

桂林医学院拟推荐 2021 年度 广西科学技术奖提名项目公示

根据《广西壮族自治区人民政府科学技术奖励委员会办公室关于组织开展 2021 年度广西科学技术奖提名工作的通知》（桂科奖字〔2021〕12 号）要求，现将 2021 年度广西科学技术奖拟推荐提名项目“GR/KLF15 介导急性应激性心律失常的应用”公示如下，公示时间 2021 年 7 月 6 日至 12 日。公示期间如有异议，请署真实姓名并以书面形式于公示结束之前反映到桂林医学院科技处，地址：桂林市临桂区致远路 1 号桂林医学院临桂校区明德楼 305 室，联系电话：0773-5892229。

成果名称		GR/KLF15 介导急性应激性心律失常的应用						
奖项类别		广西科学技术进步奖						
候选个人		陈华, 夏中华, 何博, 范先英, 陈日超, 钱宗杰, 吴志伟, 蔡斌						
候选单位名称		桂林医学院						
主要知识产权和标准规范等目录（不超过 12 项）								
序号	知识产权（标准）类别	知识产权（标准）具体名称	国家（地区）	授权号（标准编号）	授权（标准发布）日期	证书编号（标准批准发布部门）	权利人（标准起草单位）	发明人（标准起草人）
1	PPAR- γ 对后恶性心律失常的影响	天津医药	何学恕,莫新玲,陈华,谢婷	2015,43(5):488-490	2015-04-13	莫新玲	何学恕	桂林医学院附属医院
2	缺血/再灌注大鼠心肌 PPAR- γ 表达对再灌注心律失常的影响	重庆医学	陈华,莫新玲,何学恕,谢婷	2017,46(17):2313-2315	2017-06-20	莫新玲	陈华	1. 桂林医学院第二附属医院 2. 桂林医学院附属医院
3	QT 间期缩短与变	临床心血	吴志伟,易柏	2017,33(1):61-64	2017-01-19	吴志伟	吴志伟	桂林医

	异型心绞痛室性心律失常	管病杂志	林,钱宗杰,莫新玲,陈华,池慧					学院附属医院
4	低钙血症伴QTc缩短——危重症者病情恶化监测的重要指标	临床心血管病杂志	陈华,钱宗杰,李全忠,莫新玲,夏中华,吴志伟,池慧,何学恕,方炳森	2015,31(2):218-220	2015-02-12	莫新玲	陈华	1. 桂林医学院附属医院 2. 中华医学会桂林市分会
5	急性创伤应激大鼠心电图变化	岭南急诊医学杂志	王莉,范先英,陈日超,周庆,杨宇萍,陈芳,徐丽欣,司明华,陈华	2018,23(6):521-522,532	2018-12-20	陈华	王莉	桂林医学院第二附属医院
6	急性创伤应激后大鼠皮质酮、心电与KLF15表达变化	华夏医学	陈华,范先英,何博,陈日超,雷蔚,黄宝华,杨宇萍	2019,32(6):47-50	2019-12-15	/	陈华	桂林医学院第二附属医院

桂林医学院科技处
2021年7月6日