

# 湖北省卫生厅

---

鄂卫函〔2010〕820号

## 省卫生厅关于下达 2011~2012 年度 科研项目及经费的通知

各市、州、直管市卫生局，部、省属医疗卫生单位，各有关高等医药院校：

根据省卫生厅关于组织申报 2011~2012 年度省卫生厅科研项目等文件要求，经各地各单位认真组织申报，我厅共收到科研项目申请书 658 份。根据项目分类指南，通过专家集中盲评、项目答辩等环节，共遴选出 2011~2012 年度湖北省卫生厅科研重点项目 11 项，资助经费 200 万元；一般项目 80 项，资助经费 180 万元；青年人才项目 60 项，资助经费 240 万元；血吸虫病防治科研项目 36 项，资助经费 130 万元；采供血管理科研项目 12 项，资助经费 30 万元；卫生政策科研项目 16 项，资助经费 40 万元；年度科研项目 21 项，资助经费 39 万元；指导性项目 26 项。现将项目及经费指标下达给你们。

请各单位按照 1:1 比例及时落实配套经费，专款专用，严格财务管理。各项目承担单位科研管理部门要按照《湖北省卫生厅科研基金项目管理办法》对项目实施监管，督促各项目负责人定期报告

---

项目进展情况，保证各项目正常实施。

- 附件：1、2011～2012年度湖北省卫生厅科研重点项目及经费表  
2、2011～2012年度湖北省卫生厅青年人才项目及经费表  
3、2011～2012年度湖北省卫生厅科研一般项目及经费表  
4、2011～2012年度湖北省卫生厅卫生政策科研项目及经费表  
5、2011～2012年度湖北省卫生厅血吸虫病防治科研项目及经费表  
6、2011～2012年度湖北省卫生厅采供血管理科研项目及经费表  
7、湖北省卫生厅2011年年度科研项目及经费表  
8、2011～2012年度湖北省卫生厅科研指导性项目



二〇一〇年十一月二十九日

主题词：卫生科研 项目 经费 通知

湖北省卫生厅办公室

2010年11月29日印发

共印10份

项目编号	单 位	项 目 负责人	项 目 名 称	经 费 (万元)
QJX2010-41	湖北省肿瘤医院	吴新红	PI3K/Akt 信号转导通路在乳腺癌细胞生长和黏附中的作用	4
QJX2010-42	湖北省新华医院	孙敬智	T 淋巴细胞 IKCa 在石英粉尘致肺炎症中的生物标志作用研究	4
QJX2010-43	湖北省中山医院	彭小祥	急性缺血性脑血管病动脉溶栓中区域性亚低温脑保护的研究	4
QJX2010-44	武汉市第一医院	邱 昕	类“心肝火盛证”的长期慢性应激刺激在阿尔茨海默病发生发展中的作用机制	4
QJX2010-45	武汉市中心医院	卢忠心	胰腺癌早期诊断与基因治疗分子靶标的研究	4
QJX2010-46	武汉市普爱医院	程文俊	带自体血管组织工程化深低温冷冻同种异体骨的构建及其骨修复机制	4
QJX2010-47	武汉市妇儿中心	丁 艳	丹皮酚对婴儿胆汁淤积过程中 FXR 通路的干预作用机制研究	4
QJX2010-48	武汉市中医医院	戴 焱	绝经后骨质疏松症 MMP2-EGFR 信号通路及益肾护骨方对其影响	4
QJX2010-49	十堰市太和医院	唐以军	腺病毒介导的 TCF21 及 P53 共转染治疗非小细胞肺癌的实验研究	4
QJX2010-50	十堰市人民医院	叶 飞	电针任脉对脑缺血大鼠不同时期神经干细胞的动员作用	4
QJX2010-51	东风汽车公司总医院	郎明建	CTGF 对充血性心力衰竭的诊断价值	4
QJX2010-52	荆州市中心医院	梅 冰	习惯性流产患者 MICA 基因表观遗传学研究	4
QJX2010-53	荆州市第一人民医院	方家华	双七他克林对青光眼视神经保护作用的研究	4
QJX2010-54	荆州市第三人民医院	秦 巍	指套式乳房剥离器的临床研究	4
QJX2010-55	宜昌市疾病预防控制中心	杨小兵	三峡库区自然疫源性疾病预防模型构建及传播风险评估研究	4
QJX2010-56	宜昌市中心人民医院	王国华	血管生成抑制因子 Arresten 对鼠角膜新生血管作用的实验研究	4
QJX2010-57	襄樊市中心医院	丁祥武	腹部恶性肿瘤纵隔和腹膜后淋巴结转移的超声内镜与病理学诊断、钾通道表达的临床研究	4
QJX2010-58	襄樊市第一人民医院	尹家保	超生新技术对二尖瓣反流患者心功能及肺动脉收缩压的评估	4
QJX2010-59	荆门市第一人民医院	成 威	核因子- $\kappa$ B 基因沉默防治再狭窄的实验研究	4
QJX2010-60	孝感市中心医院	张海燕	EPs 结合 GMFM 技术在围产及新生儿期脑损伤危险因素所致脑瘫患儿康复评估中的应用	4

附件 8:

### 2011~2012 年度湖北省卫生厅科研指导性项目

项目编号	单 位	项 目 负责人	项 目 名 称
JX5C01	华中科技大学同济医学院公共卫生学院	杜玉开	妇女乳腺癌和宫颈癌危险因素的早期识别和干预策略研究
JX5C02	华中科技大学同济医学院附属同济医院	李 翔	基于安全的区域医疗资源共享网络设计与实现
JX5C03	华中科技大学同济医学院附属同济医院	郝 敏	深化公立医院医疗服务体系改革之-急于改善医患关系的医疗服务质量中非技术因素研究
JX5C04	华中科技大学同济医学院附属协和医院	李素云	痛觉中枢网络通路在规范化疼痛护理中的应用
JX5C05	湖北省人民医院	刘智勇	基于大型综合医院视角的公立医院改革研究
JX5C06	湖北省人民医院	黄星原	干预 N-cadherin 的 ADAMs 水解加工以控制 DCM 心室重构的分子调控途径研究
JX5C07	武汉大学中南医院	朱 芮	脑纳肽及氮端脑纳肽对新生儿窒息后心肌损伤的研究
JX5C08	武汉大学口腔医院	杨雪超	基因工程变异链球菌用于防龋替代疗法的研究
JX5C09	武汉科技大学	辜丽江	护理临床路径的应用研究
JX5C10	江汉大学	许楚娟	TLR 诱导呼吸机相关性肺炎免疫功能重建的机制研究
JX5C11	长江大学	程骏章	调节性 T 细胞及细胞因子与 IgA 肾病发病相关性研究
JX5C12	长江大学	陈 兰	团体心理治疗对卒中照料者及患者心理健康的影响及两者之间相互关系的研究
JX5C13	三峡大学	简道林	$\alpha 1$ -受体激动剂防治剖宫产脊麻低血压的临床研究
JX5C14	湖北医药学院	狄茂军	蛋白激酶 D1 在顺铂诱导的胃癌细胞凋亡中的作用及其机制
JX5C15	湖北省疾病预防控制中心	李 阳	花青素抗 ox-LDL 致细胞损伤的目的基因筛选
JX5C16	湖北省肿瘤医院	陈志刚	彩超辅助 CT 引导经皮腹腔神经丛阻滞治疗上腹部肿瘤的晚期顽固性疼痛
JX5C17	广州军区武汉总医院	邬 明	NG2 细胞 P2X7 受体介导缺血缺氧性脑损伤的机制研究