

# 关于公布 2017 年广西医科大学青年科学基金项目 项目的通知

各单位：

根据《广西医科大学青年科学基金管理办法（试行）》（桂医大科〔2011〕2号）的有关规定，经专家评审，确定2017年广西医科大学青年科学基金项目立项46项（具体详见附件）。

请各项目负责人按计划认真开展研究工作，各部门严格监督，确保完成各项预期指标。

附件：2017年广西医科大学青年科学基金项目清单

广西医科大学

2018年7月13日

附件

## 2017 年度广西医科大学青年科学基金立项项目清单

批准号	姓名	项目名称	项目类别	承担单位	资助金额 (万元)
GXMUYSF 201701	曾浩	脊柱结核临床分离株的基因分型及药物敏感性研究	自然科学	第一附属医院	2
GXMUYSF 201702	李翠萍	血清外泌体介导的蛋白质作为口腔癌转移诊断新候选标志物的研究	自然科学	附属口腔医院	2
GXMUYSF 201703	陈乃源	去氢枞酸基B环改性七甲川菁染料的合成及鼻咽癌细胞抑制、成像能力的研究	自然科学	公共卫生学院	2
GXMUYSF 201704	夏爽	神经调节素对癫痫发病过程中肠道菌群变化的调节作用与机制研究	自然科学	基础医学院	2
GXMUYSF 201705	梁夏	使用信息技术在预防艾滋病的应用研究	自然科学	科技处	2
GXMUYSF 201706	梁锐明	多功能碳量子点-siRNA (CQDs-siRNA) 纳米复合物调控间充质干细胞成软骨分化的研究	自然科学	生命科学研究院	2
GXMUYSF 201707	刘涛	靶向抑制颅脑创伤后坏死性凋亡 (Necroptosis) 的脑保护作用及机制	自然科学	第二附属医院	1.5
GXMUYSF 201708	黄林	HPV16 E6 在前列腺癌致病机制中的作用研究	自然科学	第四附属医院	1.5
GXMUYSF 201709	冯君桃	Trophinin 蛋白分子在辅助生殖技术后输卵管妊娠发病机制中的研究	自然科学	第一附属医院	1.5
GXMUYSF 201710	李莘萍	细胞膜微粒通过 PI3K/Akt 信号通路对血管内皮细胞功能影响的研究	自然科学	第一附属医院	1.5
GXMUYSF 201711	林秋宁	microRNA-210 在下肢动脉缺血中血管生成调控机制的研究	自然科学	第一附属医院	1.5
GXMUYSF 201712	刘冲	脊柱结核椎间盘破坏过程中 Treg/Th17 细胞表型及作用机制研究	自然科学	第一附属医院	1.5
GXMUYSF 201713	苏辉昭	miR4286 在肝癌中的功能及作用机制研究	自然科学	第一附属医院	1.5
GXMUYSF 201714	郭鹏	受体 BMPRI1 和 ACVR1 “失能” 对 DO 中 BMSCs 生物学行为的影响及新骨重建作用初探	自然科学	附属口腔医院	1.5
GXMUYSF 201715	林轩东	PAMAM 联合胶原纤维支架构建人工矿化前预组织仿生修复骨缺损的实验研究	自然科学	附属口腔医院	1.5
GXMUYSF 201716	吕宇锋	MiRNA-195 调控 YAP1 影响肺癌细胞增殖迁徙的功能研究	自然科学	附属埌东医院	1.5

GXMUYSF 201717	林春博	富血小板血浆促进干细胞向软骨细胞增殖分化的实验研究	自然科学	附属垠东医院	1.5
GXMUYSF 201718	冼呈	横向骨搬移对皮肤组织再生影响研究	自然科学	附属垠东医院	1.5
GXMUYSF 201719	黄强松	快速康复理念指导下序贯疼痛干预对肝癌切除术后早期康复的影响	自然科学	附属武鸣医院	1.5
GXMUYSF 201720	林国享	VEGF 通过 mTOR 信号通路激活自噬对鼻咽癌 CNE-2R 细胞放射敏感性影响的研究	自然科学	附属武鸣医院	1.5
GXMUYSF 201721	张珍妮	C57BL 6J 小鼠肝癌发生过程中 Sonic Hedgehog (SHH, 或 Hh) 信号通路对 CD90 分子表达的调控作用	自然科学	附属武鸣医院	1.5
GXMUYSF 201722	古冬连	MRI 影像组学分析预测鼻咽癌放化疗敏感性的研究	自然科学	附属肿瘤医院	1.5
GXMUYSF 201723	黄宇	原发性肺粘液腺癌的基因研究	自然科学	附属肿瘤医院	1.5
GXMUYSF 201724	左阳	肿瘤患者腹部 CT 检查的安全性研究	自然科学	附属肿瘤医院	1.5
GXMUYSF 201725	刘连凤	超声造影在肺肿瘤穿刺诊疗中的应用	自然科学	附属肿瘤医院	1.5
GXMUYSF 201726	朱少亮	hsa-miR-1180 对肝细胞肝癌患者预后的影响及其机制	自然科学	附属肿瘤医院	1.5
GXMUYSF 201727	赵阳	多模态 MRI 对 HIV 轻度认知功能障碍的影像学研究	自然科学	附属肿瘤医院	1.5
GXMUYSF 201728	刘超群	孕早期血清胆红素水平与妊娠糖尿病关系研究	自然科学	公共卫生学院	1.5
GXMUYSF 201729	唐泽丽	枯草杆菌芽孢重组华支睾吸虫半胱氨酸蛋白酶的储存及免疫效果研究	自然科学	基础医学院	1.5
GXMUYSF 201730	孙林	COL15A1 影响肝细胞癌生物学行为的研究	自然科学	柳铁中心医院	1.5
GXMUYSF 201731	褚洁梅	HIV-1 感染长期不进展者血样中 RNA 表观遗传修饰研究	自然科学	生命科学研究院	1.5
GXMUYSF 201732	何林洪	具有抗耐药型非小细胞肺癌的高选择性 Bmx 抑制剂的设计和合成研究	自然科学	药学院	1.5
GXMUYSF 201733	周春艳	荧光量子点@碳酸钙微球复合载药体系的合成和应用研究	自然科学	药学院	1.5
GXMUYSF 201734	谢青	颈性眩晕与颈部肌肉张力的相关性研究	自然科学	附属民族医学院	1.5
GXMUYSF 201735	杜勇军	探讨 PPAR $\alpha$ 对 2 型糖尿病大鼠骨代谢的影响及机制研究	自然科学	第三附属医院	1.5
GXMUYSF 201736	龙威力	头针联合空气压力波治疗脑卒中后肩手综合症的疗效观察	自然科学	第十附属医院	1.5

GXMUYSF 201737	覃慧婵	脓毒症与非脓毒症的 SIRS 关键差异蛋白的筛选与鉴定研究	自然科学	第五附属医院	1.5
GXMUYSF 201738	罗瑞琼	在二甲双胍基础上利拉鲁肽与沙格列汀对肥胖2型糖尿病患者心功能的影响	自然科学	第六附属医院	1.5
GXMUYSF 201739	谢宝钊	肠道菌群与类风湿关节炎的宏基因组关联性分析	自然科学	第七附属医院	1.5
GXMUYSF 201740	莫勇军	CTA 联合简易增强现实技术在股前外侧穿支皮瓣中的应用	自然科学	第八附属医院	1.5
GXMUYSF 201741	伍玉婷	胃蛋白酶原 I/II、胃泌素-17、幽门螺旋杆菌 IgG 抗体检测在胃癌前疾病及胃癌早期筛查、病程监测中的价值	自然科学	第九附属医院	1.5
GXMUYSF 201742	邹俊	多肽营养食品对 HIV/AIDS 患者免疫功能影响的相关研究	自然科学	附属南宁市传染病医院	1.5
GXMUYSF 201743	黎泽明	医务人员人格特质与自我效能、工作满意度、工作绩效关系研究	人文社科	第二附属医院	1
GXMUYSF 201744	周小潇	不同级别医院医护人员身心健康调查及影响因素研究	人文社科	第二附属医院	1
GXMUYSF 201745	刘影	病案首页书写存在问题及质量管理探究	人文社科	第一附属医院	1
GXMUYSF 201746	吴珊	基于ESI数据库的广西医科大学一流学科建设研究	人文社科	图书馆	1
合计					70

广西医科大学校长办公室

2018年7月17日印发

校对：廖红兵 录入：刘书言