

十堰市太和医院文件

十太医文[2016]8号

关于下达 2016 年度国家、省、市各类科研项目经费配套的通知

各科室：

2016 年度我院承担的国家、省、市各部门科研项目已于近期全部下达。根据《太和院规》（2015 版）中“科研经费管理办法”规定，决定对国家、省、市各类科研项目给予相应的经费配套。原则上，已经给予资助的计划项目，国家级和省部级按资助经费 1:1 配套，指导项目按 1.0 万元配套；市厅级计划项目按 1:0.8 配套，市厅级指导项目按 0.8 万元配套。望各项目组认真做好项目的组织实施和经费使用工作。

附件：2015 年度国家、省、市各级科研项目配套经费一览表



附件：

2015 年度国家、省、市各级科研项目配套经费一览表

(一) 2015 年国家级项目配套资助

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属专业	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
1	81502666	PAG1 调控 STAT3 活化介导人喉鳞癌原发性放射抗拒的机制研究	国家自然科学基金青年项目	2016.1-2018.12	肿瘤科	沈力	16.5	16.5
2	51541202 E020403	3-D 打印双管道骨修复生物复合材料的构建及相关机理研究	国家自然科学基金主任基金	2016.1-2018.12	口腔科	冷卫东	15	15
3	81541147 H1621	自噬对宫颈癌干细胞干性的影响及其机制研究	国家自然科学基金主任基金	2016.1-2018.12	生科所	丁妍	10	10
4	81541140 H1911	基于 CRISPR/Cas9 技术的调控编辑系统对乙型肝炎病毒 cccDNA 的作用及机制研究	国家自然科学基金主任基金	2016.1-2018.12	生物医学研究所	孟忠吉	10	10
	合计:						51.5	51.5

注：按医院规定国家级项目按 1: 1 配套，但最高不超过 20 万元。

(二) 2015 年省自然科学基金项目配套资助

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属专业	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
----	------	------	------	------	------	-------	--------------	--------------

1	2015CFA076	PAG1 调控 STAT3 活化介导入喉鳞癌原发性放射抗拒的机制研究	重点项目	2015.1.1-2016.12.30	肿瘤科	骆志国	10	10
2	2015CFA030	精氨酸 N-乙酰葡萄糖胺化修饰在肠道致病细菌感染中功能及分子诊断应用的研究	杰出青年项目	2015.1.1-2016.12.30	感染与免疫研究所	李 姍	20	20
3	2015CFB211	5-脂肪氧合酶途径在尾加压素 II 促进损伤血管重构中的作用	青年项目	2015.1.1-2016.12.30	检验科	董 晓	5	5
	合 计:						35	35

注：按医院规定省部级项目按 1: 1 配套，但最高不超过 20 万元。

(三) 2015 年省教育厅项目配套资助

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属专业	项 目 负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
1	D20152101	重复经颅磁刺激对脑缺血后神经重塑的影响及机制研究	重点项目	2015.1.1-2016.12.30	干部病房	张小乔	3	2.4
2	D20152103	十二指肠空肠旁路术对 1 型糖尿病治疗作用及其机制的实验研究	重点项目	2015.1.1-2016.12.30	普外 1 科	菅志远	2.5	2
3	D20152104	Notch1/Twist1 介导 EMT 参与非小细胞肺癌进展的研究	重点项目	2015.1.1-2016.12.30	呼吸内科	王梅芳	2.5	2
4	Q20152102	CCR9/CCL25 诱导上皮-间质转化促进肿瘤转移的机制研究	青年人才	2015.1.1-2016.12.30	检验科	李 杰	1.5	1.2
5	B2015484	基因编辑 hES 治疗艾滋病	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	生科所	丁妍	0	0.8
6	B2015485	线粒体 DNA 突变在 COPD 发病发展中的作用及机制研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	ICU	方志成	0	0.8

7	B2015495	可溶性 pMHC1 二聚体在动脉粥样硬化中作用的研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	神经内科	陈俊	0	0.8
8	B2015477	PAMAM 树枝状聚合物磁性纳米粒靶向介导 VEGF 基因 siRNA 治疗肺癌的实验研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	心胸外科	罗为民	0	0.8
9	B20105480	CRISPR /Cas9 技术抗乙型肝炎病毒作用研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	生物所	李瑞明	0	0.8
10	B2015473	抑制葡萄糖脑苷酯酶对帕金森病患者皮肤成纤维细胞自噬活性的影响	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	康复科	陈艳红	0	0.8
11	B2015474	神经干细胞不同移植途径对脑瘫鼠治疗的实验研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	儿一科	赵峰	0	0.8
	合计:	13.2 万						

(四) 2015 年省卫生厅项目配套资助

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属专业	项目负责人	资助金额(万元)	医院配套(万元)
1	WJ2015Q039	精氨酸 N-乙酰葡萄糖胺化修饰在肠道致病菌感染中功能和意义的研究	青年人才	2015.1.1-2016.12.30	感染与免疫所	李 珊	4	3.2
2	WJ2015Q040	骨癌痛大鼠痛觉调控核团特异性基因与蛋白表达谱研究	青年人才	2015.1.1-2016.12.30	麻醉与疼痛所	柯昌斌	4	3.2
3	WJ2015Q041	肝癌分子影像诊断结合靶向性磁热疗的同步研究	青年人才	2015.1.1-2016.12.30	医学影像科	江广斌	4	3.2

4	WJ2015MB221HMGB1	在炎症诱导早期自然流产中的作用机制及应用研究	一般项目	2015.1.1-2016.12.30	生殖医学科	陈悦州	2	1.6
5	WJ2015MB222	抗癫痫药丙戊酸对内皮祖细胞衰老的影响及其机制研究	一般项目	2015.1.1-2016.12.30	神经内科	丁立	2	1.6
6	WJ2015MB224 PDL1	基因沉默对 HBV 感染 CD8 + T 细胞免疫活性影响的实验研究	一般项目	2015.1.1-2016.12.30	感染科	陈悦	2	1.6
7	WJ2015MB223Betatrophin	改善胰岛素耐受的分子作用机制研究	一般项目	2015.1.1-2016.12.30	生科所	郭兴荣	2	1.6
8	WJ2015MB225	颌面赈复用硅橡胶-钛网复合材料应用基础研究	一般项目	2015.1.1-2016.12.30	口腔科	艾俊	2	1.6
9	WJ2015MB288NLRP3	NLRP3 炎症小体在肾小球 NG2 分泌及肾小球硬化中的免疫炎症机制研究	一般项目	2015.1.1-2016.12.30	肾病内科	史秀岩	1	0.8
10	WJ2015MB289	聚醚醚酮/牙源性双相生物陶瓷复合材料的应用基础研究	一般项目	2015.1.1-2016.12.30	口腔科	冷卫东	1	0.8
11	WJ2015GB029	医疗卫生服务价格调整机制研究	政策专项	2015.1.1-2016.12.30	监审处	徐勋良	2	1.6
12	WJ2015CB016	血液保护技术在骨科手术中的应用研究	采供血专项	2015.1.1-2016.12.30	输血科	刘久波	2	1.6
13	WJ2015HB042	全麻术后入住 ICU 患者 VAP 预防和控制质量评价体系的构建和应用研究	护理专项	2015.1.1-2016.12.30	培训中心	郑红梅	1	0.8
14	WJ2015Z119	靶向表达异种抗原 α -gal 克服喉鳞癌细胞放射抗拒的实验研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	肿瘤科	莫正英	0	0.8

	合 计:	24 万
--	------	------

(五) 2015 年市科技局项目配套资助

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属专业	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
1	15K67	索拉非尼联合 Vismodegib 对胆管细胞癌生长的抑制及其机制	计划项目	2015.1.1-2016.12.30	普外 V 病区	万云燕	2	1.6
2	15K68	趋化因子 CCL7 诱导星形胶质细胞活化维持神经病理性疼痛发生的机制	计划项目	2015.1.1-2016.12.30	麻醉科	李 阳	2	1.6
3	15Y20	煤工尘肺发病过程中 HBD-2 作用机制的研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	呼吸内科	唐以军	0	0.8
4	15Y14	花色苷对糖尿病视网膜病变中视网膜 Müller 细胞 P58IPK 表达的影响	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	眼科	张 勇	0	0.8
5	15Y15	Notch 信号通路在人脂肪间充质干细胞促进 CD34+ 细胞体外增殖和体内造血重建的作用	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	姜 铨	姜 铨	0	0.8
6	15Y16	臭氧化生理盐水对膀胱过度活动症大鼠膀胱粘膜 P2X3 受体调控机制研究及尿流动力学变化分析	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	泌尿男科	陈丛波	0	0.8
7	15Y17	远隔缺血后适应对急性 ST 段抬高型心肌梗死患者冠状动脉介入治疗再灌注损伤的影响及机制研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	心内 III 病区	罗 涛	0	0.8
8	15Y18	抑制 Nampt 表达增强骨髓瘤细胞对硼替佐米敏感性及相关机制研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	血液内科	宋 斌	0	0.8

9	15Y19	胶滴肿瘤药敏检测技术的建立及 Genistein 逆转乳腺癌细胞化疗多药耐药的应用研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	普外 III 病区	薛家鹏	0	0.8
10	15Y22	NLRP3 炎症小体在肾小球炎症及硬化中的作用	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	肾病内科	史秀岩	0	0.8
11	15Y23	二甲双胍防治卵巢过度刺激综合征及其机制研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	生殖医学中心	肖劲松	0	0.8
12	15Y25	磷脂酶 A2 在蜂蛰伤多器官功能障碍综合征中的作用研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	急诊科	杨贤义	0	0.8
13	15Y26	CRISPR-Cas9 靶向敲除 FAK 及 PYK2 对脑胶质瘤的影响机制	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	神经外科 III 病区	王 辉	0	0.8
14	15Y28	超声二维斑点追踪显像评价法舒地尔对肺动脉高压患者右室局部心肌及整体功能的影响	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	超声科	周 桦	0	0.8
15	15Y29	主动脉内球囊反搏抢救爆发性心肌炎心源性休克的疗效	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	儿科门诊	齐旭升	0	0.8
16	15Y30	儿童慢性鼻窦炎病原菌分布及药物敏感性分析	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	耳鼻喉科	陈向军	0	0.8
17	15Y27	藏红花洗液治疗潮湿相关性皮肤损伤的研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	干部病房	陈 芳	0	0.8
18	15Y24	三级甲等综合医院护理中断事件的现况调查及对策研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	护理部	余可斐	0	0.8
19	15Y21	老年慢性心力衰竭患者自我护理支持策略研究	指导项目	2015.1.1-2016.12.30	心内科 III 病区	詹 艳	0	0.8

	合 计:	16.8 万
--	------	--------

(六) 2015 年院级项目资助

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属专业	项目 负责人	资助金额 (万元)
1	2015JJXM01	盐霉素联合放疗抑制鼻咽癌细胞的实验研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	肿瘤科	吴丹心	0.5
2	2015JJXM02	草酸钙结石患者尿中 Bikunin 蛋白活性与 Bikunin 基因及其表达水平的关系研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	泌尿男科	龚小新	0.5
3	2015JJXM03	阿尔茨海默病脑实质微观结构的弥散峰度成像研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	医学影像中心	胡 瑞	0.5
4	2015JJXM04	帕金森病模型中 PPAR γ 在 IRS-4 信号转导通路中的功能研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	神经内科	章红妍	0.5
5	2015JJXM05	十堰地区丙型肝炎流行现状及基因型分布调查	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	感染科	汤守兵	0.5
6	2015JJXM06	Th9 细胞应答在痤疮中作用的初步研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	皮肤科	王润超	0.5
7	2015JJXM07	社会因素剖宫产母婴近期结局的回顾性队列研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	产科病区	赵 琳	0.5
8	2015JJXM08	RNF213 基因多态性在 moyamoya 病患者动脉瘤形成中的作用及机制	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	神经外科 III 病区	胡钧涛	0.5
9	2015JJXM09	根据骨折分类选择合理穿刺部位和角度采用高粘度骨水泥 PVP 术治疗老年骨质疏松性脊柱骨折	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	骨科 III 病区	尚 晖	0.5

10	2015JJXM10	鄂西北地区急性淋巴细胞白血病患者 MTHFR (C677T 基因) 多态性与大剂量甲氨蝶呤化疗不良反应的关系	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	儿科 I 病区	张锐波	0.5
11	2015JJXM11	解毒通络方对类风湿关节炎滑膜 FLS 增殖及 VEGF、TGF- β 1 的影响	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	中西医结合科	陈汉玉	0.5
12	2015JJXM12	¹⁸ F-FDG PET/CT 心肌显像评价心肌活性的临床研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	PET 中心	陈义加	0.5
13	2015JJXM13	高频经颅超声辅助 r-TPA 溶栓治疗超早期急性脑梗死的临床研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	神经内科	王 磊	0.5
14	2015JJXM14	单核苷酸多态性在非酒精性脂肪肝病中的作用及分子调控机制	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	生物医学研究所	陈红霞	0.5
15	2015JJXM15	杜仲总多糖激活 caspase3 途径诱导 LLC 细胞凋亡作用机制的研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	肿瘤科	李 晖	0.5
16	2015JJXM16	激光针刀配合微创介入治疗退变性腰椎管狭窄症的效应及其机制探讨	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	针灸科	周立志	0.5
17	2015JJXM17	MicroRNA 在动脉粥样硬化性缺血性脑卒中发生机制中的研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	神经内科	鲍 毅	0.5
18	2015JJXM18	应用 IHC 方法筛查肺腺癌中 EML-4-ALK 融合基因突变的临床价值研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	病理科	王铁延	0.5
19	2015JJXM19	重组人内皮抑素联合顺铂化疗治疗恶性黑色素瘤的临床研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	皮肤科	文 莉	0.5
20	2015JJXM20	十堰及周边地区蜂蛰伤流行病学研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	急诊科	肖 敏	0.5

21	2015JJXM21	合募配穴治疗功能性消化不良的自主神经及脑肠肽的调节机制	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	针灸科	廖恒	0.5
22	2015JJXM22	主动脉内球囊反搏抢救爆发性心肌炎心源性休克的疗效	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	儿科门诊	齐旭升	0.5
23	2015JJXM23	大蒜素对脑梗塞高同型半胱氨酸血症患者保护机制的影响	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	门诊部	郑苏	0.5
24	2015JJXM24	3.0T MR 扩散张量成像评价介入球囊栓塞兔肾动脉缺血	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	医学影像中心	许翠	0.5
25	2015JJXM25	营养传感通路 mTOR 对肾小管上皮细胞自噬和免疫炎症的影响	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	肾病内科	程鹏	0.5
26	2015JJXM26	左旋氨氯地平对高血压患者 EPCs 血管内皮修复功能的影响及其机制研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	心内科 III 病区	佟新竹	0.5
27	2015JJXM27	绞刀-冲洗-吸引系统+抗生素骨水泥治疗髓内骨髓炎的临床研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	骨科 V 病区	崔操	0.5
28	2015JJXM28	骨髓间充质干细胞治疗左心衰相关性肺动脉高压的研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	干部病房	唐祖胜	0.5
29	2015JJXM29	子宫肌瘤患者不同手术方式对卵巢功能影响	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	妇科 III 病区	鲁选文	0.5
30	2015JJXM30	声辐射力脉冲成像技术对慢性肾病诊断的临床应用研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	超声科	谢超	0.5
31	2015JJXM31	rTMS 预刺激易化 LTP 增强脑卒中后康复疗效的临床研究 (39 岁)	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	康复医学科	何晓阔	0.5

32	2015JJXM32	长链非编码 RNA TCAM1 在胃癌转移中的功能及分子机制的研究 (48 岁)	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	普外 II 病区	狄茂军	0.5
33	2015JJXM33	胶质瘤细胞中受体 DR5 下调介导的 TRAIL 抵抗机制研究 (中过科技厅)	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	神外 I 病区	张 力	0.5
34	2015JJXM34	多模式报告基因用于活体监测移植干细胞联合基因治疗缺血性心脏疾病的实验研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	PET 中心	裴之俊	0.5
35	2015JJXM35	胰岛素对动脉粥样硬化斑块形成及稳定性的影响	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	内分泌风湿科	李雪峰	0.5
36	2015JJXM36	Th17/Treg 细胞平衡在痤疮发病中作用的初步研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	皮肤科	段德鉴	0.5
37	2015JJXM37	急性肺栓塞心电图表现与临床特征及预后相关性	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	心内科 I 病区	詹中群	0.5
38	2015JJXM38	联合 PET、视频脑电监测及神经心理测评评价癫痫患儿脑功能的临床研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	儿科 I 病区	顾教伟	0.5
39	2015JJXM39	间充质干细胞介导的 PTEN 基因 mRNA 对脑胶质瘤的作用及其机制研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	神经外科 I 病区	汤祥军	0.5
40	2015JJXM40	调节性 T 细胞线粒体自噬与重症肌无力发病的关系	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	神经内科	王云甫	0.5
41	2015JJXM41	ApN 对 U1I 介导的动脉粥样硬化负性调控的机制研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	心内科 II 病区	党书毅	0.5
42	2015JJXM42	十堰城区孕妇碘营养状况调查分析	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	核医学科	刘 刚	0.5

43	2015JJXM43	ARGBP2-WAVE2 通路调控肝癌侵袭转移过程的初步研究	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	普外 V 病区	周武华	0.5
44	2015JJXM44	牙龈来源的间充质干细胞影响舌鳞癌生长的机制探讨	院级项目	2015.1.1-2016.12.30	口腔科	夏凌云	0.5
45	2015JJXM45	骨科住院病人深静脉血栓形成风险评估表的研制及测试研究	护理专项	2015.1.1-2016.12.30	体检中心	左金梅	0.3
46	2015JJXM46	阶梯式体位调节降颅内压在脑积水围手术期患者护理中的应用研究	护理专项	2015.1.1-2016.12.30	神外 III 病区	王 静	0.3
47	2015JJXM47	认知行为干预对结直肠癌患者不同时期希望水平及自我效能的影响	护理专项	2015.1.1-2016.12.30	普外 II 病区	杜 娴	0.3
48	2015JJXM48	马齿苋局部外敷在胡蜂蛰伤早期皮肤护理中的效果观察	护理专项	2015.1.1-2016.12.30	急诊科	夏俊琳	0.3
49	2015JJXM49	脑卒中患者延续护理方案建立的循证实践	护理专项	2015.1.1-2016.12.30	干部保健门诊	陈鸿梅	0.3
50	2015JJXM50	护理干预对围术期梗阻性黄疸病人促进黄疸消退的效果观察	护理专项	2015.1.1-2016.12.30	普外 I 病区	赵艳梅	0.3
51	2015JJXM51	营养支持小组行全程营养管理对食管癌术后疲劳综合征的临床护理研究	护理专项	2015.1.1-2016.12.30	胸心外科	罗湘玉	0.3
52	2015JJXM52	危重患者大便失禁肛周皮肤保护的效果研究	护理专项	2015.1.1-2016.12.30	普外 IV 病区	张 冰	0.3
53	2015JJXM53	老年人人工全膝关节置换术后的延续护理	护理专项	2015.1.1-2016.12.30	骨外 I 病区	边 竞	0.3

54	2015JJXM54	综合型三甲医院老年护理相关仪器设备 设施配置现状调查分析及对策探讨	护理专项	2015.1.1-2016.12.30	护理部	叶宝霞	0.3
	合计:	25 万					

——上述各类项目共配套资助 165.5 万元。

