

The HeartFlow® FFR_{CT} Analysis

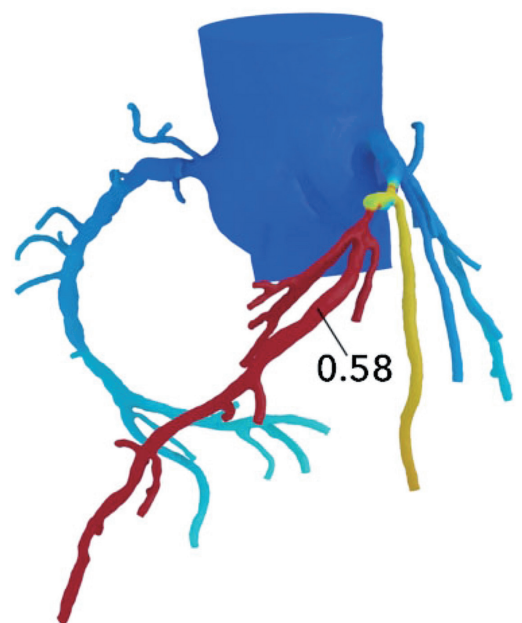
Non-invasive Assessment of Coronary Artery Disease

HeartFlowは非侵襲的に冠動脈疾患を定量化します

HeartFlow FFR_{CT}解析は意思決定に必要な情報を提示して、冠動脈病変の機能的重要性を血管毎に判定する際に臨床医を支援する非侵襲的診断ツールです。

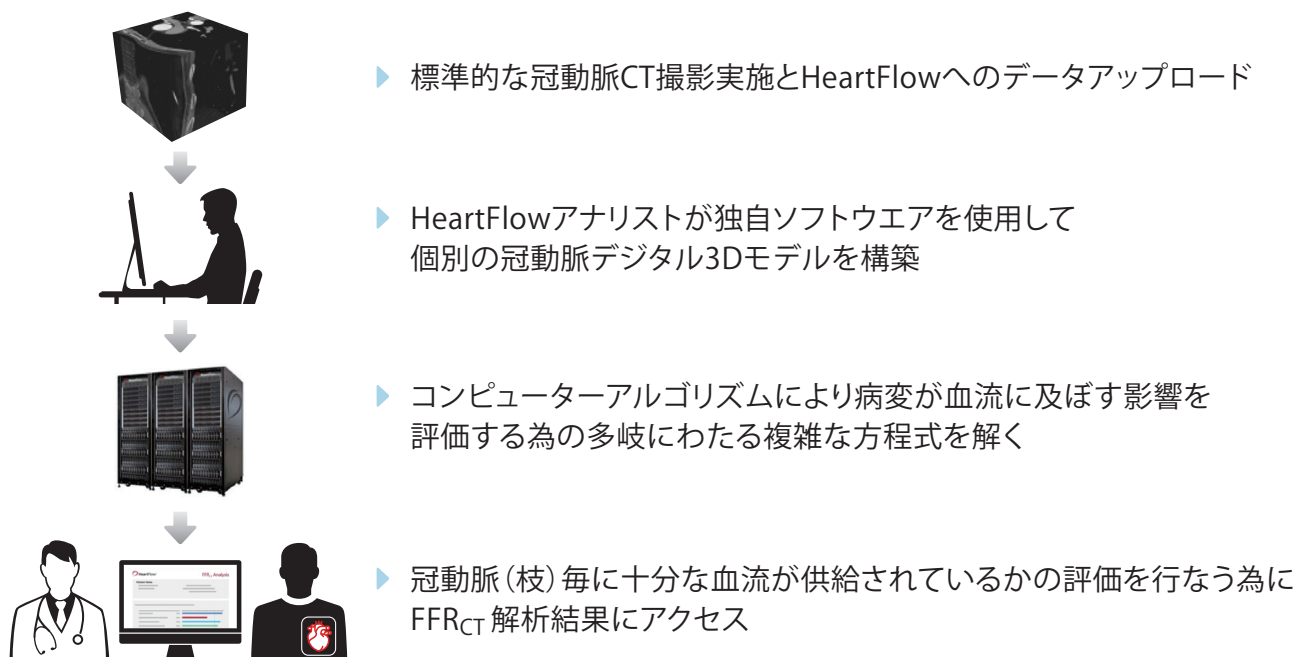
非侵襲的HeartFlow FFR_{CT}解析は標準的なCTスキャンデータを使用して個別の冠動脈3Dモデルを構築し、病変部位が血流に与える影響を解析します。

セキュリティが確保されたウェブ・インターフェースを通じて解析結果を臨床医にお届けします。臨床医は冠動脈の解剖モデルの各ポイントを総合的に確認し、虚血が生じている部位を識別及び特定し適切な治療戦略を決定することができます¹。

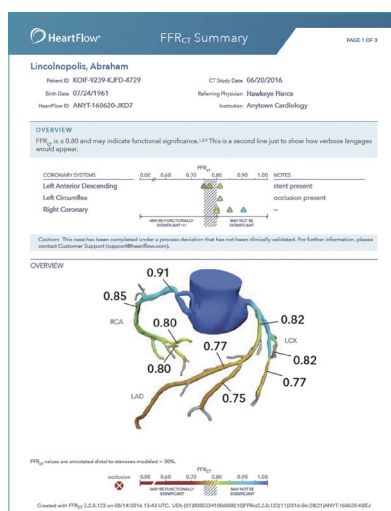


¹ Douglas, et al. J Am Coll Cardiol 2016

HeartFlow FFR_{CT} プロセス

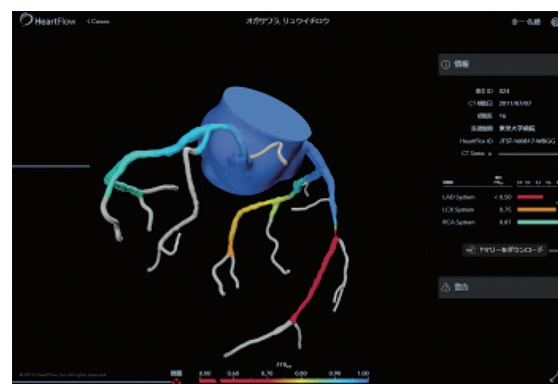


2種類の実用的なFFR_{CT} 解析結果



FFR_{CT} Summary

HeartFlow FFR_{CT}解析のサマリーです。症例リスト又は症例詳細ページからPDFファイルとしてダウンロード可能です。



FFR_{CT} Interactive Results

3D冠動脈モデルを任意の方向から確認することが可能であり、ユーザーが指定する任意のポイントでFFR_{CT}値を確認することが出来ます。

販売名	ハートフローFFR _{CT}
一般的名称	循環動態解析プログラム
承認番号	22800BZX00418000
製造販売業者	ハートフロー・ジャパン合同会社
クラス分類	管理医療機器

ハートフロー・ジャパン合同会社
東京都港区西新橋1-18-6
クロスオフィス内幸町13 階
電話番号: +81-3-3539-3730
ファックス番号: +81-3-3539-3731