

广西自然科学基金项目任务书

立项通知文号	桂财教[2015]139 号
项目任务书编号	2015GXNSFAA139228
项目申请书编号	2015jjAA40373
归口管理部门	基础研究处
收件日期	



# 广西自然科学基金项目 任务书

项目类别:	面上项目		
项目名称:	丘脑梗死患者神经纤维增生性重塑的特点与意义		
项目负责人:	梁志坚	电话:	0771-5356735
依托单位:	广西医科大学		
单位地址:	南宁市双拥路 22 号		
邮政编码:	530021	单位电话:	0771-5358955
电子邮箱:	gxmukjc@126.com		
填表日期:	2015 年 9 月 21 日		

2 The Guangxi Natural Science Foundation: No 2016GXNSFAA380281



立项通知文号	桂科计字[2016]380号
项目任务书编号	2016GXNSFAA380281
项目申请书编号	2016JJA140225
归口管理部门	基础研究处
收件日期	

广西自然科学基金项目  
任务书

项目类别:	面上项目		
项目名称:	甲胎蛋白在肝癌相关性脑梗死发病机制中的作用研究		
项目负责人:	梁志坚	电话:	13737944579
依托单位:	广西医科大学		
单位地址:	广西南宁市双拥路22号		
邮政编码:	530021	单位电话:	0771—5358955
电子邮箱:	lzh200415@126.com		
受委托管理单位:	广西科技项目评估中心		
填表日期:	2016-09-14		

广西壮族自治区科学技术厅  
2016年制

3 Guangxi Medical and Health and Appropriate Technology Development and Promotion Application Project, No S201660

2016 年广西医疗卫生适宜技术开发与推广应用立项表

序号	合同编号	项 目 名 称	项目 负责人	承 担 单 位	起 止 年 月	资助金额 (万元)
1	S201654	My19 基因在非小细胞肺癌中侵袭及转移分子机制的研究	陈铭伍	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
2	S201655	青蒿素对去卵巢小鼠骨质疏松的干预作用研究	姚军	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
3	S201656	瘦素对缺血性脑卒中缺血半暗带细胞线粒体 STAT3 信号通路影响研究	程道宾	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
4	S201657	不同消化道重建方式对远端胃癌手术应用加速康复外科的影响	覃新干	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
5	S201658	miR-34b 通过调控 survivin 表达对白血病生物学行为的影响	赵卫华	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
6	S201659	CDKN2A 基因单核苷酸多态性与非小细胞肺癌的相关性研究	覃寿明	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
7	S201660	肺癌相关脑梗死的临床特点及发病机制研究	梁志坚	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	4
8	S201661	颞骨 CT 多平面重建技术对正常人内耳测量及耳蜗畸形分析的研究	谭颂华	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
9	S201662	大脑不同部位损伤所致吞咽障碍针灸为主综合治疗临床研究	吴新贵	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
10	S201663	脂肪干细胞减轻烧伤创面炎症反应中的应用	张立明	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	4
11	S201664	内分泌系统疾病基于虚拟仿真技术的临床研究	杨曦	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
12	S201665	分级诊疗背景下基于网络平台慢性病延续护理模式的构建与应用研究—以 COPD 为例	崔妙玲	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	4
13	S201666	多种内镜结合在复发性复杂性肝内外胆管结石治疗策略的研究	黄玉斌	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
14	S201667	环会厌吻合带蒂胸骨舌骨肌瓣声带再造术及其嗓音功能评估	徐志文	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	4
15	S201668	CREPT 在骨肉瘤中的作用及机制研究	李佳	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
16	S201669	9mTc-EHIDA 肝胆显像在婴幼儿持续性黄疸中的循证与临床研究	李俊红	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	4
17	S201670	3T MR 软骨定量技术评价骨髓间充质干细胞修复家兔关节软骨缺损的研究	曾自三	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3
18	S201671	广西男男同性恋 HIV 感染者流行病学特征与干预对策研究	郑文军	广西医科大学第一附属医院	2017 年 1 月—2019 年 12 月	3

4 Innovation Project of Guangxi Graduate Education, No. YCSW2018105

2018 年广西硕士研究生创新项目名单

序号	项目编号	院 校	课题组人员 姓名	申请项目名称
99	YCSW2018099	广西医科大学	范景元	MicroRNA-186 对 SKP2 在骨肉瘤中的靶向作用机制研究
100	YCSW2018100	广西医科大学	席 源	IFT80 调控 Hedgehog 通路参与成骨成脂分化平衡在激素性股骨头坏死中机制的初步探究
101	YCSW2018101	广西医科大学	叶自亮	CD4+T 淋巴细胞表达 miRNA-21 在曲美他嗪防治 PCI 后心肌损伤中的作用
102	YCSW2018102	广西医科大学	陈 欣	芒果甙体内抗 T 细胞淋巴瘤增殖及侵袭转移作用及其机制的实验研究
103	YCSW2018103	广西医科大学	张 瑞	MEG3/miR-223p/COL1A1 在 HCC 中靶向调节关系的作用及机制研究
104	YCSW2018104	广西医科大学	林 鹏	CTD-2547G23.4 通过靶向 hsa-let-7c 调节 PLK1 在 HCC 发生发展的作用及机制研究
105	YCSW2018105	广西医科大学	隆海银	DTI 联合外周血 lncRNAs 检测研究脑梗死后运动功能恢复的机制
106	YCSW2018106	广西医科大学	覃金球	冠突散囊菌发酵液对金黄色葡萄球菌生物被膜形成的影响及其与抗生素的联合作用
107	YCSW2018107	广西医科大学	贾蓉蓉	肝激酶 B1 调控肝癌细胞干祖态属性影响肿瘤耐药的机制研究
108	YCSW2018108	广西医科大学	孙永楚	C-Jun 通过 PI3K/Akt-mTOR 信号通路介导鼻咽癌细胞自噬发生与放射敏感性的研究
109	YCSW2018109	广西医科大学	吴玲红	HBV X 区突变通过诱导自噬对肝癌发生的相关性研究
110	YCSW2018110	广西医科大学	王献哲	积雪草酸诱导人肝癌 SMMC-7721 细胞凋亡的 iTRAQ 定量蛋白质组学研究
111	YCSW2018111	广西医科大学	叶喆	血管紧张素 II 参与百草枯肾损伤的作用及机制
112	YCSW2018112	广西医科大学	吴柳鲜	聚酰胺-胺改性的羟磷灰石纳米复合材料体内诱导牙体组织仿生矿化及生物学评价
113	YCSW2018113	广西医科大学	韦柳丝	运用数据包络模型评价 2011-2015 年广西中医药事业发展现状及趋势
114	YCSW2018114	广西医科大学	李 博	Lignin-pcl 生物膜介导自噬激活 KEAP1/NRF2 通路减弱软骨细胞氧化应激损伤机制研究
115	YCSW2018115	广西医科大学	李芳	Actin 成核辅助因子在大脑皮层神经元迁移中的作用
116	YCSW2018116	广西医科大学	莫园园	大学生伦理观与大学生艾滋病感染高危行为相关性调查与干预研究—以广西某高校为例
117	YCSW2018117	广西医科大学	李军最	miRNA 干预 Notch、经典 Wnt 通路调控脂肪干细胞软骨分化的生物学机制研究
118	YCSW2018118	广西医科大学	刘欣	民族药（以附子为例）抗 HIV 作用及相关分子机制研究
119	YCSW2018119	广西医科大学	张元园	广西“医养结合”政策执行效果研究

---

## 5 National Key Research and Development Programme, No.2018YFC1311300

国家重点研发计划 “重大慢性非传染性疾病防控研究”  
重点专项——“中南地区慢病防控科技综合示范研究”  
项目合作协议书

项目名称：中南地区慢病防控科技综合示范研究

所属专项：重大慢性非传染性疾病防控研究

项目编号：2018YFC1311300

项目牵头承担单位：武汉大学人民医院

课题承担单位：广西医科大学第一附属医院

项目负责人：唐其柱

签订时间：2018年8月28日

项目起止年限：2018年8月至2020年12月

