

“肿瘤病理生物标志物科研项目”课题征集公告

随着肿瘤发病率的不断上升，肿瘤病理诊断及治疗领域的研究需求日益增加，新兴生物标志物的涌现和对经典生物标志物的重新认识，推动了肿瘤的精准诊断和精确分型，并大大加速了肿瘤药物的临床研发进度。为进一步推动我国肿瘤病理领域的研究开展，北京协和医学基金会“瞳行病理公益项目”发起“肿瘤病理生物标志物科研项目”，面向全社会公开征集相关课题，旨在为病理领域医生提供科研经费支持，促进我国肿瘤病理诊断与治疗水平的提升。

现将项目申报事项通知如下：

一、研究范围

肿瘤病理生物标志物相关研究（含 RWS 真实世界研究），主要侧重于但不限于以下几个方面：

- **肿瘤病理诊断的生物标志物研究**：研究生物标志物在不同类型肿瘤病理诊断中的应用价值，包括但不限于肿瘤的分类、分型、鉴别诊断等。
- **肿瘤靶向治疗和免疫治疗的生物标志物研究**：探索生物标志物在肿瘤靶向治疗、免疫治疗和治疗监测中的应用价值。
- **肿瘤预后评估的生物标志物研究**：探索生物标志物在肿瘤预后评估和复发监测中的应用价值。

二、资助计划

课题资助期限 2 年，从 2026 年 4 月 1 日—2028 年 3 月 31 日。

本项目拟资助 10 个研究课题项目，每项课题经费 16 万元。

三、申请条件

课题申请人需具备以下条件：

1. 具有中高级以上（含）专业技术职称（职务）或具有相关领域的博士/硕士学位。
2. 从事肿瘤病理诊断及相关研究满3年及以上，具有承担或参与科研课题的经历。

四、申请流程

1. 申请人登陆北京协和医学基金会官网查看项目说明并下载项目任务书，按照撰写提纲及相关要求撰写任务书。
2. 申请人完成任务书撰写后，在线提交电子任务书及附件材料至邮箱：tongxingbingli@163.com。附件材料包括课题负责人身份证复印件、专业技术职称证书、职业资格证书、伦理委员会审查意见及其他必要证明文件。
3. 基金会对项目任务书进行形式审查，并邀请国内临床病理专家学者组成评审委员会，本着公正公平的原则，对申请提交的标书进行双盲科学性审核，评审结果在北京协和医学基金会官网进行公示。
4. 基金会与评审通过课题的研究者所在机构签署协议，按合同约定支付科研经费，并监管研究执行过程。对因研究者调离岗位无法进行研究工作或项目进展不佳者，取消该课题资助资格并追回已资助款项。

五、申报时间

2026年2月9日-2026年2月13日止。

六、申请注意事项

1. 申请人在填写项目任务书（项目申请书或课题申请书）时，应当根据要解决的关键科学问题和研究内容，选择科学问题属性。申请项目具有多重科学问题属性的，申请人应当选择最相符、最能概括申请项目特点的一类科学问题属性。
2. 申请人在填报任务书前，应当认真阅读本项目指南，不符合项目指南和相关要求的项目申请不予受理。
3. 涉及人类样本的生物医学研究，申请人需严格遵守医学伦理和患者知情同意等有关规定，申请时须提供伦理委员会审查意见等材料。
4. 依据有关规定，基金会与获得批准的申请人所在单位签署资助协议，课题资助费用按照协议汇给申请人所在单位，单位财务部门必须开具国家税务部门核准的正式发票或国家财政部门核准的行政事业单位资金往来结算票据等正规票据，不可用内部收据等代替。申请前，请向所在单位确认能够出具前述要求的票据。
5. 若首期科研经费发放后 2 个月内课题研究仍未启动，申请者应以书面形式向基金会说明原因，基金会有权撤销对该课题的资助，并收回已拨付科研经费。
6. 课题负责人不得随意替换或变更，若因特殊原因需变动时，应由原课题负责人或申请单位书面申请并推荐符合条件的人选继续执行该项目，经审查同意后，方可更换；否则，终止课题资助。
7. 评审后获得资助的课题，须在 2027.3.31 前提交中期报告，2028.3.31 前提交结题报告，中期报告和结题报告需包括项目执行情况、科研经费使用情况并加盖所在单位公章。

联系人：北京协和医院病理科 师晨光；

电话：69155525