

# 十堰市太和医院文件

十太医文[2016]38号

## 关于下达 2016 年度厅局级以上第一批 科研项目和院级基金项目配套经费的通知

各科室：

2016 度我院承担的省教育厅、市科技局科研项目已于近期下达。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 2016 年度厅局级以上第一批科研项目和院级基金项目配套经费。

### 一、下达 2016 年度厅局级以上第一批科研项目和院级基金项目配套经费

配套标准为：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 152.02 万

元。其中教育厅项目配套 15.42 万元，科技局项目配套 40.80 万元，附属医院校级基金配套 10.2 万元，院级配套 85.60 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. 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. 2016 年省教育厅科研项目配套经费一览表  
2. 2016 年市科技局科研项目配套经费一览表  
3. 2016 年福建中医药大学临床专项基金项目配套经费一览表  
4. 2016 年湖北医药学院校级基金项目配套经费一览表  
5. 2016 年院级基金项目配套经费一览表





## 附件 1 :

2016 年省教育厅科研项目配套经费一览表

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配 套 (万元)
1	D20162102	分子探针介导的一步法实现对肝癌早期影像诊断及热治疗的实验研究	重点项目	2016.1.—2018.12.	医学影像中心	江广斌	2.4	
2	Q20162109	Cyclin 类似蛋白 Spy1 在喉鳞癌原发性放射抗拒中的作用机制研究	中青年人才项目	2016.1.—2018.12.	肿瘤科	柯青	1.5	1.2
3	Q20162102	MSC 来源微颗粒介导 PTEN mRNA 在人脑胶质瘤治疗的实验研究	中青年人才项目	2016.1.—2018.12.	生命科学研究所	杨卓顺	1.5	1.2
4	Q20162110	纳米颗粒包被胰腺转录因子 mRNA 重编程肝脏细胞为胰岛素生成细胞治 I 型糖尿病的应用研究	中青年人才项目	2016.1.—2018.12.	生命科学研究所	王小莉	1.5	1.2
5	Q20162104	PTEN 和 TRAIL 基因 mRNA 共表达的间充质干细胞对脑胶质瘤作用的	中青年人才项目	2016.1.—2018.12.	神经外科 I 病区	汤祥军	1.5	1.2
6	Q20162107	RNA i 沉默 ATM 基因对胶质瘤细胞化生物学行为的影响	中青年人才项目	2016.1.—2018.12.	神经外科 III 病区	胡胜利	1.5	1.2
7	B2016136	同种异体骨软骨移植的动物实验与临床应用	指导性项目	2016.1.—2018.12.	骨科 II 病区	姚忠军	0	1.5
8	B2016125	食管癌细胞放射诱导前后化学敏感性变化及 NER 途径相关基因表达	指导性项目	2016.1.—2018.12.	消化内科	邓卫平	0	1.5

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
9	B2016128	老年患者入住 ICU 预防和控制 VAP 质量评价体系的构	指导性项目	2016.1.—2018.12.	护理部	郑红梅	0	1.5
10	B2016115	Ret Cam 3 在十堰地区早产儿视网膜病变筛查中的应用	指导性项目	2016.1.—2018.12.	眼 科	张勇	0	1.5
11	B2016116	尾加压素 II 和血管紧张素 II 协同刺激血管外膜成纤维细胞分泌 VEGF 在动脉粥样硬化病变中的作用	指导性项目	2016.1.—2018.12.	心内科 II 病区	周明	0	1.5
合计		13.5 万元						

## 附件 2

### 2016 年市科技局科研项目配套经费一览表

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配 套 (万元)
1	16K69	基于知识库的远程康复模型构建研究	计划项目	2016. 1. -2016. 12.	神经外科	罗杰	2	1. 6
2	16K67	自噬在小檗碱重塑肾素-血管紧张素系统介导胰岛微环境和保护 $\beta$ 细胞中的作用及机制	计划项目	2016. 1. -2016. 12.	内分泌风湿科	黄成虎	2	1. 6
3	16K68	Betatrophin 基因多态性与冠心病的关联研究	计划项目	2016. 1. -2016. 12.	心内科 I 病区	王治校	2	1. 6
4	16Y30	结直肠癌患者围手术期营养风险筛查与其生存质量的相关性研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	护理部	李亚玲	0	1. 5
5	16Y29	X 线全身照射后骨髓微血管渗透性和脂肪含量变化的 MRI 研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	医学影像中心	王克军	0	1. 5
6	16Y32	中医护理临床路径在面神经炎分期施护中的应用	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	骨科康复中心 II 病区	宋海云	0	1. 5
7	16Y11	新型口服幽门螺杆菌多表位疫苗的构建及其免疫效果研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	微生物与感染性疾病研究所	潘兴	0	1. 5
8	16Y19	靶向泛素交联酶 UBE2N 对人喉鳞癌细胞放射敏感性的影响及机制研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	肿瘤科	吴林	0	1. 5

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
9	16Y09	Lgr5 在结直肠癌血管生成中的作用及机制研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	普外 IV 病区	付焱	0	1.5
10	16Y18	剪切力调控冠心病患者内皮祖细胞血管新生的机制研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	心内科 III 病区	谢华	0	1.5
11	16Y25	谷氨酰胺和益生菌对 NEC 患儿肠粘膜通透性的影响	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	儿科 II 病区	杨敏	0	1.5
12	16Y16	新型基因药物 scrAAV8-Kallistatin 靶向治疗肝癌药理学评估及分子机制的实验研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	PET 中心	高燕	0	1.5
13	16Y22	从浆液性卵巢癌的细胞起源探讨其早期诊断及预防策略	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	妇科 I 病区	冷小飞	0	1.5
14	16Y21	柴胡栓剂的制备及质量控制研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	药学部	彭芬芬	0	1.5
15	16Y24	上肢远隔缺血预处理联合后处理预防冠状动脉介入治疗对比剂肾病的前瞻性单中心、随机、双盲、空白对照临床试验	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	心内科 III 病区	杨勇	0	1.5
16	16Y27	鄂西北山区儿童癫痫诊疗现状及长程管理	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	儿科 I 病区	吴勇	0	1.5
17	16Y10	Galectin-1 基因的功能分析及其与食管癌的临床病理联系	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	胸心大血管外科	郭家龙	0	1.5
18	16Y31	冷冻新鲜芦荟漱口液治疗鼻咽癌放疗患者口腔黏膜炎的效果研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	肿瘤科	何钰卿	0	1.5

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
19	16Y13	金茵清热口服液毒理研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	科研处	杜士明	0	1.5
20	16Y14	草酸钙结石患者尿中Bikunin蛋白活性降低与Bikunin基因及其表达水平的关系研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	泌尿外科	龚小新	0	1.5
21	16Y15	细胞周期转录因子E2F1在不同浓度葡萄糖中对HepG2细胞代谢重编程的作用及机制研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	内分泌风湿科	李雪峰	0	1.5
22	16Y17	CRISPR/Cas9系统介导的TRPV3基因敲入GABA能神经元转基因小数的制备	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	麻醉疼痛研究所	柯昌斌	0	1.5
23	16Y20	八角莲提取物毒物代谢动力学及毒性机制研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	武当中医药研究所	张晨宁	0	1.5
24	16Y23	鹅胆子油抗人乳头瘤病毒效应及其作用机制的研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	皮肤科	王恒	0	1.5
25	16Y12	受雄激素信号调节的YAP1蛋白在膀胱癌中的作用	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	泌尿男科	杨勇	0	1.5
26	16Y26	光声成像用于穿支皮瓣设计及其跨区成活机制的研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	骨科V病区	崔操	0	1.5
27	16Y28	IL-6 基因多态性与胡蜂蛰伤 MODS 相关性的研究	指导项目	2016. 1. -2017. 12.	急诊科	肖敏	0	1.5
合计		40.8 万元						



附件 3 :

2016 年福建中医药大学临床专项基金项目配套经费一览表

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配 套 (万元)
1	XB2016057	内热式针灸对腰肌劳损的临床研究	校管基金	2016. 7. -2018. 6.	骨科康复 I 病区	王刚	0	1.0
2	XB2016058	醒脑开窍针法对脑卒中后体感、运动环路的影响	校管基金	2016. 7. -2018. 6.	神经康复 科 III 病区	何晓阔	0	1.0
3	XB2016059	关节腔灌洗联合内热针疗法治疗膝骨关节炎的临床研究	校管基金	2016. 7. -2018. 6.	骨科康复 III 病区	万超	0	1.0
合计		3.0 万元						

附件 4 :

2016 年湖北医药学院校级基金项目配套经费一览表

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)	医院配套 (万元)
1	FDFR201608	乏氧激活 NanogP8 促进喉癌细胞转化为喉癌干细胞的机制研究	校级基金	2016. 7. -2018. 6.	肿瘤科	骆志国	3	2. 4
2	FDFR201613	矮牵牛花防御素通过结合 PIP2 发挥抗癌镇痛作用的研究	校级基金	2016. 7. -2018. 6.	麻醉科	王贤裕	3	2. 4
3	FDFR201616	武当中医药资源开发及在重大疾病防治中的应用	校级基金	2016. 7. -2018. 6.	科研处	杜士明	3	2. 4
合计		7. 2 万元						

## 附件 5 :

2016 年院级基金项目配套经费一览表

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)
1	2016JJXM001	GM1 能减轻麻醉药物对幼鼠脑神经干细胞发育的毒性影响系列研究	院级	2016.1-2017.12	麻醉科	陆江	0.8
2	2016JJXM002	十堰市城区女性盆底功能障碍性疾病的流行病学调查	院级	2016.1-2017.12	妇科 III 病区	罗蕊丽	0.8
3	2016JJXM003	DIXDC1 调控肺癌上皮间质转化 (EMT) 介导放疗敏感性的机制研究	院级	2016.1-2017.12	肿瘤科	罗鸣	0.8
4	2016JJXM004	MTV、TLG 和 PTL 在食管癌调强放疗 (SIB-IMRT) 疗效预测中的应用研究	院级	2016.1-2017.12	肿瘤科	段奇文	0.8
5	2016JJXM005	连续贯穿缝合在大鼠胃肠道缝合中的应用及意义	院级	2016.1-2017.12	普外 II 病区	惠远见	0.8
6	2016JJXM006	宫颈癌 microRNA 表达谱系特征及其作用机制研究	院级	2016.1-2017.12	妇科 I 病区	吴松	0.8
7	2016JJXM007	针对 TRI 术后并发症处理的新型专利器械的临床应用研究	院级	2016.1-2017.12	心内科 II 病区	王俊峰	0.8
8	2016JJXM008	N 端脑钠肽前体和 D-二聚体在预测静脉血栓蛋白无反应川崎病的中意义	院级	2016.1-2017.12	儿科 III 病区	蒋勇	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)
9	2016JJXM009	脉冲射频对腰椎间盘突出症合并神经根性病变的临床疗效观察	院级	2016.1-2017.12	骨科康复中心 I 病区	王刚	0.8
10	2016JJXM010	改良森田疗法配合阿是穴针刺对原发性纤维肌痛综合征的治疗作用	院级	2016.1-2017.12	慢性病康复中心 I 病区	方兴刚	0.8
11	2016JJXM011	miR-23a 靶向于 PTEN 基因促进肺癌中新血管形成及机制研究	院级	2016.1-2017.12	肿瘤科	明平坡	0.8
12	2016JJXM012	十堰市地区儿童病毒性脑炎病原学研究及临床分析	院级	2016.1-2017.12	儿科门诊	齐旭升	0.8
13	2016JJXM013	二齿香科科中抗肿瘤二萜化学成分、构效关系及作用机制研究	院级	2016.1-2017.12	药学部	余学英	0.8
14	2016JJXM014	规律运动与 GM1 对静脉全麻药导致幼鼠脑发育抑制的干预机制研究	院级	2016.1-2017.12	麻醉科	李清	0.8
15	2016JJXM015	低分子肝素不同干预时机对妊娠期高血压疾病孕妇母儿结局的影响	院级	2016.1-2017.12	产科病区	王会敏	0.8
16	2016JJXM016	M1 型活化的肺泡巨噬细胞分泌的双调蛋白对内毒素诱发的急性呼吸窘迫综合征的影响及机制研究	院级	2016.1-2017.12	麻醉科	蒙臣	0.8
17	2016JJXM017	磁共振技术对阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征患者脑白质损伤的评价	院级	2016.1-2017.12	医学影像中心	曹岂溱	0.8
18	2016JJXM018	索拉非尼联合 Vismodegib 对胆管细胞癌生长的作用及其机制	院级	2016.1-2017.12	普外 V 病区	万云燕	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)
19	2016JJXM019	卵巢恶性肿瘤患者外周血干扰素- $\gamma$ (IFN- $\gamma$ ) / 白细胞介素-4 (IL-4) 的表达及临床意义	院级	2016.1-2017.12	妇科 II 病区	张春莲	0.8
20	2016JJXM020	U II 作为动脉粥样硬化血管钙化发病中增敏因子的作用机制研究	院级	2016.1-2017.12	心内科 II 病区	党书毅	0.8
21	2016JJXM021	家庭肠内营养对食管癌术后患者血浆蛋白及人体成分变化的研究	院级	2016.1-2017.12	营养科	杨巧珍	0.8
22	2016JJXM022	中枢神经系统感染中 S100B-RAGE 整合 TLR4 信号通路的作用机制研究	院级	2016.1-2017.12	神经内科	章红妍	0.8
23	2016JJXM023	大蒜素对脑梗塞高同型半胱氨酸血症患者的保护机制研究	院级	2016.1-2017.12	门诊部	郑苏	0.8
24	2016JJXM024	柴胡皂苷 d 对 Nrf2/HO-1 通路的影响用以治疗非酒精性脂肪性肝病研究	院级	2016.1-2017.12	药学部	刘泽干	0.8
25	2016JJXM025	汉防己甲素片及 N-乙酰半胱氨酸对尘肺患者大容量全肺灌洗术后中远期疗效观察	院级	2016.1-2017.12	呼吸内科	刘岩	0.8
26	2016JJXM026	病毒特异 CRISPR/Cas9 技术抗乙型肝炎病毒作用研究	院级	2016.1-2017.12	生物医学研究所	李瑞明	0.8
27	2016JJXM027	新抑癌基因 KLF10 在多发性骨髓瘤中表达的表现遗传学调控机制及临床意义研究	院级	2016.1-2017.12	血液内科	宋斌	0.8
28	2016JJXM028	雌激素-DNA 加合物在甲状腺癌患病易感性的作用机制研究	院级	2016.1-2017.12	生物医学研究所	陈红霞	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)
29	2016JJXM029	鹅胆子油抗人乳头瘤病毒效应及作用机制的研究	院级	2016.1-2017.12	皮肤科	王恒	0.8
30	2016JJXM030	鬼臼毒素衍生物的抗肿瘤活性及其逆转肿瘤多药耐药性的作用机制研究	院级	2016.1-2017.12	武当中医药研究所	马卫东	0.8
31	2016JJXM031	骨科择期手术患者进食时间的探讨	院级	2016.1-2017.12	骨科 V 病区	胡桂平	0.8
32	2016JJXM032	PTEN 修饰的 MSC 对胶质瘤细胞放疗增敏作用及其机制研究	院级	2016.1-2017.12	生命科学研究 所	邹丹丹	0.8
33	2016JJXM033	基于脑机接口的经颅磁刺激干预对脑卒中患者上肢运动功能重建的作用机理研究	院级	2016.1-2017.12	神经康复中 心 I 病区	李明芬	0.8
34	2016JJXM034	刘氏祖传小儿推拿疗法治疗小儿风寒感冒的临床研究	院级	2016.1-2017.12	慢性病康复 中心 I 病区	陈勇	0.8
35	2016JJXM035	保留双侧卵巢的全子宫切除术治疗 IA 期子宫内膜癌安全性的研究	院级	2016.1-2017.12	妇科 I 病区	贺敏	0.8
36	2016JJXM036	calpain 在心肌重构中的作用及机制研究	院级	2016.1-2017.12	心内科 III 病 区	罗涛	0.8
37	2016JJXM037	新型活性因子 Irisin 与 U II 对血管外膜介导的动脉粥样硬化的作用机制研究	院级	2016.1-2017.12	心内科 II 病 区	李军	0.8
38	2016JJXM038	重复经颅磁刺激干预下舌三针治疗脑卒中后吞咽障碍的临床疗效及作用机理研究	院级	2016.1-2017.12	神经康复中 心 I 病区	邹玮庚	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)
39	2016JJXM039	TNF- $\alpha$ 基因多态性与乙型肝炎相关性的初步研究	院级	2016.1-2017.12	感染科	王传敏	0.8
40	2016JJXM040	胶质瘤细胞中受体 DR5 下调介导的 TRAIL 抵抗机制	院级	2016.1-2017.12	神经外科 I 病区	张力	0.8
41	2016JJXM041	基于奥马哈系统的银屑病患者延续护理方案的构建	院级	2016.1-2017.12	皮肤科	杜晓	0.8
42	2016JJXM042	硒对慢性肾脏病大鼠模型引起肾损伤的保护作用	院级	2016.1-2017.12	肾病内科	赵海文	0.8
43	2016JJXM043	穴位埋线结合经颅磁刺激治疗脑卒中后痉挛的临床研究	院级	2016.1-2017.12	神经康复中心 II 病区	徐远红	0.8
44	2016JJXM044	应用 FRAX 工具对骨质疏松性骨折风险因子评估的前瞻性研究	院级	2016.1-2017.12	核医学科	吴立兵	0.8
45	2016JJXM045	授权理论在预防寻常型银屑病患者复发方面的应用研究	院级	2016.1-2017.12	皮肤科	张霞	0.8
46	2016JJXM046	FAT1 表达在食管癌早期诊断中作用及其功能研究	院级	2016.1-2017.12	消化内科	文卉	0.8
47	2016JJXM047	外周血中性粒细胞与淋巴细胞比值在评估食管癌预后中的应用	院级	2016.1-2017.12	骨科 V 病区	张群献	0.8
48	2016JJXM048	八角莲提取物毒物代谢动力学及毒性机制研究	院级	2016.1-2017.12	武当中医药研究所	张晨宁	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)
49	2016JJXM049	小柴胡汤抑制化疗药物伊立替康导致腹泻作用的药效物质基础研究	院级	2016.1-2017.12	药学部	曹源源	0.8
50	2016JJXM050	HIF-1 $\alpha$ 和Glut1在肝细胞癌中的表达及其临床研究	院级	2016.1-2017.12	普外 I 病区	朱艳志	0.8
51	2016JJXM051	小神经胶质细胞对胶质瘤细胞增殖和迁移的影响及机制研究	院级	2016.1-2017.12	神经外科 III 病区	王辉	0.8
52	2016JJXM052	光声成像用于穿支皮瓣设计及其跨区成活机制的研究	院级	2016.1-2017.12	骨科 V 病区	崔操	0.8
53	2016JJXM053	神经肌肉刺激治疗仪 (PHENIX USB 4) 在压力性尿失禁治疗中的疗效研究	院级	2016.1-2017.12	妇科 II 病区	熊平安	0.8
54	2016JJXM054	右美托咪啶对大鼠缺血/再灌注损伤心肌的保护作用及机制	院级	2016.1-2017.12	麻醉科	孙艳玲	0.8
55	2016JJXM055	秦巴山区胡蜂蜂毒的成分研究	院级	2016.1-2017.12	急诊科	孙钰文	0.8
56	2016JJXM056	IL-17 基因多态性与难治性根尖周炎相关性的研究	院级	2016.1-2017.12	口腔科	夏凌云	0.8
57	2016JJXM057	D-酪氨酸促进铜绿假单胞菌生物膜分散的机制研究	院级	2016.1-2017.12	呼吸内科	程雪琴	0.8
58	2016JJXM058	抑制神经连接蛋白 2 (NL2) 促进骨癌痛发生与维持的机制研究	院级	2016.1-2017.12	麻醉疼痛研究所	李娅丽	0.8



序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)
59	2016JJXM059	线粒体自噬状态对重症肌无力患者调节性 T 细胞功能的影响	院级	2016.1-2017.12	神经内科	王云甫	0.8
60	2016JJXM060	肌电图辅助定位下脉冲射频治疗神经根损害性腰椎间盘突出症的临床研究	院级	2016.1-2017.12	骨科康复中心 I 病区	刘宽	0.8
61	2016JJXM061	神阙拔罐配合针刺治疗慢性荨麻疹及对患者血清 I L - 4 、 I g E 的影响	院级	2016.1-2017.12	中医康复综合部病区	周立志	0.8
62	2016JJXM062	心脏卡康复对冠心病 PCI 术后患者血管内皮损伤的作用及其机制研究	院级	2016.1-2017.12	心肺康复中心病区	刘琴	0.8
63	2016JJXM063	TALEN 基因敲除新基因 FAM92A1-289 对胶质瘤 U87 细胞增殖的影响	院级	2016.1-2017.12	神经外科 I 病区	桂卉	0.8
64	2016JJXM064	bFGF、HGF 与风湿性心脏病心房颤动患者心房纤维化的关系	院级	2016.1-2017.12	心内科 III 病区	马乐乐	0.8
65	2016JJXM065	有氧运动康复治疗对冠脉慢血流患者血管内皮功能的影响	院级	2016.1-2017.12	心内科 III 病区	谢华强	0.8
66	2016JJXM066	调督通跷针刺法治疗原发性失眠症的临床研究	院级	2016.1-2017.12	睡眠障碍中心病区	廖恒	0.8
67	2016JJXM067	TNF- $\alpha$ 基因多态性与颅内动脉瘤的相关性研究	院级	2016.1-2017.12	神经外科 III 病区	胡钧涛	0.8
68	2016JJXM068	富自体浓缩生长因子 (CGF) 对骨髓间充质干细胞增殖影响的研究	院级	2016.1-2017.12	口腔科	王权	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)
69	2016JJXM069	浅表型膀胱癌复发的分子作用机制研究	院级	2016.1-2017.12	检验部	王晓勋	0.8
70	2016JJXM070	针灸治疗抑郁症的临床循证评价	院级	2016.1-2017.12	循证医学中心	彭乐	0.8
71	2016JJXM071	探讨十堰市胚胎停止发育相关危险因素的病例对照研究	院级	2016.1-2017.12	妇科 III 病区	鲁选文	0.8
72	2016JJXM072	自噬抑制剂氯喹对雄激素剥夺后前列腺癌细胞凋亡的影响	院级	2016.1-2017.12	泌尿男科	黄力	0.8
73	2016JJXM073	姜黄素抑制 HBV 复制和基因表达作用研究	院级	2016.1-2017.12	生物医学研究所	魏志强	0.8
74	2016JJXM074	申请者科室日间手术模式的应用研究	院级	2016.1-2017.12	小儿外科	孙恒	0.8
75	2016JJXM075	头皮针配合神经训导康复治疗卒中后尿失禁的临床研究	院级	2016.1-2017.12	中医康复综合部病区	王军	0.8
76	2016JJXM076	基于 CEREC Bluecam 数字化印模技术的口腔正畸数字化牙颌模型库的建立	院级	2016.1-2017.12	口腔科	贺维	0.8
77	2016JJXM077	塞来昔布在断腕再植手术后抗炎及抗粘连作用及机制研究	院级	2016.1-2017.12	骨科 II 病区	詹祖锋	0.8
78	2016JJXM078	仿生物电刺激在预防妇科恶性肿瘤术后静脉血栓中的临床应用	院级	2016.1-2017.12	妇科 II 病区	陈海林	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)
79	2016JJXM079	肝癌细胞来源微泡负载阿霉素在肝癌治疗中的研究	院级	2016.1-2017.12	肿瘤科	莫正英	0.8
80	2016JJXM080	早期股骨头坏死血流动力学变化与治疗方法的选则对预后的影响	院级	2016.1-2017.12	骨科 V 病区	王波	0.8
81	2016JJXM081	应用三维成像定位胎儿脊髓圆锥位置的超声方法	院级	2016.1-2017.12	妇产科门诊	杨硕	0.8
82	2016JJXM082	后腹腔镜胰腺手术动物实验与临床应用	院级	2016.1-2017.12	普外 I 病区	黄林生	0.8
83	2016JJXM083	关节镜微创跟骨成形术治疗 Haglund 病的临床研究	院级	2016.1-2017.12	骨科 IV 病区	熊为	0.8
84	2016JJXM084	高糖调控 cyclinD/CDK4-pRB-E2F1 通路影响 HepG2 细胞代谢重编程	院级	2016.1-2017.12	内分泌风湿科	徐梦婕	0.8
85	2016JJXM085	糖尿病肾病微炎症状态与营养不良及其干预治疗研究	院级	2016.1-2017.12	肾病内科	程鹏	0.8
86	2016JJXM086	骨髓间充质干细胞来源的微泡对顺铂诱导的大鼠急性肾损伤的保护作用	院级	2016.1-2017.12	生命科学研究 所	杞少华	0.8
87	2016JJXM087	子宫肌瘤剔除三种术式的临床比较	院级	2016.1-2017.12	妇科 II 病区	李晶	0.8
88	2016JJXM088	采用 Ktrans 技术的定量 DCE-MRI 灌注成像对原发性肝癌 TACE 疗效的评价	院级	2016.1-2017.12	医学影像中 心	吴磊	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)
89	2016JJXM089	PI3K/AKT、MEK/ERK 信号通路及 VEGF 在胃癌血管形成中的作用及机制研究	院级	2016.1-2017.12	普外 II 病区	狄茂军	0.8
90	2016JJXM090	八角莲化学成分及其衍生物抗肿瘤生物活性研究	院级	2016.1-2017.12	武当中医药研究所	魏晋宝	0.8
91	2016JJXM091	DJ-1 及 PTEN 与急性单核细胞白血病细胞恶性增殖、凋亡的相关性研究	院级	2016.1-2017.12	血液内科	李章志	0.8
92	2016JJXM092	术中临时通血在肢体大血管损伤中的应用研究	院级	2016.1-2017.12	骨科 IV 病区	徐圣康	0.8
93	2016JJXM093	不同握力方式对前臂预行动静脉内瘘血管条件的影响	院级	2016.1-2017.12	肾病内科	殷莹	0.8
94	2016JJXM094	基于知信行理论的 ICU 标准化镇静护理方案的构建	院级	2016.1-2017.12	中心 I C U	杨宝义	0.8
95	2016JJXM095	库拉索芦荟疗程护理对鼻咽癌放射性皮肤损伤的疗效观察	院级	2016.1-2017.12	肿瘤科	马双	0.8
96	2016JJXM096	晚期癌症患者“症状群”评价探讨及认知行为综合干预的可行性研究	院级	2016.1-2017.12	普外 II 病区	曾静	0.8
97	2016JJXM097	“他者”视角下护士职业精神的培育研究	院级	2016.1-2017.12	护理部	周庆焕	0.8
98	2016JJXM098	经胃管早期回输胆汁对腹腔镜胆总管探查术后患者胃肠功能恢复的影响	院级	2016.1-2017.12	普外 I 病区	李玲	0.8

序号	项目编号	项目名称	项目类别	起始年月	所属科室	项目负责人	资助金额 (万元)
99	2016JJXM099	护士反生产行为的评价研究	院级	2016.1-2017.12	护理部	邵亚	0.8
100	2016JJXM100	代币法护理干预对巨结肠围术期患儿行为依从性的影响	院级	2016.1-2017.12	小儿外科	方圆文	0.8
101	2016JJXM101	树突状细胞组蛋白修饰在生命早期变应原干预中的作用研究	院级	2016.1-2017.12	耳鼻喉科	余滋中	0.8
102	2016JJXM102	叶酸水平对喉癌的影响及发生发展过程中的防护作用分子机制研究	院级	2016.1-2017.12	耳鼻喉科	虞华为	0.8
103	2016JJXM103	星形胶质细胞在糖尿病大鼠听皮层可塑性变化中的作用研究	院级	2016.1-2017.12	耳鼻喉科	张志敏	0.8
104	2016JJXM104	Barrett 食管上皮细胞的起源及幽门螺杆菌对其诱导分化的研究	院级	2016.1-2017.12	消化内科	李胜保	0.8
105	2016JJXM105	CCR7 参与宫颈癌侵袭和转移的作用及机制研究	院级	2016.1-2017.12	妇科 III 病区	张丽萍	0.8
106	2016JJXM106	脐血干细胞治疗糖尿病足的临床研究	院级	2016.1-2017.12	骨科 IV 病区	赵猛	0.8
107	2016JJXM107	运用 CRISPR/cas9 技术在 U251 细胞内敲除 miR21 及其对胶质瘤细胞生长影响的研究	院级	2016.1-2017.12	神经外科 I 病区	黄宽明	0.8
合计		85.60 万元					

——上述各类项目共配套资助 152.02 万元。