

FRIENDS Live 2025 NEWS 第5弾

2025年 FRIENDS Live と日本心血管画像動態学会を共同開催する運びとなりました。

～Next Chapter: Imaging × Physiology が生み出す新たな世界～

多くのチャレンジをすることにより、新たな化学反応を起こし、まだ見ぬ世界を想像・創造する。このスピリットを次の世代につないでゆく、シン・FRIENDS Live、応援よろしくお祈りします。

Next Chapter
Imaging × Physiology が生み出す
新たな世界

2025 **合同**
1.17 FRI ▶ 18 SAT

第35回 日本心血管画像動態学会
会長 天野 哲也
(愛知医科大学)

FRIENDS Live 2025
会長 田中 信大
(東京医科大学八王子医療センター)

会場
名古屋コンベンションホール
(名古屋市中村区平池町4-60-12 グローバルゲート)

演題募集
期間 2024.8.1 THU ▶ 9.30 MON

開催

FRIENDS Live 2025
Functional Revascularization ENcouraged by optimal Diagnostic Strategy Live

● お問い合わせ先 ● 運営事務局 ●
株式会社コンベンションリンクージ内 F46D-0008 名古屋市中区3-32-20 朝日生命ビル
TEL: 052-262-5070 FAX: 052-262-5084
E-mail: jscvid35-fl@c-linkage.co.jp
URL: <https://www.c-linkage.co.jp/jscvid35-fl/>

Special Guest 決定!

ORBITA 試験 (Lancet2018)、ORBITA II 試験(NEJM2023)の **Rasha Al-Lamee** 先生
PREVENT 研究(Lancet2024)の **Jung-Min Ahn** 先生
RENOVATE-COMPLEX-PCI 研究(NEJM2023)の **Joo Myung Lee** 先生

FRAME-AMI 研究 (EHJ 2023: 44: 473-484)

JM Lee 先生が報告された AMI 残存病変に対する FFR ガイド PCI vs. Angio ガイド PCI、ランダム化試験。FLOWER-MI 研究にて FFR ガイドの有用性が否定され、PCI の適応決定をどうすべきか、やや混んとしていたところであったが、本研究では、primary endpoint の MACE のみでなく、死亡、心筋梗塞、再血行再建、すべてにおいて FFR ガイドが有意に良好であることが示された。本研究と FOWER-MI の違いについて、Lee 先生から直接ご意見を伺いたいところである。

プログラム公開中!

FRIENDS Live ホームページ 中段 右側 NEWS のページ (下記のボタン) にて閲覧可能です。興味あるセッションが満載です。ぜひご参集ください!!



FRIENDS Live 2025 NEWS
& Programs

<https://friends-live.jp/html/Notice.html>

<事前登録 受付中!> 事前登録: 11月20日(水)-1月7日(火)

登録はコチラから → <https://www.c-linkage.co.jp/jscvid35-fl/registration.html>