附件1

2025年度广东省医学会临床科研基金

——数智病理专项申报指南

一、资助类别及强度

数智病理专项聚焦病理学科同质化、规范化建设，病理学科医联体协作的研究与应用，实施周期为1年。具体项目资助按照“总额控制，动态调整”的原则，依据申请项目的数量和质量进行资助。

二、预期效益及成果要求

（一）在病理学科研究中取得新突破，研究探索新规律、新方法，推动相关领域高质量发展。

（二）获资金资助项目研究期结束时需按照申报时要求进行结题并提交结题报告。

（三）鼓励在专著出版、专家共识、人才培养、成果应用等方面形成多样化研究成果。

（四）完成各专题和研究方向规定的成果要求。

（五）发表成果需署名广东省医学会临床科研基金——数智病理专项（项目编号\*\*\*\*）。

三、申报方向

本年度设2个专题。

**专题一：病理学科规范化建设专题**

研究内容：

参考国家及行业相关标准，按病理学科分级分类划分标准，从科室设置布局、人员配备、设施设备、数字化和信息化软硬件配备、医疗服务项目和技术开展能力等方面达成专家共识。

拟资助项目数：1项

资助强度：10万元

**专题二：病理学科医联体协作专题**

研究内容：

依托病理数智化与安全互联平台，由省级/市级/县（区）级医院牵头，开展远程病理诊断、远程病理会诊、分子病理协作及临床病理支持等方面的科学应用研究。

重点探索省级医院医联体内病理学科医疗服务能力提升、技术下沉和资源共享的协作机制，提高医联体内病理学科整体服务能力。

重点探索市域及县域的区域数智病理中心模式，促进区域病理学科优质医疗卫生资源共享、均衡布局和学科规范化、同质化发展。

拟支持项目数：5项

支持强度： 10万元/项和5万元/项