

附件：中国遗传资源保护与疾病防控教育部重点实验室 2023 年度开放课题入选项目

课题编号	负责人	申报单位	课题名称	资助金额	执行年限
LPHGRD2023-001	吕晓红	哈尔滨医科大学	PDL1 调控 β -catenin 核异位参与糖尿病结肠癌进展的机制研究	3 万元	2 年
LPHGRD2023-002	李超	哈尔滨医科大学附属第二医院	双效增敏 BSA-LDH-STINGa 纳米材料联合 CD40a 治疗骨肉瘤	3 万元	2 年
LPHGRD2023-003	李明	哈尔滨医科大学	碘对肿瘤相关巨噬细胞 M2 极化的调控与 PTC 的关系研究	3 万元	2 年
LPHGRD2023-004	颜才川	哈尔滨医科大学肿瘤研究所	METTL3/YTHDF1 通过调控 DDR2 甲基化促进卵巢癌发生发展及 METTL3 小分子抑制剂的潜在治疗作用	3 万元	2 年
LPHGRD2023-005	宁宁	北京大学国际医院	CSN7B 通过泛素化/类泛素化的调控影响胃癌细胞增殖、侵袭机制的初步研究	3 万元	2 年
LPHGRD2023-006	朱媛媛	哈尔滨医科大学	STING 通过 IFNAR 诱导肠癌 组织纤维化进而抑制 T 细胞免疫	3 万元	2 年
LPHGRD2023-007	李国利	赤峰市医院	RBMS3 抑制结肠癌进展的作用及机制的实验研究	3 万元	2 年
LPHGRD2023-008	周鑫	哈尔滨医科大学附属第二医院	双硫仑抑制内皮细胞焦亡改善动脉粥样硬化进展的机制研究	3 万元	2 年

