

北京力生心血管健康基金会

NSTEMI 合并多支血管病变患者完全再血管化临床研究 招募函

——企业：

心血管疾病是我国居民的首要死因，占居民死亡构成的 45%以上。其中，急性心肌梗死（AMI）是一种致命的心血管危急重症。尽管血运重建和药物治疗领域取得了进展，但 AMI 患者的短期和长期死亡率仍然居高不下。在这些患者中，约 40%-60%存在多支血管病变（MVD），显著增加了疾病管理的复杂性与风险。经皮冠状动脉介入治疗（PCI）是 AMI 患者最主要的治疗方式。临床实践已证实，对于 ST 段抬高型心肌梗死（STEMI）合并 MVD 患者，相较于仅处理罪犯病变，完全再血管化策略能显著改善预后，大幅降低主要心血管不良事件和心源性死亡风险。

然而，非 ST 段抬高型心肌梗死（NSTEMI）合并 MVD 患者治疗策略尚不明确，尽管 2023 年欧洲心脏病学会（ESC）急性冠脉综合征（ACS）管理指南建议，对于无心源性休克的非 ST 段抬高型急性冠脉综合征（包括 NSTEMI 与不稳定型心绞痛）合并 MVD 患者可考虑完全再血管化，但缺乏强有力的循证医学支持（证据级别 C 级）。因此，NSTEMI 患者能否从完全再血管化策略中获益是目前心血管介入领域亟待解决的关键临床问题。现有证据的薄弱和指南推荐的局限，凸显了开展针对性大型随机对照研究的迫切需求。

地址：北京市海淀区复兴路甲 36 号百朗园 A2 段 616 室

电话：010-88204450

Email：bjlshfpm@vip.sina.com

网址：www.bjlshf.cn

北京力生心血管健康基金会

经我基金会理事会研讨认为，因我国AMI患者人数巨大，本着以人为本的原则，以循证医学证据指导NSTEMI 合并多支血管病变患者完全再血管化治疗非常必要。因此，我基金会同意哈尔滨医科大学附属第二医院心内科提出开展“ NSTEMI 合并多支血管病变患者完全再血管化的有效性及安全性研究”的研究方案与执行计划。该研究方案旨在通过前瞻性、多中心、随机对照设计，明确NSTEMI 合并 MVD 患者接受完全再血管化治疗的临床获益。研究结果将为优化这一重要患者群体的治疗策略提供高质量循证医学证据，并因此减少患者发生主要心血管不良事件和心源性死亡风险。

鉴于贵公司在心血管病领域的良好口碑和企业形象，我们诚挚邀请贵公司参与支持该项研究，共同为促进我国心肌梗死治疗及相关疾病事业的发展做出的贡献！

项目联系人及方式：

联系人：李秋 010-88204450/13520223979

邮箱：bjlshfpm@vip.sina.com

