

十堰市太和医院

十太医办发[2023]55号

关于下发《太和医院2023年度各级基金 (第一批院级)项目配套经费》的通知

各科室:

根据《太和医院科研奖励及考核办法》中“科研经费管理办法”规定,经研究决定,下达2023年度第一批院级项目配套经费。2023年度共受理了262项,经过3个环节:①形式审查、②同行专家网上盲审、③现场答辩,最后153个项目按照分数从高到低拟择优推荐申报省、市、院级科研项目。2023年度推荐申报省、市级科研项目未出结果。因省、市级项目为差额申报,会出现落选情况,落选的项目立项为2023年度第二批院级项目或继续完善进行下一年度各级自然科学类项目申报。因省科技厅、省卫健委、省教育厅、市科技局项目申报受到指标、学历、职称、年龄、既往项目立项及结题情况等限制,未被推荐申报省、市级项目及分数较低的将立项为院级项目。同时规定既往获资助2次院级课题而未有产出(至少一篇以十堰市太和医院为第一完成单位且第一或通讯作者的文章)或有在

研项目未结题的项目负责人的项目不确立为 2023 年度院级项目并配套相应经费。

国家自然科学基金、省科技厅、省卫建委、省教育厅、市科技局项目配套经费待立项机构下发立项文件后下达第二批配套经费。

一、下达 2023 年度第一批各级基金项目经费配套标准

院级立项的科研项目给予 0.8 万元经费支持。按上述标准，立项 112 项院级科研项目，本次配套经费总额度 89.6 万元。

二、有关要求

1. 规范项目经费使用开支。请各科室督促项目负责人，及时开展课题研究，切实将经费落到实处，执行专款专用原则，不得挪作他用，严格按照财务制度规范开支。院级项目经费用于研究生学生劳务费不得超过经费的 20%。

2. 基金支持的科研成果在发表时须带项目编号。未带项目编号的科研成果不能作为项目结题支撑材料，没有按时结题下年度不能申报项目，结题必备条件（院级项目至少一篇公开发表文章，市级以上项目按任务书承诺的产出）。

3. 切实保证项目研究质量。各项目负责人要积极配合科研处，做好课题开展情况调查，及时提交科研课题中期进展报告，并按期结题。科研处将按照上级部门要求，定期对项目开展情

况进行检查、考核，对未达预期目标项目停止拨付经费，并将项目执行情况与今后项目评审挂钩。

专此。

附件：2023 年度院级基金项目配套资助一览表

十堰市太和医院

2023 年 12 月 11 日

附件：

2023 年度院级基金项目配套资助一览表

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
1	2023JJXM001	中等强度有氧运动对老年小鼠 ARDS 的保护作用及分子机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	PT 科	高峰	0.8
2	2023JJXM002	基于 FMS 下功能性训练对于膝关节骨性关节炎的临床疗效研究	院级项目	2023.01-2024.12	PT 科	袁松	0.8
3	2023JJXM003	膈肌刺激结合呼吸运动能否减少神经重症患者机械通气时长的研究	院级项目	2023.01-2024.12	PT 科	金明滢	0.8
4	2023JJXM004	医学指导下运动对乳腺肿瘤术后患者身体机能的干预效果研究	院级项目	2023.01-2024.12	PT 科	邵琦琦	0.8
5	2023JJXM005	基于单细胞核测序的缺氧缺血性脑损伤的进展机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	儿科 I 病区	顾教伟	0.8
6	2023JJXM006	儿童超声尿路造影在诊断儿童膀胱输尿管反流中的应用研究	院级项目	2023.01-2024.12	儿科 II 病区	余忠琴	0.8
7	2023JJXM007	孕期地塞米松暴露所致宫内发育迟缓的孕妇外周血和胎盘单细胞水平分子特征研究	院级项目	2023.01-2024.12	儿科 II 病区	刘彩霞	0.8
8	2023JJXM008	基于宏基因组学及代谢组学探究肠道菌群对自闭症大鼠社交能力的影响及可能机制	院级项目	2023.01-2024.12	儿童康复中心	赵峰	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
9	2023JJXM009	鄂西北地区鼻腔鼻窦肿瘤的临床特征及内镜治疗效果评估	院级项目	2023.01-2024.12	耳鼻喉科	余滋中	0.8
10	2023JJXM010	部分地区实施的三级医院评审政策效果研究	院级项目	2023.01-2024.12	发展策划部	余红星	0.8
11	2023JJXM011	体外膜肺氧合支持治疗患者医院感染巢式病例对照研究	院级项目	2023.01-2024.12	防保感控处	谢多双	0.8
12	2023JJXM012	女性盆底肌筋膜疼痛的可视化电生理诊疗研究	院级项目	2023.01-2024.12	妇科	张春莲	0.8
13	2023JJXM013	继发性月经过少的可视化电生理诊疗研究	院级项目	2023.01-2024.12	妇科	洪开	0.8
14	2023JJXM014	氩氦刀冷冻消融联合干扰素治疗 HBV 相关 HCC 的效应与机制	院级项目	2023.01-2024.12	感染科	孟忠吉	0.8
15	2023JJXM015	卡维地洛治疗乙肝肝硬化门静脉高压患者的剂量与疗效研究	院级项目	2023.01-2024.12	感染科	何雨倩	0.8
16	2023JJXM016	ROY 适应模式护理联合吞咽功能评估在颈椎病前路手术患者康复中的应用研究	院级项目	2023.01-2024.12	骨科Ⅶ病区	谢晶晶	0.8
17	2023JJXM017	MiR-155 通过 Nrf2 通路调控腰椎间盘突出症自身免疫异常的实验研究	院级项目	2023.01-2024.12	骨科Ⅱ病区	赵飞	0.8
18	2023JJXM018	靶点刺血拔罐联合前锯肌松解辅助红外偏振光照射治疗粘连期肩周炎患者疗效及肩关节功能影响的临床研究	院级项目	2023.01-2024.12	骨科康复中心Ⅱ病区	沈羽思	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
19	2023JJXM019	超声引导下粘连松解疗法在踝关节僵硬康复中的应用研究	院级项目	2023.01-2024.12	骨科康复中心III病区	程俊华	0.8
20	2023JJXM020	脂肪干细胞来源泌外体对膝关节僵硬大鼠关节活动功能影响的实验研究	院级项目	2023.01-2024.12	骨科康复中心III病区	彭俊良	0.8
21	2023JJXM021	富血小板血浆注射联合运动训练治疗膝骨性关节炎的临床研究	院级项目	2023.01-2024.12	骨科康复中心III病区	程宇核	0.8
22	2023JJXM022	基于循证护理理论和“6S”证据模型对哮喘稳定期患者肺康复运动方案的构建	院级项目	2023.01-2024.12	呼吸内科	吕开心	0.8
23	2023JJXM023	基于 CRISPR-Cas12a 和多交叉扩增快速检测呼吸道病原菌的应用研究	院级项目	2023.01-2024.12	呼吸与危重症医学科	程雪琴	0.8
24	2023JJXM024	基于 TTM 的动机访谈及干预对断指再植病人心理弹性及自我管理的研究	院级项目	2023.01-2024.12	护理部	王文杰	0.8
25	2023JJXM025	基于康复专科护士核心能力评价的分层级岗位管理	院级项目	2023.01-2024.12	护理部	江雪莲	0.8
26	2023JJXM026	LncRNA SNHG5/miR-132/STAT3 信号通路在急性呼吸窘迫综合征相关炎症反应中的调控作用研究	院级项目	2023.01-2024.12	急诊科	孙钰文	0.8
27	2023JJXM027	ECPR 患者胃肠功能损伤评估及预测	院级项目	2023.01-2024.12	急诊科	柴林	0.8
28	2023JJXM028	甲磺酸萘莫司他与普通肝素在体外膜肺氧合术中抗凝效果对比研究	院级项目	2023.01-2024.12	急诊科	方志成	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
29	2023JJXM029	循环肿瘤 DNA 和循环肿瘤细胞联合评估肠癌肝转移患者的预后及肝转移机制探索	院级项目	2023.01-2024.12	检验部	朱德雯	0.8
30	2023JJXM030	肺炎克雷伯菌中质粒介导 KPC 酶编码基因特征及转座子在 KPC 基因水平传播中作用	院级项目	2023.01-2024.12	检验部	张昭勇	0.8
31	2023JJXM031	结合多尺度小波先验网络及主动学习的医疗图像分割算法研究	院级项目	2023.01-2024.12	精准医学研究中心	宗邱昊	0.8
32	2023JJXM032	白花丹素抑制氧化应激介导的骨质疏松的作用及机制	院级项目	2023.01-2024.12	康复前移科	李中英	0.8
33	2023JJXM033	头皮针配合艾灸强壮要穴治疗阿尔茨海默病的临床疗效研究	院级项目	2023.01-2024.12	康复前移科	汪宇	0.8
34	2023JJXM034	十堰市社区推广中医药适宜技术推拿功法易筋经防治老年骨骼肌减少症	院级项目	2023.01-2024.12	康复综合办	谢谨	0.8
35	2023JJXM035	冠心病患者运动康复体验的 Meta 整合及减轻运动恐惧策略的最佳证据总结	院级项目	2023.01-2024.12	科研处	兰昆	0.8
36	2023JJXM036	柴胡挥发油基于 TLR4/NF- κ B 通路的解热作用机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	科研处	王莉博	0.8
37	2023JJXM037	lncRNA AFAP1-AS1 调控 EMT 过程促进口腔鳞癌恶性表型的分子机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	口腔科	王健	0.8
38	2023JJXM038	特异性抑制具核梭杆菌生物膜的新型抗菌肽构建及效果验证	院级项目	2023.01-2024.12	口腔科	胡梓秋	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
39	2023JJXM039	外泌体 miR-204-5p 促进牙龈纤维瘤牙龈增生的机制研究及其应用于牙周软组织再生修复的治疗研究	院级项目	2023.01-2024.12	口腔科	孙宇阳	0.8
40	2023JJXM040	脱落乳牙牙髓干细胞联合胰岛素对伴1型糖尿病牙周炎大鼠骨代谢的影响及机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	口腔科	路莹	0.8
41	2023JJXM041	胆碱能抗炎通路介导肠道菌群在体外循环术后认知功能障碍中的作用及机制	院级项目	2023.01-2024.12	麻醉科	计流	0.8
42	2023JJXM042	Calhm2 激活 CaMK II 介导 NLRP3 炎性小体活化参与骨癌痛的机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	麻醉疼痛研究所	徐雪琴	0.8
43	2023JJXM043	m5c RNA 结合蛋白 NSUN2 上调 MYC 调控乳酸增强 Treg 促进前列腺癌骨转移的机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	泌尿男科	陈从波	0.8
44	2023JJXM044	甲基化酶 NSUN2 介导的 PKM2 mRNA-m5C 修饰激活糖酵解影响肾癌免疫抑制的机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	泌尿男科	姚启盛	0.8
45	2023JJXM045	外泌体来源的 circVAMP3 通过靶作用于 LDHA 调控前列腺癌侵袭及转移	院级项目	2023.01-2024.12	泌尿男科	陈勇伟	0.8
46	2023JJXM046	臭氧化无离子水在治疗反复尿路感染所致膀胱过度活动症 (OAB) 中的机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	泌尿男科	李昊	0.8
47	2023JJXM047	Nrf2-/-小鼠草酸钙肾结石动物模型建立及应用	院级项目	2023.01-2024.12	泌尿男科	杨勇	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
48	2023JJXM048	PRSS23 在胶质瘤对替莫唑胺化疗 耐药中的作用及机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	脑科学研究所	于莉	0.8
49	2023JJXM049	以 Caprin-1 为骨架中心的 CGF 多聚体参与 SG 的形成引起胶质瘤放化疗抵抗的相关机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	脑血管疾病诊疗中心	武高	0.8
50	2023JJXM050	椎基底动脉夹层动脉瘤的血管内治疗及并发症研究	院级项目	2023.01-2024.12	脑血管疾病诊疗中心	鲁军体	0.8
51	2023JJXM051	NLRP3 炎性小体在 oxLDL 致类风湿关节炎患者动脉粥样硬化中的作用及机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	内分泌风湿病科	李敏	0.8
52	2023JJXM052	Bit-1 通过调控 PI3K/AKT 信号通路在肝癌发展中的功能和机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	普外 I 病区	黄林生	0.8
53	2023JJXM053	干细胞标记基因 Lgr5 在结肠癌发展中的作用及其分子机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	普外科IV病区	付焱	0.8
54	2023JJXM054	NLRP3 介导 NF- κ B 通路与调控铜稳态失调促进乳腺癌进展的机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	乳腺甲状腺血管外科	李志	0.8
55	2023JJXM055	基于循证基础的“5E”护理模式在乳腺癌相关淋巴水肿预防管理中的应用	院级项目	2023.01-2024.12	乳腺甲状腺血管外科	张婷婷	0.8
56	2023JJXM056	骨髓间充质干细胞外泌体对重型颅脑损伤患者的保护作用及机制	院级项目	2023.01-2024.12	神经创伤、功能神经及小儿神经外科疾病诊疗中心	胡钧涛	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
57	2023JJXM057	外周血炎症指标联合 GCS 评分在颅脑损伤患者预后价值的研究	院级项目	2023.01-2024.12	神经创伤、功能神经及小儿神经外科疾病诊疗中心	付锐	0.8
58	2023JJXM058	慢性意识障碍患者预后评估体系构建与微创神经调控促醒治疗	院级项目	2023.01-2024.12	神经创伤、功能神经及小儿神经外科疾病诊疗中心	张涛	0.8
59	2023JJXM059	氢氧混合气体对糖尿病周围神经病变的临床疗效	院级项目	2023.01-2024.12	神经康复中心 I 病区	谢耕耕	0.8
60	2023JJXM060	超早期康复治疗对急性脑梗死患者预后的影响	院级项目	2023.01-2024.12	神经康复中心 I 病区	肖瑜康	0.8
61	2023JJXM061	基于 CARF 理念帕金森患者行音乐疗法的研究	院级项目	2023.01-2024.12	神经康复中心 II 病区	冀丽丽	0.8
62	2023JJXM062	基于 Gait Watch 步态分析系统评价穴位注射联合任务导向性训练对脑卒中后偏瘫步态的临床研究	院级项目	2023.01-2024.12	神经康复中心 II 病区	左朝	0.8
63	2023JJXM063	电生理技术治疗糖尿病男性性功能障碍的疗效研究	院级项目	2023.01-2024.12	神经康复中心 III 病区	张少武	0.8
64	2023JJXM064	基于脑淋巴系统探究人脐带间充质干细胞治疗阿尔茨海默病的作用机制	院级项目	2023.01-2024.12	神经内科	陈俊	0.8
65	2023JJXM065	无症状重度颈内动脉狭窄在支架植入前后认知功能障碍的对比及动物模型研究	院级项目	2023.01-2024.12	神经内科	艾志兵	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
66	2023JJXM066	SENP6 通过调控 SUMO 与靶蛋白 ANXA1 偶联对神经元缺血再灌注过程中细胞焦亡的作用机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	神经内科	鲍毅	0.8
67	2023JJXM067	成人脑肿瘤手术患者出院计划循证实践方案的构建及效果评价	院级项目	2023.01-2024.12	神经肿瘤疾病诊疗中心	王栋梅	0.8
68	2023JJXM068	成人脑肿瘤术后患者出院准备度评估工具的研制	院级项目	2023.01-2024.12	神经肿瘤疾病诊疗中心	张蓉	0.8
69	2023JJXM069	PFDN6 调控上皮间充质转化 (EMT) 促进胶质母细胞瘤侵袭进展的机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	神经肿瘤疾病诊疗中心	刘俊	0.8
70	2023JJXM070	ASOR 修饰的巨噬细胞膜包裹的脂质体纳米颗粒体内递送 HBx 依赖表达的 CRISPR 系统清除 HBV 的效应研究	院级项目	2023.01-2024.12	生物医学研究所	程彬	0.8
71	2023JJXM071	应用 CRISPR/Cas13d 系统促进 HBV 感染功能性治愈的研究	院级项目	2023.01-2024.12	生物医学研究所	李瑞明	0.8
72	2023JJXM072	十堰市医养机构老年人群肌肉减少症危险因素调查及营养联合运动干预效果研究	院级项目	2023.01-2024.12	生物医学研究所	陈红霞	0.8
73	2023JJXM073	体外成熟卵源人胚胎干细胞建系研究	院级项目	2023.01-2024.12	生殖医学中心	赵蕾	0.8
74	2023JJXM074	失眠认知行为治疗对肝癌术后患者心理健康及睡眠质量影响的研究	院级项目	2023.01-2024.12	睡眠心身医学中心	张荣桂焱	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
75	2023JJXM075	炎症环境下 BARMR1 调控原发性肝癌形成及其机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	体检中心	黄雨	0.8
76	2023JJXM076	头颈部推拿疗法在颈源性失眠治疗中的临床研究	院级项目	2023.01-2024.12	推拿科	陈从山	0.8
77	2023JJXM077	基于 Kaiser 模型与 Borda 序值的精密器械集中供应风险研究	院级项目	2023.01-2024.12	消毒供应中心	徐燕敏	0.8
78	2023JJXM078	肠道噬菌体通过 TLR9/IFN- γ 促进中性粒细胞胞外陷阱形成参与 IBD 疾病进展机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	消化内科	文卉	0.8
79	2023JJXM079	IL-6 介导的 JAK2/STAT3 信号通路在面肌痉挛中的作用机制	院级项目	2023.01-2024.12	小儿神经外科疾病诊疗中心	王辉	0.8
80	2023JJXM080	纤维支气管镜肺灌洗联合肺康复训练治疗脑卒中后气管切开患者肺部感染的疗效研究	院级项目	2023.01-2024.12	心肺康复中心	司小敏	0.8
81	2023JJXM081	基于院内-外一体化病程管理体系改善青少年抑郁患者临床症状及预后的临床研究	院级项目	2023.01-2024.12	心理卫生中心	龚蕾	0.8
82	2023JJXM082	ABI3BP 苏木化修饰在心肌衰老中的作用及机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	心血管疾病诊疗中心	王治校	0.8
83	2023JJXM083	DCB 对冠状动脉斑块的影响及机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	心血管疾病诊疗中心	谢华强	0.8
84	2023JJXM084	Sac/Val-RAPI 对房颤心房重构的作用及相关分子机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	心血管疾病诊疗中心	段骁睿	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
85	2023JJXM085	通过 lncRNA/mRNA/TGF- β 介导的 Stanford A 型主动脉夹层血管平滑肌细胞活性、迁移、表型切换及 ECM 降解机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	胸心大血管外科	刘华	0.8
86	2023JJXM086	巴马汀在改善阿霉素类化疗药物心脏毒性中的作用和机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	胸心大血管外科	程栋梁	0.8
87	2023JJXM087	基于 PETTICOAT 技术应用新型国产裸支架在急性 A 型主动脉夹层一体化手术中的前瞻性研究	院级项目	2023.01-2024.12	胸心大血管外科	张群献	0.8
88	2023JJXM088	ONS 在食管癌术后家庭营养支持中的应用	院级项目	2023.01-2024.12	胸心大血管外科	黄艳娇	0.8
89	2023JJXM089	五指毛桃水提物调控肠道菌群/SCFAs/GPCRs 通路抑制炎症反应改善非酒精性脂肪肝的作用机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	药学部	全婷	0.8
90	2023JJXM090	固肾丸中药复方颗粒剂制备工艺研究	院级项目	2023.01-2024.12	药学部	王洁	0.8
91	2023JJXM091	枸杞多糖通过降低神经炎症及血脑屏障损伤改善慢性社交失败诱导的小鼠抑郁样行为机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	药学部	唐亚丽	0.8
92	2023JJXM092	基于凋亡和自噬探讨蛇葡萄素逆转肝癌 HepG2/DDP 细胞耐药性作用机制	院级项目	2023.01-2024.12	药学部	方佳慧	0.8
93	2023JJXM093	基于 R 语言分析康复治疗脑卒中规律及精准康复治疗方案实施	院级项目	2023.01-2024.12	医务处	郑苏	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
94	2023JJXM094	靶向型金属有机骨架结构纳米探针对肝纤维化诊疗一体化的价值研究	院级项目	2023.01-2024.12	医学影像中心	王晓霜	0.8
95	2023JJXM095	合成 IVIM-DWI 联合 MAGiC 技术鉴别三阴性乳腺癌的应用研究	院级项目	2023.01-2024.12	医学影像中心	冯倩倩	0.8
96	2023JJXM096	多模态 MRI 影像组学预测胶质瘤 MGMT 启动子甲基化状态的应用价值	院级项目	2023.01-2024.12	医学影像中心	吴磊	0.8
97	2023JJXM097	多参数 MRI 影像组学联合临床特征鉴别三阴与非三阴性乳腺癌的价值研究	院级项目	2023.01-2024.12	医学影像中心	余松蓝	0.8
98	2023JJXM098	基于 T2WI、DWI 及 ADC 图多序列影像组学模型预测直肠癌 KRAS 基因突变的研究	院级项目	2023.01-2024.12	医学影像中心	龚晓虹	0.8
99	2023JJXM099	基于盆底电生理技术的电针“骶四针”疗法对产后压力性尿失禁的临床研究	院级项目	2023.01-2024.12	针灸科	左薇	0.8
100	2023JJXM100	基于 TLR4 信号通路探讨电针对脑缺血再灌注小鼠海马神经元凋亡的作用机制	院级项目	2023.01-2024.12	针灸科	张刚	0.8
101	2023JJXM101	“十三鬼穴”联合头穴丛刺对脑卒中后认知障碍的疗效研究	院级项目	2023.01-2024.12	针灸科	杨语晗	0.8
102	2023JJXM102	理筋正骨法结合富血小板血浆关节腔灌注治疗膝关节骨性关节炎的临床研究	院级项目	2023.01-2024.12	中医康复综合部	周雪添	0.8
103	2023JJXM103	观察脉冲视频治疗肩袖损伤的临床疗效及对 IL-6 表达水平的影响	院级项目	2023.01-2024.12	中医康复综合部	谭彩玲	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所在科室	项目负责人	医院配套 (万元)
104	2023JJXM104	基于超声和表面肌电监测探讨核心肌群训练结合针刺治疗非特异性腰痛的效应机制	院级项目	2023.01-2024.12	中医康复综合部	王军	0.8
105	2023JJXM105	火龙罐综合灸技术联合中医辨证施护在颈椎病中的应用	院级项目	2023.01-2024.12	中医康复综合部 病区	陈颖	0.8
106	2023JJXM106	中青年卒中患者疾病接受度在病耻感与生存质量间的中介作用	院级项目	2023.01-2024.12	综合医疗科	陈芳	0.8
107	2023JJXM107	EECP 治疗老年慢性心力衰竭合并肌少症的临床疗效观察	院级项目	2023.01-2024.12	综合医疗科	郭功兵	0.8
108	2023JJXM108	慢性心力衰竭合并衰弱综合征患者的老年综合评估及其对全因死亡率的影响	院级项目	2023.01-2024.12	综合医疗科	陈敏	0.8
109	2023JJXM109	钙敏感受体在 ox-LDL 活化巨噬细胞功能中作用及其机制研究	院级项目	2023.01-2024.12	综合医疗科	祝河忠	0.8
110	2023JJXM110	电针联合托特罗定对女性膀胱过度活动症患者尿流动力学及 NGF、BDNF 表达的影响	院级项目	2023.01-2024.12	武当山院区 传统康复治疗部	龙全刚	0.8
111	2023JJXM111	新冠疫情下产后延伸服务对产褥期产后抑郁影响的研究	院级项目	2023.01-2024.12	武当山院区 妇产科	李娟	0.8
112	2023JJXM112	ICU 患者静脉血栓风险防范体系构建与实施	院级项目	2023.01-2024.12	武当山院区 重症医学科	饶小明	0.8
共 112 项，合计 89.6 万元							