

十堰市太和医院文件

十太医文[2018]40号

关于下达2018年度各级基金项目配套经费的 通知（第二批）

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2018年度第二批各级基金项目配套经费。

一、下达2018年度第二批各级基金项目经费配套标准

国家及省部级科研项目按照1:1配套，配套经费最高不超过30万元，指导项目按2.0万元配套；市厅级（含湖北医药学院、西安交通大学医学部、福建中医药大学项目）计划项目按1:0.8

配套，最高不超过5.0万元，指导项目按1.5万元配套；院级立项的科研项目给予0.8万元经费支持。按上述标准，本次配套经费总额度112.6万元。其中，2018年度国家自然科学基金项目配套资助21.0万元，湖北省卫生健康委2019~2020年度科研立项项目配套资助26.3万元，2018年度十堰市科学技术研究与开发项目配套资助50.5万元，2018年度湖北医药学院自由探索基金与药护学院创新团队立项项目配套资助14.8万元。

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。

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，科研成果形成过程中产生的相关费用不能使用项目经费报销。

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。

附件：1. 2018年度国家自然科学基金项目配套资助一览表
2. 湖北省卫生健康委2019~2020年度科研立项项目

配套资助一览表

3. 2018年度十堰市科学技术研究与开发项目配套资助一览表

4. 2018年度湖北医药学院自由探索基金与药护学院创新团队立项项目配套资助一览表



附件1:

2018年度国家自然科学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	所属专业	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
1	81802997	PEG10 调控 β -catenin 介导非小细胞肺癌化疗耐药的机制	青年项目	2019.01-2021.12	肿瘤科	邓鑫州	21.0	21.0
共 1 项，合计 21.0 万元								

附件 2:

湖北省卫生健康委2019~2020 年度科研立项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	所属专业	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
1	WJ2019M056	不同 AAV2-ND4 的功能比较研究	面上项目	2019.01-2020.12	眼科	张勇	2	1.6
2	WJ2019M057	白及多糖促 T2DM 溃疡愈合作用的机制研究	面上项目	2019.01-2020.12	药学部	陈黎	2	1.6
3	WJ2019M058	全身麻醉与椎管内麻醉对前置胎盘产妇产行择期剖宫产手术时的血流动力学影响研究	面上项目	2019.01-2020.12	麻醉科	王贤裕	2	1.6
4	WJ2019M059	NONO 促进抑制性突触重塑缓解创伤性脑损伤的机制研究	面上项目	2019.01-2020.12	重症医学科	郑翔	2	1.6
5	WJ2019M060	调节自噬以增强多西紫杉醇对去势抵抗性前列腺癌化疗敏感性的研究	面上项目	2019.01-2020.12	泌尿外科	凌生涛	2	1.6
6	WJ2019M061	TIGIT 对胆管癌细胞侵袭和免疫逃逸的调控效应及其机制的研究	面上项目	2019.01-2020.12	肝胆胰外科中心	江斌	2	1.6
7	WJ2019Q014	肿瘤干细胞异常表达的 miRNA 促进食管鳞状细胞癌耐药作用及初步机制研究	青年人才项目	2019.01-2020.12	胸心大血管外科	刘华松	4	3.2
8	WJ2019F055	重组血栓调节蛋白通过 HMGB-1 通路对颅内动脉瘤治疗效果及机制研究	指导性项目	2019.01-2020.12	神经外科 III 病区	胡钧涛	0	1.5

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所属专业	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
9	WJ2019F056	盆底康复技术对 POI 患者卵巢功能的影响探讨	指导性项目	2019.01-2020.12	妇产中心	张春莲	0	1.5
10	WJ2019F057	Hippo-YAP 信号途径和主动脉血管平滑肌细胞凋亡在主动脉夹层发病中作用的研究	指导性项目	2019.01-2020.12	胸心大血管外科	刘涛	0	1.5
11	WJ2019F058	NHE1 在胶质瘤微环境中的调控及作用机制的研究	指导性项目	2019.01-2020.12	神经外科 I 病区	鲁军体	0	1.5
12	WJ2019F059	IP10-scFv 转染神经干细胞联合 CTL 双靶点治疗人脑胶质瘤作用的研究	指导性项目	2019.01-2020.12	神经外科 II 病区	秦军	0	1.5
13	WJ2019F060	金茵清热口服液体外抗流感病毒作用机制研究	指导性项目	2019.01-2020.12	科研处	杜士明	0	1.5
14	WJ2019F061	VCAM1 标记磁性微泡在剪切力流场下与内皮细胞黏附的实验研究	指导性项目	2019.01-2020.12	超声科	张文君	0	1.5
15	WJ2019F062	基于 DSA 微创介入等技术下的主动脉弓部夹层血流动力学数值模拟分析研究	指导性项目	2019.01-2020.12	胸心大血管外科	刘华	0	1.5
16	WJ2019F063	间充质干细胞及其外泌体归源性 与归灶性归巢的研究	指导性项目	2019.01-2020.12	神经外科 I 病区	张力	0	1.5
共 16 项，合计 26.3 万元								

附件 3:

2018年度十堰市科学技术研究与开发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	所属专业	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
1	18K78	靶向 GPC3 的肝癌特异性 CART 细胞关键技术研究	计划项目	2018.01-2019.1 2	生物医学研究所	孟忠吉	5	4.0
2	18Y17	经颅直流电刺激联合 SSRI 类药物治疗抑郁症患者认知功能观察及 Rs-fMRI 研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	心理卫生中心	艾春启	0	1.5
3	18Y18	丙泊酚后处理通过抑制小窝蛋白-1 的表达改善缺血再灌注疾病诱导的内皮损伤和内皮微粒的释放	指导项目	2018.01-2019.1 2	麻醉科	邓 凡	0	1.5
4	18Y19	任务导向性训练对痉挛型脑瘫患儿精细运动功能及生存质量疗效研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	神经康复中心 II 病区	付海城	0	1.5
5	18Y20	基于表面抗原 CD73-scFv 放射免疫分子影像用于结肠癌干细胞可视化的实验研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	核医学科	高 燕	0	1.5
6	18Y21	脐血干细胞治疗儿童脑瘫的有效性、安全性研究及机制探讨	指导项目	2018.01-2019.1 2	儿科 I 病区	顾教伟	0	1.5
7	18Y22	Caprin-1 在胶质瘤发生发展中的作用及其分子机制的研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	神经外科 I 病区	桂 卉	0	1.5
8	18Y23	基于等速表面肌电及 H 反射检测针刺对脑卒中偏瘫肢体痉挛影响的临床研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	神经康复中心 III 病区	何晓阔	0	1.5

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所属专业	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
9	18Y24	IGFBP7-GFP 外泌体对恶性黑素瘤 A375 细胞抑瘤能力的影响	指导项目	2018.01-2019.1 2	皮肤科	景海霞	0	1.5
10	18Y25	金茵清热口服液体外抗甲型 H1N1 流感病毒作用及机制研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	科研处	雷攀	0	1.5
11	18Y26	MALAT1 介导 miR-363 靶向 CCR9 调控 T 细胞功能参与移植排斥反应机制研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	检验部	李杰	0	1.5
12	18Y27	GM1 调控丙泊酚引起中枢神经系统损伤的机制研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	麻醉科	李清	0	1.5
13	18Y28	支气管肺发育不良中 YAP 的表达及 YAP 与 VEGF 关系的研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	儿科 II 病区	李涛	0	1.5
14	18Y29	十二指肠空肠旁路术对 2 型糖尿病治疗作用及其机制的实验研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	肝胆胰诊疗中心	李艳兵	0	1.5
15	18Y30	Shank3 敏化 DRG 神经元诱发骨癌痛的机制研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	麻醉疼痛研究所	李阳	0	1.5
16	18Y31	磁性护理在青光眼患者健康管理中的应用研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	眼科	刘永丽	0	1.5
17	18Y32	分子影像活体监测移植干细胞治疗脑瘫的功能变化及机制探讨的实验研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	人事劳资处	宋亚峰	0	1.5
18	18Y33	基于格林模式的健康干预在炎症性肠病患者自我管理行为中的应用研究	指导项目	2018.01-2019.1 2	消化内科	滕敬华	0	1.5
19	18Y34	基因治疗 LHON 与轴浆转运的关系	指导项目	2018.01-2019.1 2	眼科	田朕	0	1.5
20	18Y35	自噬在小鼠心肌梗死心室重塑中的作用机制	指导项目	2018.01-2019.1 2	心内科 I 病区	王治校	0	1.5

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所属专业	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
21	18Y36	SOCS3 在食管癌生长和转移中的作用及机制研究	指导项目	2018.01-2019.12	教学办	吴 珍	0	1.5
22	18Y37	慢病毒介导的 GMSCs 抑制舌鳞癌生长的机制探索	指导项目	2018.01-2019.12	口腔科	夏凌云	0	1.5
23	18Y38	轴突导向因子 Netrin1 诱导 LTP 形成促发骨癌痛的机制研究	指导项目	2018.01-2019.12	麻醉疼痛研究所	徐雪琴	0	1.5
24	18Y39	眼针带针状态下康复训练对脑卒中痉挛期的效应机制分析	指导项目	2018.01-2019.12	针灸科	许明军	0	1.5
25	18Y40	Exosomes 对肺癌发生发展的影响和机制的研究	指导项目	2018.01-2019.12	生殖医学中心	杨 毅	0	1.5
26	18Y41	基于磁性护理的标准化护理沟通体系的构建 ——以十堰市某三甲医院为例	指导项目	2018.01-2019.12	护理部	余可斐	0	1.5
27	18Y42	基于失效模式与效应分析的老年患者跌倒防护体系构建与应用研究	指导项目	2018.01-2019.12	护理部	詹 艳	0	1.5
28	18Y43	抗炎症反应 Nrf2 通路与小胶质细胞侵袭参与特发性震颤发病机制的研究	指导项目	2018.01-2019.12	神经内科	邹 利	0	1.5
29	18Y44	多学科强化干预对大型团体体检中亚健康人群的健康管理及效果监测	指导项目	2018.01-2019.12	体检中心	左金梅	0	1.5
30	18Y45	尾加压素 II 对血管外膜氧化应激的影响及机制研究	指导项目	2018.01-2019.12	心内科 II 病区	党书毅	0	1.5
31	18Y46	局部振动技术在脑卒中偏瘫上肢运动功能康复中的应用	指导项目	2018.01-2019.12	神经康复	王俊华	0	1.5

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起止年月	所属专业	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
32	18Y47	十堰地区各级医院耳鼻咽喉科及神经内科医生对眩晕诊治知晓率的调查	指导项目	2018.01-2019.12	耳鼻咽喉科	李国义	0	1.5
共 32 项，合计 50.5 万元								

附件4:

2018年度湖北医药学院自由探索基金与药护学院创新团队立项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	所属专业	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
1	FDFR201801	基于机器学习算法的矽肺分期诊断与异甘草素抗肺纤维化分子机制探索	创新团队	2018.01-2020.12	呼吸与危重症医学科	唐以军	20	5
2	FDFR201802	肿瘤治疗抵抗的分子机制及临床转化研究	创新团队	2018.01-2020.12	肿瘤科	骆志国	20	5
3	FDFR201803	自噬功能不全时 Nrf2 调控失代偿性心室重构的作用及机制研究	面上项目	2018.01-2020.12	生命科学研究所	丁妍	3	2.4
4	FDFR201805	室间隔缺损突变基因所致蛋白质功能改变分析及自愈关键指标挖掘	面上项目	2018.01-2020.12	精准医学中心	赵亮	3	2.4
共 4 项, 合计 14.8 万元								