

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

Challenge and
Innovation

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 株式会社</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 株式会社</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 株式会社</small>	Navitorについて <small>アボットメディカルジャパン 株式会社</small>

Complex Cardiovascular Therapeutics

CCT
Structural
Heat 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)
竜崎 俊巨 (慶應義塾大学)

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)

宗久 佳子 (仙台厚生病院)

PASCALサポーター

パネリスト

泉 佑樹 (榊原記念病院)

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)

ディスカッション

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)

私の考えるNavitor留置の工夫

森山 典晃 (湘南鎌倉総合病院)

共催: アボットメディカルジャパン合同会社