



<http://www.topic.gr.jp>

ORGANIZING
Tokyo Percutaneous
cardiovascular
Intervention Conference

TOPIC 2022

Final Announcement

CVIT専門医認定医制度資格更新単位 6点(予定)
日本血管撮影・インターベンション専門診療放射線技師認定機構出席ポイント
日本IVR学会・日本心血管インターベンション治療学会合同認定
インターベンションエキスパートナース(INE)更新単位 20単位
心血管インターベンション技師制度(ITE)更新単位 5点

July 7th Thu. ▶ **9th Sat.**

Executive Course Directors

Yasushi Asakura Yamato Tokusyuikai Hospital

Yoshiaki Ito Saiseikai Yokohama-city Eastern Hospital

Masato Nakamura Toho University Ohashi Medical Center

Masahiko Ochiai Showa University Northern Yokohama Hospital

Takayuki Ogawa The Jikei University

Makoto Sakiguchi Fukaya Red Cross Hospital

Web
開催

ご挨拶

TOPIC 2021は、2年ぶりにオンラインでの開催となりましたが、総計約1,500名、アクセス回数1万を超えるアクセスをいただき、盛況のうちに終了しました。心より御礼申し上げます。

まず、お伝えしたいのは、TOPIC 2022をさらに充実できるよう、運営組織を改めたことです。プログラム全般に責任をもつ代表世話人には、従来の4名に、新たに小川 崇之先生、関口 誠先生に加わっていただき、世代交代を進めました。また、プログラム作成にご協力いただいている諸先生方を世話人とし、coronary・peripheral・structureの各分野をブラッシュアップしてまいります。

猛威をふるってきた新型コロナウイルスも、夏の第5波以降は一定のおちつきをみせてきたものの、世界を見渡せば収束にはほど遠く、対面での大規模ライブの開催・運営について、行政や諸学会から、いまだ明確なガイドラインが提示されていない現況を鑑み、TOPIC 2022もオンラインでWeb開催することといたしました。TOPIC 2021の経験を踏まえ、開催は2022年7月7日から9日の3日間とし、ライブデモンストレーションに加え、各種プログラムの企画数も増やし、よりactiveに、よりeducationalなものとし、コロナ禍以前の形にできるだけ近づけたいと考えております。

皆様のご協力とご参加を心よりお願い申し上げます。

TOkyo Percutaneous cardiovascular Intervention Conference

Executive Course Directors of Organizing Committee

Yasushi Asakura

Yamato Tokusyukai Hospital

Yoshiaki Ito

Saiseikai Yokohama-city Eastern Hospital

Masato Nakamura

Toho University Ohashi Medical Center

Masahiko Ochiai

Showa University Northern Yokohama Hospital

Takayuki Ogawa

The Jikei University

Makoto Sekiguchi

Fukaya Red Cross Hospital








Organizing Committee

Executive Course Directors

朝倉 靖
大和徳洲会病院

伊藤 良明
済生会横浜市東部病院

小川 崇之
東京慈恵会医科大学

落合 正彦
昭和大学横浜市北部病院

関口 誠
深谷赤十字病院

中村 正人
東邦大学医療センター大橋病院

Course Directors

荒木 浩
横須賀市立うわまち病院

安齊 均
SUBARU 健康保険組合太田記念病院

宇都宮 誠
TOWN 訪問診療所城南院 /
東邦大学医療センター大橋病院

大野 洋平
東海大学医学部内科学系

緒方 信彦
上尾中央総合病院

上妻 謙
帝京大学医学部附属病院

小堀 裕一
戸田中央総合病院

新家 俊郎
昭和大学病院

鈴木 健之
東京都済生会中央病院

高橋 佐枝子
湘南鎌倉総合病院

田中 信大
東京医科大学八王子医療センター

中野 雅嗣
総合東京病院

仲間 達也
東京ベイ・浦安市川医療センター

濱寄 裕司
おおたかの森病院

林田 健太郎
慶應義塾大学医学部

原 英彦
東邦大学医療センター大橋病院

日比 潔
横浜市立大学附属市民総合医療センター

保坂 文駿
岡村記念病院

毛利 晋輔
済生会横浜市東部病院

矢嶋 純二
心臓血管研究所付属病院

山口 淳一
東京女子医科大学

山下 淳
東京医科大学病院

渡邊 雄介
帝京大学医学部附属病院

Accounting Auditors

緒方 信彦
上尾中央総合病院

山口 淳一
東京女子医科大学

Ethical Committee

上妻 謙
帝京大学医学部附属病院

Honorary Advisors

一色 高明
上尾中央総合病院

山口 徹
虎の門病院

Honorary Course Director

村松 俊哉
大崎病院 東京ハートセンター

Japanese Faculty Members

*50音順 *2022年6月1日現在

相原 英明

筑波メディカルセンター病院

青木 二郎

三井記念病院

阿古 潤哉

北里大学病院

阿佐美 匡彦

三井記念病院

芦田 和博

聖隷横浜病院

天野 英夫

東邦大学医療センター大森病院

荒井 隆秀

埼玉医科大学国際医療センター

安藤 弘

春日部中央総合病院

安藤 元素

岡村記念病院

石原 昭三

耳原総合病院

石盛 博

中頭病院

出雲 昌樹

聖マリアンナ医科大学病院

磯村 直栄

昭和大学横浜市北部病院

岩田 曜

船橋市立医療センター

梅本 朋幸

東京医科歯科大学

遠藤 彩佳

東京都済生会中央病院

及川 裕二

心臓血管研究所付属病院

大島 一太

大島医院 院長

岡崎 真也

順天堂大学医学部附属順天堂医院

岡田 尚之

総合病院聖隷浜松病院

岡部 俊孝

昭和大学横浜市北部病院

岡村 篤徳

桜橋渡辺病院

奥津 匡暁

新東京病院

尾崎 俊介

板橋中央総合病院

小船井 光太郎

東京ベイ・浦安市川医療センター

景山 倫也

那須赤十字病院

鹿島 由史

札幌心臓血管クリニック

加藤 太門

信州大学医学部附属病院

金澤 英明

慶應義塾大学医学部

金子 伸吾

済生会西条病院

金子 喜仁

春日部中央総合病院

嘉納 寛人

心臓血管研究所付属病院

上岡 智彦

東海大学医学部内科学系

亀谷 良介

大垣徳洲会/名古屋徳洲会総合病院

川瀬 世史明

岐阜ハートセンター

久保 隆史

公立那賀病院

栗原 伸久

お茶の水血管外科クリニック 血管外科

車谷 容子

甲府共立病院

小島 俊輔

東京ベイ・浦安市川医療センター

児玉 隆秀

虎の門病院

小林 智子

京都桂病院

小林 範弘

済生会横浜市東部病院

小宮山 浩大

三井記念病院

小山 幸平

杏林大学医学部付属病院

金剛寺 謙

杏林大学医学部付属病院

坂倉 建一

自治医科大学附属さいたま医療センター

坂元 敦

イムス富士見総合病院

櫻井 将之

おおたかの森病院

佐々木 伸也

坂総合病院

佐地 真育

榊原記念病院

宍戸 晃基

湘南鎌倉総合病院

篠崎 法彦

佐久市立国保浅間総合病院

下地 顕一郎

済生会宇都宮病院

重城 健太郎

埼玉医科大学総合医療センター

進 智康

東可児病院

新谷 嘉章

上尾中央総合病院

陣内 博行

自治医科大学附属さいたま医療センター

杉本 篤彦

相模原協同病院

鈴木 孝英

JA北海道厚生連 旭川厚生病院

鈴木 頼快

名古屋ハートセンター

角辻 暁

大阪大学大学院医学系研究科

芹川 威

福岡和白病院

園田 信成

佐賀大学医学部

高木 健督

国立循環器病センター

高山 忠輝

日本大学医学部

滝村 英幸

総合東京病院

田口 哲也

深谷赤十字病院

田中 慎司

埼玉医科大学総合医療センター

田中 里佳

順天堂大学 医学部形成外科学講座/
大学院医学研究科再生医学

田邊 健吾

三井記念病院

田邊 康宏

聖マリアンナ医科大学

谷脇 正哲

所沢ハートセンター

樽谷 康弘

岡村記念病院

辻田 賢一

熊本大学病院

辻田 裕昭

昭和大学医学部

堤 正和

済生会横浜市東部病院

寺井 英伸

心臓血管センター金沢循環器病院

土井尻 達紀

大和成和病院

唐原 悟

東京曳舟病院

桃原 哲也

川崎幸病院

戸田 幹人

東京都保健医療公社 在原病院

外池 範正

君津中央病院

飛田 一樹

湘南鎌倉総合病院

長岡 優多

海老名総合病院

中澤 学

近畿大学医学部

長沼 亨

新東京病院

七里 守

榊原記念病院

並木 淳郎

関東労災病院

沼澤 洋平

足利赤十字病院

野崎 洋一

カレスサポロ北光記念病院

野里 寿史

武蔵野赤十字病院

羽原 真人

豊橋ハートセンター

浜中 一郎

洛和会丸太町病院

早川 直樹

国保旭中央病院

林 典行

東邦大学医療センター大橋病院

東谷 迪昭

東京医科大学茨城医療センター

樋熊 拓未

川崎市立多摩病院

菱刈 景一

横須賀共済病院

平瀬 裕章

高岡みなみハートセンター

平野 敬典

豊橋ハートセンター

廣畑 敦

心臓病センター榊原病院

藤田 博

西宮渡辺心臓脳・血管センター

藤田 雅樹

江戸川病院

藤本 善英

国際医療福祉大学 成田病院/
千葉大学大学院医学研究院/
君津中央病院

古谷 純吾

華岡青洲記念 心臓血管クリニック

朴澤 耕治

新東京病院

堀江 和紀

仙台厚生病院

前川 裕一郎

浜松医科大学

前島 信彦

藤沢市民病院

真壁 伸

東京蒲田病院

正村 克彦

社会医療法人 財団 中村病院

松岡 俊三

宇治徳洲会病院

松陰 崇

埼玉医科大学総合医療センター

松下 匡史郎

NTT東日本関東病院

松野 俊介

心臓血管研究所付属病院

松本 崇

湘南鎌倉総合病院

御手洗 敬信

聖マリアンナ医科大学

宮下 裕介

長野赤十字病院/信州大学附属病院

武藤 光範

菊名記念病院

村上 雅章

静岡県立総合病院 腎臓内科

村松 崇

藤田医科大学病院

森田 有紀子

国立病院機構 相模原病院

森野 禎浩

岩手医科大学医学部

矢彦沢 久美子

篠ノ井総合病院

矢部 敬之

東邦大学医療センター大森病院

山内 靖隆

総合高津中央病院

八巻 多

名寄市立総合病院

山本 義人

いわき市医療センター

山脇 理弘

済生会横浜市東部病院

吉町 文暢

東海大学医学部附属八王子病院

コメディカルファカルティ

*2022年6月1日現在

荒井 一正

武蔵野赤十字病院 放射線科

石毛 良一

聖隷横浜病院 画像診断センター

石田 浩之

国際医療福祉大学成田病院 放射線科

岩崎 真之

東海大学医学部附属八王子病院 放射線技術科

川畑 和彦

総合病院国保旭中央病院 放射線技術局 放射線科

橋高 大介

昭和大学藤が丘病院 放射線技術部

小久保 領

自治医科大学附属さいたま医療センター 臨床工学科

塩入 知子

横浜市立大学附属市民総合医療センター 放射線部

白武 麻衣子

総合高津中央病院 CE部

新谷 勇馬

大和成和病院 看護部

関口 博之

青梅市立総合病院 放射線診断科

高松 幸子

昭和大学江東豊洲病院 看護部

武井 和明

大和成和病院 看護部

竹本 直哉

かわぐち心臓呼吸器病院 放射線科

塚本 毅

帝京大学医学部附属溝口病院 ME部

永田 吾一

東海大学医学部附属病院 臨床工学技術科

中谷 春美

東京大学医学部附属病院 看護部 診療検査部

中村 康雄

岡本石井病院 看護部

野口 純子

厚生中央病院 看護部

橋本 尚樹

東京医科大学病院 臨床工学科

長谷川 千鶴

東京医科大学病院

林 貞治

千葉西総合病院 臨床工学科

平野 真大

東京蒲田病院 2階病棟 看護師

福島 麻弓

横浜市立大学附属病院 看護部

福山 信隆

千葉徳洲会病院 臨床工学科

藤村 耕平

東京医科大学八王子医療センター 放射線部

藤元 雄大

東京ベイ・浦安市川医療センター 放射線室

堀田 大祐

しらすきクリニック ハートセンター 臨床工学科

松本 康宏

湘南東部総合病院 看護部

村澤 孝秀

東京大学医学部附属病院 医療機器管理部

森澤 秀幸

東大和病院 救急外来・放射線科

山下 寛

済生会横浜市東部病院 看護部

吉野 冬馬

埼玉石心会病院 放射線室

芳森 亜希子

君津中央病院 臨床工学科

渡邊 将志

同愛記念病院 臨床工学科

Syllabus Website Browsing Service

TOPIC 2021のマイページ上で公開したシラバスが、TOPICホームページ
 (<https://www.topic.gr.jp/2022/>) より閲覧可能です。

- ・ ご登録方法

登録はSyllabus Website閲覧サービス(登録画面)から、氏名などをご登録いただきます。

- ・ 個人情報の取り扱い

TOPICのシラバス閲覧情報や開催のご案内のみに使用させていただきます。

詳しくはTOPICホームページ(www.topic.gr.jp/)をご覧ください。

General Information

Web開催に伴う参加登録について

TOPIC 2022はCOVID-19感染拡大に伴い従来の現地開催ではなく、Web開催（Live中継・講演をご自身のパソコン・スマートフォンで視聴していただく形式）となります。

従いまして、参加登録料はWebsiteからのお支払いとなります。

参加登録受付期間 **4月初旬～7月9日(土)18:00まで**

支払方法 **オンラインクレジットカード決済のみ**

※会期終了後（7月9日（土）18:00以降）の参加登録は受けませんので、予めご了承ください。

参加登録料(税込み)	
医師	¥16,500
コメディカル	¥1,650
企業	¥16,500
学生	無料

※Faculty（役割のある方）は登録不要です。事前に登録番号/パスワード/マイページのURLをお知らせいたします。

【早期申込特典】

参加登録者は決済完了日よりマイページにてTOPIC 2021で配信された【Practical Workshop PCIとEVT】の講演視聴が可能となります。

（TOPIC 2022開催前まで）

※オンデマンド見逃し配信について

実施も含めて検討中です。

※実施の場合でもライブデモンストレーションのオンデマンド見逃し配信のみの視聴は、CVITの単位付与の対象外ですのでご注意ください。

◆詳細はホームページをご確認ください◆

今年度はシラバスの冊子発行および閲覧ページの用意はありませんが、ホームページより、シラバス 2021年度版の閲覧が可能です。

【領収書】と【単位及び参加登録証明書】

ホームページより【参加登録決済】が完了すると、【TOPIC 2022参加（個人登録）決済完了通知】のメールが自動配信されます。このメールに【登録番号】、【パスワード】、【マイページ】のURLが記載されていますので、このメールを削除しないようご注意ください。

領収書は【マイページ】から発行できます。

領収書の発行可能日は、決済が完了した日から7月9日までとなります。

従いまして、参加登録の取り消しはかないませんので、予めご了承ください。

また、領収書の発行日は『領収書』のボタンを押した日になりますので、ご注意ください。

【単位及び参加登録証明書】はTOPIC2022 開催日【7月7日(木)～9日(土)】にマイページより印刷できますので、単位取得の手続きなど必要に応じてご利用ください。

※【領収書】と【単位及び参加登録証明書】は会期を過ぎますと発行できませんので、必ず会期中に発行願います。

参加登録決済時のご案内とご注意

【参加登録決済】完了メールの自動配信・その他のご連絡はすべてE-mailで行います。必ず連絡先として使用されるE-mailアドレスをご入力ください。

* 個人情報については、当会が責任をもって管理し、各種案内等メールマガジン配信などで利用させていただきます。

* 登録内容に変更がある場合は、事務局 (topic2022@topic.gr.jp) まで《件名：参加登録内容変更のお知らせ》としてご連絡ください。

* 参加登録手続き完了後の取り消し（返金）は、理由の如何にかかわらずいたしかねますので、二重登録などにご注意ください。

* 当日のWeb開催同様、オンデマンド見逃し配信の視聴に際して、TOPICから配信された視聴用URL、各種ID/パスワード等の情報は、他者と見る/譲渡する/SNSを含めインターネット上に掲載することは固く禁止いたします。

視聴に際してのご案内とご注意

一般的な環境であればほぼ再生可能ですが、詳細をホームページの参加登録ページに記載しておりますので、ご一読と確認をお願いします。

◆禁止事項など◆

* Web開催（オンデマンド見逃し配信を含む）に際して、TOPICから配信された視聴用URL、各種ID/パスワード等の情報は、他者と見る/譲渡する/SNSを含めインターネット上に掲載することは固く禁止いたします。

また、同じURL/登録番号/パスワードを使用して視聴した場合は、先に入った方の画像が切れてしまいますので、ご注意ください。

* 視聴の際は、第三者に情報がもれない環境を確保してください。（他者が業務をしている医局や会議室などでの視聴は避けてください）

* 正規の手段以外によって登録番号/パスワードや招待URLを入手した方の視聴は固くお断りいたします。

* 掲載されるスライド、画像、動画等に関して、ビデオ撮影・録画・写真撮影（スクリーンショットを含む）は、著作権、肖像権の侵害に当たりますので固く禁止いたします。

* 当日のネット環境などの事情による画像や音声の乱れ、また接続に当たってPC等のトラブルが発生する可能性がありますが、これらについて主催者側は責任を負いかねますので、予めご了承ください。

* 当日の各会場の回線は余裕を持たせて確保しておりますが、回線数に限りがありますことを予めご了承ください。

Program at a glance

*プログラム詳細や変更などの更新につきまして、随時ホームページ(<http://www.topic.gr.jp>)にて行ないますのでこちらをご参照ください。
また、新企画などのプログラムは次ページにて概要を紹介しておりますのであわせてご覧下さい。

Venue		8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15								
Venue		8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15								
7th (Thu)	Hall A			EVT Live Demonstration 1 Transmission from Toho University Medical Center Ohashi Hospital				EVT Live Demonstration 2 Transmission from Toho University Medical Center Ohashi Hospital				EVT Live Demonstration 3 Transmission from Toho University Medical Center Ohashi Hospital				EVT Live Demonstration 4 / Special PCI Live Transmission from Toho University Medical Center Ohashi Hospital																																					
	Hall B			Practical Workshop 1 (PCI基本 その1)				Practical Workshop 2 (PCI基本 その2)				Practical Workshop 3 (ステント)				Practical Workshop 4 (イメージング)																																					
	Hall C			Video Live (CTO 1)				Video Live (CTO 2)				Video Live (CTO 3)				Video Live (CTO 4)																																					
	Hall A			PCI Live Demonstration 1 Transmission from Showa University Northern Yokohama Hospital				PCI Live Demonstration 2 Transmission from Showa University Northern Yokohama Hospital				PCI Live Demonstration 3 Transmission from Showa University Northern Yokohama Hospital				PCI Live Demonstration 4 Transmission from Showa University Northern Yokohama Hospital																																					
	Hall B			Practical Workshop 6 (デバイク)				Practical Workshop 7 (デバイク)				Practical Workshop 8 (各病型における適切な療法)				Practical Workshop 9 (合併症)				Practical Workshop 10 (Ballout)																																	
Hall C			Video Live (AMI 1)				Video Live (AMI 2)				Video Live (AMI 3)				Video Live (Debunking 1 -DCA-)				Video Live (Debunking 2 -Rotablator-)																																		
8th (Fri)	Hall D			EVT Video Live Part 1				EVT Video Live Part 2				EVT Video Live Part 3				EVT Video Live Part 4				EVT Video Live Part 5																																	
	Hall E			Structural Heart Disease Video Live Part 1				Structural Heart Disease Video Live Part 2				Structural Heart Disease Video Live Part 3				Structural Heart Disease Video Live Part 4				Structural Heart Disease Video Live Part 5																																	
	Hall A			PCI Live Demonstration 5 Transmission from Saiseikai Yokohama-city Eastern Hospital				PCI Live Demonstration 6 Transmission from Saiseikai Yokohama-city Eastern Hospital				PCI Live Demonstration 7 Transmission from Saiseikai Yokohama-city Eastern Hospital				PCI Live Demonstration 8 Transmission from Saiseikai Yokohama-city Eastern Hospital																																					
	Hall B			Scoring Balloon の選択 (CB vs ScoreFlex vs NSE)				DCAを極める				CTO Antegrade Approach Advance編				CTO Retrograde Approach Advance編																																					
	Hall C			Minimum Invasive Session				石炭化を制する				Debate Session: LAD Just Proximal Lesion (DCA (Stentless) vs Stent)				EVT Ambitious Session TOPICの虎																																					
Hall D			EVT Practical Workshop 1 (Basic)				EVT Practical Workshop 2 (Advance)				EVT Practical Workshop 3 (デバイク)				EVT Practical Workshop 4 (デバイク)				EVT Practical Workshop 5 (デバイク)																																		
Hall E			コメンタールセミナー1 タスクシフト(働き方改革)				コメンタールセミナー2 NS/ME検査/RT				コメンタール/ベントリックセミナー 合併症の予防と対策 あなたはどっち?				Coffee Break Session 9E3 コメンタールのための 心電図講座				ベントリックビデオライヴ ロータリーターゲティングセッション																																		
Venue		8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15								

新企画及び特別プログラムのご案内

EVTプログラム委員会より

TOPIC 2022 初日はEVTライオンが復活します。BIG BOSSから若大将まで、EVUSからIVUSまで、R2PからTAVまで、船橋から中野を遠征し、地元大橋まで、ふとどろの深いTOPICならではのEVTライオンをご期待ください。二日目はライブセッションを深く掘り下げられるオンライン腫瘍セッション、TOPIC EVTを引っ張る3ツツオペレーターから学ぶ合併症セッション、宇都宮フロンティア、足柄企画「CLTI A to Z」。三日目は恒例の「フロンティア」編、EVTを系統立てて学びながら2022の現在地を確認、DVACに焦点したセミナー編の後半は必須です。最後は今年も「TOPICの虎」、キョウクEVT若手登壇者たちも、TOPICの虎がぶつた断るのか？それとも編み付けられるか……。三日間見どころ満載のEVTプログラムをご期待ください。

PCIセミナー

人気のPractical Workshopをリニューアル。本郷と金曜の終日2日間行います。
7日(水): Practical Workshop 1 (PCI基本 その1)、Practical Workshop 2 (PCI基本 その2)、Practical Workshop 3 (スプリント)、Practical Workshop 4 (イメージング)、Practical Workshop 5 (CTO) (8日(金)): Practical Workshop 6 (ライブス)、Practical Workshop 7 (適切な治療法)、Practical Workshop 8 (合併症)、Practical Workshop 9 (合併症)、Practical Workshop 10 (Balloon) Web開催なら、ライブ視聴中のチャットを利用して質問が可能ですが、テキストで迅速に配信実施は未定のため、この機会を逃さず是非視聴ください。

SHDプログラム委員会より

今年も「TOPIC SHDは電子ライオンをまとって！」送ります。この1日で国内のSHD治療はほぼ網羅できます。SHDに興味ある方、あなたもぜひ視聴してください。新しい治療の基本から応用まで各分野のエクスパートが解説するところもお得なセッションです。

Live Demonstration

TOPIC 2022では、7日(水)は東邦大学医療センター大橋病棟よりEVT症例を8日(木)は昭和大学横浜市北部病棟/9日(金)は済生会横浜東部病棟からPCI症例をお見せします。

Special Session 7-1

今年も平野先生にご登壇いただき、ロボットEVUSなどをお話しく予定で。歴長の緒方先生、中野先生とともにEVTを盛り上げていきます。

Video Live

TOPICといえはLive中継とVideo Live。今年もVideo Liveが盛りだくさん！
EVT: 7日(水) 終日 CTO症例、8日(金) 午前 AMI 3症例、8日(金) 午後 Debulking 3症例
PCI: 7日(水) 終日 CTO症例、8日(金) 午前 AMI 3症例、8日(金) 午後 knee Balking 3症例、4. OFDI、5. Uroscapular lesion、6. Iliac covered stent
SHD: 8日(金) 終日 8症例 - 予定症例: 1. TAVI ~ Saplen ~、2. TAVI ~ EVOLUT ~、3. Mitraclip、4. TAVI後のPCI、5. TAVI ~ Navitor ~、6. Watchman、7. PFO、8. ASD
コネクティブセッション「9日(土) 午後 1 症例」
「コネクティブセッション」と「サイエンス」セッション + ミニライブ

Venue	8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00	
7th (Thu)	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A
8th (Fri)	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A
9th (Sat)	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A	HiL B	HiL C	HiL D	HiL E	HiL A

J-WING

今年もJ-WING@TOPICを開催します！今回は「フロンティア」症例を知ってほしい希少疾患「TGCV」と「IG」関連疾患「J」を腫瘍内科とエキスパートを招いての討議を行います！是非ともご参加下さい！

EVTげんげん！ CLTI A to Z

コネクティブセッションや初学者におもしろく「CLTI」を基礎から勉強します。さらには後半では難しい「CLTI」診療について最新情報を発信いたします。

EVT Ambitious Session TOPICの虎

下記3つのテーマで挑戦者が「ライブ」を行います。来年は何か変化が起こっているかも知れず、1. 権限をオンラインにします。2. 権限をプログラム委員会にします。3. 権限を「リアル」にします。(Yearlyを抜けて出す)

コネクティブセミナー

【カネ中】「ベクトル」の変化、なぜ今この血圧なのか？なぜ今この脈拍なのか？なぜ今この心電図変化なのか？なぜ今この酸素飽和度なのか？
【カネ中】「ベクトル」の変化、なぜ今この血圧なのか？なぜ今この脈拍なのか？なぜ今この心電図変化なのか？なぜ今この酸素飽和度なのか？

ベクターセミナー

今年も下記の2テーマについて話し合います。テーマ1:「ライブ」使用による「ベクター」の変化、テーマ2:「ライブ」使用による「ベクター」の変化、テーマ3:「ライブ」使用による「ベクター」の変化

Minimum Invasive Session

過去2回(TOPIC2019, 2021)は、DRAに焦点を当て立案しましたが、今日EDRAのdata-updateも少なく、もう少し掘り下げたセッション「Minimum Invasive Session」をテーマに本日の低侵襲とは何なのか？を皆で考えるセッションとしました。もう一度、診断から「TOPIC」治療まで幅広く掘り下げることで幅広い先生に役立つセッションになればと思います。

コネクティブセミナー 1

【カネ中】「ベクトル」の変化、なぜ今この血圧なのか？なぜ今この脈拍なのか？なぜ今この心電図変化なのか？なぜ今この酸素飽和度なのか？

コネクティブセミナー 2

【カネ中】「ベクトル」の変化、なぜ今この血圧なのか？なぜ今この脈拍なのか？なぜ今この心電図変化なのか？なぜ今この酸素飽和度なのか？

Program

Hall A

9:00-18:00

EVT Live Demonstration Part 1-4

|立案: EVTプログラム委員会

東邦大学医療センター大橋病院より中継

オペレーター 中村 正人 (東邦大学医療センター大橋病院)
 岩田 曜 (船橋市立医療センター)
 宇都宮 誠 (TOWN訪問診療所城南院/東邦大学医療センター大橋病院)
 滝村 英幸 (総合東京病院)
 林 典行 (東邦大学医療センター大橋病院)

9:00-10:45

EVT Live Demonstration 1

Special Focus Live

|共催: ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

座長 平野 敬典 (豊橋ハートセンター)
 朴澤 耕治 (新東京病院)
 コメンテーター 植島 大輔 (亀田総合病院)
 重城 健太郎 (埼玉医科大学総合医療センター)
 飛田 一樹 (湘南鎌倉総合病院)
 Special Lecture 病理、動物実験から見たRanger TransPax technology
 鳥居 翔 (東海大学医学部付属病院)

11:00-12:45

EVT Live Demonstration 2

Special Focus Live

|共催: テルモ株式会社

座長 安藤 弘 (春日部中央総合病院)
 梅本 朋幸 (東京医科歯科大学医学部附属病院)
 コメンテーター 菱刈 景一 (横須賀共済病院)
 御手洗 敬信 (聖マリアンナ医科大学)
 山内 靖隆 (総合高津中央病院)

13:00-13:30

ヒラノ倶楽部

座長 緒方 信彦 (上尾中央総合病院)
 中野 雅嗣 (総合東京病院)
 演者 **First in Human Evaluation of a Novel Robotic Supported Extravascular
 Ultrasound guided Endovascular treatment for Femoropopliteal occlusive
 lesion. (ロボットサポート EVUS ガイド EVT の臨床使用)**
 平野 敬典 (豊橋ハートセンター)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

13:45-15:45

EVT Live Demonstration 3**Special Focus Live**

| 共催: クックメディカルジャパン合同会社

- 座長 緒方 信彦 (上尾中央総合病院)
金剛寺 謙 (杏林大学)
- コメンテーター 相原 英明 (筑波メディカルセンター病院)
丹 通直 (時計台記念病院)
宮下 耕太郎 (上尾中央総合病院)
- Special Lecture 噂のCXI14使ってみた!
宇都宮 誠 (TOWN訪問診療所城南院/東邦大学医療センター大橋病院)

16:00-18:00

EVT Live Demonstration 4**Special Focus Live**

| 共催: 株式会社東海メディカルプロダクツ

- 座長 安齊 均 (SUBARU健康保険組合太田記念病院)
宮下 裕介 (長野赤十字病院)
- コメンテーター 徳田 尊洋 (名古屋ハートセンター)
早川 直樹 (国保旭中央病院)
堀江 和紀 (仙台厚生病院)
- Special Lecture 細い滑る押せるカテならTORQ Porter®
滝村 英幸 (総合東京病院)

(PCI Live Demonstration Special Case)

オペレーター 中村 正人 (東邦大学医療センター大橋病院)

18:15-19:00

Fireside Session 7-1**DES (Ultimaster Nagomi)**

| 共催: テルモ株式会社

- 座長 新家 俊郎 (昭和大学病院)
- 演者 **1. TBC**
村松 崇 (藤田医科大学)
- 2. TBC**
小川 崇之 (東京慈恵会医科大学)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall B

9:00-10:45

Practical Workshop Part 1 PCI基本 その1

立案:坂倉 建一

- 座長 阿古 潤哉(北里大学病院)
坂倉 建一(自治医科大学附属さいたま医療センター)
- 演者 1. STEMIに対するPCIの意義およびエンドポイント
小宮山 浩大(三井記念病院)
2. NSTEMI-ACSに対するPCIの意義およびエンドポイント
松岡 俊三(宇治徳洲会病院)
3. 非ACS病変に対するPCIの意義およびエンドポイント
磯村 直栄(昭和大学横浜市北部病院)
4. PCI前に必要な虚血評価(負荷心電図、シンチ、FFR等)
名越 智古(東京慈恵会医科大学附属病院)
5. PCIに役立つ冠動脈造影の取り方、読み方
森田 有紀子(国立病院機構 相模原病院)
6. PCI前後に必要な薬物療法(OMT, DAPT)
車谷 容子(甲府共立病院)
7. 質疑応答(15分)

11:00-12:45

Practical Workshop Part 2 PCI基本 その2

立案:坂倉 建一

- 座長 高橋 佐枝子(湘南鎌倉総合病院)
山口 淳一(東京女子医科大学)
- 演者 1. PCIにおける穿刺部の選択
陣内 博行(自治医科大学附属さいたま医療センター)
2. 右冠動脈へのPCIで用いるガイドカテーテル
戸田 幹人(東京都保健医療公社 荏原病院)
3. 左前下行枝、回旋枝へのPCIで用いるガイドカテーテル
矢彦沢 久美子(篠ノ井総合病院)
4. 非CTO病変でのガイドワイヤーの基本的な使い分け
鈴木 頼快(名古屋ハートセンター)
5. 非CTO病変でのマイクロカテーテル、DLCの基本的な使い分け
樽谷 康弘(岡村記念病院)
6. バルーン(SCB, NCB, Scoring, Cutting)の基本的な使い分け
田邊 康宏(聖マリアンナ医科大学)
7. 質疑応答(15分)

12:45-13:45

Coronary Physiologyのカオス:未来型PCIを考える

立案:田中 信大

協力:キャスワークス・ジャパン合同会社

- 座長 田中 信大(東京医科大学八王子医療センター)
寺井 英伸(心臓血管センター金沢循環器病院)
- 演者 1. 冠動脈CT/FFR-CTがあれば虚血診断SPECT / CAGは不要
小宮山 浩大(三井記念病院)
2. 中等度狭窄+不安定プラークの治療適応をOCTから考える
久保 隆史(公立那賀病院)
3. FFRangioを実臨床でどう使うか
吉田 敬規(佐賀県医療センター好生館)
4. 不定愁訴と言われている冠微小循環障害を見逃さない
辻田 賢一(熊本大学病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

13:45-15:00

Practical Workshop Part 3 スtent

|立案:坂倉 建一

- 座長 小川 崇之(東京慈恵会医科大学)
村松 崇(藤田医科大学病院)
- 演者 1. **ステントサイズの選択および拡張の基本**
遠藤 彩佳(東京都済生会中央病院)
2. **薬剤溶出ステントの使い分けは必要か?**
青木 二郎(三井記念病院)
3. **分岐部へのSingle stent, Two stent 使い分け**
山脇 理弘(済生会横浜市東部病院)
4. **De novo病変へのDCB治療ができる条件とは?**
奥津 匡暁(新東京病院)
5. **石灰化によるDES再狭窄への治療オプション**
鹿島 由史(札幌心臓血管クリニック)
6. **質疑応答(15分)**

15:15-16:30

Practical Workshop Part 4 イメージング

|立案:坂倉 建一

- 座長 園田 信成(佐賀大学医学部)
日比 潔(横浜市立大学附属市民総合医療センター)
- 演者 1. **PCIにおけるIVUSの基本的な活用法**
高山 忠輝(日本大学医学部)
2. **PCIにおけるOCTの基本的な活用法**
小山 幸平(杏林大学医学部附属病院)
3. **IVUSがOCTよりも優れているポイント**
武藤 光範(菊名記念病院)
4. **OCTがIVUSよりも優れているポイント**
谷脇 正哲(所沢ハートセンター)
5. **石灰化病変におけるIVUS, OCTの活用法**
陣内 博行(自治医科大学附属さいたま医療センター)
6. **質疑応答(15分)**

16:45-18:00

Practical Workshop Part 5 CTO

|立案:坂倉 建一

- 座長 岡田 尚之(総合病院聖隷浜松病院)
関口 誠(深谷赤十字病院)
- 演者 1. **CTO術者になるために必要なこと、CTO前に行っておくべき事前準備**
関口 誠(深谷赤十字病院)
2. **CTOにおけるガイドカテーテル選択の基本**
長岡 優多(海老名総合病院)
3. **CTOにおけるガイドワイヤー選択の基本**
鈴木 孝英(JA北海道厚生連 旭川厚生病院)
4. **Antegrade approachの基本**
芦田 和博(聖隷横浜病院)
5. **Retrograde approachの基本**
松野 俊介(心臓血管研究所附属病院)
6. **質疑応答(15分)**

18:15-19:00

Fireside Session 7-2**How Should we use iFR and SyncVision?**

～PCIインターベンショナルリストがSimple Physiologyを使いこなす～

|共催:株式会社フィリップス・ジャパン

- 座長 伊藤 良明(済生会横浜市東部病院)
- 演者 1. **Physiologyを使いこなす**
割澤 高行(聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院/岐阜ハートセンター)
2. **SyncVisionを使いこなす**
嘉納 寛人(心臓血管研究所附属病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall C

9:30-10:30

CTO Video Live Case.1

|立案:保坂 文駿

オペレーター兼解説者 角辻 暁(大阪大学大学院医学系研究科)
 座長 矢嶋 純二(心臓血管研究所附属病院)
 コメンテーター 芦田 和博(聖隷横浜病院)
 鈴木 孝英(JA北海道厚生連 旭川厚生病院)
 芹川 威(福岡和白病院)

10:45-11:45

CTO Video Live Case.2

|立案:保坂 文駿

|共催:テルモ株式会社

オペレーター兼解説者 嘉納 寛人(心臓血管研究所附属病院)
 座長 前川 裕一郎(浜松医科大学)
 コメンテーター 石盛 博(中頭病院)
 奥津 匡暁(新東京病院)
 杉本 篤彦(相模原協同病院)

12:00-13:00

CTO Video Live Case.3

|立案:保坂 文駿

|共催:日本メドトロニック株式会社

オペレーター兼解説者 岡崎 真也(順天堂大学医学部附属順天堂医院)
 座長 岡村 篤徳(桜橋渡辺病院)
 コメンテーター 櫻井 将之(おおたかの森病院)
 沼澤 洋平(足利赤十字病院)
 廣畑 敦(心臓病センター榊原病院)

13:45-14:00

Sponsored Lecture 7C1

CTO領域 アンギオ装置使用経験から

|共催:株式会社島津製作所

座長 落合 正彦(昭和大学横浜市北部病院)
 演者 被爆線量低減への試み-Triniasの使用経験からー
 朝倉 靖(大和徳洲会病院)

14:00-15:00

CTO Video Live Case. 4

|立案:保坂 文駿

オペレーター兼解説者 小堀 裕一(戸田中央総合病院)
 座長 伊藤 良明(済生会横浜市東部病院)
 コメンテーター 児玉 隆秀(虎の門病院)
 坂元 敦(イムス富士見総合病院)
 矢部 敬之(東邦大学医療センター大森病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

15:15-15:30

Sponsored Lecture 7C2**複雑病変における至適バルーン拡張は？**

| 共催：オーバスネイチメディカル株式会社

座長 関口 誠 (深谷赤十字病院)

演者 **JADE®を用いてcomplex EVT症例を攻略する**

早川 直樹 (国保旭中央病院)

15:30-16:30

CTO Video Live Case. 5

| 立案：保坂 文駿

| 共催：アボットメディカルジャパン合同会社

オペレーター兼解説者 石原 昭三 (耳原総合病院)

座長 長岡 優多 (海老名総合病院)

コメンテーター 安藤 元素 (岡村記念病院)

景山 倫也 (那須赤十字病院)

坂倉 建一 (自治医科大学附属さいたま医療センター)

16:45-17:00

Sponsored Lecture 7C3**Scoreflex TRIO®の有用性について**

| 共催：オーバスネイチメディカル株式会社

座長 保坂 文駿 (岡村記念病院)

演者 **Scoreflex TRIO®の有用性**

小堀 裕一 (戸田中央総合病院)

17:00-18:00

CTO Video Live Case. 6

| 立案：保坂 文駿

| 共催：日本メドトロニック株式会社

オペレーター兼解説者 松陰 崇 (埼玉医科大学総合医療センター)

座長 保坂 文駿 (岡村記念病院)

コメンテーター 磯村 直栄 (昭和大学横浜市北部病院)

唐原 悟 (東京曳舟病院)

古谷 純吾 (華岡青洲記念 心臓血管クリニック)

18:15-19:00

Fireside Session 7-3**新たなDCS『BioFreedom Ultra』に期待するもの(仮題)**

| 共催：株式会社カネカメディックス

座長 朝倉 靖 (大和徳洲会病院)

コメンテーター 青木 二郎 (三井記念病院)

石井 秀樹 (群馬大学医学部附属病院)

石原 隆行 (関西労災病院)

坂田 憲治 (金沢大学医学部附属病院)

演者 **BioFreedom Ultraを使用した治療戦略(仮題)**

穴戸 晃基 (湘南鎌倉総合病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall A

9:00-18:00

PCI Live Demonstration 1-4

昭和大学横浜市北部病院より中継

オペレーター 落合 正彦(昭和大学横浜市北部病院)
 関口 誠(深谷赤十字病院)
 沼澤 洋平(足利赤十字病院)
 山口 淳一(東京女子医科大学)
 MUSコメンテーター 午前: 前島 信彦(藤沢市民病院)
 午後: 谷脇 正哲(所沢ハートセンター)

9:00-10:45

PCI Live Demonstration 1

Special Focus Live

共催: アボットメディカルジャパン合同会社

座長 朝倉 靖(大和徳洲会病院)
 矢嶋 純二(心臓血管研究所附属病院)
 コメンテーター 奥津 匡暁(新東京病院)
 小宮山 浩大(三井記念病院)
 戸田 幹人(東京都保健医療公社 荏原病院)
 古谷 純吾(華岡青洲記念 心臓血管クリニック)
 村松 崇(藤田医科大学病院)
 森田 有紀子(国立病院機構 相模原病院)
 Special Lecture 矢部 敬之(東邦大学医療センター大森病院)

11:00-12:45

PCI Live Demonstration 2

Special Focus Live

共催: 朝日インテックJセールス株式会社

座長 岡田 尚之(総合病院聖隷浜松病院)
 角辻 暁(大阪大学大学院医学系研究科)
 コメンテーター 中澤 学(近畿大学医学部)
 野崎 洋一(カレスサッポロ北光記念病院)
 浜中 一郎(洛和会丸太町病院)
 藤本 善英(国際医療福祉大学 成田病院/千葉大学大学院医学研究院/君津中央病院)
 松岡 俊三(宇治徳洲会病院)
 Special Lecture CTOにおける“マイクロカテーテル”の役割と使い方
 下地 顕一郎(済生会宇都宮病院)

13:00-13:30

Special Session 8-1

胸痛精査/CMD

共催: アボットメディカルジャパン合同会社

座長 中村 正人(東邦大学医療センター大橋病院)
 演者 胸痛診断の現在 CMD診断の重要性とINOCAについて
 上妻 謙(帝京大学医学部附属病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

13:45-15:45

PCI Live Demonstration 3

Special Focus Live

| 共催：株式会社カネカメディックス

- 座長 伊藤 良明(済生会横浜市東部病院)
小堀 裕一(戸田中央総合病院)
- コメンテーター 石盛 博(中頭病院)
遠藤 彩佳(東京都済生会中央病院)
川瀬 世史明(岐阜ハートセンター)
田中 慎司(埼玉医科大学総合医療センター)
廣畑 敦(心臓病センター榊原病院)
矢部 敬之(東邦大学医療センター大森病院)
- Special Lecture シン BioFreedom ウルトラへの期待 (BioFreedom Ultra)
関口 誠(深谷赤十字病院)

16:00-18:00

PCI Live Demonstration 4

Special Focus Live

| 共催：テルモ株式会社

- 座長 小川 崇之(東京慈恵会医科大学)
保坂 文駿(岡村記念病院)
- コメンテーター 久保 隆史(公立那賀病院)
田邊 健吾(三井記念病院)
唐原 悟(東京曳舟病院)
正村 克彦(社会医療法人 財団 中村病院)
矢彦沢 久美子(篠ノ井総合病院)

18:15-19:00

Fireside Session 8-1

エキスパートが紐解くCTO-PCIに難渋する局面とその打開策 - CTO難渋ケースの打開策 tips and tricks -

| 共催：アボットメディカルジャパン合同会社

- 座長 伊藤 良明(済生会横浜市東部病院)
保坂 文駿(岡村記念病院)
- 演者 1. エキスパートが紐解くCTO-PCIに難渋する局面とその打開策～Retrograde Approach編～
小堀 裕一(戸田中央総合病院)
2. CTO PCIに難渋する局面とその打開策 ～Antegrade Approach～
長岡 優多(海老名総合病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

Hall B

9:00-10:45

Practical Workshop Part 6 デバイス

|立案:小堀 裕一

- 座長 芹川 威(福岡和白病院)
 濱寄 裕司(おおたかの森病院)
- 演者 1. **ロータブレーターにおけるイメージングデバイスの活用法**
 武藤 光範(菊名記念病院)
2. **安全かつ効果的なロータブレーターを行うためのtips**
 坂倉 建一(自治医科大学附属さいたま医療センター)
3. **OASを使いこなす**
 坂元 敦(イムス富士見総合病院)
4. **DCAにおけるイメージングデバイスの活用法**
 櫻井 将之(おおたかの森病院)
5. **安全かつ効果的なDCAを行うためのtips**
 小林 範弘(済生会横浜市東部病院)
6. **Scoringデバイスを使いこなす**
 谷脇 正哲(所沢ハートセンター)
7. **DCBを活かすためのtips**
 飯島 雷輔(東邦大学医療センター大橋病院)

10:45-11:00

Sponsored Lecture 8B1

循環器画像診断の最前線 新時代のワークステーションREVORAS

|共催:ザイオソフト株式会社/アミン株式会社

- 座長 角辻 暁(大阪大学大学院医学系研究科)
 演者 林田 麻衣子(ザイオソフト株式会社)

11:00-12:30

Practical Workshop Part 7 テクニック

|立案:小堀 裕一

- 座長 岡村 篤徳(桜橋渡辺病院)
 小堀 裕一(戸田中央総合病院)
- 演者 1. **Jailed balloon (Corsair) テクニックのすべて**
 坂倉 建一(自治医科大学附属さいたま医療センター)
2. **ガイドエクステンションカテーテルを使いこなす**
 唐原 悟(東京曳舟病院)
3. **マイクロカテーテルの使い分け**
 鈴木 孝英(JA北海道厚生連 旭川厚生病院)
4. **DLCを使いこなす**
 景山 倫也(那須赤十字病院)
5. **アンカーバルーンテクニックおよびキッキングバルーンテクニックのコツ**
 石原 昭三(耳原総合病院)
6. **分岐部ステントングのコツ**
 樽谷 康弘(岡村記念病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

12:30-12:45

Sponsored Lecture 8B2**Transradial EVT (R2P)**

| 共催: テルモ株式会社

座長 鈴木 健之 (東京都済生会中央病院)
 演者 明日から始めるためのR2Pのはなし
 岩田 曜 (船橋市立医療センター)

13:00-13:30

Special Session 8-2**Coroflex® ISAR NEOが有用であった症例と当院での使用経験**

| 共催: ニプロ株式会社

座長 小川 崇之 (東京慈恵会医科大学)
 演者 生田 旭宏 (倉敷中央病院)

13:45-15:00

Practical Workshop Part 8 各病変における適切治療法

| 立案: 小堀 裕一

座長 矢嶋 純二 (心臓血管研究所附属病院)
 吉町 文暢 (東海大学医学部附属八王子病院)
 演者 **1. LMT病変**
 辻田 裕昭 (昭和大学医学部)
2. 入口部病変
 藤田 雅樹 (江戸川病院)
3. 石灰化病変
 鹿島 由史 (札幌心臓血管クリニック)
4. 分岐部病変
 児玉 隆秀 (虎の門病院)
5. ACS
 山下 淳 (東京医科大学病院)

15:00-15:15

Sponsored Lecture 8B3**OFDI下肢適用**

| 共催: テルモ株式会社

座長 中村 正人 (東邦大学医療センター大橋病院)
 演者 **OFDIは、末梢動脈の血管内治療におけるGamechangerになりうるか**
 仲間 達也 (東京ベイ・浦安市川医療センター)

15:15-16:30

Practical Workshop Part 9 合併症

| 立案: 小堀 裕一

座長 野崎 洋一 (カレスサッポロ北光記念病院)
 平瀬 裕章 (高岡みなみハートセンター)
 演者 **1. ガイディングカテーテル損傷の対処法**
 長岡 優多 (海老名総合病院)
2. ガイドワイヤー断裂の対処法
 奥津 匡暁 (新東京病院)
3. 冠動脈解離の対処法
 芦田 和博 (聖隷横浜病院)
4. Slow Flow/No Flowの対処法
 八巻 多 (名寄市立総合病院)
5. 穿刺部合併症の対処法
 田口 哲也 (深谷赤十字病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

16:30-16:45

Sponsored Lecture 8B4**Angioseal VIP**

| 共催:テルモ株式会社

座長 山下 淳(東京医科大学病院)
 演者 沼澤 洋平(足利赤十字病院)

16:45-18:00

Practical Workshop Part 10 Bailout

| 立案:小堀 裕一

座長 岡崎 真也(順天堂大学医学部附属順天堂医院)
 角辻 暁(大阪大学大学院医学系研究科)

演者 **1. 冠動脈穿孔におけるコイル塞栓**
 嘉納 寛人(心臓血管研究所付属病院)

2. 冠動脈穿孔におけるカバードステント
 藤本 善英(国際医療福祉大学 成田病院/千葉大学大学院医学研究院/君津中央病院)

3. IVUSスタック
 古谷 純吾(華岡青洲記念 心臓血管クリニック)

4. デバイスタック
 山脇 理弘(済生会横浜市東部病院)

5. ステント脱落
 外池 範正(君津中央病院)

18:15-19:00

Fireside Session 8-2**血管内Imaging**

| 共催:テルモ株式会社

座長 小川 崇之(東京慈恵会医科大学)

演者 **1. TBC**
 滝村 英幸(総合東京病院)

2. TBC
 櫻井 将之(おおたかの森病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

Hall C

9:00-10:00

AMI Video Live Case1:若手のトレーニングをどうしているか?

|立案:山下 淳

オペレーター兼解説者 田邊 康宏(聖マリアンナ医科大学)
御手洗 敬信(聖マリアンナ医科大学)
座長 小船井 光太郎(東京ベイ・浦安市川医療センター)
七里 守(榊原記念病院)
コメンテーター 車谷 容子(甲府共立病院)
田邊 康宏(聖マリアンナ医科大学)
唐原 悟(東京曳舟病院)
スーパーバイザー 小川 崇之(東京慈恵会医科大学)

10:15-11:15

AMI Video Live Case 2:地方の現状に合わせたAMIの治療の実際、チーム育成、若手のトレーニングをどうしているか?

|立案:山下 淳

オペレーター兼解説者 八巻 多(名寄市立総合病院)
座長 田邊 健吾(三井記念病院)
山下 淳(東京医科大学病院)
コメンテーター 遠藤 彩佳(東京都済生会中央病院)
外池 範正(君津中央病院)
八巻 多(名寄市立総合病院)
スーパーバイザー 小川 崇之(東京慈恵会医科大学)

11:30-12:30

AMI Video Live Case3:当院におけるACSに対する取り組み

|立案:山下 淳

Case 3総括 下地 顕一郎(済生会宇都宮病院)
オペレーター指導医 横田 裕之(済生会宇都宮病院)
若手医師オペレーター/解説者 岩堀 浩也(済生会宇都宮病院)
座長 小林 智子(京都桂病院)
芹川 威(福岡和白病院)
コメンテーター 小宮山 浩大(三井記念病院)
坂元 敦(イムス富士見総合病院)
廣畑 敦(心臓病センター榊原病院)
スーパーバイザー 小川 崇之(東京慈恵会医科大学)

12:30-12:45

Sponsored Lecture 8C1

アンギオ装置アプリケーションの活用例

|共催:株式会社島津製作所

座長 朝倉 靖(大和徳洲会病院)
演者 Triniasアプリケーション最新活用法
上原 裕規(浦添総合病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

13:00-13:30

Special Session 8-3**左主幹部・3枝病変 in 2022**

— Resolute Onyxの最新エビデンスからみる、左主幹部/3枝病変の現在地—

| 共催: 日本メドトロニック株式会社

座長 伊藤 良明 (済生会横浜市東部病院)

演者 1. 左冠動脈主幹部インターベンションのエビデンス: EBC-MAIN
村里 嘉信 (九州医療センター)2. FAME-3 -Fractional Flow Reserve -Guided PCI as Compared with Coronary Bypass Surgery-
阿古 潤哉 (北里大学病院)

13:45-15:00

Debulking Video Live DCA

| 立案: 小林 範弘

| 共催: ニプロ株式会社

オペレーター兼解説者 小林 範弘 (済生会横浜市東部病院)

座長 平瀬 裕章 (高岡みなみハートセンター)

保坂 文駿 (岡村記念病院)

コメンテーター 岡田 尚之 (総合病院聖隷浜松病院)

櫻井 将之 (おおたかの森病院)

鈴木 孝英 (JA北海道厚生連 旭川厚生病院)

15:15-16:30

Debulking Video Live Rotablator

| 立案: 小林 範弘

| 共催: ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

オペレーター兼解説者 児玉 隆秀 (虎の門病院)

座長 鹿島 由史 (札幌心臓血管クリニック)

浜中 一郎 (洛和会丸太町病院)

コメンテーター 嘉納 寛人 (心臓血管研究所附属病院)

樋熊 拓未 (川崎市立多摩病院)

松岡 俊三 (宇治徳洲会病院)

16:45-18:00

Debulking Video Live OAS

| 立案: 小林 範弘

| 共催: メディキット株式会社

オペレーター兼解説者 緒方 信彦 (上尾中央総合病院)

座長 小林 智子 (京都桂病院)

八巻 多 (名寄市立総合病院)

コメンテーター 小山 幸平 (杏林大学医学部附属病院)

穴戸 晃基 (湘南鎌倉総合病院)

土井尻 達紀 (大和成和病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

18:15-19:00

Fireside Session 8-3 J-WINC@TOPIC 2022**「TGCV (中性脂肪蓄積心筋症)」と「IgG4 関連狭心症」**

- 座長 安藤 みゆき(名古屋徳洲会病院)
 佐藤 芙美(大手前病院)
 田中 美穂(江南厚生病院)
- コメンテーター 天野 哲也(愛知医科大学病院)
 奥津 匡暁(新東京病院)
 本江 純子(菊名記念病院)
- ケースプレゼンター **Case 1. ACS を発症した中性脂肪蓄積心筋血管症の 1 例**
 梅地 恭子(新古賀病院)
- Case 2. 急性冠症候群を契機に診断された IgG4 関連疾患による冠動脈周囲炎および腹部大動脈周囲炎の一例**
 安井 由美(平塚共済病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall D

9:00-10:45

EVT Video Live Part 1

|立案: EVTプログラム委員会

- 座長 佐々木 伸也(坂総合病院)
 篠崎 法彦(佐久市立国保浅間総合病院)
- コメンテーター 岩田 曜(船橋市立医療センター)
 小島 俊輔(東京ベイ・浦安市川医療センター)
 田中 悌史(榊原記念病院)
 堀越 健生(山梨大学医学部附属病院)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

9:00-9:35

Case 1 INPACT

|共催: 日本メドトロニック株式会社
 オペレーター兼解説者 土井尻 達紀(大和成和病院)

9:35-10:10

Case 2 Below knee Basic

|共催: Cardinal Health Japan 合同会社
 オペレーター兼解説者 中野 雅嗣(総合東京病院)

10:10-10:45

Case 3 Calcified

|共催: 株式会社カネカメディックス、センチュリーメディカル株式会社
 オペレーター兼解説者 鈴木 健之(東京都済生会中央病院)

10:45-11:00

Sponsored Lecture 8D1**Supera™ステントの長期成績について**

|共催: センチュリーメディカル株式会社

- 座長 安藤 弘(春日部中央総合病院)
 演者 **SUPERAを理解する -BURDOCKの長期成績を踏まえて-**
 藤原 昌彦(岸和田徳洲会病院)

11:00-12:30

EVT Video Live Part 2

|立案: EVTプログラム委員会

座長 荒木 浩(横須賀市立うわまち病院)
 山内 靖隆(総合高津中央病院)
 コメンテーター 相川 博音(東邦大学医療センター大森病院)
 金子 喜仁(春日部中央総合病院)
 田口 哲也(深谷赤十字病院)
 辻田 裕昭(昭和大学医学部)

11:00-11:30

Case 4 OFDI

オペレーター兼解説者 相原 英明(筑波メディカルセンター病院)

11:30-12:00

Case 5 Uncrossable lesion

オペレーター兼解説者 毛利 晋輔(済生会横浜市東部病院)

12:00-12:30

Case 6 Iliac covered stent

オペレーター兼解説者 新谷 嘉章(上尾中央総合病院)

12:30-12:45

Sponsored Lecture 8D2**Reconsidering the usefulness of Lutonix™ RX from real world registry**

|共催: 株式会社メディコン

座長 毛利 晋輔(済生会横浜市東部病院)
 演者 **Efficacy of Lutonix™ RX considered in the LANDMARK study and Introduction of Ultrascor™**
 菱刈 景一(横須賀共済病院)

12:45-13:00

Sponsored Lecture 8D3**A good beginning makes a good ending -CROSSROADS® MG-**

|共催: ニプロ株式会社

座長 相原 英明(筑波メディカルセンター病院)
 演者 早川 直樹(国保旭中央病院)

13:00-13:30

Special Session 8-4**突撃! 隣のカテーテル室—心臓血管研究所附属病院編**

|共催: キヤノンメディカルシステムズ株式会社

座長 吉町 文暢(東海大学医学部附属八王子病院)
 演者 松野 俊介(心臓血管研究所附属病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

13:45-15:15

EVT 静脈セッション

|立案: EVTプログラム委員会

- 座長 安齊 均 (SUBARU健康保険組合太田記念病院)
田邊 康宏 (聖マリアンナ医科大学)
- 演者 **1. 慢性静脈疾患の病態生理・圧迫療法**
栗原 伸久 (お茶の水血管外科クリニック 血管外科)
- 2. 循環器内科医が始める静脈瘤治療**
高橋 保裕 (あさくさ橋心臓と血管のクリニック)
- 3. DVT intervention・静脈ステントのエビデンス**
安齊 均 (SUBARU健康保険組合太田記念病院)
- 4. 私のAcute DVTインターベンションの実際**
朴澤 耕治 (新東京病院)
- 5. Acute PEインターベンション**
田邊 康宏 (聖マリアンナ医科大学)
- 6. IVCフィルターのピットフォール**
荒木 浩 (横須賀市立うわまち病院)
- 7. CTEPHに対するBPA**
池田 長生 (東邦大学医療センター大橋病院)
- 8. シャントPTAに対するDCBの成績**
村上 雅章 (静岡県立総合病院 腎臓内科)
- 9. 質疑応答 (10分)**

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

15:15-16:45

EVTの合併症とそのベイルアウト法

|立案: EVTプログラム委員会

- 座長 荒木 浩 (横須賀市立うわまち病院)
中野 雅嗣 (総合東京病院)
- コメンテーター 林 典行 (東邦大学医療センター大橋病院)
堀越 健生 (山梨大学医学部附属病院)
毛利 晋輔 (済生会横浜市東部病院)
- 演者 **1. 穿刺部合併症**
早川 直樹 (国保旭中央病院)
- 2. 血管穿孔、破裂**
飛田 一樹 (湘南鎌倉総合病院)
- 3. デバイス回収困難、破損残存**
滝村 英幸 (総合東京病院)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

16:45-18:00

EVTだけじゃない! CLTI A to Z

|立案: EVTプログラム委員会

- 座長 宇都宮 誠 (TOWN訪問診療所城南院/東邦大学医療センター大橋病院)
平野 敬典 (豊橋ハートセンター)
- アドバイザー 田中 里佳 (順天堂大学 医学部形成外科学講座/大学院医学研究科再生医学)
- コメンテーター 大浦 紀彦 (杏林大学医学部付属病院 形成外科・美容外科)
- 演者 **1. CLTI診療のFirst step 血行再建の適応と実際**
白井 重光 (済生会横浜市東部病院)
- 2. 血行再建後の創傷治療 多職種連携で治療する**
尾崎 俊介 (板橋中央総合病院)
- 3. 傷が治るまであと一歩 補助療法について考える**
佐々木 伸也 (坂総合病院)
- 4. 緩和医療についてきちんと考える**
金子 喜仁 (春日部中央総合病院)
- 5. 再生医療ってどこまでできるの?**
田中 里佳 (順天堂大学 医学部形成外科学講座/大学院医学研究科再生医学)
- 6. Ultimate CLTI 症例報告**
高木 友誠 (総合高津中央病院)

18:15-19:00

Fireside Session 8-4**縁の下の力持ち? CLTI治療を支える武器**

|共催: 株式会社カネカメディックス

- 座長 安齊 均 (SUBARU健康保険組合太田記念病院)
- 演者 **1. 関西ろうさい流: BK POBAの現在地**
畑 陽介 (関西ろうさい病院)
- 2. 東京ベイ流: 新たなoptionレオカーナ**
小島 俊輔 (東京ベイ・浦安市川医療センター)

Hall E

9:00-10:30

SHD Video Live Part 1

|立案:SHDプログラム委員会

9:00-9:45

Case 1. TAVI ~Sapien~

|共催:エドワーズライフサイエンス株式会社

オペレーター兼解説者 上岡 智彦(東海大学医学部内科学系)
 座長 出雲 昌樹(聖マリアンナ医科大学病院)
 林田 健太郎(慶應義塾大学医学部)
 コメンテーター 阿佐美 匡彦(三井記念病院)
 岡崎 真也(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

9:45-10:30

Case 2. TAVI ~EVOLUT~

|共催:日本メドトロニック株式会社

オペレーター兼解説者 渡邊 雄介(帝京大学医学部附属病院)
 座長 大野 洋平(東海大学医学部内科学系)
 中澤 学(近畿大学医学部)
 コメンテーター 桃原 哲也(川崎幸病院)
 山脇 理弘(済生会横浜市東部病院)

10:45-12:15

SHD Video Live Part 2

|立案:SHDプログラム委員会

10:45-11:30

Case 3. Mitraclip

|共催:アボットメディカルジャパン合同会社

オペレーター兼解説者 渡邊 雄介(帝京大学医学部附属病院)
 座長 出雲 昌樹(聖マリアンナ医科大学病院)
 林田 健太郎(慶應義塾大学医学部)
 コメンテーター 佐地 真育(榊原記念病院)
 松本 崇(湘南鎌倉総合病院)

11:30-12:15

Case 4. TAVI後のPCI

|共催:日本メドトロニック株式会社

オペレーター兼解説者 長沼 亨(新東京病院)
 座長 大野 洋平(東海大学医学部内科学系)
 渡邊 雄介(帝京大学医学部附属病院)
 コメンテーター 岡崎 真也(順天堂大学医学部附属順天堂医院)
 桃原 哲也(川崎幸病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

12:30-12:45

Sponsored Lecture 8E1**虚血医が立ち向かうMR治療**

| 共催: アボットメディカルジャパン合同会社
 座長 山口 淳一(東京女子医科大学)
 演者 辻田 裕昭(昭和大学医学部)

13:45-15:00

SHD Video Live Part 3

| 立案: SHDプログラム委員会

13:45-14:30

Case 5. TAVI~Navitor~

| 共催: アボットメディカルジャパン合同会社
 オペレーター兼解説者 林田 健太郎(慶應義塾大学医学部)
 座長 大野 洋平(東海大学医学部内科学系)
 長沼 亨(新東京病院)
 コメンテーター 阿佐美 匡彦(三井記念病院)
 山脇 理弘(済生会横浜市東部病院)

14:30-15:00

ミニレクチャー 1

座長 林田 健太郎(慶應義塾大学医学部)
 演者 **新たな治療の選択肢Navitorへの期待** ~欧州での経験を踏まえて~
 三浦 瑞樹(東京大学医学部附属病院)
 質疑応答 (10分)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

15:00-16:30

SHD Video Live Part 4

| 立案: SHDプログラム委員会

15:00-15:45

Case 6. Watchman

| 共催: ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社
 オペレーター兼解説者 阿佐美 匡彦(三井記念病院)
 座長 原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院)
 松本 崇(湘南鎌倉総合病院)
 コメンテーター 梅本 朋幸(東京医科歯科大学)
 佐地 真育(榊原記念病院)

15:45-16:30

Case 7. PFO

| 共催: アボットメディカルジャパン合同会社
 オペレーター兼解説者 金澤 英明(慶應義塾大学医学部)
 座長 新家 俊郎(昭和大学病院)
 七里 守(榊原記念病院)
 コメンテーター 小船井 光太郎(東京ベイ・浦安市川医療センター)
 原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院)

16:45-18:00

SHD Video Live Part 5

| 立案: SHDプログラム委員会

16:45-17:30

Case 8. ASD

| 共催: 日本ライフライン株式会社

オペレーター兼解説者 原 英彦 (東邦大学医療センター大橋病院)
 座長 金澤 英明 (慶應義塾大学医学部)
 新家 俊郎 (昭和大学病院)
 コメンテーター 田邊 康宏 (聖マリアンナ医科大学)
 七里 守 (榊原記念病院)

17:30-18:00

ミニレクチャー 2

演者 **Self centering deviceの汎用性と注意点**
 小暮 智仁 (東京女子医科大学)
 質疑応答 (10分)

18:15-19:00

Fireside Session 8-5**ACS患者の長期予後から考える抗血栓療法**

| 共催: 第一三共株式会社

座長 中村 正人 (東邦大学医療センター大橋病院)
 演者 大家 理伸 (倉敷中央病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

Hall A

9:00-18:00

PCI Live Demonstration 5-8

済生会横浜市東部病院より中継

オペレーター 伊藤 良明(済生会横浜市東部病院)
 朝倉 靖(大和徳洲会病院)
 小川 崇之(東京慈恵会医科大学)
 長岡 優多(海老名総合病院)

IVUSコメンテーター 午前: 日比 潔(横浜市立大学附属市民総合医療センター)
 午後: 武藤 光範(菊名記念病院)

9:00-10:45

PCI Live Demonstration 5

Special Focus Live

| 共催: ニプロ株式会社

座長 岡村 篤徳(桜橋渡辺病院)
 関口 誠(深谷赤十字病院)
 コメンテーター 芦田 和博(聖隷横浜病院)
 石原 昭三(耳原総合病院)
 磯村 直栄(昭和大学横浜市北部病院)
 坂倉 建一(自治医科大学附属さいたま医療センター)
 鈴木 頼快(名古屋ハートセンター)
 Special Lecture **Aperta NSEの使いどころ**
 鈴木 孝英(JA北海道厚生連 旭川厚生病院)

11:00-12:45

PCI Live Demonstration 6

Special Focus Live

| 共催: ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

座長 及川 裕二(心臓血管研究所付属病院)
 濱寄 裕司(おおたかの森病院)
 コメンテーター 岡部 俊孝(昭和大学横浜市北部病院)
 車谷 容子(甲府共立病院)
 鈴木 孝英(JA北海道厚生連 旭川厚生病院)
 田中 信大(東京医科大学八王子医療センター)
 辻田 賢一(熊本大学病院)
 前川 裕一郎(浜松医科大学)
 Special Lecture **MECHANISM AMI RCT 血管内視鏡からの知見**
 外海 洋平(大阪大学医学部附属病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

13:00-13:30

Special Session 9-1**Entry Site Management**

| 共催: テルモ株式会社

座長 落合 正彦 (昭和大学横浜市北部病院)
 演者 チームで救うACS ～若手Drと医療スタッフへ～
 芦田 和博 (聖隷横浜病院)

13:45-15:45

PCI Live Demonstration 7**Special Focus Live**

| 共催: アボットメディカルジャパン合同会社

座長 岡崎 真也 (順天堂大学医学部附属順天堂医院)
 中村 正人 (東邦大学医療センター大橋病院)
 コメンテーター 天野 英夫 (東邦大学医療センター大森病院)
 荒井 隆秀 (埼玉医科大学国際医療センター)
 芹川 威 (福岡和白病院)
 樽谷 康弘 (岡村記念病院)
 野里 寿史 (武蔵野赤十字病院)
 藤田 博 (西宮渡辺心臓脳・血管センター)
 Special Lecture 沼澤 洋平 (足利赤十字病院)

16:00-18:00

PCI Live Demonstration 8**Special Focus Live**

| 共催: 日本メドトロニック株式会社

座長 落合 正彦 (昭和大学横浜市北部病院)
 山口 淳一 (東京女子医科大学)
 コメンテーター 鹿島 由史 (札幌心臓血管クリニック)
 上妻 謙 (帝京大学医学部附属病院)
 小山 幸平 (杏林大学医学部付属病院)
 櫻井 将之 (おおたかの森病院)
 松下 匡史郎 (NTT東日本関東病院)
 松野 俊介 (心臓血管研究所附属病院)
 Special Lecture **Onyx ONE添付文書掲載記念 —HBR×1か月DAPT**
 穴戸 晃基 (湘南鎌倉総合病院)

ご挨拶 代表世話人: **中村 正人 (東邦大学医療センター大橋病院)**

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

Hall B

9:00-10:30

Scoring Balloonの選択 (CB vs ScoreFlex vs NSE)

Scoring balloonのfirst choiceはこれ! ~利点も弱点も知り尽くす~

|立案:児玉 隆秀

- 座長 奥津 匡暁(新東京病院)
小林 智子(京都桂病院)
- 演者 **1. CBの立場から**
児玉 隆秀(虎の門病院)
- 2. ScoreFlexの立場から**
重城 健太郎(埼玉医科大学総合医療センター)
- 3. NSEの立場から**
唐原 悟(東京曳舟病院)
- 4. 総合討論 (30分)**

10:30-11:00

Coffee Break Session 9-B1

Combo® Plusを留置し、より良い内皮化を示した症例紹介

|共催:オーバスネイチメディカル株式会社

- 座長 矢嶋 純二(心臓血管研究所付属病院)
- 演者 **Pursuit of better healing with the COMBO® Plus stent**
村松 崇(藤田医科大学病院)

11:00-12:30

DCAを極める

|立案:櫻井 将之

- 座長 櫻井 将之(おおたかの森病院)
松野 俊介(心臓血管研究所付属病院)
- 演者 **1. DCAの基本手技**
櫻井 将之(おおたかの森病院)
- 2. LMT-LADに対するDCA (IVUS読影も踏まえて)**
松野 俊介(心臓血管研究所付属病院)
- 3. LMT-LCXに対するDCA (IVUS読影も踏まえて)**
下地 顕一郎(済生会宇都宮病院)
- 4. DCAの合併症とその対策**
羽原 真人(豊橋ハートセンター)
- 5. Discussion (10分)**

13:00-13:30

Special Session 9-2

Cutting Balloonを活用した最新のLesion Preparation

|共催:ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

- 座長 小堀 裕一(戸田中央総合病院)
- コメンテーター 海老澤 聡一郎(信州大学医学部附属病院)
- 演者 **1. Optimal lesion preparation with Wolverine™ cutting balloon ~calcified and non-calcified lesions~**
井ノ口 安紀(国保旭中央病院)
- 2. Technical use of WOLVERINE™ cutting balloon**
堤 正和(済生会横浜市東部病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

13:45-15:30

CTO Antegrade Approach Advance編

| 立案: 長岡 優多

- 座長 及川 裕二 (心臓血管研究所付属病院)
保坂 文駿 (岡村記念病院)
- 演者 **1. Antegrade approachにおけるWire selection**
関口 誠 (深谷赤十字病院)
- 2. Parallel wire techniqueにおける2nd wireの考え方**
小堀 裕一 (戸田中央総合病院)
- 3. CTO distal endにおけるTips**
芦田 和博 (聖隷横浜病院)
- 4. Conventional IVUS guided wiringとそのPitfall**
石原 昭三 (耳原総合病院)
- 5. Tip detection methodによるIVUS guided wiring**
岡村 篤徳 (桜橋渡辺病院)
- 6. Japanese style ADRの有用性**
羽原 真人 (豊橋ハートセンター)
- 7. 質疑応答 (15分)**

15:45-16:00

Sponsored Lecture 9-B1**Ultimaster Nagomi**

| 共催: テルモ株式会社

- 座長 関口 誠 (深谷赤十字病院)
- 演者 **Ultimaster Nagomiに期待する事 ~サイズ別至適病変を考える~**
飯島 雷輔 (東邦大学医療センター大橋病院)

16:30-18:00

CTO Retrograde Approach Advance編

| 立案: 岡崎 真也

- 座長 角辻 暁 (大阪大学大学院医学系研究科)
矢嶋 純二 (心臓血管研究所付属病院)
- 演者 **1. How should we perform retrograde channel tracking in difficult septal channel? (Including GW selection and technique according to the morphology)**
及川 裕二 (心臓血管研究所付属病院)
- 2. How should we perform retrograde channel tracking in difficult epicardial channel? (Including GW selection and technique according to the morphology)**
角辻 暁 (大阪大学大学院医学系研究科)
- 3. How should we perform retrograde wiring for r-CART? (Including GW selection and technique according to the morphology)**
岡田 尚之 (総合病院聖隷浜松病院)
- 4. When and how should we use knuckle wire technique for r-CART? (Including GW selection and technique)**
芹川 威 (福岡和白病院)
- 5. How should we use IVUS in difficult situation for r-CART?**
保坂 文駿 (岡村記念病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

Hall C

9:00-10:30

Minimum Invasive Session

Minimum Invasive Strategy ～低侵襲とは何か?について考える～

|立案:遠藤 彩佳

- 座長 小宮山 浩大(三井記念病院)
辻田 裕昭(昭和大学医学部)
- 演者兼コメンテーター
1. CAGをより低侵襲にするためには?
遠藤 彩佳(東京都済生会中央病院)
 2. PCIをより低侵襲にするためには?
金子 伸吾(済生会西条病院)
 3. 腎機能低下、透析症例にとってより低侵襲な戦略とは?
車谷 容子(甲府共立病院)
 4. CTOやcomplex PCIをより低侵襲にする工夫とは?
下地 顕一郎(済生会宇都宮病院)
 5. adhoc PCIやACS症例ではどんな工夫ができるのか?
沼澤 洋平(足利赤十字病院)
 6. 質疑応答 (15分)

10:30-11:00

Coffee Break Session 9-C1

心臓診療を変えるDigital Revolution

|共催:ハートフロー・ジャパン合同会社

- 座長 中村 正人(東邦大学医療センター大橋病院)
吉町 文暢(東海大学医学部附属八王子病院)
- 演者 三井記念病院のCCS診療を変えたFFR_{CT}300例の経験
小宮山 浩大(三井記念病院)

11:00-12:30

石灰化を制する

|立案:武藤 光範

- 座長 鹿島 由史(札幌心血管クリニック)
坂倉 建一(自治医科大学附属さいたま医療センター)
- 演者
1. 石灰化にimagingを生かす
小山 幸平(杏林大学医学部附属病院)
 2. Rotablatorを制する(Rotablatorを安全かつ効果的に行うために)
武藤 光範(菊名記念病院)
 3. Diamondbackを制する(Diamondbackを安全かつ効果的に行うために)
緒方 信彦(上尾中央総合病院)
 4. Scoring balloonを制する(病変に応じたScoring balloonの使い方)
辻田 裕昭(昭和大学医学部)
 5. Discussion (10分)

13:00-13:30

Special Session 9-3

PCIに残された課題 - OptimalなLMT PCIとは? -

|共催:アボットメディカルジャパン合同会社

- 座長 濱寄 裕司(おたかの森病院)
演者 山口 淳一(東京女子医科大学)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

13:45-15:30

Debate Session: LAD Just Proximal Lesion (DCA (Stentless) vs Stent)

|立案:下地 顕一郎

- 座長 高橋 佐枝子(湘南鎌倉総合病院)
濱寄 裕司(おおたかの森病院)
- コメンテーター 景山 倫也(那須赤十字病院)
(Stentless) 櫻井 将之(おおたかの森病院)
藤田 雅樹(江戸川病院)
- コメンテーター(Stent) 岩田 曜(船橋市立医療センター)
松下 匡史郎(NTT東日本関東病院)
- 演者 **1. Debate その1 (stentless)**
小林 範弘(済生会横浜東部病院)
- 1. Debate その1 (stent)**
遠藤 彩佳(済生会中央病院)
- 2. Debate その2 (stentless)**
下地 顕一郎(済生会宇都宮病院)
- 2. Debate その2 (stent)**
高木 健督(国立循環器病センター)
- 3. 総合討論 (25分)**

15:45-16:00

Sponsored Lecture 9C1**CAG/PCI領域 アンギオ装置使用経験から**

|共催:株式会社島津製作所

- 座長 濱寄 裕司(おおたかの森病院)
- 演者 **(仮)CAG/PCIにおけるTriniasの有用性**
北川 勝英(金沢循環器病院)

16:30-18:00

稀だけど知っておくべきPCI合併症を学ぶ**(ステント脱落・各種スタック (IVUS・GW・バルーン・RA)・異物回収、Deflation 困難)**

|立案:山脇 理弘

- 座長 野崎 洋一(カレスサッポロ 北光記念病院)
藤本 善英(国際福祉大学 成田病院/千葉大学大学院医学研究院/君津中央病院)
- 演者 **1. バルーンDeflation 困難**
堤 正和(済生会横浜市東部病院)
- 2. ステント変形、脱落、回収**
藤田 雅樹(江戸川病院)
- 3. 各種スタック (IVUS・GW・バルーン・RA)**
小林 範弘(済生会横浜市東部病院)
- 4. 異物回収**
藤本 善英(国際医療福祉大学 成田病院/千葉大学大学院医学研究院/君津中央病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

Hall D

9:00-10:30

EVT Practical Workshop 1 Basic編

|立案: EVTプログラム委員会

- 座長 相原 英明(筑波メディカルセンター病院)
 山内 靖隆(総合高津中央病院)
- 演者 1. ガイディングシース・ガイドカテの使い分け
 新谷 嘉章(上尾中央総合病院)
2. ガイドワイヤーの選択
 加藤 太門(信州大学医学部附属病院)
3. マイクロカテーテル・貫通カテーテルの使い方
 土井尻 達紀(大和成和病院)
4. バルーンを選択
 堀江 和紀(仙台厚生病院)
5. DCBの使い分け
 鈴木 健之(東京都済生会中央病院)
6. Scaffoldの使い分け
 飛田 一樹(湘南鎌倉総合病院)

10:30-11:00

Coffee Break Session 9-D1

Guide Wireが通らないと何も始まらない! ~コンプレックスEVTに新たな選択肢~

|共催: 朝日インテックJセールス株式会社

- 座長 宇都宮 誠(TOWN訪問診療所城南院/東邦大学医療センター大橋病院)
- 演者 田尻 勇太(東京品川病院)

11:00-12:30

EVT Practical Workshop 2 Advance編

- 座長 朴澤 耕治(新東京病院)
 宮下 裕介(長野赤十字病院/信州大学附属病院)
- 演者 1. R2PとTAI
 丹 通直(時計台記念病院)
2. IVUS guide EVT
 早川 直樹(国保旭中央病院)
3. EVUS guide EVT
 毛利 晋輔(済生会横浜市東部病院)
4. 高度石灰化病変への挑戦
 原口 拓也(札幌心臓血管クリニック)
5. Distal punctureの極意
 金子 喜仁(春日部中央総合病院)
6. BTA病変への挑戦
 滝村 英幸(総合東京病院)

12:30-12:45

Sponsored Lecture 9D1

複雑病変に対するoceanus14 RXへの期待

|共催: 株式会社メディコスヒラタ

- 座長 滝村 英幸(総合東京病院)
- 演者 早川 直樹(国保旭中央病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

13:00-13:30

Special Session 9-4**Peri領域 アンギオ装置使用経験から**

| 共催: 株式会社島津製作所

座長 関口 誠 (深谷赤十字病院)
 演者 (仮)EVTにおけるTriniasの有用性
 安齊 均 (SUBARU健康保険組合太田記念病院)

13:45-15:45

EVT Practical Workshop 3 マニアック編

| 立案: EVTプログラム委員会

座長 中野 雅嗣 (総合東京病院)
 仲間 達也 (東京ベイ・浦安市川医療センター)

13:45-14:30

Part 1 エビデンス vs エクスペリエンス『これってどうなの、本音は?』

演者 1. 腸骨・大腿膝窩動脈のステントグラフトってどうなの?
 小島 俊輔 (東京ベイ・浦安市川医療センター)
 2. 鎖骨下動脈・腸間膜動脈・腎動脈ステントってどうなの?
 東谷 迪昭 (東京医科大学茨城医療センター)
 3. EVT後の抗血栓療法、出血性合併症ってどうなの?
 菱刈 景一 (横須賀共済病院)

14:30-15:45

Part 2 dDVA Real World in TOPIC 2022

演者 1. dDVA in 総合高津中央病院
 高木 友誠 (総合高津中央病院)
 2. dDVA in 総合東京病院
 滝村 英幸 (総合東京病院)
 3. dDVA in Japan
 仲間 達也 (東京ベイ・浦安市川医療センター)

15:45-16:00

Sponsored Lecture 9D2**私のZilver PTXが一番長いDES。そして一番太いDES。**

| 共催: クックメディカルジャパン合同会社

座長 朴澤 耕治 (新東京病院)
 演者 岩田 曜 (船橋市立医療センター)

16:00-16:15

Sponsored Lecture 9D3**What could the newly launched LifeStream™, a covered stent for the iliac artery, bring to us?**

| 共催: 株式会社メディコン

座長 仲間 達也 (東京ベイ・浦安市川医療センター)
 演者 How to use Iliac covered stent and what can we expect from LifeStream™?
 早川 直樹 (国保旭中央病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

16:30-18:00

EVT Ambitious Session

TOPICの虎

|立案: EVTプログラム委員会

- 座長 宇都宮 誠 (TOWN訪問診療所城南院/東邦大学医療センター大橋病院)
重城 健太郎 (埼玉医科大学総合医療センター)
- アドバイザー 緒方 信彦 (上尾中央総合病院)
- コメンテーター 鈴木 健之 (東京都済生会中央病院)
滝村 英幸 (総合東京病院)
中野 雅嗣 (総合東京病院)
仲間 達也 (東京ベイ・浦安市川医療センター)
早川 直樹 (国保旭中央病院)
毛利 晋輔 (済生会横浜市東部病院)
- 挑戦者
1. 俺(私)をオペレーターにしろ!
白井 重光 (済生会横浜市東部病院)
 2. 俺(私)をオペレーターにしろ!
田中 綾紀子 (仙台厚生病院)
 3. 俺をプログラム委員にしろ!
岩田 曜 (船橋市立医療センター)
 4. 俺をファカルティにしろ! (Yearlyを抜け出す)
小島 俊輔 (東京ベイ・浦安市川医療センター)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

Hall E

9:00-10:30

コメディカルセミナー 1

タスクシフト(働き方改革)

|立案:ベーシックプログラム委員会

- 座長(Ns) 野口 純子(厚生中央病院)
 座長(ME/検査) 渡邊 将志(同愛記念病院)
 座長(RT) 藤村 耕平(東京医科大学八王子医療センター)
 パネリスト(医師) 進 智康(東可児病院)
 パネリスト(Ns) 中谷 春美(東京大学医学部附属病院)
 パネリスト(ME/検査) 芳森 亜希子(君津中央病院)
 パネリスト(RT) 藤元 雄大(東京ベイ・浦安市川医療センター)
- 演者
1. タスクシフトとは何か
山本 義人(いわき市医療センター)
 2. タスクシェアを実現するにあたり、コメディカルが取り組むべきことは何か?
真壁 伸(東京蒲田病院)
 3. 質疑応答/総合討論 (20分)

11:00-12:30

コメディカルセミナー 2

|立案:ベーシックプログラム委員会

11:00-11:30

Part 1 Ns カテ中のバイタルサインの変化

- 座長 新谷 勇馬(大和成和病院)
 中村 康雄(岡本石井病院)
 演者 村澤 孝秀(東京大学医学部附属病院)
 質疑応答 (10分)

11:30-12:00

Part 2 ME/検査 コメディカルのための冠動脈、下肢動脈におけるOCT/OFDIの使い倒し方

- 座長 小久保 領(自治医科大学附属さいたま医療センター)
 永田 吾一(東海大学医学部附属病院)
 演者 陣内 博行(自治医科大学附属さいたま医療センター 循環器科)
 質疑応答 (10分)

12:00-12:30

Part 3 RT 冠動脈造影から予測する!これが合併症の特徴的所見だ!

- 座長 石田 浩之(国際医療福祉大学成田病院)
 吉野 冬馬(埼玉石心会病院)
 演者 関口 博之(青梅市立総合病院)
 質疑応答 (10分)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

13:45-15:30

ベーシックセミナー**合併症の予防と対策 -あなたはどう動く?-**

|立案:ベーシックプログラム委員会

13:45-14:35

テーマ1:デバイス使用によるバイタルサインの変化

- 解説者 嘉納 寛人(心臓血管研究所附属病院)
 座長(Ns) 福島 麻弓(横浜市立大学附属病院)
 座長(ME/検査) 塚本 毅(帝京大学医学部附属溝口病院)
 座長(RT) 橋高 大介(昭和大学藤が丘病院)
 パネリスト(Ns) 松本 康宏(湘南東部総合病院)
 パネリスト(ME/検査) 白武 麻衣子(総合高津中央病院)
 パネリスト(RT) 川畑 和彦(総合病院国保旭中央病院)
Discussion (25分)

14:40-15:30

テーマ2:デバイスのスタック発生時の対応～コメディカルに是非知っておいてほしいこと～

- 解説者 真壁 伸(東京蒲田病院)
 座長(Ns) 山下 寛(済生会横浜市東部病院)
 座長(ME/検査) 小久保 領(自治医科大学附属さいたま医療センター)
 座長(RT) 塩入 知子(横浜市立大学附属市民総合医療センター)
 パネリスト(Ns) 福島 麻弓(横浜市立大学附属病院)
 パネリスト(ME/検査) 渡邊 将志(同愛記念病院)
 パネリスト(RT) 石毛良一(聖隷横浜病院)
Discussion (25分)

15:30-16:30

Coffee Break Session 9-E3**コメディカルのための心電図講座**

|共催:株式会社ウイン・インターナショナル、日本メドトロニック株式会社、ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

- 演者 大島 一太(大島医院 院長)
 座長(Ns) 平野 真大(東京蒲田病院)
 座長(ME/検査) 林 貞治(千葉西総合病院)
 座長(RT) 竹本 直哉(かわぐち心臓呼吸器病院)
質疑応答 (15分)

16:30-18:00

ベーシックビデオライブ ～東京医科大学病院にて収録～**ロータブレーターとダイヤモンドバック**

- コーディネーター 山下 淳(東京医科大学病院)
 オペレーター兼解説者 村田 直隆(東京医科大学病院)
 解説者(Ns) 長谷川 千鶴(東京医科大学病院)
 解説者(ME/検査) 橋本 尚樹(東京医科大学病院)
 座長(Ns) 森澤 秀幸(東大和病院)
 座長(ME/検査) 堀田 大祐(しらすきクリニック ハートセンター)
 座長(RT) 岩崎 真之(東海大学医学部附属八王子病院)
 パネリスト(Ns) 高松 幸子(昭和大学江東豊洲病院)
 パネリスト(ME/検査) 福山 信隆(千葉徳洲会病院)
 パネリスト(RT) 荒井 一正(武蔵野赤十字病院)
 ミニレクチャー **1. ロータブレーター(合併症含む)**
 外間 洋平(東京医大八王子医療センター)
2. ダイヤモンドバック
 池田 和正(宮崎郡医師会病院)

July 7 (Thu)

July 8 (Fri)

July 9 (Sat)

Hall A

Hall B

Hall C

Hall D

Hall E

■TOPIC 2022 ライブサポーター

東邦大学医療センター大橋病院	昭和大学横浜市北部病院	済生会横浜市東部病院			
原 英彦	松本 英成	成井 崇朗	堤 正和	合田 秀太郎	古長 秀人
飯島 雷輔	荏原 誠太郎	石井 優紀	本多 洋介	阿部 茉莉愛	富田 恭行
池田 長生	井川 涉	好廣 勝哉	知識 俊樹	村井 篤弥	松島 有則
宇都宮 誠	小野 盛夫		牧野 憲嗣	谷中 夏海	長久保 侑里
林 典行	木戸 岳彦		水澤 真文	五十嵐 太之	川崎 誠
矢崎 義行	木村 太郎		白井 重光	池島 あけみ	山田 裕紀
佐藤 学	斎藤 惇平		山口 航平	玉坂 裕美	宮本 泰介
能戸 辰徳	嶋津 英		中野 考英	風間 恵子	佐野 恵理佳
上原 英夫	飛鳥井 邑		岸田 登志彦	瀬名波 文夫	角田 竣
後藤 隼人	石垣 成紘		深川 知哉	石川 茉莉奈	高澤 一帆
徳井 有里	薄元 宗一郎		香西 祐樹	疋田 明菜	時田 杏菜
	藤岡 立樹		瀬戸 長雄介	倉田 宏一	杉山 俊

■TOPIC 2022 プログラム委員

遠藤 彩佳 東京都済生会中央病院	小堀 裕一 戸田中央総合病院	田中 信大 東京医科大学八王子医療センター	山脇 理弘 済生会横浜市東部病院
岡崎 真也 順天堂大学医学部附属順天堂医院	坂倉 建一 自治医科大学附属さいたま医療センター	長岡 優多 海老名総合病院	
児玉 隆秀 虎の門病院	櫻井 将之 おおたかの森病院	保坂 文駿 岡村記念病院	
小林 範弘 済生会横浜市東部病院	下地 顕一郎 済生会宇都宮病院	武藤 光範 菊名記念病院	

■TOPIC 2022 EVTプログラム委員

荒木 浩 横須賀市立うまち病院	緒方 信彦 上尾中央総合病院	中野 雅嗣 総合東京病院	毛利 晋輔 済生会横浜市東部病院
宇都宮 誠 TOWN訪問診療所城南院/ 東邦大学医療センター大橋病院	鈴木 健之 東京都済生会中央病院	仲間 達也 東京ベイ・浦安市川医療センター	

■TOPIC 2022 SHDプログラム委員

大野 洋平 東海大学医学部内科学系	林田 健太郎 慶應義塾大学医学部	原 英彦 東邦大学医療センター大橋病院	渡邊 雄介 帝京大学医学部附属病院
----------------------	---------------------	------------------------	----------------------

■TOPIC 2022 ベーシックプログラム委員会(若手医師&コメディカルプログラム、J-WINC)

医師メンバー		コメディカルメンバー	
嘉納 寛人 心臓血管研究所附属病院	森田 有紀子 国立病院機構 相模原病院	石田 浩之 国際医療福祉大学成田病院	中村 康雄 岡本石井病院
高橋 佐枝子 湘南鎌倉総合病院	山下 淳 東京医科大学病院	小久保 領 自治医科大学附属さいたま医療センター	藤村 耕平 東京医科大学八王子医療センター
		塩入 知子 横浜市立大学附属市民総合医療センター	渡邊 将志 同愛記念病院
		武井 和明 大和成和病院	

後 援

公益財団法人日本心臓財団 心臓病学会	日本循環器学会 日本心血管インターベンション治療学会	日本心臓画像動態学会
-----------------------	-------------------------------	------------

協賛企業・団体芳名一覧

*50音順(2022年6月1日現在)

アボットメディカルジャパン合同会社

テルモ株式会社

ニプロ株式会社

日本メドトロニック株式会社

朝日インテックJセールス株式会社

株式会社ウイン・インターナショナル

オーバスネイチメディカル株式会社

株式会社カネカメディックス

エドワーズライフサイエンス株式会社

クックメディカルジャパン合同会社

アステラス製薬株式会社

Cardinal Health Japan 合同会社

センチュリーメディカル株式会社

第一三共株式会社

株式会社アスト

キャスワークス・ジャパン合同会社

ザイオソフト株式会社/アミン株式会社

J-WINC

トーアエイヨー株式会社

大塚製薬株式会社

日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

株式会社根本杏林堂

ボストン・サイエンティフィック ジャパン
株式会社

キヤノンメディカルシステムズ株式会社

株式会社島津製作所

ハートフロー・ジャパン合同会社

株式会社東海メディカルプロダクツ

日本ライフライン株式会社

株式会社フィリップス・ジャパン

メディキット株式会社

株式会社メディコン

日本ゴア合同会社

バイオトロンジャパン株式会社

フォトロン M&E ソリューションズ株式会社

株式会社メディコスヒラタ

フェイスメディカル株式会社

フクダ電子東京中央販売株式会社

ユフ精器株式会社

TOPIC 2022 (Tokyo Percutaneous cardiovascular Intervention Conference) の開催にあたり上記の諸団体より多岐にわたる賛助を受けました。記して、謝辞を評させていただきます。

TOkyo Percutaneous cardiovascular Intervention Conference

Executive Course Directors

朝倉 靖
伊藤 良明
小川 崇之
落合 正彦
関口 誠
中村 正人

TOPIC 2023

Please keep the dates free

13th - 15th July, 2023

Cerulean Tower Tokyu Hotel