



ABIOMED

Professional Education

for Health Care Provider

登録QRコード



アビオメッド プロフェッショナルエデュケーション

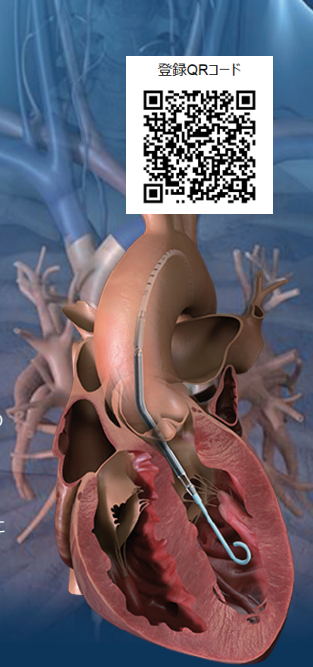
弊社は、臨床での医療活動や製品情報等、ヘルスケアのプロフェッショナルの皆様のお役に立つ情報の提供にコミットしています。

本ウェブサイトでは、Impellaに関する学会発表・論文発表のサマリー、患者マネジメントや合併症トラブルシューティングなど、幅広いトピックを扱ったヘルスケアプロフェッショナルの皆様へのエデュケーションコンテンツを掲載しています。是非、スキルアップにお役立てください。

まず、下記 URL より会員登録画面にお進みください

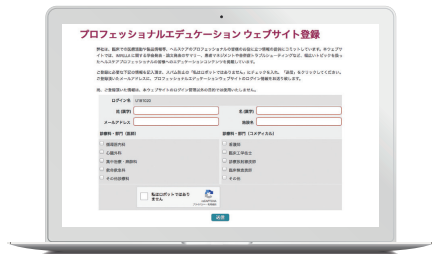
https://profed.abiomed.co.jp/professional_education_videos

裏面をご覧ください



ご登録の方法

- ▶ ご登録に必要な情報を記入頂き、スパム防止の「私はロボットではありません」にチェックを入れ、「送信」をクリックしてください。
- ▶ ご登録頂いたメールアドレスに、プロフェッショナルエデュケーションウェブサイトのログイン情報をお送り致します。
- ▶ 尚、ご登録頂いた情報は、本ウェブサイトのログイン管理以外の目的では使用いたしません。



ご登録後、Impella に関する学会発表・論文発表のサマリー、患者マネジメントや合併症トラブルシューティングなど、幅広いトピックに関するコンテンツを閲覧できます。



National Cardiogenic Shock Initiative

AMI 治療におけるベストプラクティスの導入と患者管理の基本

医師主導の National Cardiogenic Shock Initiative より、急性心筋梗塞後の心原性ショック患者171例において、生存率72%、退院時の自己心機能回復が98%であることが示されました。この結果は、2019年の米国心血管造影インターベンション学会 (SCAI) で発表され、同時に、Catheterization and Cardiovascular Interventions (CCI) 誌でも公表されました。William O'Neill 先生 (Henry Ford Hospital) に解説していただきます。

Catheter Cardiovasc Interv. 2019 Jun 1;93(7):1173-1183.

Impella Basic Lecture Series



Impellaの適応を考える



Surgical Topics

