

十堰市太和医院文件

十太医文[2017]47号

关于下达2017年度各级基金项目配套经费的 通知（第二批）

各科室：

根据《太和院规》（2015版）中“科研经费管理办法”规定，经研究决定，下达2017年度第一批各级基金项目配套经费。

一、下达2017年度第一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，国家级项目不超过20万元，省部级项目不超过10万元，指导项目按2.0万元配套；市厅级（含湖北医药学院立项）计划项目按1:0.8配套，市厅级指导项目按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179.2万元。其中国家自然科学基金项目配套资助（第一批）100万元，湖北省科技计划项目配套资助（第一批）29万元，湖北省卫生计生委项目配套资助1.5万元，湖北教育厅项目配套资助18.5万元，市科技局项目配套资助30.2万元，院级基金项目配套资助8.8万元。

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. 2017年国家自然科学基金项目配套资助一览表（第一批）

2. 2017年湖北省科技计划项目配套资助一览表（第一批）

3. 2017年湖北省卫生计生委项目配套资助一览表
4. 2017年湖北教育厅项目配套资助一览表
5. 2017技局项目配套资助一览表
6. 2017 年院级项目配套资助一览表（第二批）



十堰市太和医院院务办公室

2017年9月11日印发

附件1:

2017年国家自然科学基金项目配套资助一览表（第一批）

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	81771522	Exendin-4 调动内源性 EPCs 治疗衰老相关缺血性血管疾病的分子机制研究	国家自然科学基金面上项目	2018.01.01-2020.12.31	心血管内科 III 病区	曹政	59	20
2	81702482	间充质干细胞介导 PTEN 和 TRAIL 双基因 mRNA 对脑胶质瘤的作用及机制	国家自然科学基金青年项目	2018.01.01-2020.12.31	神经外科 I 病区	汤祥军	20	20
3	81703582	基于自噬-NLRP3 炎症小体途径研究红景天苷参与改善胰岛素抵抗的作用机制	国家自然科学基金青年项目	2018.01.01-2020.12.31	药学部	郑涛	20.1	20
4	81700082	M1-M2 混合型肺泡巨噬细胞高表达 HB-EGF 促进肺损伤修复的作用及机制研究	国家自然科学基金青年项目	2018.01.01-2020.12.31	麻醉科	蒙臣	20	20
5	81700769	ANGPTL8 经 ERK/NF-κB 信号通路调控 2 型糖尿病脂代谢紊乱作用机制	国家自然科学基金青年项目	2018.01.01-2020.12.31	生命科学研究所	郭兴荣	20	20
共 5 项，合计 100 万元								

注：按医院规定国家级项目按 1:1 配套，最高不超过 20 万元。

附件2:

2017年湖北省科技计划项目配套资助一览表（第一批）

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	2017CFB409	切应力调控 CXCR7/ERK 信号通路对冠心病晚期内皮祖细胞促血管生成作用的研究	面上项目	2017.08.01-2019.07.31	心血管内科III病区	曹政	5	5
2	2017CFB456	β 3GnT2 通过诱导整合素 β 1 糖基化调节喉癌放射抗拒的作用及其机制研究	面上项目	2017.08.01-2019.07.31	肿瘤科	段奇文	3	3
3	2017CFB562	TET1 通过自噬调节胶质瘤化疗预后的影响及机制	面上项目	2017.08.01-2019.07.31	神经外科外 I 病区	黄宽明	3	3
4	2017CFB137	精准 NGS 序列错误修正算法研究及其在食管癌上应用分析	青年项目	2017.08.01-2019.07.31	精准医学办公室	赵亮	5	5
5	2017CFB166	PEG10 调控 β -catenin 蛋白水平对非小细胞肺癌化疗耐药的影响及机制研究	青年项目	2017.08.01-2019.07.31	肿瘤科	邓鑫州	5	5
6	2017CFB379	沙门氏菌抑制宿主细胞凋亡的机制研究以及相关毒力因子的鉴定	青年项目	2017.08.01-2019.07.31	病原微生物与免疫疾病研究	孟昆	3	3

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)
					所			
7	2017CFB387	ARDS 中 M1 型肺泡巨噬细胞表达 Areg 抑制相同来源 TNF- α 的损伤作用及机制研究	青年项目	2017.08.01-2019.07.31	麻醉科	蒙臣	3	3
8	2017CFC882	氧化应激通过 HMGB-1 信号通路影响颅内动脉瘤形成的作用及机制研究	指导项目	2017.08.01-2019.07.31	神经外科 III病区	胡钧涛	0	2
共 8 项，合计 29 万元								

注：按医院规定省部级项目按 1:1 配套，最高不超过 10 万元，指导项目按 2 万元配套。

附件3:

2017年湖北省卫生计生委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	WJ2017F069	长链非编码 RNA 遗传变异与口腔黏膜癌变通路相关性 及机制研究	指导项目	2017. 01. 01-2018. 12. 31	循证医学 中心	牛玉明	0	1.5
共 1 项，合计 1.5 万元								

注：按医院规定厅级项目按 1：0.8 配套，最高不超过 10 万元，指导项目按 1.5 万元配套。

附件4:

2017年湖北教育厅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	T201713	病原微生物感染与宿主先天性免疫的分子机制	科技创新团队计划项目	2017.01.01-2020.12.31	病原微生物与免疫疾病研究所	李姍	20	10
2	D20172102	乏氧激活 NanogP8 促进喉癌细胞转化为喉癌干性细胞的机制研究	重点项目	2017.01.01-2018.12.31	肿瘤科	段奇文	4	3.2
3	17D065	精准护理服务评价体系研究	人文社科重点项目	2017.01.01-2018.12.31	护理部	李亚玲	1	0.8
4	B2017111	集束化循证护理策略在气管切开术后患者中的应用研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	循证医学中心	左红霞	0	1.5
5	B2017112	肌肉因子 Irisin 对 UII 诱导血管外膜炎症反应参与动脉粥样硬化的调控机制研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	心血管内科 II 病区	李军	0	1.5
6	B2017116	新型医养结合养老模式关键环节研究与推广应用	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	消化内科	滕敬华	0	1.5
共 5 项，合计 18.5 万元								

注：按医院规定厅级项目按 1: 0.8 配套，最高不超过 10 万元，指导项目按 1.5 万元配套。

附件 5:

2017 年市科技局项目配套资助一览表

序号	项目编号	项目名称	类别	起止年月	所属专业	项目负责人	医院配套 (万元)
1	17K70	电针足三里对肠易激综合征平滑肌细胞收缩功能影响的机制研究	计划项目	2017.01.01-2018.12.31	康复专业	彭力	1.6
2	17K71	轴突导向因子 Semaphorin3A 调节 cofilin 对骨癌痛中神经突触可塑性的影响	计划项目	2017.01.01-2018.12.31	麻醉专业	刘菊英	1.6
3	17Y06	caprin-1 与抑癌基因 P53 相互作用的验证及其靶向敲除后对胶质瘤细胞 U251 增殖的影响	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	神经外科 I 病区	桂卉	1.5
4	17Y07	M1 型小胶质细胞表达 Areg 抑制大脑缺血再灌注后神经元损伤的作用及机制研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	麻醉科	王贤裕	1.5
5	17Y08	TIGIT 对胆管癌细胞侵袭和免疫逃逸的调控效应及其机制的实验研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	普通外科	江斌	1.5
6	17Y09	电针对脊髓损伤后中枢性疼痛模型大鼠脊髓小胶质细胞活性的影响	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	神经康复中心 II 病区	冀丽丽	1.5

序号	项目编号	项目名称	类别	起止年月	所属专业	项目负责人	医院配套 (万元)
7	17Y10	PEG10/ β -catenin 轴在非小细胞肺癌化疗抵抗中的作用及机制研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	肿瘤科	邓鑫州	1.5
8	17Y11	雌二醇对脓毒症合并心肌损伤的实验研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	重症医学科	郑翔	1.5
9	17Y12	Kindlin-2 调控 VEGF/VEGFR 介导食管癌血管生成的影响及机制研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	肿瘤科	邱力	1.5
10	17Y13	Shh 信号通路及 hSMR3A 在去势抵抗性前列腺癌 (CPRC 发生中的作用)	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	泌尿外科	王黎	1.5
11	17Y14	DNA 修复酶基因多态性与脑胶质瘤化疗耐药相关性的研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	神经外科 III 病区	王辉	1.5
12	17Y15	出院计划服务对降低膝骨性关节炎患者再住院率的应用研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	骨科康复中心 III 病区	余新华	1.5
13	17Y16	Masquelet 技术联合含富集骨髓间充质干细胞的纳米人工骨治疗大段骨缺损的应用研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	骨科 IV 病区	刘家国	1.5
14	17Y17	MiR-30a-5p 靶向调控 MTDH 癌蛋白对乳腺癌干细胞干性特性及上皮间质转换影响的实验研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	普外 III 病区	李文仿	1.5

序号	项目编号	项目名称	类别	起止年月	所属专业	项目负责人	医院配套 (万元)
15	17Y18	神经连接蛋白诱发 Glu/GABA 调控失衡在骨癌痛中的作用机制研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	麻醉疼痛研究所	赵海文	1.5
16	17Y19	严重烧伤后肠源性感染/肠应激在脓毒症发生中的始动作用研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	骨科 II 病区	徐凤瑞	1.5
17	17Y20	人 β -防御素 3 结合 4,5-二磷酸磷脂酰肌醇发挥抗癌镇痛作用的研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	麻醉科	李清	1.5
18	17Y21	基于筋膜链理论激痛点灭活术治疗膝骨性关节炎的临床研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	骨科康复中心 III 病区	朱小虎	1.5
19	17Y22	BDNF 基因多态性对 rTMS 治疗脑卒中调节皮层兴奋性的临床及应用研究	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	院务办公室	谢 谨	1.5
20	17Y23	个案管理对慢阻肺并呼吸衰竭患者自我感受负担的影响	指导项目	2017.01.01-2018.12.31	呼吸内科	李善华	1.5
共 20 项，合计 30.2 万元							

注：按医院规定市级项目按 1: 0.8 配套，指导项目按 1.5 万元配套。

附件 6:

2017 年院级项目配套资助一览表 (第二批)

序号	项目编号	项目名称	类别	起止年月	所属专业	项目负责人	医院配套 (万元)
1	2017JJXM1 10	“醒脑开窍”针法联合康复训练 对不同功能分期脑卒中患者静 息态脑功能连接及运动功能的 影响	院级项 目	2017.01.01-2018.12. 31	中医康复综 合部	王俊华	0.8
2	2017JJXM1 11	恶性胸腔积液蛋白质组学研究 及临床应用	院级项 目	2017.01.01-2018.12. 31	呼吸内科	王梅芳	0.8
3	2017JJXM1 12	MicroRNA-29b 相关 DNA 甲基化 与乳腺癌的关系研究	院级项 目	2017.01.01-2018.12. 31	普外III病区	王 耕	0.8
4	2017JJXM1 13	三维应变对冠状动脉病变的早 期诊断价值	院级项 目	2017.01.01-2018.12. 31	超声科	张文君	0.8
5	2017JJXM1 14	经超细胃镜行黏膜下幽门浆肌 层切开术治疗 CHPS 临床应用与 动物实验研究	院级项 目	2017.01.01-2018.12. 31	儿科 II 病区	蔡本龙	0.8
6	2017JJXM1 15	十堰市三级甲等医院护士长时 间管理倾向与职业倦怠感的相 关性研究	院级项 目	2017.01.01-2018.12. 31	护理部	王文杰	0.8
7	2017JJXM1 16	男性脊髓损伤后性功能障碍的 康复治疗观察	院级项 目	2017.01.01-2018.12. 31	神经康复中 心III病区	张少武	0.8
8	2017JJXM1 17	即时冷疗对膝关节镜术后疗效 的研究	院级项 目	2017.01.01-2018.12. 31	骨科 II 病区	程红霞	0.8

序号	项目编号	项目名称	类别	起止年月	所属专业	项目负责人	医院配套 (万元)
9	2017JJXM1 18	治疗前 18F-FDG PET/CT 肿瘤代谢参数预测非手术食管鳞癌患者局部控制及预后的价值	院级项目	2017.01.01-2018.12. 31	PET 中心	陈义加	0.8
10	2017JJXM1 19	角膜内皮细胞增殖及分化的信号通路研究	院级项目	2017.01.01-2018.12. 31	眼科	周霞	0.8
11	2017JJXM1 20	改良式体位引流治疗脑积水围手术期患者护理中的应用研究	院级项目	2017.01.01-2018.12. 31	神经外科III 病区	王静	0.8
共 11 项, 合计 8.8 万元							