

关于 2019 年右江民族医学院优秀硕士学位论文 论文评审结果的公示

各部门、各单位：

根据《关于印发〈右江民族医学院优秀硕士学位论文评选和奖励办法〉的通知》（右医研〔2018〕9号）精神，研究生学院开展了 2019 年右江民族医学院优秀硕士学位论文评选工作。经个人申请、二级学院推荐，研究生学院组织专家评审，并经学校学位评定委员会审核通过，共评出 2019 年校级优秀硕士学位论文 7 篇。现将评为优秀硕士学位论文的名单予以公示（见附件）。

公示期为 2019 年 7 月 4 日起 3 个工作日，任何单位和个人对公示的评审结果存有异议，请在公示期内以书面形式，并署真实姓名送达我校纪委监察室（0776-2802085）或研究生学院（0776-2802593）。

附件：2019 年右江民族医学院优秀硕士学位论文评审结果

右江民族医学院学位评定委员会

2019 年 7 月 4 日



附件:

2019年右江民族医学院优秀硕士学位论文评审结果

序号	作者姓名	性别	学位类型	专业	学位论文题目	导师
1	葛斌	男	学术学位	外科学	从 PI3K/AKT/HIF-1 α 信号通路探讨再生医疗技术促进慢性难愈合创面修复的部分分子机制	唐乾利
2	付冬冬	女	学术学位	内科学	Fractalkine 通过 Wnt β -catenin 信号通路参与 HK2 细胞和狼疮小鼠肾上皮-间质转分化的作用研究	尤燕舞
3	贺玉棚	男	专业学位	外科学	靶向调控 Mps1 对骨肉瘤细胞增殖、凋亡与转移的作用机制研究	唐毓金
4	郑心彤	女	学术学位	内科学	MiR-155 通过调控 MAPK 信号通路参与 TGF- β 1 诱导足细胞损伤的分子机制研究	林栩
5	张天奇	男	学术学位	病理学与病理生理学	miRNA-4651 表达与肝细胞癌术后辅助性 TACE 治疗疗效的关联性研究	龙喜带
6	许佐明	男	学术学位	外科学	AKT 对人肝癌细胞株 SMMC-7721 体外生长及 HIF-1 α 信号通路影响的研究	浦润
7	黎梨	女	学术学位	内科学	LncRNA H19 影响肝癌细胞 HepG2/ADM 的多药耐药性及苦参素逆转肝癌耐药作用新机制研究	黄赞松