

广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2026〕45号

关于设立开展 2026 年心血管疾病精准诊疗 能力提升项目的通知

学会各会员，各有关单位、人士：

心血管疾病是造成全球范围内致残和过早死亡的头号死因，近年来随着精准医学的研究和应用的快速发展，为心血管疾病的诊断、治疗和预防水平的提升提供了强有力的支持。为进一步推进精准医学诊疗技术在临床中的应用，进一步提高心血管疾病诊疗水平，推动规范化诊疗工作的深入开展，我会于 2025 年正式发起设立“心血管疾病精准诊疗能力提升项目”，为广大临床医师、科研人员搭建了高水平的学术交流平台，有效促进了心血管疾病前沿诊疗技术的推广与应用，助力医务工作者更新诊疗理念、提升专业能力，在业界引发热烈反响，收获广泛好评。

基于 2025 年项目的良好成效，我会决定于 2026 年 1 月-12 月持续推进“2026 心血管疾病精准诊疗能力提升项目”。项目将延续线上、线下形式，计划举办 100 场系列活动，持续深化心血管疾病诊疗领域的学术交流与合作，推动我国心血管疾病诊疗

事业高质量发展。

现将有关事项通知如下：

一、项目基本信息

计划时间：2026年1月-2026年12月

开展形式：线上与线下相结合

实施计划：预计开展100场

二、项目内容

（一）邀请心血管疾病的专家进行授课，内容涵盖精准诊断技术、精准治疗方法、最新研究进展，推动心血管疾病精准诊疗技术的持续发展。

（二）由心内科、心外科、影像科、检验科、病理科、康复科等多学科专家组成的心血管疾病精准诊疗团队，针对复杂疑难病例，开展多学科讨论，共同制定精准的诊疗方案。

（三）聚焦心血管疾病诊疗热点和争议点，通过临床案例分析和讨论，为患者提供最佳的诊疗建议，加强各学科和协作单位之间的合作，有效整合国内优势医疗资源，形成广泛的远程诊疗网络，以助临床医生在日常工作中造福更多患者。

三、项目组织

本项目由学会统筹推进，由心脏康复分会、心律失常分会、心脏大血管疾病分会、冠心病分会、结构性心脏病分会等分支机构共同支持。

四、项目师资

(一) 心脏康复分会、心律失常分会、心脏大血管疾病分会、冠心病分会、结构性心脏病分会核心专家，详细见附件专家委员会名单。

(二) 邀请省内及全国的心血管疾病领域的知名专家。

五、其他事项

(一) 本系列活动免注册费。

(二) 在学会官方网站 (www.gdpmaa.com) 设立心血管疾病精准诊疗能力提升项目专题会议平台，将对项目进展进行宣传。

(三) 项目的具体活动，请关注学会官方网站或“精准医学学会”公众号。

项目联系人：赖老师 14758611789

附件：2026 心血管疾病精准诊疗能力提升项目师资名单



广东省精准医学应用学会

2026 年 1 月 12 日

附件

2026 心血管疾病精准诊疗能力提升项目 师资名单

共同组长（7人，按姓氏拼音排序）

陈样新 中山大学孙逸仙纪念医院副院长，主任医师

黄 辉 中山大学附属第八医院副院长，主任医师

黄焕雷 广东省人民医院瓣膜及冠心病外科主任，主任医师

廖新学 中山大学附属第一医院心血管医学部主任，主任医师

孙图成 广东省人民医院心脏大血管外科病区主任，主任医师

张 澍 国家心血管病中心中国医学科学院阜外医院教授

张海峰 中山大学孙逸仙纪念医院高血压亚专科副主任，主任医师

副组长（6人，按姓氏拼音排序）

邓 海 广东省人民医院心内一区副主任，主任医师

雷 桅 广东医科大学附属东莞松山湖中心医院副院长

刘 震 广州市第一人民医院心血管内科副主任，主任医师

欧阳茂 中山大学附属第六医院心血管内科主任，主任医师

夏文豪 中山大学附属第一医院高血压中心副主任，主任医师

周淑娴 中山大学孙逸仙纪念医院心血管内科副主任，主任医师

抄送：学会会长、副会长、理事会各理事、监事、学会其他部门。

广东省精准医学应用学会

2026年1月12日印发

校对：学术部 赖童瑶

(共印3份)