



CATHETER INTERVENTION UPDATE 2019

第9回豊橋ライブデモンストレーションコースではご参加いただきます皆様への参加特典として、第8回豊橋ライブデモンストレーションコースのPCIコース、CPAC 2018のフェローコースより、先生方のご発表を収録したDVDを無料で配布しております。ご自宅でもPCI、EVTを基礎から学べる内容となっておりますので、この機会にぜひご覧ください。

収録コンテンツ

Disc 1

第8回豊橋ライブ PCIコース



基礎 / 画像診断	インターベンショナルカルディオロジストの責任と心得	三重ハートセンター	西川 英郎
	インターベンショナルカルディオロジストへの道 ~認定医と専門医制度を学ぶ~	帝京大学	上妻 謙
	症例から考えるPCIの適応 ~内科医の観点から~	愛知医科大学	天野 哲也
	症例から考えるPCIの適応 ~外科医の観点から~	豊橋ハートセンター/名古屋ハートセンター	大川 育秀
	冠動脈造影の読影 ~Culpritを見逃さない工夫~	三重ハートセンター	宮原 真敏
	血管内超音波診断 (IVUS) ~読影と臨床応用~	一宮西病院	寺本 智彦
デバイス①	ガイドワイヤー ~非CTOワイヤー~	三重大学医学部附属病院	栗田 泰郎
	CTOガイドワイヤーの種類と使い分け	岡村記念病院	保坂 文駿
	CTOガイドワイヤー ~レトログレード~	聖隷浜松病院	岡田 尚之
	マイクロカテーテル・貫通用カテーテル種類と使い分け	名古屋ハートセンター	鈴木 頼快
	マイクロカテーテル ~ファンクショナルカテーテル~	岐阜県総合医療センター	岩間 真
デバイス②	ガイディングカテーテル ~一般、オリジナル・特殊形状~	岐阜ハートセンター	神谷 宏樹
	Devices: Balloon Catheters	札幌心臓血管クリニック	鹿島 由史
	薬剤溶出性ステント ~構造、種類、使い分け~	名古屋大学医学部附属病院	田中 哲人
	DES留置後のDAPTの適正期間	名古屋第二赤十字病院	七里 守

Disc 2

CPAC 2018 フェローコース



基礎/応用編	EVTマスターへの道 ~責任と心得~	岡村病院	岡村 高雄
	外科医泣かせのEVT ~ここからは外科的の血行再建~	名古屋大学大学院	児玉 章朗
	The Optimal Angiography method for EVT	岸和田徳洲会病院	藤原 昌彦
	血管内イメージングの有効活用 ~IVUS、血管内視鏡はこう使い!~	森之宮病院	川崎 大三
	カテーテル治療医が知るべき創傷管理 ~ここまでやろう~	春日部中央総合病院	金子 喜仁
	BK-EVT術後の評価 ~各種エンドポイントを考える~	東邦大学医療センター大橋病院	宇都宮 誠
テクニカル講座	体表面エコーの有効活用 ~基礎から応用まで~	済生会横浜市東部病院	平野 敬典
	The Distal Puncture Tips of distal SFA puncture, tibial puncture	豊橋ハートセンター	越田 亮司
	Bi-directional wiring for FP and BK lesions	時計台記念病院	丹 通直
	Efficacy of IVUS use for peripheral EVT	高岡みなみ病院	平瀬 裕章
	高度石灰化病変に対するアプローチ ~ニードルクラッキングからBADFORMまで~	春日部中央総合病院	安藤 弘
	Trans-radial EVT ~進化するラディアルインターベンション~	東海大学	篠崎 法彦
デバイス講座	ガイドワイヤーの特性 ~0.035から0.014~	京都桂病院	中村 茂
	CTOワイヤーの特性 ~各社の特長と使い分け~	なごやEVTクリニック	鴨井 大典
	マイクロカテーテル	森之宮病院	川崎 大三
	Value for vessel preparation Balloon catheter	長野赤十字病院	宮下 裕介
Bailout講座	穿刺部合併症とその対策	東京女子医科大学病院	重城 健太郎
	血管損傷 (vessel injury) 原因と対策	東邦大学医療センター大橋病院	宇都宮 誠
	造影剤腎症の原因と対策	東京ベイ・浦安市川医療センター	仲間 達也
	Distal Embolismの原因と対策	春日部中央総合病院	金子 喜仁