## 2025年度基础医学院推荐上报至研究生工作部的研究生科研与实践创新项目立项申报项目公示表

序号	· 项目名称	主持人					A 14
		学号	姓名	专业	攻读层次	导师姓名	备注
博士项目							
1	MLCK介导F-actin/YAP通路促进DCM心脏纤维化	2546010020	朱如梦	医学生物化学与分子生物学	博士	朱华庆	拟推荐上报
2	肿瘤源性外泌体介导肠道屏障功能障碍的分子机制研究	2446010027	熊垒	医学生物化学与分子生物学	博士	左莉	拟推荐上报
3	衣壳蛋白ISGylation修饰抑制大别班达病毒增殖的分子机制研究	2446010013	王天骄	病原生物学	博士	许刚	拟推荐上报
4	孕期玉米赤霉烯酮暴露经TET2-PGC-la羟甲基化致子代糖代谢紊乱的机制	2546010003	刘洁茹	人体解剖与组织胚胎学(组织胚胎 学)	博士	陈远华	拟推荐上报
5	mPFC→PVN CRH→LPB 神经环路在急性心理应激诱发焦虑	2546010016	惠大江	医学生理学	博士	陶文娟	拟推荐上报
6	空间多组学解析乳腺癌休眠肿瘤细胞再激活驱动骨转移的机制及靶向干预	2546010013	尚利蒙	病理学与病理生理学(病理生理学)	博士	李菲菲	拟推荐上报
硕士项目							
1	内质网应激蛋白MANF通过调控PKM2糖基化促进巨噬细胞糖酵解加剧非酒精性脂肪性肝炎进展	2445020029	刘雨	人体解剖与组织胚胎学(组织胚胎 学)	硕士	冯利杰	拟推荐上报
2	FXR调控Cyp4a32参与多囊卵巢综合征肝脏脂质代谢紊乱的机制研究	2445010036	汪佳怡	人体解剖与组织胚胎学(组织胚胎 学)	硕士	谢芬芬	拟推荐上报
3	DBV衣壳蛋白靶向抑制剂的筛选与优化	2445010065	罗珊妮	病原生物学	硕士	许刚	拟推荐上报
4	Mettll4调控SPP1促进LPS诱导的巨噬细胞炎症的机制研究	2445010063	杨博阳	病原生物学	硕士	邵伟	拟推荐上报
5	脑干-DRG-跟腱环路调控慢性压力诱导的肌腱修复障碍的机制研究	2445010095	朱成航	病理学与病理生理学(病理生理学)	硕士	阚晨	拟推荐上报
6	基于荧光共振能量转移的光敏剂用于高效成像引导的光动力-免疫协同治疗	2445010128	姜思琪	医学化学	硕士	赵婷婷	拟推荐上报
7	PFOA暴露通过驱动肾小管JAK2-STAT3通路介导的PD-L1上调及随后的T细胞耗竭诱导肾纤维化	2445010034	姚万桃	人体解剖与组织胚胎学(组织胚胎 学)	硕士	刘静雯	拟推荐上报
8	超级增强子驱动的CAPG通过促进巨噬细胞M2极化诱发肝细胞癌的表观遗传机制	2445010098	吕婧	病理学与病理生理学(病理生理学)	硕士	朱亚玲	拟推荐上报
9	玉米赤霉烯酮暴露对青春期小鼠焦虑和抑郁样行为的影响及机制研究	2445010160	任煜彤	特种医学	硕士	陈远华	拟推荐上报