

FFRトレーニングセンター

【FFR/RFR Basic Training Center ～みんなで触って体験しよう～】

2019年 3月1日(金)	13:00～ 15:00	座長： 笠原 哲治 先生 (千葉大学医学部附属病院) 講師： 村澤 孝秀 先生 (東京大学医学部附属病院)
	15:30～ 17:30	座長： 村澤 孝秀 先生 (東京大学医学部附属病院) 講師： 笠原 哲治 先生 (千葉大学医学部附属病院)

会場： 東京コンファレンスセンター・品川 4F「406」

時間： 1セッション：2時間（講義時間目安70分、ハンズオン50分）

対象： **コメディカル**

定員： **20名（事前予約制）**（空き状況により当日参加可）

参加をご希望の方は、アボットバスキュラー ジャパン株式会社営業担当者にお申込みください。
または、下記QRコードよりお申込み下さい。

事前 予約方法	13:00～15:00		15:30～17:30	
---------	-------------	---	-------------	---

概要	当社FFR製品の適切な使用方法、製品概念の理解、操作手順、Pitfallについて、製品に習熟しているコメディカルを講師に迎え、ベーシックを中心とした座学による講義および機器を用いたハンズオンを行う。
----	---

プログラム： [ハンズオンコース] Basic Course	<1部> 座学（40分）
	【FFRとは】 <ul style="list-style-type: none"> FFRの歴史、Physiology Guidelineの変遷（ESC guideline、AUCについて） FFRの概念、最大充血の重要性、引き抜き圧曲線の重要性 Abbottの新たな指標RFRについて、その他安静時指標について
	<2部> ハンズオン（60分）
	【ハンズオン】 <ul style="list-style-type: none"> 拍動モデル回路を使用したFFR計測の正しい測定方法とPitfall Tandem lesionの考え方、治療方針 RFR pullbackとその評価の仕方について
<3部> 症例提示・まとめ（20分）	
【症例提示・まとめ】 <ul style="list-style-type: none"> 症例提示：Diffuse病変、Tandem病変、RFR使用症例 まとめ・総括 	