



Nara Endovascular eXperience and Technology symposium (NEXT)

## コラボレーションセミナー

日時：2024年9月5日(木) 19:00~20:00 | 会場：Zoom Webinar



## 複雑病変におけるIN.PACT™ DCBの実力に迫る

座長： 飯田 修 先生（第二大阪警察病院）  
市橋 成夫 先生（奈良県立医科大学附属病院）

演者： 丹 通直 先生（時計台記念病院）  
IN.PACTの魅力：再狭窄治療編  
小林 平 先生（JA広島総合病院）  
SFA治療CLTI患者のファイナライズデバイスを考える

藤村 直樹 先生（慶應義塾大学病院）  
下肢に対するIN.PACT DCBの有効性：Long lesion / CTO



ご登録はこちら

本セミナー申し込み時にご登録いただいた個人情報は、本セミナーの運営・管理のみに利用いたします。同意いただける方のみ登録してください。なお、当社の個人情報の取り扱いに関する方針につきましては、プライバシー・ポリシー (<https://www.medtronic.com/jp-ja/privacy-statement.html>) をご参照ください。

※ 参加者の方には、NEXT運営事務局より、NEXT本会のご案内メールをお送りいたします。予めご了承くださいませようお願い申し上げます。

共催：Nara Endovascular eXperience and Technology symposium (NEXT)  
日本メドトロニック株式会社

販売名：IN.PACT Admiral 薬剤コーティングバルーンカテーテル 医療機器承認番号：22900BZX00295000  
使用目的又は効果、警告・禁忌を含む使用上の注意等の情報につきましては製品の電子添文をご参照ください。本製品の使用に際しては、“大腿膝窩動脈用薬剤コーティングバルーンの適正使用指針”を遵守ください。© 2024 Medtronic. Medtronic及びMedtronicロゴマーク は、Medtronicの商標です。TMを付記した商標は、Medtronic companyの商標です。PV-389

Medtronic