

Complex Cardiovascular Therapeutics

CCT

Structural Heart Diseases Course

日程

2025年1月18日(土)

会場

品川プリンスホテル メインタワー



Web URL ● <https://cct.gr.jp/> Find us on 
Facebook ● <https://www.facebook.com/CCTJAPAN/>



皆さん、こんにちは。今年もCCT-SHDを開催する時期となりました。1月に開催するようになり、無事に第2回を迎えることができました。今年も、皆が今知りたい、議論が尽きない、そんな領域でそれぞれの企画担当者が、非常に面白い分野を作成して下さいました。TAVI、Mitral、Tricuspid、LAAC、すべてのSHD領域を網羅するこの企画、どうぞ皆さんご参加くださいませ。

CCT Structural Heart Diseases Course Director
山本 真功 (豊橋/名古屋/岐阜ハートセンター)

Course Directors

齋藤 滋
湘南鎌倉総合病院

林田 健太郎
慶應義塾大学

山本 真功
豊橋/名古屋/岐阜ハートセンター

Course Co-Directors

白井 伸一
小倉記念病院

原 英彦
東邦大学医療センター大橋病院

山中 太
湘南鎌倉総合病院

渡辺 弘之
東京ベイ浦安市川医療センター

渡邊 雄介
帝京大学

日程

2025年1月18日(土)

会場

品川プリンスホテル
メインタワー 19F ゴールド

*会場開催

Web配信、オンデマンド配信はございません

お問い合わせ

CCT事務取扱

〒440-0886 愛知県豊橋市東小田原町48番地セントラルレジデンス201
Tel: 0532-57-1275 / Fax: 0532-52-2883 / Email: secretariat@cct.gr.jp

参加登録

<https://www.heartmeetings-plus.com/event/view?id=28>



メディカル	3,000 円
メディカルスタッフ	1,000 円
企業	5,000 円

参加登録受付

メインタワー 19F ゴールド ホワイエ
8:30-17:00

クローク

メインタワー2F をご利用下さい

Program at a glance

1月18日(土)

	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
Main Hall 19F ゴールド	TAV-TAV ビデオライブ lifetime management <small>エドワーズライフサイエンス 株式会社</small>	Coffee Break Seminar <small>株式会社メディックス</small>	現在使用できる デバイスの比較: 狭小弁輪	Luncheon Seminar <small>ポストサイエティフィックジャパン</small>	TEER後の 予後改善の ために何が できるか? <small>株式会社メディックス</small>	PASCAL デバイスを 自由自在に 扱おう <small>エドワーズライフサイエンス</small>	Debate:ぶっちゃけ PASCALと MitraClip どっちが良いの?	三尖弁治療 の立ち上げ	症例から学ぶ! ここまで出来る Evolutの真価 <small>日本メトロニック</small>	Navitorについて <small>アボットメディカルジャパン</small>

Complex Cardiovascular Therapeutics

CCT
Structural
Heart Diseases Course

日程 2025年1月18日(土)

会場 品川プリンスホテル 19F ゴールド

Saturday, January 18

ビデオライブ

9:00-10:00 TAV in TAVビデオライブから学ぶ最先端のTAVI strategy

座長

八戸 大輔 (札幌ハートセンター 札幌心臓血管クリニック)
福 康志 (倉敷中央病院)

コメンテーター

高木 健督 (国立循環器病研究センター)
山崎 和正 (札幌東徳洲会病院)

ミニレクチャー

演者
石津 賢一 (小倉記念病院)

ビデオライブ

演者
TAV-TAVビデオライブ
志村 徹郎 (岐阜ハートセンター)

共催：エドワーズライフサイエンス株式会社

Coffee Break Seminar

10:05-10:35 TAVIにおけるPre BAVの有用性とは

座長

山本 真功 (豊橋/名古屋/岐阜ハートセンター)

コメンテーター

古賀 将史 (聖マリアンナ医科大学病院)
鈴山 寛人 (済生会熊本病院)

演者

日置 紘文 (イムス東京葛飾総合病院)
土井 信一郎 (順天堂大学医学部附属順天堂医院)

共催：株式会社カネカメディックス

TAVI debate

10:40-11:40 現在使用できるデバイスの比較：狭小弁輪

座長

白井 伸一 (小倉記念病院)

コメンテーター

水谷 一輝 (札幌ハートセンター札幌心臓血管クリニック)

演者

狭小弁輪に関する症例提示

私ならSAPIENだわ

岩田 樹里 (慶應義塾大学)

俺ならEvolutだぜ

八島 史明 (済生会宇都宮病院)

俺ならNAVITORだぜ

落合 智紀 (湘南鎌倉総合病院)

ディベート；狭小弁輪を治療する際に弁の選択の基準

演者

種明かし

Luncheon Seminar

11:50-12:50 術後レジメンの徹底討論!! (Debate)

共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

MitraClipセッション

12:55-13:25 TEER後の予後改善のために何が できるか？

共催：アボットメディカルジャパン合同会社

PASCALセッション

13:30-14:00 PASCALデバイスを自由自在に扱おう

座長

林田 健太郎 (慶應義塾大学)

コメンテーター

出雲 昌樹 (聖マリアンナ医科大学)

演者

エコー関係とCLASP IID

鍵山 暢之 (順天堂大学医学部附属順天堂医院)

PASCAL ACE/P10の特徴について

遠田 佑介 (仙台厚生病院)

共催：エドワーズライフサイエンス株式会社

TEER debate

14:05-15:05 Debate : ぶっちゃけPASCALとMitraClipどっちが良いの？

座長
久保 俊介 (倉敷中央病院)

演者
2症例提示

なぜMitraClipでなくPASCALか
佐地 真育 (東邦大学医療センター大森病院)

なぜPASCALでなくMitraClipか
山口 淳一 (東京女子医科大学)

症例の答え合わせ

MitraClipサポーター
パネリスト
堀田 怜 (札幌ハートセンター)

PASCALサポーター
パネリスト
加賀瀬 藍 (名古屋ハートセンター)

TRセッション

15:10-16:10 三尖弁治療の立ち上げ

さあ、三尖弁治療を立ち上げましょう!本セッションでは、いよいよ日本で導入されようとしているTriClipにfocusを当てます。どのようなシステムなのか、文献的にはどこまでわかっているのか、その術前後評価はどう見るか、術中に気をつけるべき点とは。症例を交えて、この新しい治療に期待できること、日本から発信できることを熱いパネリストで議論します!! 第2部ではビデオライブも用意する予定です。多くの皆様のご参加をお待ちしております!

座長
栗田 真吾 (聖マリアンナ医科大学)
杉浦 淳史 (University Hospital, Bonn / 名古屋ハートセンター)

コメンテーター
伊藤 丈二 (東京ベイ・浦安市川医療センター)
小暮 智仁 (東京女子医科大学病院)
北井 豪 (国立循環器病研究センター)
西願 誠 (仙台厚生病院)
佐藤 寛大 (島根大学)
柳澤 淳次 (豊橋ハートセンター)

第一部

演者
総論 TriClipのエビデンスを見る
栗田 真吾 (聖マリアンナ医科大学)

症例提示 術中のイロハ
北村 光信 (榊原記念病院)

TriClipの課題とOCEANが広げる未来
杉浦 淳史 (University Hospital, Bonn / 名古屋ハートセンター)

第二部

演者
Video Live
杉浦 淳史 (University Hospital, Bonn / 名古屋ハートセンター)

PCI after Evolut

16:15-17:05 症例から学ぶ!ここまで出来るEvolutの真価

座長
長沼 亨 (新東京病院)
山中 太 (湘南鎌倉総合病院)

ディスカッサント
上岡 智彦 (東海大学医学部付属病院)
片桐 勇貴 (札幌東徳洲会病院)
西岡 健司 (広島市立広島市民病院)

①アクセス困難症例_うちの施設ならこう攻めます!

演者
症例提示
杉山 耀一 (湘南鎌倉総合病院)

How should I treat 1
由木 悠仁 (新東京病院)

How should I treat 2
生田 旭宏 (倉敷中央病院)

How did I treat
杉山 耀一 (湘南鎌倉総合病院)

②PCI after TAVI_困った時の次の一手!

演者
症例提示
坂田 新悟 (慶應義塾大学)

How should I treat 1
大竹 諒 (札幌ハートセンター 札幌心臓血管クリニック)

How should I treat 2_CT guide PCI
樋上 裕起 (岐阜ハートセンター)

How did I treat
坂田 新悟 (慶應義塾大学)

共催: 日本メドトロニック株式会社

Navitorセッション

17:10-18:00 Navitorについて

座長
中澤 学 (近畿大学)
渡邊 雄介 (帝京大学)

コメンテーター
齋藤 滋 (湘南鎌倉総合病院)
里見 夏子 (仙台厚生病院)
野口 将彦 (東京ベイ・浦安市川医療センター)

演者
私の考えるNavitorの使い所
荒川 雅崇 (帝京大学)

共催: アボットメディカルジャパン合同会社