



# CCT 2009 CT Learning Center

— 自分で見て、PCIに活かす心臓CTの使い方 —

**日程** 2009年1月29日(木) ~ 1月31日(土)

**会場** 神戸国際展示場1号館 1F “CT Learning Center Booth”

## Course Director

角辻 暁 (大阪大学/野崎・名古屋・大垣徳洲会病院)

## 内容

- 1) Slab MIP法の基礎 (ZIOソフト使用)
- 2) Slab MIP法を用いた冠動脈のスクリーニング的評価  
冠動脈長軸・断面画像評価  
冠動脈の解剖学的評価
- 3) 症例検討 (Slab MIP法を用いた評価)  
プラークの分布評価  
プラークの質的評価  
石灰化の分布の評価  
ステント内評価  
慢性完全閉塞病変の評価

## Co-course Director

山崎 慶太 (大阪大学)

奥津 匡暁 (野崎徳洲会病院)

## メインワークステーション

ZIO soft

## 特設ワークステーション

ZIO、GE Medical、Philips、Siemens +TeraRecon、AZE

講習時間外に上記ワークステーションを用いて、持参いただいたCTデータを我々とともに解析することができます。再構成を行った最適フェーズ画像をDICOMデータでご持参ください。

※ご持参されるCDデータの内容については、事前に貴施設担当者にご相談ください。

## スケジュール

日付	時間	言語	講師
1/29	A 11:00 - 12:00	日本語	山崎 慶太
	B 14:00 - 15:00	日本語	奥津 匡暁
	C 16:00 - 17:00	英語	山崎 慶太
1/30	D 11:00 - 12:00	日本語	奥津 匡暁
	E 14:00 - 15:00	日本語	山崎 慶太
	F 16:00 - 17:00	英語	奥津 匡暁
1/31	G 11:00 - 12:00	日本語	山崎 慶太
	H 14:00 - 15:00	日本語	奥津 匡暁

## 共催

(株)AZE

ザイオソフト(株)

シーメンス旭メディテック(株)

GE横河メディカルシステム(株)

テラリコン・インコーポレイテッド

(株)フィリップスエレクトロニクスジャパン

(50音順)

※申込はホームページより

[http://cct.gr.jp/2009/learning\\_center/ct/](http://cct.gr.jp/2009/learning_center/ct/)