

「これを聞けばわかる!

Orsiro Mission の新しい使いどころを考察する」

日時 2024年 **7**月 **11**日 (木) **15:00~15:40**

会場 セルリアンタワー東急ホテル 地下2階 Hall F

座 長 下地 顕一郎 先生 済生会宇都宮病院 藤田 雅樹 先生 江戸川病院

演者 **旦 一宏** 先生 一宮西病院

Orsiro Missionは周術期心筋梗塞を減らす?トロポニンIで見た当院の研究

演者 樋上 裕起 先生 岐阜ハートセンター

薄いは弱いではない。有限要素法から見るステントデザインの有用性

【概要】第2世代DES以降においてもStent strutは薄くなり続け成績も向上してきました。ほぼ全てが非劣勢試験のエビデンスの中で、Ultra thin strutの代表格Orsiro Missionは、STEMIの優越性試験など近年もっとも多くのクリニカルエビデンスを出し続けています。本セッションでは、他のRCTで周術期のMIが少ないとされた点を、独自の観点から新たに研究した結果を供覧、また工学的な観点からステントの特長にあわせた臨床使用の可能性を探索します。

