Interventional Heart Failure Therapy Case Club

やっぱりあらかじめ Impella 入れとけば良かった!?

Impella も選択できたが IABP を選択した虚血性心不全の 2 例を振り返っての検討

Case Presenter



中村牧子先生 富山大学 第二内科

Guest Commentator



市原 有起 先生 東京女子医科大学 心臓血管外科



2022年7月28日(木)

18:30 - 19:45



Zoom ウェビナー (事前登録制)



Director



絹川 弘一郎 先生



上妻謙先生



佐藤 直樹 先生 かわぐち心臓呼吸器病院



朔 啓太 先生 国立循環器病研究センター研究所



中田淳先生

- ※ 本ウェビナーは、医療従事者を対象とした事前登録 制セミナーです。上記の二次元バーコードから事前 参加登録・申し込みをお願いいたします
- ※ 視聴用URLなどの情報は、お申し込み確認後に、 別途メールにてご連絡いたします

本ウェビナーに関するお問い合わせ

日本アビオメッド株式会社 マーケティング japan_marketing@abiomed.com

版 売 名: I M P E L L A 補助循環用ポンプカテーテル 最終番号: 22800B7100032000

販 売名:IMPELLA 5.5 補助循環用ポンプカテーテ 承認番号: 30300BZI00040000

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 特定保険医療材料機能区分: 193 補助循環用ポンプカテーテ 【経番号: 22800BZ100031000 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

製造販 売 業 者:日本アビオメッド株式会社 特例承認取得者: ABIOMED, Inc.

Interventional Heart Failure Therapy Case Club のご案内

Impella は、心原性ショック等の薬物療法抵抗性の急性心不全を適応として、現在、既に4,000例を越える国内症例経験が蓄積されています。Impella は救命と心機能回復を目指して、様々な急性病態に使用されていますが、他の治療やデバイスと組み合わせることによって、より強力な血行動態の是正や救命が可能となる症例も存在します¹²。重症化の一途をたどる心不全医療において、既存の内科的・外科的治療と Impella をはじめとした最新デバイスを組み合わせる Interventional Heart Failure (IHF) Therapy は患者の予後改善とQOL向上に必要不可欠となると考えられます。Impella を含むIHF Therapy の達成には、心不全治療、冠動脈・ストラクチャーインターベンション治療、循環器集中治療、外科的治療、機械的補助循環治療、循環生理学など、様々な領域の専門性が求められ、その知識や経験の蓄積は容易ではありません³⁴。本ウェビナー (定期開催予定) では、各専門領域のエキスパートをお迎えして IHF Therapy 切実践例をディスカッションすることで、Heart Recovery に取り組まれている医療従事者の皆様にとってよりよい IHF Therapy 提供の一助になればと考えております。

. Sobajima, Kinugawa, European Heart Journal - Case Reports. 2020. doi.org/10.1093/ehjcr/ytaa41

Panhwar, J Am Coll Cardiol. 2020 Jun 16;75(23):2984-2988. doi: 10.1016/j.jacc.2020.05.010. Kapur, J Am Coll Cardiol. 2020 Jun 16;75(23):2987-2988. doi: 10.1016/j.jacc.2020.05.011.