# 河南省学技术厅文件

豫财教〔2014〕44号

## 河南省财政厅 河南省科学技术厅 关于下达 2014 年基础研究计划项目 经费预算的通知

河南省 出 从 风 风 风 。

根据《河南省财政厅关于 2014 年省直部门收支预算的批复》 (豫财预 [2014] 82 号)和省科技厅《关于建议下达 2014 年科 技计划项目经费的函》(豫科条 [2014] 10 号),经审核,现将 2014 年基础研究计划项目经费预算 万元(详见附件,列 "20602—基础研究"支出功能科目)下达给你们,请及时通知项》 目承担单位及项目负责人,并按国库集中支付有关规定办理资金》 支帶。

各项目承担单位要按照《河南省科技计划项目经费管理暂行办法》(设则教人(2018) 434号)和有关财务制度的规定,切匀加强资金管理,提高资金使用效益;项目资金要实行单独核算专款专用、严禁截留挪用。

根据《河南省科技厅 河南省财政厅关于使用"河南省科技项目经费管理系统"进行经费申报管理工作的通知》(豫科系〔2014〕1号)要求,项目承担单位(项目负责人)应通过河下省科技项目经费管理系统完成项目预算编报、预算调整、预算技行和监督检查全过程管理的信息上报工作。

附件: 2014年河南省基础研究计划项目经费预算表





信息公开选项: 不予公开

河南省财政厅办公室

2014年5月16日印发





阳作

## 2014年河南省基础研究计划项目经费预算表

省辖市(县)/ 省直部门		项目名称	项目承担单位		计划结项时一 间	经费 (		,)
				项目 负责人		小计	本次下达	2015年
लाव के स्पर्धा	142300410049	幽门螺杆菌感染引起的组蛋白修饰在致病机理中的作	河南省人民医院	杨玉秀	2016年7月	10	10	
		用 幽门螺杆菌感染诱导胃癌性干细胞的产生机理及致瘤	河南省人民医院	丁松祥	2016年7月	10	10	
	142300410051	模型的研究 自噬在自发性高血压大鼠发病机制中的作用研究	河南省人民医院	余保瑞	2016年12月	10	10	
	112300410052	ALCAT1催化的心磷脂病态重构在糖尿病心肌病的致病	河南省人民医院	袁慧娟	2016年12月	10	10	
	142300410053	机理 海马及脑白质成像在糖尿病轻度认知障碍中的应用价	河南省人民医院	虎子颖	2016年12月	5	5	
	142300410054	U 多巴胺能药物对帕金森病患者不同记忆亚型影响的研	河南省人民医院	马建军	2016年12月	10	10	-
	142300410071	完 21-羟化酶缺乏症家系CYPA2基因分子遗传学研究	河南省人民医院	郑瑞芝	2016年12月	5	5	_
	112300410072	微环境变化在髓母细胞干细胞分化中作用的研究	河南省人民医院	干.勇	2016年3月	5	5	_
	112300410073	P13K/AKT2和JAK/STAT3信号传导通路相互调控在肝癌	河南省人民医院	谢毅	2015年12月	5	5	
	142300410074	发生发展中的作用 microRNA靶向调控GR在呼吸机所致肺损伤时的作用机	河南省人民医院	辛维政	2016年1月	10	10	
	142300410075	制研究 慢性腎脏病患者血清硫化氢与心血管事件的相关性研	河南省人民医院	(6) 磊	2016年12月	10	10	-
	112300410078	完 自然系伤细胞在造血干细胞移植中双重角色的研究	河南省人民医院	孙恺	2016年12月	5	5	-
	小计						95	

### 关于国家自然科学基金资助项目批准及有关事项的通知

丁松泽 先生/女士:

根据《国家自然科学基金条例》的规定和专家评审意见,国家自然科学基金委员会(以下简称自然科学基金委)决定批准资助您的申请项目。项目批准号:

<u>U1604174</u>,项目名称:<u>幽门螺杆菌CagA对Lgr5阳性胃上皮干细胞功能的调节及在</u> <u>致病中的作用</u>,直接费用:<u>46.00</u>万元,项目起止年月:<u>2017</u>年<u>01</u>月至<u>2019</u>年 <u>12</u> 月,有关项目的评审意见及修改意见附后。

请尽早登录科学基金网络信息系统(https://isisn.nsfc.gov.cn),获取《国家自然科学基金资助项目计划书》(以下简称计划书)并按要求填写。计划书电子文件通过科学基金网络信息系统(https://isisn.nsfc.gov.cn)上传,由依托单位确认后,自然科学基金委进行审核;打印为计划书纸质版(一式两份,双面打印)由依托单位审核并加盖单位公章后报送至自然科学基金委项目材料接收工作组

自然科学基金委接收依托单位提交计划书电子版截止时间为2016年12月23日16 点前,提交计划书电子修改版截止时间为2016年12月30日16点前;计划书纸质版于 计划书电子版通过自然科学基金委审核后再行打印(建议双面打印),自然科学基 金委接收计划书纸质版截止时间为2017年01月06日16点前。

请按照依托单位规定时间,及时将计划书电子版和纸质版先后提交依托单位进行确认审核。对于有修改意见的项目,请按修改意见及时调整计划书相关内容;如对修改意见有异议,须在计划书电子版报送截止日期前提出。计划书电子文件和纸质文件内容应当保证一致。

未说明理由且逾期不报计划书者,视为自动放弃接受资助。

附件:项目评审意见及修改意见

国家自然科学基金委员会 医学科学部 2016年12月08日

#### 附件:项目评审意见及修改意见表

项目批准号	U1604174	项目负责人	丁松泽	申请代码1 L02		
项目名称	幽门螺杆菌CagA对Lgr5阳性胃上皮干细胞功能的调节及在致病中的作用					
资助类别	联合基金项目		亚类说明	培育项目		
附注说明	NSFC-河南联合基金					
依托单位	郑州大学					
直接费用	46.00 万元		起止年月	2017年01月 至 2019年12月		

#### 通讯评审意见:

<1>幽门螺杆菌致病机制的研究是当前的研究热点,Hp通过胃干细胞致癌的相关机制目前研究 报道较少。

本课题拟通过体内外研究Hp相关毒力因子对胃干细胞的生物学影响及其可能机制,研究具有一定的创新性,机制层面建议进一步加深,如能找到Hp引起胃干细胞转化调控的关键蛋白,将有助于阐明Hp致病相关机制

课题负责人长期从事Hp相关基础研究工作,发表了与本课题相关的SCI论文;经费预算合理,相关单位具备完成实验条件。

建议可资助。

- <2>本课题拟对幽门螺杆菌CagA对Lgr5阳性胃上皮干细胞功能的调节、在致病中的作用及其相关调控机制展开研究,具有创新性,研究计划合理,对临床工作具有一定的指导意义;并申请人具有良好的基础科研培训,前期基础扎实,课题可行。
- 〈3〉该项目通过研究HP感染通过细菌因子CagA/cagPAI和细胞因子Wnt、Stat3等参与调节胃上皮干细胞功能并影响其分化和转化,为防治Hp感染引发的慢性胃病提供新的方法和思路。科学问题十分明确,创新性较强。研究方案及所采用的技术路线基本能验证所提出的科学问题,方法逻辑性强,可行性高;该申请人以第一作者或通讯作者身份在国内外发表过多篇论著,参与或主持多项省级项目,有丰富的研究经验,具备良好的医学与生物学背景,熟练掌握各项实验技术。

依托于郑州大学人民医院中心实验室,实验硬性设备齐全,具备完成该项目的条件。

对研究方案的修改意见:

医学科学部

2016年12月08日

## 二〇一七年度河南省医学科技攻关计划项目 任 务 通 知 书

### 丁松泽同志:

根据豫卫科〔2017〕13号文件精神,您所承担的幽 门螺杆菌分型联合胃功能四项检测在早期胃癌筛查临床 应用中的价值项目,编号201701023,已列入2017年度 河南省医学科技攻关计划省部共建项目,请尽快开展工 作,并按照遵照科技计划管理办法的有关规定,配合所 在单位对项目的统一管理。



## 河南省卫生和计划生育委员会文件

豫卫科 [2016] 32号

## 河南省卫生计生委关于河南省卫生计生科技创新型人才"51282"工程人选的通知

各省辖市、省直管县(市)卫生计生委,省直医疗卫生计生单位,各有关高等院校及科研院所:

根据《河南省卫生计生科技创新型人才"51282"工程实施方案》有关规定,经单位推荐,专家评议,确定杨胜利等10人为河南省卫生计生科技创新型人才"51282"工程院士,李子海等20人为海内外知名专家、国家杰出人才、国家杰出青年,王立东等60人为特聘学科带头人,田新桥等143人为领军人才(名单附后)。希望各位入选专家孜孜以求,潜心钻研,锐意创新,勇攀高峰,充分发挥示范带动作用,为提高我省卫生计生科

技自主创新能力,提升我省医学科技整体水平做出积极贡献。各单位要切实加大卫生计生人才科技工作力度,以事业留人,以待遇留人,用活用好现有政策,为专家提供良好的工作环境和科研条件,做好人才培养计划,落实各项人才待遇,努力推动我省卫生计生事业持续健康快速发展。

附件:河南省卫生计生科技创新型人才"51282"工程人选 名单



序号	姓名	科室	类别	经费
1	白春学	呼吸内科(张晓菊	特聘学科带头人	10
2	严干新	心血管内科(高传玉	海外知名专家	10
3	龚启勇	放射科(王梅云	国家杰出人才	10
4	王丽娅	眼科	特聘学科带头人	5
5	史大鹏	放射科	特聘学科带头人	5
6	张翠莲	生殖所	特聘学科带头人	5
7	雷博	眼科	特聘学科带头人	5
8	李志杰	眼科	特聘学科带头人	5
9	田新桥	超声科	领军人才	3
10	邵凤民	院领导	领军人才	3
11	王梅云	放射科	领军人才	3
12	李天晓	介入科	领军人才	3
13	程兆云	心血管外科	领军人才	3
14	廖世秀	遗传所	领军人才	3
15	高延征	骨科	领军人才	3
16	高传玉	心血管内科	领军人才	3
17	张晓菊	呼吸内科	领军人才	3
18	仓顺东	肿瘤内科	领军人才	3
19	张红敏	眼科	领军人才	3
20	孙恺	血液内科	领军人才	3
21	赵丽敏	呼吸内科	领军人才	3
22	李玮	神经内科	领军人才	3
23	徐俊玲	核医学科	领军人才	3
24	步星耀	神经外科	领军人才	3
25	张加强	麻醉科	领军人才	3
26	薛焕洲	肝胆胰腺外科	领军人才	3
27	葛英辉	放射科	领军人才	3
28	韩雄	神经内科	领军人才	3
29	朱良付	介入科	领军人才	2
30	李德宇	肝胆胰腺外科	领军人才	2
31	张俊杰	眼科	领军人才	2
32	袁慧娟	内分泌科	领军人才	2
33	郑稼	骨科	领军人才	2
34	秦秉玉	重症医学部	领军人才	2
35	丁德刚	泌尿外科	领军人才	2
36	张宏伟	肝胆胰腺外科四	领军人才	2
37	李文涛	乳腺外科	领军人才	2
38	李牧蔚	心血管内科	领军人才	2
39	马建军	神经内科	领军人才	2
40	高丽	儿科	领军人才	2
41	秦兴雷	科研与学科建设部	领军人才	2
42	张连仲	院领导	领军人才	2

#### Song-Ze Ding Research Grants 2014-2020

<mark>43</mark>	<mark>丁松泽</mark>	<mark>消化内科</mark>	<mark>领军人才</mark>	<mark>2</mark>
44	刘红山	肝胆胰腺外科	领军人才	2