オプトアウト用資料(当院ホームページ掲載用)

| 研究課題名 | JJ Technique: JL1-Guided Intra-calcification Wiring with Jetstream Atherectomy |
|------------------------------------|---|
| 当院の研究責任者 | 職名: 循環器內科 氏名: 大森 寛行 |
| 研究の目的 | 大腿膝窩動脈の高度石灰化病変に対して、従来困難とされる 症例において、JL1 カテーテルを用いた新しいワイヤリング 戦略 (JJ Technique) を応用し、Jetstream アテレクトミーお よび薬剤コーティングバルーン (DCB) 治療を組み合わせて 良好な結果を得た症例を報告することを目的としています。 |
| 利用する情報 | 対象 2023年1月1日~2025年8月31日に当院で大腿膝窩動脈に対して Jetstream アテレクトミーを施行した症例のうち、JJ Technique を用いた症例 利用情報の内容:診療録、血液検査所見、画像検査所見、治療手技に関する記録など・利用情報の該当期間 2023年1月1日~2025年8月31日 |
| 研究実施期間 | 2025 年 8 月 31 日まで |
| 利用情報の他機関 への提供の有無 (有の場合はその名称) | なし |
| 個人情報の取り扱い | 本研究では、氏名・住所・生年月日など個人を直接特定できる情報は削除し、匿名化したデータのみを利用します。 |
| 企業等からの 資金提供の有無 (有の場合はその名称) | なし |
| お問い合わせ先 | 豊橋ハートセンター 職名: 循環器内科 氏名:大森 寛行 電話番号:0532-37-3377 |
| 備考 | |