单位：

根据省卫生健康委《关于组织申报2020年度省第五期“333工程”和高层次卫生人才“六个一工程”拔尖人才科研项目资助经费的通知》规定的程序和要求，经材料审核、专家评审、社会公示等程序，现将结果(见附件)予以公布，并就做好相关工作通知如下：

一、签订合同

项目和课题入选者需与我委签定《江苏省卫生健康委科研项

目合同书》(附件3),纸质合同书一式三份于2021年1月30日之前寄送省卫生健康委。

二、项目管理

A类项目一般资助5万元,B类项目一般资助3万元,项目承担单位按照不低于1:1的比例进行配套资助。未签定合同书的项目,一律不得动用专项资助经费。项目经费由所在单位统一管理,首次拨付70%,项目完成经考核验收通过后拨付30%。项目经费必须专款专用,不得挪作他用。

根据单位隶属层级,省属单位的拔尖人才科研项目由省卫生健康委管理,其他项目委托各设区市卫生健康委管理。

三、实施期限

项目实施期限一般不超过2年(2021年2月1日至2023年2月1日),确有特殊情况的,与省卫生健康委联系。

四、日常监督

项目承担单位、保证单位严格按合同书中约定的研究任务,加强对项目执行情况的检查、督促、组织协调和管理,确保各项目按时按质完成。考核验收工作由省卫生健康委统一组织。

合同书寄送地址:南京市中央路42号省卫生健康委人才服务中心,邮编:210008,联系人:郭威,025—83620628;袁园,025—83620833。

附件：1、2020 年高层次卫生人才“六个一工程”拔尖人才项目资助一览表

2、江苏省卫生健康委科研项目合同书



(信息公开形式：主动公开)

附件 1

2020 年高层次卫生人才“六个一工程” 拔尖人才项目资助一览表

序号	项目编号	项目承担单位	项 目 名 称	项 目 承 担 人	类型
1	LGY2020001	江苏省人民医院	分泌性黏蛋白 MUC5B 参与吡啶类除草剂致肺损伤的机制研究	孙昊	A
2	LGY2020002	江苏省人民医院	拉曼光谱检测胚胎培养液在快速评估胚胎着床能力中的应用	胡艳秋	B
3	LGY2020003	江苏省中医药研究院	基于能量代谢“瓦博格效应”探讨 Caudatin 抗肝癌的作用及机制	罗毅	A
4	LGY2020004	南通大学附属医院	炎性微环境中 TRAF6 介导的 YB-1 入核活化对肝癌发生发展的作用及机制研究	瞿利帅	A
5	LGY2020005	徐州医科大学附属医院	RP11-180C1.1/FOXO3 调控 MSCs 自噬提高糖尿病创面干细胞治疗效果作用及其机制研究	李强	A
6	LGY2020006	徐州医科大学附属医院	NRP-1 在乳腺癌进展中的作用机制及转化医学研究	韩正祥	A
7	LGY2020007	江苏医药职业学院	基于催产素受体基因累积风险预测的护生共情沟通能力研究	夏立平	A
8	LGY2020008	江苏医药职业学院	星状神经节阻滞疗法对经前期综合征患者血清神经递质的影响	王宏伟	A
9	LGY2020009	江苏省计划生育科学技术研究所	江苏产后避孕状况及意外妊娠影响因素研究	周健	A
10	LGY2020010	东南大学附属中大医院	BICC1 基因 DNA 甲基化在抗抑郁药物疗效中的调控机制研究	徐治	A
11	LGY2020011	东南大学附属中大医院	TCR 组库在胃癌免疫治疗生物标记物探索的应用	刘燕文	A
12	LGY2020012	南京鼓楼医院	基于服务价值链的“互联网+”慢病居家护理促进机制研究	陈璐	A

附件 2

密级：

江苏省卫生健康委科研项目合同书

项目编号：LGY2020006

项目名称：NRP-1 在乳腺癌进展中的作用机制及转化医学研究

主持部门：江苏省卫生健康委员会

保证单位：

承担单位：徐州医科大学附属医院

地址：江苏省徐州市淮海西路 99 号 邮政编码：221002

项目负责人：韩正祥 单位电话：0516-83353722 

电子邮箱：

起止日期：2021 年 2 月 1 日至 2023 年 2 月 1 日

结题时间：2023 年 3 月

江苏省卫生健康委制

徐州市卫生健康委员会文件

徐卫科教〔2021〕8号

关于公布徐州市卫生健康委2021年度 青年医学科技创新立项项目的通知

各县（市）、区卫生健康委，徐州经济技术开发区社会事业局，徐州淮海国际港务区卫健管理局，各有关医疗卫生单位：

根据《关于组织开展徐州市卫生健康委2021年度青年医学科技创新项目申报工作的通知》（徐卫办〔2021〕32号）要求，经各医疗卫生机构遴选推荐，我委组织开展了2021年度青年医学科技创新项目评审工作。根据评审结果，经公示无异议，确定徐州市儿童医院李圆的《新型外生殖器术后包扎套件应用于尿道下裂儿童的临床研究》等16个项目为重点项目，徐州医科大学附属医院曹梦函的《ZEB1调控DNMT1表达促进乳腺癌转移的作用和机制研究》等60个项目为面上项目（各类项目立项情况见附件）。



所有立项项目均须与我委签订《徐州市卫生健康委青年医学科技创新项目合同书》。合同书以及项目实施计划表须通过徐州市卫生健康委员会科教人才管理平台（<http://221.229.205.96:8060/main/index.do>）在线填报，项目后续的过程管理也将通过此平台进行实时信息录入及监管（网络开放时间另行通知）。合同书经我委审核通过后，打印含水印正式版本一式三份（加盖公章）报送至市卫健委科教处。

请各医疗卫生机构高度重视医学科研工作，按规定落实项目配套经费，严格规范经费管理，认真完成研究任务，确保研究质量。所有涉及人、干细胞或其他应登记的研究项目须根据《涉及人的生物医学研究伦理审查办法》、《干细胞临床研究管理办法（试行）》等相关管理规定在医学研究登记备案信息系统备案登记。不按要求填报合同书、实施计划表或未在医学研究登记备案信息系统备案登记的项目，我委将取消立项、收回项目资助经费。

联系人：高巍、周淑芳；联系电话：85583123、83723286。

附件：徐州市卫生健康委 2021 年度青年医学科技创新
立项项目

徐州市卫生健康委员会
2021年12月1日

（信息公开形式：主动公开）

徐州市卫生健康委员会办公室

2021年12月1日印发



附件:

徐州市卫生健康委2021年度青年医学科技创新立项项目

金额单位: 万元

序号	项目申报名称	申报单位	申报人	项目类别	资助经费
1	新型外生殖器术后包扎套件应用于尿道下裂儿童的临床研究	徐州市儿童医院	李圆	重点项目	5
2	基于GluR2/GAPDH结合位点探讨薯蓣皂苷对癫痫诱导髓鞘损伤的保护机制	徐州医科大学附属医院	来青伟	重点项目	5
3	miR-106b-自噬通路在儿童癫痫中表达的临床意义及左乙拉西坦的干预作用	徐州市儿童医院	赵家强	重点项目	5
4	磷酸化SATB1调控microRNA-200-ZEB1负反馈环路促进前列腺癌细胞侵袭的机制研究	徐州医科大学附属医院	杨春华	重点项目	5
5	胃癌源性外泌体lnc-SLC2A12-10:1调控巨噬细胞极化的分子机制及其诊断价值	徐州医科大学附属医院	张好良	重点项目	5
6	环状RNA CircMyocd通过吸附miR-3568与结合FUS促进心肌梗死后心肌修复的功能与机制研究	徐州市心血管研究所	朱文武	重点项目	5
7	新生儿黄疸胆汁酸代谢特征及其与肠道菌群的互作研究	徐州市妇幼保健院	张纪华	重点项目	5
8	基于UPLC-MSMS的代谢组学技术在外泌体治疗甲基丙二酸血症神经损伤的临床应用研究	徐州市妇幼保健院	周伟	重点项目	5
9	环状RNA circ_0002727作为竞争性内源RNA结合hsa-miR-144-3p调控肺腺癌进展的功能机制研究	徐州市医学科学研究所	李阳	重点项目	5
10	TCGA数据库筛选肺癌相关基因及功能验证	徐州市医学科学研究所	曹成松	重点项目	5
11	不同病种足月儿肠道菌群分析	徐州市妇幼保健院	闫俊梅	重点项目	5
12	药物代谢相关基因在原发性高血压精准诊疗中的作用及其代谢的影响	徐州市第一人民医院	余汉忠	重点项目	5
13	异己手综合征(AHS)的神经调控机制及诊疗策略	徐州医科大学附属医院	高修明	重点项目	5
14	基于多组学的肺结节良恶性鉴别诊断	徐州市第一人民医院	王峦	重点项目	5
15	一种用于感染性眼病病原体检测的基于CRISPR-Cas12a-SERS纳米生物传感系统的新方法建立与评价	徐州市眼病防治研究所	乔磊	重点项目	5
16	外泌体源性miR-124在癫痫持续状态海马炎症中的作用研究	徐州矿务集团总医院	刘腾飞	重点项目	5
17	ZEB1调控DNMT1表达促进乳腺癌转移的作用和机制研究	徐州医科大学附属医院	曹梦函	面上项目	2
18	CircRNA CUL2介导的CIRP/TRX信号通路在糖尿病MSCS凋亡及创面愈合中的作用及其机制	徐州医科大学附属医院	沈才齐	面上项目	2
19	硬膜外分娩镇痛相关产时发热的相关因素和发生机制初步探究	徐州市妇幼保健院	张静	面上项目	2
20	PAR指数联合头影测量在骨性III类错合畸形疗效评价中的应用研究	徐州市中心医院	陈彬	面上项目	2
21	医共体内临床药师帮扶联动提高家庭药师服务能力及居家药学服务模式构建	徐州市中心医院	胡冰	面上项目	2
22	基于高分辨CT影像组学在肺部磨玻璃结节病理分型的预测相关分析	徐州市中心医院	王涛	面上项目	2
23	令狐庆名老中医学术思想与临证经验传承研究	徐州市中医院	夏友光	面上项目	2
24	全脊柱内镜下腰椎融合手术关键技术的临床与基础研究	徐州市中心医院	李益明	面上项目	2



扫描全能王 创建

徐州市卫生健康委科技 项目合同

项目编号 XWKYHT20210580

计划类别 面上项目

项目名称 ZEB1 调控 DNMT1 表达促进乳腺癌转移的作用和机制研究

起止年限 2022 年 1 月 至 2023 年 12 月

项目负责人 曹梦函 电话及手机 

项目联系人 张沈阳 电话及手机 

承担单位 徐州医科大学附属医院

单位地址 徐州市淮海西路 99 号 邮 编 221002

徐州市卫生健康委员会

二〇二〇年十二月制