





赣南医科大学 2025届硕士研究生学位论文答辩会

答辩委员会

主席:刘铁民 教 授 复旦大学

成员:李 娟 教 授 赣南医科大学

张 鑫 特聘教授 赣南医科大学

杨 娟 副 教 授 赣南医科大学

胡曼丽 特聘教授 赣南医科大学

周俊洁 特聘教授 赣南医科大学

秘书: 方绍明

答辩人	专业	导师	论文题目
张敏敏	公共卫生	周俊洁	利拉利汀在特应性皮炎中的功能 与机制研究
刘欣玥	公共卫生	杨娟	PCNA重组抗体制备及在肿瘤诊断 中的临床价值
季新雨	公共卫生	齐智利	复合菌剂对细菌引起的肠道炎症 的作用效果研究
张俊	药学	张 鑫	Verubecestat(MK-8931)对心肌缺血 再灌注损伤的作用研究
尤蕾	药学	胡曼丽	联合代谢组学及药代动力学探究 姜黄素对机体代谢的影响
黄金金	公共卫生	杨娟	心肌损伤标志物CK-MB双抗夹心 ELISA试剂盒的制备及应用价值
赵玉霞	公共卫生	胡曼丽	一株犬源性巨球菌属新种的发现、 特性研究和基因组分析
马志铭	基础医学	杨娟	STAT3基因工程抗体制备及亲和 力改造
范昂乐	药学	张 鑫	复方鲜竹沥液对咳嗽疗效及安全 药理学研究
李欣怡	公共卫生	杨琴	魔芋葡甘露聚糖对类风湿性关节 炎的抗炎作用研究

答辩时间: 2025年5月13日 9:00-12:00 ; 14:00-17:00

答辩地点: 赣南创新与转化医学研究院教室(一)

举办单位: 赣南医科大学创新与转化医学研究院







赣南医科大学 → 2025届硕士研究生学位论文答辩会

答辩委员会

主席:沈 伟 教 授 上海科技大学成员:高艳芳 副 教 授 赣南医科大学

成贝: 尚把方 副 教 授 赖 图 医科大学 张晓晶 教 授 赣南医科大学

杨海龙 特聘教授 赣南医科大学

张金泉 特聘教授 赣南医科大学

单兆良 博 士 赣南医科大学

秘书: 金 奇

答辩人	专业	导师	论文题目
邹健平	公共卫生	张晓晶	靶向人Claudin18.2的基因工程抗体制 备研究
姚硕	公共卫生	单兆良	LAPTM5在急性肺损伤中的作用研究
余 利	公共卫生	张鹏	TPGS2在肝细胞癌中的作用研究
姚含悦	公共卫生	杨海龙	代谢相关脂肪性肝病候选新药 GIMI147的早期毒性研究
刘莹	基础医学	张鹏	USP30在代谢功能障碍相关脂肪性 肝炎中的作用和分子机制研究
姜林	基础医学	张晓晶	多参数CMR定量技术在犬心衰中的 应用研究
李言言	基础医学	张晓晶	δ-生育酚对特异性皮炎的抑制作用 及机制研究
凌莉珂	药学	张晓晶	橙皮苷甲基查尔酮对特应性皮炎作 用及机制研究
邱心丹	药学	张晓晶	苯磺酸氨氯地平的长效口服制剂的 制备研究
陈检凤	药学	杨海龙	猫用厄贝沙坦片的处方工艺开发和 稳定性研究
苗钫方	药学	杨海龙	犬用昂丹司琼的处方工艺开发及安 全性试验

答辩时间: 2025年5月13日 9:00-12:00 ; 14:00-17:00

答辩地点: 赣南创新与转化医学研究院618会议室

举办单位: 赣南医科大学创新与转化医学研究院







赣南医科大学 → 2025届硕士研究生学位论文答辩会

答辩委员会

主席:周永教授上海交通大学

成员: 邱 伟 教 授 赣南医科大学

蔡菁菁 教 授 中南大学湘雅三医院

黄 赞 教 授 武汉大学

程 旭 特聘教授 赣南医科大学

李琪丹 博 士 赣南医科大学

秘书: 王 锦

答辩人	专业	导师	论文题目
姚明	公共卫生	蔡菁菁	社会隔离、孤独与肠易激综合征发 病率的关联性研究: UK Biobank前 瞻性队列研究
龚 聪	公共卫生	蔡菁菁	社会脆弱性与抑郁症的关联研究— 基于美国CDC公开数据库的横断面 研究
闫天阁	公共卫生	蔡菁菁	长期日温差与中国中老年人心脑血 管疾病的关联性研究
田宇	公共卫生	蔡菁菁	生命八要素与衰老的相关性:来自英国生物样本库的横断面研究证据
吴钰婷	公共卫生	蔡菁菁	中国老年人生存质量的影响因素研究
李澳	公共卫生	黄赞	寒潮对中国中老年人群脑卒中的影响研究
杜松月	基础医学	黄赞	D-葡糖酸内酯对肝脏缺血再灌注损 伤的影响和机制研究
胡杨	公共卫生	程 旭	乳酸代谢亚型在宫颈癌预后评估及 个性化治疗中的作用:基于多组学 数据的分析
王国颖	公共卫生	李红良	特定生活环境因素对中老年人记忆 相关疾病的影响研究
孙彩璇	公共卫生	李红良	热浪对我国中老年人心脑血管疾病 的影响研究

答辩时间: 2025年5月13日 9:00-12:00 ; 14:00-17:00

答辩地点: 赣南创新与转化医学研究院教室(二)

举办单位: 赣南医科大学创新与转化医学研究院







赣南医科大学 → 2025届硕士研究生学位论文答辩会

答辩委员会

主席:曹 罡 教 授 深圳理工大学

成员: 刘明斌 副 教 授 赣南医科大学

折志刚 教 授 赣南医科大学

付家俊 特聘教授 赣南医科大学

刘 慧 特聘教授 赣南医科大学

刘子敬 博 士 赣南医科大学

秘书: 唐思秀

答辩人	专业	导师	论文题目
毛丽	公共卫生	折志刚	心理健康介导正式和非正式社会支持对老年人虚弱的影响研究
孙琳素	公共卫生	折志刚	退休年龄后保持工作状态与虚弱 的纵向关联研究
邹 娜	医学生理学	折志刚	毛蕊异黄酮-7-O-β-d-葡萄糖苷对 肝脏缺血再灌注损伤的影响及机 制研究
梁梦芸	公共卫生	刘子敬	基于转录组学开展皮肤稳态健康 与发育的机制研究
刘盼	公共卫生	付家俊	BI-3406在肝细胞癌中的作用和机制研究
詹 艳	公共卫生	付家俊	基于糖酵解相关基因的肾透明细 胞癌预后模型构建和分子亚群鉴 定
曲会	公共卫生	付家俊	远志皂苷元在代谢相关脂肪性肝 炎中的作用研究
石昊源	公共卫生	刘慧	常春藤皂苷元对阿尔茨海默症改 善的作用研究
张争祯	公共卫生	刘 慧	水苏碱对肝脏缺血再灌注损伤的 作用研究
肖桂兰	公共卫生	刘慧	β-谷甾醇对戊四唑诱导癫痫模型 小鼠的保护作用研究

答辩时间: 2025年5月13日 9:00-12:00 ; 14:00-17:00

答辩地点: 赣南创新与转化医学研究院233会议室

举办单位: 赣南医科大学创新与转化医学研究院







赣南医科大学 → 2025届硕士研究生学位论文答辩会

答辩委员会

主席: 王 华 教 授 安徽医科大学

成员: 李思思 博 士 赣南医科大学

胡宇峰 副教授 赣南医科大学

柳叶茂 博 士 赣南医科大学

陈 芸 博 士 赣南医科大学

姚新欣 博 士 赣南医科大学

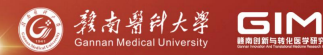
秘书: 胡爱奇

答辩人	专业	导师	论文题目
李春	药学	胡宇峰	钙卫蛋白S100A8/A9二聚体合成、 单抗制备及应用研究
朱 珊	药学	胡宇峰	基于单B细胞的线粒体多次跨膜靶点SLC25A34基因工程抗体制备及应用
刘若冰	药学	胡宇峰	自噬诱导剂Telaglenastat改善病理 性心肌肥厚的作用研究
程成成	药学	杨海玉	CD52在代谢相关脂肪性肝炎中的 作用和机制研究
吴旻煜	公共卫生	胡宇峰	TNIP2在病理性心肌肥厚中的相 关性分析及功能研究
田青思	公共卫生	胡宇峰	基于改良电融合技术的靶向EGFR 单克隆抗体制备及在肿瘤筛查中 的应用
张世慧	公共卫生	胡宇峰	IL-4单克隆抗体制备及在炎症反应 相关疾病中的探究
宫傲	公共卫生	胡凤姣	鸟嘌呤核苷酸交换因子DEF6在缺血性心肌病中的初步功能研究
郭敏	公共卫生	张鹏	DUSP18在鼻咽癌中的功能及机制 探讨
郑枚欣	公共卫生	柳叶茂	基于纵向数据的吸烟与中老年人 肌肉减少症的关联性研究
谢鑫兰	公共卫生	柳叶茂	中国城市化进程与中老年人虚弱 的相关性:来自 CHARLS 的证据

答辩时间: 2025年5月13日 9:00-12:00 ; 14:00-17:00

答辩地点: 赣南创新与转化医学研究院231会议室

举办单位: 赣南医科大学创新与转化医学研究院







赣南医科大学 2025届硕士研究生学位论文答辩会

答辩委员会

授 华中科技大学 主席: 陈 琛 教

成员: 罗江洪 教 授 赣南医科大学

白 兰 副 教 授 赣南医科大学

黄福青 特聘教授 赣南医科大学 邹头君 博 士 赣南医科大学

士 赣南医科大学 姚伟博

秘书: 李瑞林

答辩人	专业	导师	论文题目
张思瑶	公共卫生	白兰	中老年人群中非高密度脂蛋白胆 固醇与高密度脂蛋 白胆固醇比值 (NHHR)与代谢性疾病的关联性分 析
张永慧	公共卫生	白兰	槐角苷保护肝脏缺血再灌注损伤 的应用研究
汪红霓	基础医学	白 兰	RRM2诱导铁死亡促进代谢功能障 碍相关脂肪性肝炎的机制研究
杨千慧	公共卫生	姚伟	靶向CERK抵抗肝脏缺血再灌注损 伤的作用研究
樊玉红	基础医学	李红良	神经酰胺激酶抑制剂促进脂肪能 量消耗改善肥胖的研究
曾 琴	公共卫生	马腾飞	灯盏花素延缓胃癌进展的应用研 究
汪 叶	公共卫生	白兰	三氮平治疗代谢功能障碍相关脂 肪性肝炎的应用研究
曹婷	公共卫生	万娟	天麻素对系统性红斑狼疮的调节 作用研究
任亚星	公共卫生	万娟	8-O-乙酰山栀苷甲酯对帕金森病 的作用研究
刘晓婉	公共卫生	万娟	CD52在肝脏缺血再灌注损伤中的 作用研究

答辩时间: 2025年5月13日 9:00-12:00 ; 14:00-17:00

答辩地点: 赣南创新与转化医学研究院教室(三)

举办单位: 赣南医科大学创新与转化医学研究院