

ランチョンセミナー 29 (LS29)

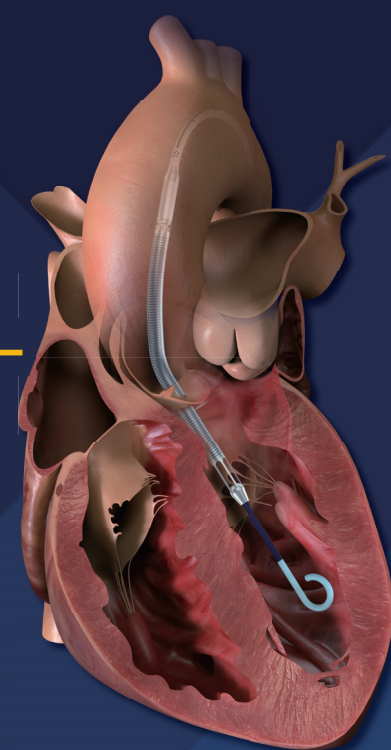
Beyond Primary PCI

- 急性心筋梗塞に続発する
心原性ショック予後改善の次なる一手 -

2024年7月26日(金)12:20 ~ 13:20

第18会場

(グランドメルキュール札幌大通公園2F リージェントホール)



座長 上妻謙先生
帝京大学医学部附属病院 循環器内科

/ 中川義久先生
滋賀医科大学医学部附属病院 循環器内科

演者 心原性ショック患者の予後改善を目指した
ハートリカバリーネットワーク構築

佐藤如雄先生
聖マリアンナ医科大学 循環器内科

重症心筋梗塞患者の地域包括マネジメント：
補助循環下にある患者を次の治療に繋げる搬送の課題と対策

栗田泰郎先生
三重大学医学部附属病院 循環器内科

コメンテーター 三軒豪仁先生
博慈会記念総合病院 第3内科 循環器科

/ 谷川高士先生
松阪中央総合病院 循環器内科

共催：第32回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 / 日本アビオメッド株式会社

販売名：IMPELLA 補助循環用ポンプカテーテル
承認番号：22800BZI0032000
販売名：IMPELLA 5.5 補助循環用ポンプカテーテル
承認番号：30300BZI0040000
一般的名称：循環補助用心内留置型ポンプカテーテル
医療機器クラス分類：IV 高度管理医療機器
特定医療機器クラス分類：IV 高度管理医療機器
特定保険医療材料機能区分：193 補助循環用ポンプカテーテル

販売名：IMPELLA 制御装置
承認番号：22800BZI0031000
一般的名称：循環補助用心内留置型ポンプカテーテル用制御装置
医療機器クラス分類：III 高度管理医療機器 / 特定保守管理医療機器
選任製造販売業者：日本アビオメッド株式会社
外国特例承認取得者：ABIOMED, Inc.

ABIOMEDロゴ、ABIOMED、IMPELLA 2.5、IMPELLA CP、IMPELLA 5.0、IMPELLA 5.5はABIOMED, Inc.の登録商標です。