

RCA#2 に高度石灰化をともなう、99%狭窄に対する PCI 症例

RCA#1 に過去にステントが留置されており、RCA#2 のステント留置に難渋が予想された。
RCA#2 に ROTA を使用し、5 in 6 catheter を使用して Cypher stent を留置している。

より簡便に PCI を施行する対策として
ガイドカテーテルを JR より ALtype に変更する。
5 in 6 catheter の使用。
ROTA の使用できない施設では Tornus の使用。
等が考慮された。