

序号	项目名称	承担单位	区域	公示意见
----	------	------	----	------

社会发展科技示范（临床研究中心项目）拟立项3项、储备1项

1	供肺修复技术转化研究诊疗中心	无锡市人民医院	市属	立项
2	胸痛中心全市模式的构建及转化创新研究	无锡市第二人民医院	市属	立项
3	三阴性乳腺癌等离子体靶向治疗技术开发与配套敏感肿瘤检测标志物挖掘	江南大学附属医院（无锡市第四人民医院）	市属	立项
4	新功能食品调节肠道菌群改善2型糖尿病临床转化研究中心建设	无锡市第三人民医院	市属	储备

医疗与公众健康项目 拟立项40项

1	肿瘤细胞放疗敏感性靶基因库筛选及应用	江南大学	市属	立项
2	基于移动终端的脑血管病后功能障碍患者处方式康复训练系统的构建与应用	江南大学	市属	立项
3	积雪草酸对小鼠心力衰竭的保护作用及其机制研究	江南大学	市属	立项
4	无锡市居民住宅卫生与儿童过敏性疾病的相关性及防治策略研究	江南大学	市属	立项
5	超声引导神经阻滞镇痛技术在骨科ERAS的临床研究	江南大学附属医院（无锡市第四人民医院）	市属	立项
6	单独机械取栓在前循环大血管急性闭塞治疗中的临床研究	无锡市人民医院	市属	立项
7	右美托咪定雾化吸入在胸科手术肺脏保护效应的研究	无锡市人民医院	市属	立项
8	硫酸乙酰肝素修饰的3D打印纳米级羟基磷灰石-纤维蛋白胶支架材料对骨缺损修复的研究	无锡市人民医院	市属	立项
9	医联体背景下糖尿病视网膜病变患者的延续护理模型构建与实践	无锡市人民医院	市属	立项
10	无视网膜病变青少年高度近视眼的演变特征	无锡市第二人民医院	市属	立项
11	Hepcidin防治“绝经后骨质疏松”关键技术临床应用研究	无锡市第二人民医院	市属	立项
12	褪黑素激活Nrf2-ARE信号通路调节细胞自噬缓解蛛网膜下腔出血后早期脑损伤的应用研究	无锡市第二人民医院	市属	立项
13	应用iTRAQ定量蛋白组学对皮炎患者血清外泌体中生物标志物的筛查及验证研究	无锡市第二人民医院	市属	立项

14	CT、MRI 综合成像技术在胰胆系非结石性梗阻疾病中的比较	无锡市第二人民医院	市属	立项
15	Circ_0076305通过海绵吸附miR-936调控COPB2促进前列腺癌增殖、侵袭和转移的作用机制研究	无锡市第三人民医院	市属	立项
16	microRNA-31 促进绒毛膜间充质干细胞介导的组织工程骨血管生成的机制研究	无锡市第三人民医院	市属	立项
17	黄芩苷单甲氧基聚乙二醇-聚己内酯纳米微球在年轻恒牙外伤后牙周愈合中的应用研究	无锡市儿童医院	市属	立项
18	MP-IgG/MP-IgM超敏POCT定量分析在儿童肺炎支原体肺炎诊治中的应用研究	无锡市儿童医院	市属	立项
19	早孕筛查联合无创检测技术在高龄妊娠产前诊断中的应用	无锡市妇幼保健院	市属	立项
20	孤独症谱系障碍早期筛查网络的建立与推广	无锡市妇幼保健院	市属	立项
21	NICU母乳喂养质量改进对极超低出生体重儿的影响	无锡市妇幼保健院	市属	立项
22	腹腔镜下孕期子宫峡部环扎术对胎儿预后影响的前瞻性研究	无锡市妇幼保健院	市属	立项
23	rTMS治疗精神分裂症幻听静息态功能磁共振功能及结构连接的机制研究	无锡市精神卫生中心	市属	立项
24	血管活性肠态受体2（VIPR2）基因多态性与精神分裂症的关联研究	无锡市精神卫生中心	市属	立项
25	综合心理治疗方案作为针对精神分裂谱系障碍的循证疗法在中国的效力-随机对照临床研究	无锡市精神卫生中心	市属	立项
26	靶向Mesothelin的CAR-T细胞联合调脾抑胰合剂治疗胰腺癌的临床研究	无锡市中医医院	市属	立项
27	长针深刺八髎穴治疗压力性尿失禁的临床观察及疗效分析	无锡市中医医院	市属	立项
28	血浆中隐匿性乙型肝炎相关LncRNAs的筛选及其临床意义	无锡市红十字中心血站	市属	立项
29	基于社区人群的2型糖尿病病因研究及风险预测模型构建	无锡市疾病预防控制中心	市属	立项
30	基于症状监测的急性呼吸道传染病预测预警研究	无锡市疾病预防控制中心	市属	立项
31	饮用水安全保障及人群健康影响评价关键技术及应用	无锡市疾病预防控制中心	市属	立项
32	阿托伐他汀治疗自发性蛛网膜下腔出血的临床双盲随机对照试验	中国人民解放军第101医院	梁溪区	立项
33	多学科诊疗协作组（MDT）在老年髌部骨折围手术期的应用研究	无锡市锡山人民医院	锡山区	立项

34	基于“得气”理论的针刺治疗无先兆性偏头痛的临床疗效评价与针刺效应影响因素研究	无锡市锡山人民医院东亭分院	锡山区	立项
35	早期肥大腺样体消融与牙齿排列颌面部畸形发生关系的前瞻性研究	无锡市惠山区第二人民医院	惠山区	立项
36	老年综合评估在老年慢性阻塞性肺病急性加重期住院诊疗中的应用研究	江苏省荣军医院	滨湖区	立项
37	炎症性肠病治疗关键技术的研究	江苏省原子医学研究所	滨湖区	立项
38	PLA2R抗体纳米荧光快速检测试剂的研制及其在自身免疫性甲状腺疾病相关肾病中的临床应用	江苏省原子医学研究所	滨湖区	立项
39	一种用于帕金森病早期诊断的新型分子探针的研究与应用	江苏省原子医学研究所	滨湖区	立项
40	用于检测黑色素瘤PD-L1表达水平的小分子类PET显像探针研究及应用	江苏省原子医学研究所	滨湖区	立项