



第58回日本心血管インターベンション治療学会

関東甲信越地方会

インターベンション治療を共有する

The 58th Kantokoshinetsu Regional Conference of
Japanese Association of Cardiovascular Intervention and Therapeutics

プログラム

10月15日(金) | TOKYO LIVE DEMONSTRATION 2021 (Video Live)

10月16日(土) | 学術集会

会期

2021年10月15日(金) - 10月16日(土)

会場

大手町サンケイプラザ

〒100-0004 東京都千代田区大手町1-7-2
TEL: 03-3273-2258

会長

足利 貴志

武蔵野赤十字病院 循環器科

参加費	2日共通	16日(土)のみ
会員	10,000円	5,000円
非会員	12,000円	6,000円
コメディカル	3,000円	1,500円

ご参加・Web配信視聴の皆様へ

●点数の取得について●

学会参加単位および業績は、「WEB 配信の視聴ログ（主催者より CVIT 本部へ提出）」と「参加・単位証明書（参加者提出）」の両方の提出をもって取得可能となります。

なお出演者をご来場となりますので、主催者からの出演者一覧の提出をもって「視聴ログ」に替えさせていただきます。

* 出演者（座長 / 演者など）も事前にホームページ（<https://kksecvit.jp/58/>）より参加登録と決済（クレジットカードでのお支払いのみ）をお願い申し上げます。感染症予防策、及び防犯上の理由から、会期中も会場での現金取り扱いはいたしませんので、必ずご来場前に登録を行ってください。

- 1) 参加登録&決済完了後に【第58回CVIT 関東甲信越地方会 / TOKYO LIVE 2021 (Video Live) (個人登録) 決済完了通知】のメールが自動配信されます。メールに【マイページの URL】、【登録番号】、【パスワード】が記載されています。
- 2) 【マイページの URL】をクリックいただきますと、【領収書】・【参加・単位証明書】の発行や当日視聴に繋がりますので、このメールを削除しないようご注意ください。受付期間を過ぎると【領収書】【参加・単位証明書】の発行が出来ませんので、お忘れなきようお願いします。

* 【領収書】は決済完了後～10月29日（金）まで発行可能です。

* 【参加・単位証明書】は10月12日（火）～10月29日（金）まで発行可能です。

※出演者もマイページより【参加・単位証明書】を出力し、お手元に保管願います。

●ご来場について●

1) 出演者

* 出演者は会場（大手町サンケイプラザ）にお越しいただき、会場からの web 配信となります。病院の規定などでお越しただけでない場合は、必ず事前に事務取扱までご一報ください（kkseinfo@kksecvit.jp）。

* 一般演題の発表者一人につき、1名までの共同演者の会場への同行が可能です。

* 出演者をご自身のロールが終了次第、速やかに会場からご退出をお願いいたします。

2) 共催企業のアテンド

* 1セッションにつき3名まで可能です。長時間滞在とならないようご担当セッション終了後は速やかにご退出願います。

※会場では適宜換気を行います。感染症予防のため下記事項についてご協力願います。

- ①会場入口での体温チェックと会場内でのマスク着用
- ②密集・密接・密室を避け、安全な距離を保つ

3) 聴講のみの方（ロールおよび演題発表なし）

* 感染症予防対策のため、来場は出演者に限らせていただきますのでマイページよりご視聴ください。

* ご講演や演題発表へのご意見・ご質問などは、試聴画面のチャットをご利用ください。

※幹事会・ライブ実行委員会・運営委員会は Web Meeting となりますので、ご来場いただくには及びません。

会長挨拶

この度、第58回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会会長を拝命いたしました足利貴志です。コロナウイルスの猛威により、昨秋の東京ライブ、地方会は1年延期となりましたことを、まずはお詫び申し上げます。全世界に甚大な影響を及ぼしておりますコロナウイルスの影響は未だ残っております。日本でのコロナ第4波の最中、2021年5月8日に第57回地方会を大会長阿古先生、支部長伊莉先生初め、多くの先生方、スタッフのもと、成功をおさめられたことに御礼を申し上げます。2021年10月15、16日に開催予定の東京ライブ、地方会は、会場およびWebでのhybridで行う予定ですので、よろしくお願い申し上げます。まだコロナが終息していない状況でございますが、可能な限り環境整備をギリギリまで努めてまいります。

一方、コロナ下での感染リスクが残存する可能性も考慮し、本年の東京ライブに関しましては、ビデオライブの形態で行うことを決定いたしました。最近のwebの急速な発展により、多くの施設では自前でビデオライブを作成することが可能になったことは喜ばしいことと存じます。ビデオライブでは、本番というワクワク感は多少減りますが、逆に知識の整理としては大変有効なこともあります。せっかくの機会ですので、多くの内容につきましてのビデオライブを行う予定に致しました。これから勉強しようと考えている方にも十分に満足していただける内容を考えております。また、多くの心臓検査についてまとめて学べる講習時間を設けておりますので、是非楽しみにしていただければと存じます。

会長企画として、＜心不全治療における薬物療法とdevice治療＞、＜認定要件が外れたdebulking deviceについて＞を企画させていただきました。

治療の適応や手技、そしてイメージングの進歩もありますので、Tokyo Live Demonstration 2021 (Video Live)、第58回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会を楽しみにいただければと存じます。主催者一同、COVID-19の感染拡大が一刻も早く収束し、皆様に平穏な日々が戻ることを切に願っております。

最後になりますが、本会の開催に際し、ご協力いただいた支部役員、ライブ実行委員会、コメディカル委員会、会員、各企業の皆様方に深く感謝申し上げます。

第58回日本心血管インターベンション治療学会
関東甲信越地方会
会長 足利貴志
武蔵野赤十字病院 循環器科

Web 試聴について

1) ホームページ (<https://kksecvit.jp/58/>) から参加登録&決済を行います。手続き完了後に【第58回 CVIT 関東甲信越地方会/TOKYO LIVE 2021 (Video Live) (個人登録) 決済完了通知】のメールが自動配信されます。メールに【マイページのURL】・【登録番号】・【パスワード】が記載されています。

2) 【マイページのURL】をクリックし【登録番号】・【パスワード】を入力するとマイページに移動しますので、ここから当日の視聴(質疑のチャットを含む)、プログラム・抄録集のダウンロード、及び領収書、参加・単位証明書の発行が可能となります。

委員会スケジュール

10月16日(土) 大手町サンケイプラザ 2階 (201+202)

幹事会 10:00-10:40

ライブ実行委員会 10:40-11:20

運営委員会 11:20-11:50

※感染症予防対策のためWeb参加を推奨します

取得可能単位

参加登録受付日	該当単位名	点数
10月15日(金)	専門医認定医制度資格更新単位取得WEB研修会 (ライブデモンストレーションを伴わない)	1単位
	第58回日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会	3単位
	心血管インターベンション技師制度 (ITE)	10単位
10月16日(土)	第58回日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会	3単位
	心血管インターベンション技師制度 (ITE)	10単位

第58回日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会 主催：日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会

TOKYO LIVE 2021 (Video Live) / 第58回

日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会 事務取扱

〒108-0075 東京都港区港南2-16-1 品川イーストワンタワー 3階

一般社団法人メディカルコンベンションサービス内

TEL:03-5796-3121 FAX:03-5796-3122 E-mail:kkseinfo@kksecvit.jp

日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会 事務局

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-4-12 新宿ラムダックスビル

(榊春恒社 学会事業部内)

TEL:03-5291-6231 FAX:03-5291-2176

日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT) 事務局

〒104-0033 東京都中央区新川2-20-8 八丁堀スクエア2階・3階

TEL:03-6280-4126 FAX:03-6280-4127 E-mail:info@cvit.jp

大手町サンケイプラザ会場案内地図



■交通：

地下鉄 丸の内線・半蔵門線・千代田線・東西線・都営三田線「大手町駅」下車 A4・E1 出口直結

JR「東京駅」丸の内北口より徒歩7分

■住所：〒100-0004 東京都千代田区大手町1-7-2

■電話番号：03-3273-2258~9

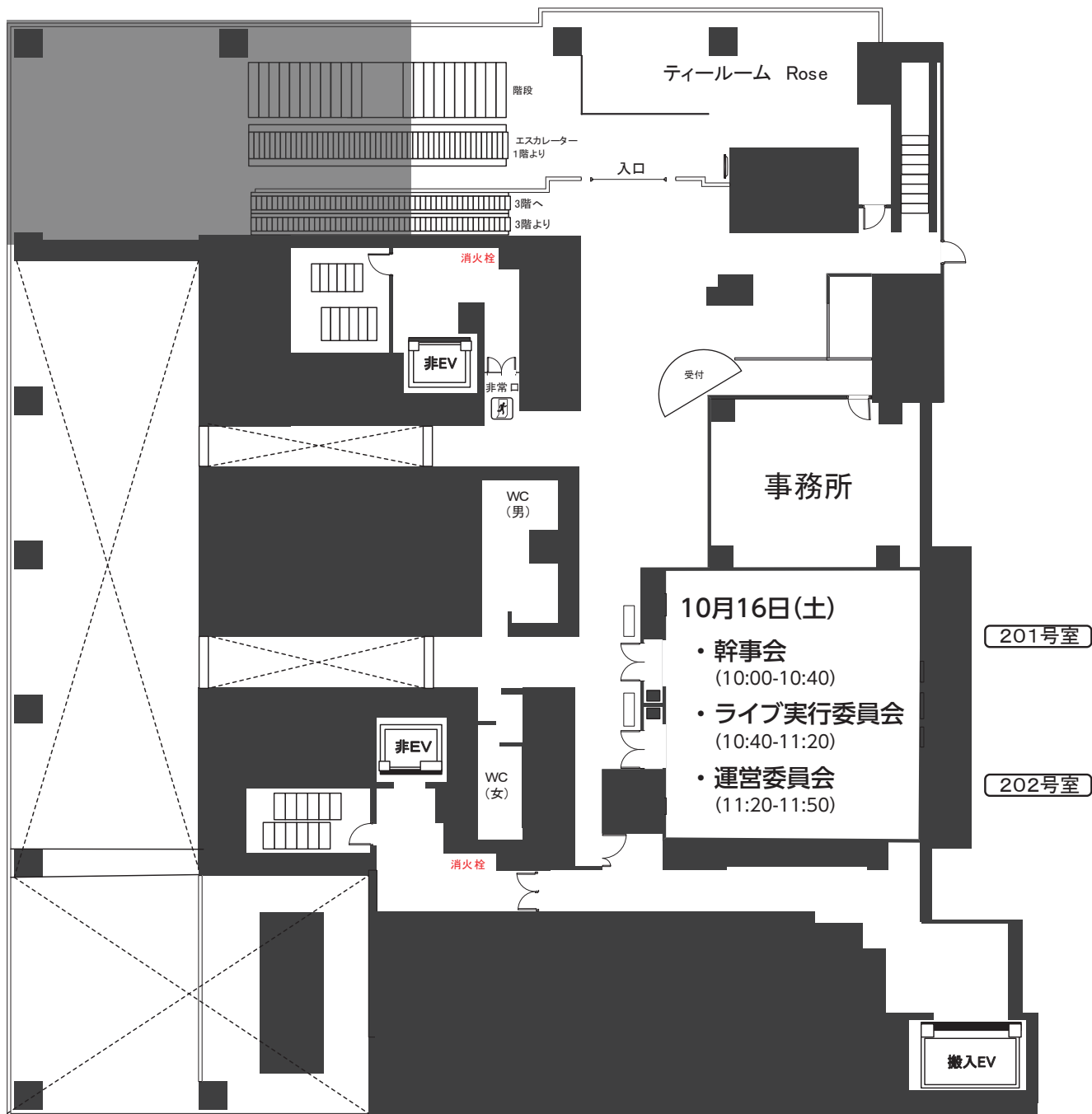
3F 会場 MAP



【ご来場について】

- ・ 出演者（座長、コメンテータ、演題発表者など）は、2F エスカレーター前で体温チェックと手指の消毒を行い、3F 参加受付にお越しください。
- ・ 一般参加者はWeb視聴のみとなります。会場に聴講者用の座席はございませんので、予めご了承ください。

2F 会場 MAP



Tokyo Live Demonstration 2021 (Video Live) 2021年10月15日(金)

■会場受付：3階ロビー（8:00-18:00）

第1会場（3階 301）

第2会場（3階 302）

8:15 受付開始

PCIコース		EVTコース	
8:55	開会の辞	9:00	EVT Viedo Live 第1部 FA Case 1 共催：テルモ株式会社
9:00	PCI Video Live 第1部 OCT-guided PCI Case 1 共催：アボットメディカルジャパン合同会社	9:50	換気
9:50	換気	10:00	EVT Viedo Live 第2部 FA Case 2 共催：カーディナルヘルスジャパン合同会社
10:00	PCI Video Live 第2部 OCT-guided PCI Case 2 共催：アボットメディカルジャパン合同会社	10:50	換気
10:50	換気	11:00	EVT Viedo Live 第3部 SFA DES 共催：ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社
11:00	PCI Video Live 第3部 IVUS-guided PCI 共催：テルモ株式会社	11:50	換気
11:50	換気	12:00	EVT Viedo Live 第4部 SFA DCB 共催：日本メドトロニック株式会社
12:00	PCI Video Live 第4部 CTO-IVUS 共催：テルモ株式会社	12:50	換気
12:50	換気	13:00	EVT Viedo Live 第5部 distal SFA 共催：センチリーメディカル株式会社
13:00	PCI Video Live 第5部 FFR-guided PCI Case 1 共催：アボットメディカルジャパン合同会社	13:50	換気
13:50	換気	14:00	EVT Viedo Live 第6部 BK 共催：株式会社カネカメディックス
14:00	PCI Video Live 第6部 FFR Case 2 共催：ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	14:50	換気
14:50	換気	15:00	EVT Viedo Live 第7部 PTPA (BPA) 共催：アシスト・ジャパン株式会社/ニプロ株式会社
15:00	PCI Video Live 第7部 iFR-guided PCI 共催：株式会社フィリップス・ジャパン	15:50	換気
15:50	換気	16:00	
	若手医師のためのコース 監修：藤本/車谷		
18:00	閉会の辞		

Tokyo Live Demonstration 2021 (Video Live) 2021年10月15日(金)

第3会場 (3階 303)

第4会場 (3階304)

第5会場 (3階 311)

8:15 受付開始

SHD/PCI コース	知識を整理するSession/PCIコース/J-WINC	コメディカルプログラム/Slender Club Japan
<p>9:00 SHD Video Live 第1部 TAVI Case 1 共催：エドワーズライフサイエンス株式会社</p>	<p>9:00 知識を整理するSession 第1部 心臓MRI勉強会 共催：GEヘルスケア・ジャパン株式会社</p>	<p>9:00 コメディカル 教育講演 1 デバイスの基礎</p>
9:50 換気	9:50 換気	9:50 換気
<p>10:00 SHD Video Live 第2部 TAVI Case 2 共催：日本メトロロニック株式会社</p>	<p>10:00 知識を整理するSession 第2部 冠動脈CT勉強会 共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社</p>	<p>10:00 コメディカル 教育講演 2 心電図の基礎の基礎</p>
10:50 換気	10:50 換気	10:50 換気
<p>11:00 SHD Video Live 第3部 Mitraclip 共催：アボットメディカルジャパン合同会社</p>	<p>11:00 PCI Video Live 第11部 ELCA PCI 共催：株式会社フリップス・ジャパン</p>	<p>11:00 コメディカル 教育講演 3 カテーテルで使用する薬剤 (急変時対応)</p>
11:50 換気	11:50 換気	11:50 換気
<p>12:00 SHD Video Live 第4部 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</p>	<p>12:00 PCI Video Live 第12部 DCB-FFR live 共催：ニプロ株式会社/アラスト・ジャパン株式会社</p>	<p>12:00 Slender Club (DRA) DRAに関してみんなの懸念材料を吹っ飛ばせ！ 企画：Slender Club Japan</p>
12:50 換気	12:50 換気	12:50 換気
<p>13:00 PCI Video Live 第8部 DCA PCI 共催：ニプロ株式会社</p>	<p>13:00 PCI Video Live 第13部 PCI with guide extension catheter 共催：株式会社カネカメテックス</p>	<p>13:00 コメディカル 特別講演 医師の業務改善と コメディカルのタスクシフト</p>
13:50 換気	13:50 換気	13:50 換気
<p>14:00 PCI Video Live 第9部 OAS PCI 共催：メディキット株式会社</p>	<p>14:00 知識を整理するSession 第3部 読影道場 ～心筋シンチマスターコース 1～ 共催：日本メジフィジックス株式会社</p>	<p>14:00 コメディカル Video Live 第1部</p>
14:50 換気	14:50 換気	14:50 換気
<p>15:00 PCI Video Live 第10部 Rotablator PCI 共催：ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社</p>	<p>15:00 知識を整理するSession 第4部 読影道場 ～心筋シンチマスターコース 2～ 共催：日本メジフィジックス株式会社</p>	<p>15:00 コメディカル Video Live 第2部</p>
15:50 換気	15:50 換気	15:50 換気
<p>16:00 ショートレクチャー 15-1 共催：テルモ株式会社</p>	<p>16:00 J-WINC Covid Pandemic & After Corona時代の 留学について語ろう 企画：J-WINC</p>	<p>16:00 コメディカル Video Live 第3部</p>
<p>16:30 ショートレクチャー 15-2 共催：メディキット株式会社</p>		
<p>17:00 イブニングセミナー 1 共催：エドワーズライフサイエンス株式会社</p>		
<p>17:50</p>	<p>18:00</p>	

第58回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会 2021年 10月16日(土)

■会場受付：3階ロビー（8:00-18:00）

	第1会場（3階 301）	第2会場（3階 302）	第3会場（3階 303）
	7:45 受付開始		
8:30	開会の辞	8:30	8:30
8:35	□演 1 会長企画 1 【心不全治療における薬物療法とdevice治療】	□演 7 【イメージング(OCT/OFDI)】	□演 15 【ACS 1:ステント血栓症】
9:40	□演 2 【YIA 症例報告】	9:20 □演 8 【合併症 1】	9:20 □演 16 【ACS 2: CHIP インターベンション】
10:50	換気	10:00 換気	10:00 換気
11:00	□演 3 【Debulking device: Rotational atherectomy/ Orbital atherectomy】	10:10 □演 9 【ガイドエクステンション、 ダブルルーメンカテーテル】	10:10 □演 17 【合併症 2】
11:50	換気	11:00 □演 10 【Miscellaneous 1:特殊症 例】	11:00 □演 18 【ACS 3: 左主幹部病変、 その他】
12:00	換気	11:50 換気	11:50 換気
12:50	ランチョンセミナー 1 共催：第一三共株式会社	12:00 換気	12:00 換気
13:00	換気	12:50 ランチョンセミナー 2 共催：ハートフロー・ジャパン合同会社	12:50 ランチョンセミナー 3 共催：テルモ株式会社
13:50	アフタヌーンセミナー 1 共催：アポットメディカルジャパン合同会社	13:00 換気	13:00 換気
14:00	換気	13:50 アフトヌーンセミナー 2 共催：大塚製薬株式会社/ バルテイス ファーマ株式会社	13:50 アフトヌーンセミナー 3 共催：ポストン・サイエンティフィック ジャパン 株式会社
14:30	ショートレクチャー 1 共催：ポストン・サイエンティフィック ジャパン 株式会社	14:00 換気	14:00 換気
15:00	ショートレクチャー 2 共催：ニプロ株式会社	14:30 ショートレクチャー 3 共催：日本ライフライン株式会社	14:30 ショートレクチャー 5 共催：アムジェン株式会社
15:10	換気	15:00 ショートレクチャー 4 共催：朝日インテック/セールス株式会社	15:00 ショートレクチャー 6 共催：株式会社カネカメディックス
16:20	□演 4 会長企画 2 【認定用件が外れたdebulking deviceについて】	15:10 換気	15:10 換気
16:20	□演 5 【YIA 臨床研究】	16:00 □演 11 【イメージング 2: IVUS, NIRS, Physiology】	16:00 □演 19 【CTO】
17:30	□演 6 【Debulking device:DCA】	16:40 □演 12 【合併症 3】	16:00 □演 20 【ACS 4: 大動脈解離、 SCAD、その他】
18:20	表彰式・閉会の辞	16:40 換気	16:40 換気
18:30		16:50 □演 13 【COVID-19、特殊症例】	16:50 □演 21 【合併症 4】
		17:40 □演 14 【Miscellaneous 2:その他】	17:40 □演 22 【ACS 5: 特殊症例、その他】
		18:30	18:30

第58回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会 2021年 10月16日(土)

第4 会場 (3階304)		第5 会場 (3階 311)		委員会 (2階 201+202)	
7:45 受付開始					
8:30	口演 23 【EVT 1】	8:30	コメディカル一般演題 1 【看護師】	9:00	
9:20	口演 24 【EVT 2】	9:30	換気	10:00	幹事会
10:00	換気	9:35	コメディカル一般演題 2 【臨床工学士・臨床検査技師】	10:40	ライブ実行委員会
10:10	口演 25 【SHD 1】	10:45	換気	11:20	運営委員会
11:00	口演 26 【SHD 2】	10:50	コメディカル一般演題 3 【診療放射線技師】	11:50	
11:50	換気	11:50	換気		
12:00	ランチョンセミナー 4 共催：バイエル薬品株式会社	12:00	ランチョンセミナー 5 共催：アボットメディカルジャパン合同会社		
12:50	換気	12:50	換気		
13:00	アフタヌーンセミナー 4 共催：日本メトロロニック株式会社	13:00	アフタヌーンセミナー 5 共催：日本アビオメッド株式会社		
13:50	換気	13:50	換気		
14:00	ショートレクチャー 7 共催：アボットメディカルジャパン合同会社	14:00	コメディカルシンポジウム 【石灰化病変の治療戦略】		
14:30	ショートレクチャー 8 共催：オーバスネイチメディカル株式会社	15:30	換気		
15:00	換気	15:40	口演31 【perfusion balloon、冠動静脈瘻】		
15:10	口演 27 【EVT 3】	16:30	一般演題 口演32 【DCB 1：ACS、High bleeding risk症】		
16:00	口演 28 【EVT 4】	17:10	換気		
16:40	換気	17:20	一般演題 口演33 【DCB 2：分岐部、石灰化病変】		
16:50	口演 29 【High bleeding risk、起始部異常症例】	17:50	一般演題 口演34 【臨床研究】		
17:40	口演 30 【合併症 5】	18:30			
18:30					

10月15日(金)
Tokyo Live Demonstration 2021

[第1会場(3階 301)]

10
月
15
日
金

10
月
16
日
土

8:55~9:00

開会の辞

第58回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会

会長 足利 貴志(武蔵野赤十字病院)

9:00~9:50

PCI Video Live 第1部

OCT-guided PCI Case 1

(人工知能(AI)を搭載した新しいソフトウェアでのOCTガイド下PCI)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

▶ 共催:アボットメディカルジャパン合同会社

演者(オペレーター) 李 哲民(武蔵野赤十字病院)

座長 新家 俊郎(昭和大学)

道下 一朗(横浜栄共済病院)

コメンテータ 小山 幸平(杏林大学医学部付属病院)

南 尚賢(北里大学病院)

10:00~10:50

PCI Video Live 第2部

OCT-guided PCI Case 2 (次世代型イメージングデバイスUltreonを使ったチームPCI)

▶ 共催:アボットメディカルジャパン合同会社

演者(オペレーター) 穴戸 晃基(湘南鎌倉総合病院)

座長 角田 恒和(総合病院土浦協同病院)

米津 太志(東京医科歯科大学)

コメンテータ 木村 茂樹(横浜南共済病院)

樋熊 拓未(川崎市立多摩病院)

11:00~11:50

PCI Video Live 第3部

IVUS-guided PCI (これからPCIを始めるあなたへ-IVUS基本のキ教えます-)

▶ 共催:テルモ株式会社

演者(オペレーター) 小川 崇之(東京慈恵会医科大学附属病院)

座長 小林 欣夫(千葉大学大学院)

本江 純子(菊名記念病院)

コメンテータ 大塚 雅人(荻窪病院)

大野 正和(災害医療センター)

12:00~12:50

PCI Video Live 第4部

CTO-IVUS (Navigation IVUSを用いたCTO治療お見せします)

▶ 共催:テルモ株式会社

演者(オペレーター) 伊藤 良明(済生会横浜市東部病院)

座長 及川 裕二(心臓血管研究所付属病院)

日比 潔(横浜市立大学附属市民総合医療センター)

コメンテータ 関口 誠(深谷赤十字病院)

沼澤 洋平(足利赤十字病院)

13:00~13:50

PCI Video Live 第5部
FFR-guided PCI Case 1 (CFR IMRを加味した評価)

▶ 共催:アボットメディカルジャパン合同会社

演者(オペレーター) 藤井 洋之(横浜南共済病院)
座長 天野 英夫(東邦大学医療センター大森病院)
田中 信大(東京医科大学八王子医療センター)
コメンテータ 芦田 和博(聖隷横浜病院)
杉山 知代(総合病院土浦協同病院)

14:00~14:50

PCI Video Live 第6部
FFR Case 2

▶ 共催:ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

演者(オペレーター) 松野 俊介(心臓血管研究所付属病院)
座長 尾崎 和幸(新潟大学医歯学総合病院)
田中 茂博(公立昭和病院)
コメンテータ 稲垣 裕(草加市立病院)
櫻井 馨(新百合ヶ丘総合病院)

15:00~15:50

PCI Video Live 第7部
iFR-guided PCI (PCI症例におけるiFR Co-registrationの有効性)

▶ 共催:株式会社フィリップス・ジャパン

演者(オペレーター) 野里 寿史(武蔵野赤十字病院)
座長 藤本 善英(国際医療福祉大学成田病院)
松村 穰(さいたま赤十字病院)
コメンテータ 児玉 隆秀(虎の門病院)
鈴木 秀俊(横浜市立みなと赤十字病院)

16:00~18:00

若手医師のためのコース
ACSの困った症例に遭遇、あなたならどうする？

▶ 監修:藤本 善英/車谷 容子

座長 車谷 容子(甲府共立病院)
藤本 善英(国際医療福祉大学成田病院)
コメンテータ 坂下 徳(イムス富士見総合病院)
笹本 なごみ(甲府共立病院)
林 充那登(長野中央病院)
福田 正(聖隷横浜病院)
演者 藤田 雅樹(江戸川病院)
三俣 兼人(綾瀬循環器病院)
櫻井 将之(おおたかの森病院)
沼澤 洋平(足利赤十字病院)

18:00~18:10

閉会の辞

第58回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会

会長 足利 貴志(武蔵野赤十字病院)

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

[第2会場(3階 302)]

9:00~9:50

EVT Video Live 第1部

FA Case 1 (RadialからのEVTやってみませんか?)

▶ 共催:テルモ株式会社

演者(オペレーター) 丸田 俊介(水戸医療センター)
座長 大西 祐子(平塚共済病院)
緒方 信彦(上尾中央総合病院)
コメンテータ 後藤 亮(秀和総合病院)
重城 健太郎(東京女子医科大学東医療センター)

10:00~10:50

EVT Video Live 第2部

FA Case 2 (Complex Iliac病変に対するEVT)

▶ 共催:カーディナルヘルスジャパン合同会社

演者(オペレーター) 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)
座長 太田 洋(板橋中央総合病院)
宮下 裕介(長野赤十字病院)
コメンテータ 青山 里恵(東京都健康長寿医療センター)
金子 喜仁(春日部中央総合病院)

11:00~11:50

EVT Video Live 第3部

SFA DES (SFA治療のDES/DCBの使い分け)

▶ 共催:ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

演者(オペレーター) 中尾 優(東京女子医科大学)
座長 天木 幹博(帝京大学ちば総合医療センター)
山下 淳(東京医科大学病院)
コメンテータ 唐原 悟(東京曳舟病院)
菱刈 景一(横須賀共済病院)

12:00~12:50

EVT Video Live 第4部

SFA DCB (IN.PACT. for Patients proven performance with 21 clinical studies)

▶ 共催:日本メドトロニック株式会社

演者(オペレーター) 滝村 英幸(総合東京病院)
座長 相原 英明(筑波メディカルセンター病院)
宮本 明(総合高津中央病院)
コメンテータ 岩田 曜(船橋市立医療センター)
飛田 一樹(湘南鎌倉総合病院)

13:00~13:50

EVT Video Live 第5部

distal SFA (Simple crossing catheter “wingman™”)

▶ 共催:センチュリーメディカル株式会社

演者(オペレーター) 早川 直樹(国保旭中央病院)
座長 安齋 均(SUBARU健康保険組合太田記念病院)
金剛寺 謙(杏林大学)
コメンテータ 車谷 容子(甲府共立病院)
鈴木 健之(東京都済生会中央病院)

10
月
15
日
金

10
月
16
日
土

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

14:00~14:50

EVT Video Live 第6部 BK (CLTIに対するEVTおよび補助療法)

▶ 共催:株式会社カネカメディックス

演者(オペレーター)	毛利 晋輔 (済生会横浜市東部病院)
座長	中野 雅嗣 (総合東京病院)
	東谷 迪昭 (東京医科大学茨城医療センター)
コメンテータ	小宮山 浩大 (三井記念病院)
	永嶺 翔 (武蔵野赤十字病院)

15:00~15:50

EVT Video Live 第7部 PTPA (BPA) (Pressure Guided BPA)

▶ 共催:アシスト・ジャパン株式会社/ニプロ株式会社

演者(オペレーター)	伊波 巧 (杏林大学)
座長	清水 茂雄 (災害医療センター)
	菅野 晃靖 (横浜市立大学附属病院)
コメンテータ	鈴木 麻美 (青梅市立総合病院)
	秦野 雄 (新渡戸記念中野総合病院)

[第3会場(3階 303)]

9:00~9:50

SHD Video Live 第1部 TAVI Case 1 (成熟期のTAVI治療 ~今こそ知りたいリーディング施設のスタンダード~)

▶ 共催:エドワーズライフサイエンス株式会社

演者(オペレーター)	桃原 哲也 (川崎幸病院)
座長	上妻 謙 (帝京大学医学部附属病院)
	山口 淳一 (東京女子医科大学)
コメンテータ	田邊 康宏 (聖マリアンナ医科大学病院)
	渡邊 雄介 (帝京大学医学部附属病院)

10:00~10:50

SHD Video Live 第2部 TAVI Case 2 (EVOLUT PRO+の基本手技とLow Risk時代を見据えて)

▶ 共催:日本メドトロニック株式会社

演者(オペレーター)	大野 洋平 (東海大学医学部附属病院)
座長	阿古 潤哉 (北里大学)
	林田 健太郎 (慶應義塾大学)
コメンテータ	植島 大輔 (亀田総合病院)
	高見澤 格 (榊原記念病院)

11:00~11:50

SHD Video Live 第3部 Mitraclip (カテーテルで挑む心不全治療)

▶ 共催:アボットメディカルジャパン合同会社

演者(オペレーター)	原 英彦 (東邦大学医療センター大橋病院)
座長	尾畑 純栄 (山梨大学医学部附属病院)
	黒澤 利郎 (町田市民病院)
コメンテータ	水野 真吾 (湘南鎌倉総合病院)
	山脇 理弘 (済生会横浜市東部病院)

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

12:00~12:50

SHD Video Live 第4部

WATCHMAN

▶ 共催:ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

演者(オペレーター) 七里 守(榊原記念病院)
佐地 真育(榊原記念病院)
座長 伊苺 裕二(東海大学医学部附属病院)
藤田 英雄(自治医科大学附属さいたま医療センター)
コメンテータ 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)

10
月
15
日
金

13:00~13:50

PCI Video Live 第8部

DCA PCI (DCAの上達方法~ tips and tricks ~)

▶ 共催:ニプロ株式会社

演者(オペレーター) 伊藤 良明(済生会横浜市東部病院)
座長 濱寄 裕司(おおたかの森病院)
矢嶋 純二(心臓血管研究所附属病院)
コメンテータ 岸 幹夫(心臓血管研究所附属病院)
下地 顕一郎(済生会宇都宮病院)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

14:00~14:50

PCI Video Live 第9部

OAS PCI

▶ 共催:メディキット株式会社

演者(オペレーター) 足利 貴志(武蔵野赤十字病院)
座長 鈴木 洋(昭和大学藤が丘病院)
田中 穰(湘南鎌倉総合病院)
コメンテータ 岩城 卓(横浜栄共済病院)
加藤 隆一(東大和病院)

15:00~15:50

PCI Video Live 第10部

Rotablator PCI (安全なロータブレーター施行のために)

▶ 共催:ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

演者(オペレーター) 坂倉 建一(自治医科大学附属さいたま医療センター)
座長 安東 治郎(東京大学医学部附属病院)
小川 崇之(東京慈恵会医科大学附属病院)
コメンテータ 小堀 裕一(戸田中央総合病院)
藤本 肇(東京都健康長寿医療センター)

16:00~16:30

ショートレクチャー 15-1

EVT (Radial approach)における低浸襲治療

▶ 共催:テルモ株式会社

座長 篠崎 法彦(佐久市立国保浅間総合病院)
演者 宮崎 亮一(武蔵野赤十字病院)

16:30~17:00

ショートレクチャー 15-2

▶ 共催:メディキット株式会社

座長 足利 貴志(武蔵野赤十字病院)
演者 病理から見た高度石灰化病変におけるOASの効果
鳥居 翔(東海大学医学部付属病院)

17:00~17:50

イブニングセミナー1

TAVI Low-Risk時代 治療戦略の深化を図る

▶ 共催:エドワーズライフサイエンス株式会社

座長 河口 廉(群馬県立心臓血管センター)
演者 TAVI患者へのPCI戦略
古賀 将史(マリアンナ医科大学病院)
TAVI Low-risk時代の妥協なきデバイス選択
日置 紘文(帝京大学医学部附属病院)

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

[第4会場(3階 304)]

9:00~9:50

知識を整理するSession 第1部

心臓MRI勉強会

▶ 共催:GEヘルスケア・ジャパン株式会社

演者 折居 誠(岩手医科大学 放射線医学講座)
座長 薄井 宙男(東京山手メディカルセンター)
疋田 浩之(横須賀共済病院)
コメンテータ 大東 寛和(柏市立柏病院)
加藤 真吾(横浜市立大学附属病院)

10:00~10:50

知識を整理するSession 第2部

冠動脈CT勉強会

▶ 共催:キャノンメディカルシステムズ株式会社

演者 高岡 浩之(千葉大学医学部附属病院)
座長 田邊 健吾(三井記念病院)
福井 和樹(神奈川県立循環器呼吸器病センター)
コメンテータ 青木 二郎(三井記念病院)
奥津 匡暁(新東京病院)

11:00~11:50

PCI Video Live 第11部

ELCA PCI (AMI症例におけるELCAの有効性)

▶ 共催:株式会社フィリップス・ジャパン

演者(オペレーター) 足利 貴志(武蔵野赤十字病院)
座長 高橋 稔(立川総合病院)
緒方 信彦(上尾中央総合病院)
コメンテータ 渋井 敬志(豊島病院)
吉川 俊治(東京山手メディカルセンター)

12:00~12:50

PCI Video Live 第12部
DCB-FFR live (ステントレスPCIは怖くない!?)

▶ 共催:ニプロ株式会社/アシスト・ジャパン株式会社

演者(オペレーター)	足利 貴志(武蔵野赤十字病院)
座長	下浜 孝郎(北里大学)
	柚本 和彦(横浜労災病院)
コメンテーター	飯島 雷輔(東邦大学医療センター大橋病院)
	石橋 祐記(聖マリアンナ医科大学病院)

10月15日(金)

13:00~13:50

PCI Video Live 第13部
PCI with guide extension catheter
(Guide extension catheter を用いたダイヤモンドバック治療の実際)

▶ 共催:株式会社カネカメディックス

演者(オペレーター)	足利 貴志(武蔵野赤十字病院)
座長	岡崎 真也(順天堂大学大学院)
	田中 博之(東京都立多摩総合医療センター)
コメンテーター	栗原 顕(青梅市立総合病院)
	増田 尚己(上尾中央総合病院)

10月16日(土)

第1会場
(3階301)

第2会場
(3階302)

第3会場
(3階303)

第4会場
(3階304)

第5会場
(3階311)

14:00~14:50

知識を整理するSession 第3部
読影道場 ~心筋シンチマスターコース 1~

▶ 共催:日本メジフィジックス株式会社

演者	諸井 雅男(東邦大学医療センター大橋病院)
座長	田邊 康宏(聖マリアンナ医科大学病院)
	七里 守(榊原記念病院)
解答者	浅野 充寿(横浜市立みなと赤十字病院)
	宮崎 徹(青梅市立総合病院)

15:00~15:50

知識を整理するSession 第4部
読影道場 ~心筋シンチマスターコース 2~

▶ 共催:日本メジフィジックス株式会社

演者	松本 直也(日本大学病院)
座長	明石 嘉浩(聖マリアンナ医科大学病院)
	佐藤 康弘(平塚共済病院)
解答者	古浦 賢二(草加市立病院)
	藤波 竜也(豊島病院)

16:00~18:00

2021 J-WINC@CVIT関東甲信越地方会
Covid Pandemic & After Corona時代の留学について語ろう

▶ 立案:J-WINC

座長	本江 純子(菊名記念病院)
	高橋 佐枝子(医療法人沖繩徳洲会 湘南鎌倉総合病院)
基調講演	演者 コロナでも留学したいワカモノたち
	重城 健太郎(東京女子医科大学東医療センター)
演者	コロナ時代の留学見聞録
	佐藤 千聡(昭和大学江東豊洲病院)
	人間万事塞翁が馬
	落合 智紀(湘南鎌倉総合病院)
	アメリカでInterventionalistとして生きる
	兼井 由美子(Beth Israel Medical Center)

〔 第5会場(3階 311) 〕

9:00~9:50

コメディカル 教育講演 1 デバイスの基礎

演者 PCIで使用するデバイスの基礎
堀田 大祐(しらさきクリニック)
座長 山崎 隆文(亀田総合病院)

10:00~10:50

コメディカル 教育講演 2 心電図の基礎の基礎

演者 心電図(モニター心電図・12誘導心電図)
澤海 綾子(こむら循環器内科クリニック)
座長 塩入 知子(横浜市大市民総合医療センター)

11:00~11:50

コメディカル 教育講演 3 カテ室で使用する薬剤(急変時対応)

演者 これだけ知れば、カテ室業務で困らない薬剤知識
島袋 朋子(湘南鎌倉総合病院)
座長 井上 麻衣(武蔵野赤十字病院)

12:00~12:50

Slender Club(DRA) DRAに関してみんなの懸念材料を吹っ飛ばせ!

▶ 立案:Slender Club Japan

座長 吉町 文暢(東海大学医学部付属八王子病院)
松陰 崇(埼玉医科大学総合医療センター)
演者 1) dRAの手技の実際
田中 慎司(埼玉医科大学総合医療センター)
2) dRA始めました(小さな病院でのスタート)
早瀬 太郎(横浜新都市脳神経外科病院)
3) dRA始めました(大学病院でのスタート)
久保田 直樹(新潟大学医歯学総合病院)
4) dRAの合併症とその対応
山口 昌志(湘南鎌倉総合病院)
5) 総合討論

13:00~13:50

コメディカル特別講演 医師の業務改善とコメディカルのタスクシフト

演者 本江 純子(菊名記念病院)
座長 山崎 隆文(亀田総合病院)

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

14:00~14:50

コメディカル Video Live 第1部

演者(オペレーター)	宮崎 亮一(武蔵野赤十字病院 循環器科)
プレゼンター	井上 麻衣(武蔵野赤十字病院 R-3(循環器内科、心臓血管外科)病棟)
座長	村澤 孝秀(東京大学医学部附属病院 医療機器管理部)
	田邊 理都子(横浜市立市民病院 看護部)
コメンテーター	荒井 洋次郎(獨協医科大学病院 臨床工学部)
	石橋 智通(筑波メディカルセンター病院 放射線技術科)
	宮下 善隆(船橋市立医療センター 看護局)

15:00~15:50

コメディカル Video Live 第2部

演者(オペレーター)	宮崎 亮一(武蔵野赤十字病院 循環器科)
プレゼンター	山本 和俊(武蔵野赤十字病院 臨床工学技術課)
	荒井 一正(武蔵野赤十字病院 放射線技術科)
座長	先山 耕史(昭和大学横浜市北部病院 放射線技術部)
	川上 智子(東海大学医学部附属病院 看護部 中央手術室 看護師)
コメンテーター	芳森 亜希子(君津中央病院 臨床工学科)
	坂野 智一(横浜市立大学附属市民総合医療センター 放射線部)
	吉原 淳之介(総合病院土浦協同病院 看護部)

16:00~16:50

コメディカル Video Live 第3部

医師コメンテーター	嘉納 寛人(心臓血管研究所附属病院 循環器内科)
コメンテーター(兼プレゼンター)	高梨 賀江(心臓血管研究所附属病院 ME部)
座長	塚本 毅(帝京大学医学部附属溝口病院 ME部)
	武田 和也(榊原記念病院 放射線科)
コメンテーター	大築 慎一(済生会宇都宮病院 診療放射線技術科)
	小川 朋美(心臓血管研究所附属病院 看護部 手術室・カテーテル室)

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階301)

第2会場
(3階302)

第3会場
(3階303)

第4会場
(3階304)

第5会場
(3階311)

Tokyo Live Demonstration 2021

東京ライブ実行委員会 役員

実行委員長	伊苺 裕二(東海大学医学部附属病院)
運営委員	本江 純子(菊名記念病院)
	濱崎 裕司(昭和大学病院)
	上妻 謙(帝京大学医学部附属病院)
	田中 信大(東京医科大学八王子医療センター)
	矢嶋 純二(心臓血管研究所附属病院)
	阿古 潤哉(北里大学病院)
	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附属病院)
	日比 潔(横浜市立大学附属市民総合医療センター)
	中野 明彦(群馬県済生会前橋病院)
	車谷 容子(甲府共立病院)
	高橋 稔(立川総合病院)
	宮下 裕介(長野赤十字病院)
	武安 法之(茨城県立中央病院)
	阿部 七郎(獨協医科大学病院)
	藤本 善英(千葉大学医学部附属病院/君津中央病院)
	桃原 哲也(川崎幸病院)
	河口 廉(群馬県立心臓血管センター)
	岩城 卓(横浜栄共済病院)
	海老澤聡一郎(信州大学医学部附属病院)
	緒方 信彦(上尾中央総合病院)
	新家 俊郎(昭和大学医学部内科学講座)
	沼澤 洋平(足利赤十字病院)
	原 英彦(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)

(順不同・敬称略)

2021年9月22日日本心臓血管インターベンション治療学会関東甲信越支部出版

CVIT 関東甲信越地方会 コメディカル部会

部会長	田島 修	埼玉県立循環器・呼吸器病センター
副部会長	山崎 隆文	亀田総合病院
副部会長	武井 和明	大和成和病院
	荒井 洋次郎	獨協医科大学病院
	荒井 一正	武蔵野赤十字病院
	石橋 智道	筑波メディカルセンター
	井上 麻衣	武蔵野赤十字病院
	大築 慎一	済生会宇都宮病院
	小川 朋美	心臓血管研究所附属病院
	笠原 哲治	千葉大学医学部附属病院
	川上 智子	東海大学医学部附属病院
	川崎 誠	済生会横浜市東部病院
	坂野 智一	横浜市大市民総合医療センター
	先山 耕史	昭和大学横浜市北部病院
	佐野 始也	高瀬クリニック
	塩入 知子	横浜市大市民総合医療センター
	鳥袋 朋子	湘南鎌倉総合病院
	澤海 綾子	こむら循環器内科クリニック
	高梨 賀江	心臓血管研究所附属病院
	武田 和也	榊原記念病院
	田邊 理都子	横浜市立市民病院
	塚本 毅	帝京大学医学部附属溝口病院
	内藤 日出男	イムス東京葛飾総合病院
	中村 康雄	東京蒲田病院
	中川 孝太郎	横浜栄共済病院
	堀田 大祐	しらさきクリニック
	宮下 善隆	船橋市立医療センター
	村澤 孝秀	東京大学医学部附属病院
	森澤 秀幸	東大和病院
	吉原 淳之介	総合病院土浦共同病院
	山本 和俊	武蔵野赤十字病院
	芳森 亜希子	君津中央病院
	渡邊 文武	上尾中央総合病院

2021年9月24日 日本心臓血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会 コメディカル部会出版

10月16日(土)

第58回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会

[第1会場(3階 301)]

10月15日(金)

10月16日(土)

8:30~8:35

開会の辞

第58回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会

会長 足利 貴志(武蔵野赤十字病院)

8:35~9:40

口演1

会長企画1: 心不全治療における薬物療法と device 治療

(発表5分+質疑応答2分)

座長 道下 一朗(横浜栄共済病院)

山口 徹(虎の門病院)

特別講演 演者 阿古 潤哉(北里大学)

discussant 新家 俊郎(昭和大学)

菅野 晃靖(横浜市立大学附属病院)

鈴木 洋(昭和大学藤が丘病院)

矢嶋 純二(心臓血管研究所附属病院)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

[1011] 急性心筋梗塞治療後に生じた虚血性心不全急性期にイブプラジンを導入して心不全管理を行った症例

みなみ野循環器病院

岡本 修一、松三 博明、橋本 克史、二階堂 暁、幡 芳樹

[1012] 左室流出路狭窄を伴ったこつぼ型心筋症による心原性ショックに対しIABPを用いて急性期管理を行った一例

東京医科大学八王子医療センター

高木 竜、田中 信大、山田 聡、外間 洋平、小林 正武、池田 和正

[1013] 早期のIMPELLA留置が奏功した若年劇症型心筋炎の一例

東京医療センター

西村 崇文、山崎 由里江、星 亜沙子、有田 凌、仁木 華子、青山 真之、田部井 亮太、坂本 宗久

[1014] 心原性ショックに対してDebulkingを含むPCIとCRTP植え込みが著効したCHIPの一例

武蔵野赤十字病院 循環器科

堀江 知樹、大方 信一郎、李 哲民、中島 良太、松山 真央、新田 義一、宮崎 亮一、永嶺 翔、金子 正一、野里 寿史、足利 貴志

[1015] PCIを行った後にIABP挿入側の下肢閉塞性動脈硬化症に対してEVTを行った心不全合併急性冠症候群の1例

東海大学医学部附属八王子病院

石原 尚、笠井 智司、天野 一茂、室谷 菜那、唐澤 由香、長松 裕史、濱 知明、河村 洋太、吉町 文暢

[1016] 左室リードの持ち込みにおけるExternalizationの有用性

湘南鎌倉総合病院 循環器科

飛田 一樹、林 高大、宮下 紘和、森山 典晃、穴戸 晃基、村上 正人、齋藤 滋

特別講演 阿古 潤哉(北里大学)

座長 小宮山 伸之(聖路加国際病院)
 中村 正人(東邦大学医療センター大橋病院)
 審査員 小林 宣明(日本医科大学千葉北総病院)
 高野 仁司(日本医科大学)
 本江 純子(菊名記念病院)
 武藤 誠(埼玉県立循環器・呼吸器病センター)

- [1021] **新型コロナワクチン接種直後に発症したCOVID-19関連たこぼ型心筋症の一例**
¹⁾ 豊島病院循環器内科、²⁾ 高島平かわむらクリニック、³⁾ 東京医科歯科大学医学部附属病院循環器内科
 山川 祐馬¹⁾、渋井 敬志¹⁾、川村 隆貴²⁾、佐藤 國芳¹⁾、埜本 優太¹⁾、藤波 竜也¹⁾、
 中村 知史¹⁾、畑 明宏¹⁾、笹野 哲郎³⁾
- [1022] **IgG4関連疾患に伴う冠動脈狭窄周囲の炎症性組織肥厚を認めた一例**
 自治医科大学附属さいたま医療センター
 伴 聡一郎、津久井 卓伯、坂倉 建一、渡邊 裕介、陣内 博行、谷口 陽介、和田 浩、
 藤田 英雄
- [1023] **繰り返す右冠動脈ステント血栓症に対して血小板機能評価にて抗血小板薬を再選択した一症例**
¹⁾ 武蔵野赤十字病院循環器科、²⁾ 東京医科歯科大学循環制御内科
 新田 義一¹⁾、李 哲民¹⁾、永嶺 翔¹⁾、野里 寿史¹⁾、米津 太志²⁾、笹野 哲郎²⁾、足利 貴志¹⁾
- [1024] **右冠動脈入口部のステント内再狭窄を繰り返し、ステントフラクチャー並びに瘤化を認めたためPK Papyrusを留置し良好な結果を得た一例**
 湘南鎌倉総合病院 循環器科
 杉山 耀一、穴戸 晃基、山口 昌志、森山 典晃、山岸 民治、飛田 一樹、山中 太、田中 穰、
 高橋 佐枝子、齋藤 滋
- [1025] **Diamondback不通過の要因に関する自験例からの考察**
 亀田総合病院 循環器内科
 益城 惇、大谷 拓史、川上 拓也、廣木 次郎、吉岡 賢二、大野 真紀、山下 周、岩塚 良太、
 水上 暁、植島 大輔、松村 昭彦
- [1026] **RCA retry caseに対してAntegrade Dissection Re-entry(ADR)が著効した一例**
 済生会横浜市東部病院
 加地 大悟、水澤 真文、村井 篤弥、阿部 茉莉愛、中村 匡、合田 秀太郎、瀬戸長 雄介、
 香西 祐樹、深川 知哉、岸田 登志彦、安部 香緒里、中野 考英、山口 航平、白井 重光、
 知識 俊樹、牧野 憲嗣、本多 洋介、堤 正和、毛利 晋輔、平石 真奈、小林 範弘、山脇 理弘、
 伊藤 良明
- [1027] **WATCHMANデバイスによる経皮的左心耳閉鎖術後の剖検症例**
 三井記念病院
 中瀬 将明、阿佐美 匡彦、矢作 和之、渡辺 悠介、瀬戸口 尚登、堀内 優、湯澤 ひとみ、
 小宮山 浩大、田中 旬、青木 二郎、田邊 健吾
- [1028] **ICD植え込み後の鎖骨下静脈完全閉塞に対してカテーテル治療を施行しリード追加及びCRTDへのアップグレードに成功した一例**
 東京医科歯科大学医学部附属病院
 池田 博、梅本 朋幸、菅野 義典、中尾 仁彦、仁井田 崇志、松田 祐治、松田 隼治、
 米津 太志、合屋 雅彦、笹野 哲郎

[1029] 家庭でのSpO2モニタリングを契機に診断に至ったPlatypnea-Orthodeoxia Syndromeの一例

¹⁾ 榊原記念病院 循環器内科、²⁾ 榊原記念病院 小児科、³⁾ 防衛医科大学校病院 循環器内科
 阿部 遼¹⁾、佐地 真育¹⁾、泉 佑樹¹⁾、樋口 亮介¹⁾、吉敷 香菜子²⁾、高見澤 格¹⁾、七里 守¹⁾、
 高山 守正¹⁾、前川原 慧則³⁾、長友 祐司³⁾、磯部 光章¹⁾

11:00~11:50

口演3

Debulking device : Rotational atherectomy/Orbital atherectomy (発表5分+質疑応答2分)

座長 海老澤 聡一郎(信州大学医学部附属病院)

山崎 正雄(N T T東日本関東病院)

コメンテータ 小林 範弘(済生会横浜市東部病院)

辻田 裕昭(昭和大学病院)

[1031] 左主幹部病変に伴う虚血性心不全で入院した高齢患者にRotablatorを施行した一例

秀和総合病院 循環器科

小田中 勇樹、後藤 亮、阪口 楓、萩元 宣彦、安達 進

[1032] 左冠動脈前下行枝の全周性石灰化病変に対してRotablatorによる切削後に高圧バルーンにて繰り返す拡張することでクリープ現象を生じステントを留置し得た一例

新潟大学医歯学総合病院循環器内科

田中 和世、大久保 健志、秋山 琢洋、坂口 裕太、藤木 伸也、飯嶋 賢一、久保田 直樹、
木村 新平、保屋野 真、尾崎 和幸、猪又 孝元

[1033] 巨大右冠動脈近位部高度石灰化狭窄を伴う血栓多量の急性心筋梗塞に対して2期的に治療した一例

相模原協同病院

田宮 青滋、土居 祥子、澤田 朋和、伊藤 大起、干場 泰成、杉本 篤彦、井關 治和

[1034] 重症大動脈弁狭窄症に冠動脈高度石灰化病変を合併し、Diamond Backを用いてPCIを施行した2症例

東京都健康長寿医療センター循環器内科

藤本 肇、橘 昌利、宮脇 正次、小松 俊介、小川 雅史、村田 哲平、坪光 雄介

[1035] 低左心機能を背景とした3枝高度石灰化病変に対して、Orbital atherectomyによるstaged PCIが有効であった1例

国保旭中央病院

井ノ口 安紀、矢崎 海基人、佐橋 秀一、矢島 琴音、荒川 雅崇、平野 智士、早川 直樹、
宮地 浩太郎、櫛田 俊一、神田 順二

[1036] wireとOASデバイス本体を一塊に操作することでintentionalにbiasを変更した2症例

群馬大学医学部附属病院 循環器内科

長坂 崇司、谷内 亮太、椎名 貴行、佐野 幸恵、天内 士郎、石橋 洋平、藍原 和史

第1会場
(3階301)第2会場
(3階302)第3会場
(3階303)第4会場
(3階304)第5会場
(3階311)

12:00~12:50

ランチョンセミナー1

冠動脈疾患に合併する心房細動の早期発見と治療

▶ 共催:第一三共株式会社

座長 足利 貴志(武蔵野赤十字病院)

演者 笹野 哲郎(東京医科歯科大学)

13:00~13:50

アフタヌーンセミナー1 次世代イメージングシステム

▶ 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)
新家 俊郎 (昭和大学)
演者 AI-OCTを実臨床に活かす
陣内 博行 (自治医科大学附属さいたま医療センター)
AIサポートで実現する一歩先のSMART PCIのススメ
南 尚賢 (北里大学病院)

14:00~14:30

シヨートレクチャー1 左心耳閉鎖術の現状と新たなエビデンス

▶ 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 渡邊 雄介 (帝京大学医学部附属病院)
演者 Watchman FLX~閉じる左心耳・開く未来~
猪原 拓 (慶應義塾大学)

14:30~15:00

シヨートレクチャー2 Coroflex ISAR Neo

▶ 共催: ニプロ株式会社

座長 小川 崇之 (東京慈恵会医科大学附属病院)
演者 Coroflex ISAR NEO 世界最薄DESの臨床成績とその可能性
谷脇 正哲 (所沢ハートセンター)

15:10~16:20

口演4 会長企画2: 認定用件が外れたdebulking deviceについて

(発表5分+質疑応答2分)

座長 足利 貴志 (武蔵野赤十字病院)
伊莉 裕二 (東海大学医学部附属病院)
特別講演 演者 齋藤 滋 (湘南鎌倉総合病院)
discussant 伊藤 良明 (済生会横浜市東部病院)
緒方 信彦 (上尾中央総合病院)
小川 崇之 (東京慈恵会医科大学附属病院)
坂倉 建一 (自治医科大学附属さいたま医療センター)

[1041] 当施設におけるロータブレード新規導入後の初期成績

さいたま市民医療センター
中村 智弘、松本 充也、石田 岳史、百村 伸一

[1042] 施設基準緩和後に開始したRotational atherectomyの当院における初期成績

行田総合病院
中島 真、伊藤 真輝、大西 健太郎、猪俣 純一郎、生天目 安英、興野 寛幸

[1043] ロータブレード施行困難であった複雑高度石灰化病変に対してエキシマレーザーとロータブレードを併用してPCI施行し得た2症例

¹⁾ 東京都健康長寿医療センター循環器内科、²⁾ 武蔵野赤十字病院循環器内科
藤本 肇¹⁾、橘 昌利¹⁾、宮脇 正次¹⁾、小松 俊介¹⁾、小川 雅史¹⁾、村田 哲平¹⁾、坪光 雄介¹⁾、
足利 貴志²⁾

[1044] LCX ostiumのステント拡張不良によるIn stent occlusionに対してOrbital atherectomy systemが有効であった一例

昭和大学医学部内科学講座循環器内科学部門

関本 輝雄、辻田 裕昭、谷崎 友香、佐藤 俊弥、田中 秀彰、正木 亮多、酒井 孝志郎、近藤 誠太、塚本 茂人、松本 英成、新家 俊郎

[1046] 左前下行枝の石灰化狭窄に対しOrbital Atherectomyを施行し良好な拡張を得た一例

秀和総合病院 循環器科

後藤 亮、萩元 宣彦、小田中 勇樹、阪口 楓、安達 進

[1045] 右冠動脈入口部高度石灰化病変のデバイス不通過に対してViperWire Advance Flex Tipが有効であった一例

武蔵野赤十字病院 循環器科

永嶺 翔、足利 貴志、大方 信一郎、長瀬 将、新田 義一、渡辺 敬太、宮崎 亮一、金子 雅一、李 哲民、永田 恭敏、野里 寿史

特別講演 齋藤 滋(湘南鎌倉総合病院)

第1会場
(3階301)

第2会場
(3階302)

第3会場
(3階303)

第4会場
(3階304)

第5会場
(3階311)

16:20~17:30

口演5

YIA 臨床研究

(発表6分+質疑応答2分)

座長 上妻 謙(帝京大学医学部附属病院)
田中 信大(東京医科大学八王子医療センター)
審査員 小林 欣夫(千葉大学大学院)
佐藤 明(筑波大学)
田邊 健吾(三井記念病院)
中村 文隆(帝京大学ちば総合医療センター)

[1051] 血清尿酸値上昇は急性心筋梗塞患者の再灌流心室性不整脈の発症と関連している

¹⁾ 東京山手メディカルセンター 循環器内科、²⁾ 東京医科歯科大学医学部附属病院 循環器内科

高橋 怜¹⁾、渡部 真吾¹⁾、酒井 映子¹⁾、瀬戸口 実玲¹⁾、河本 史帆¹⁾、村上 輔¹⁾、中島 淳¹⁾、吉川 俊治¹⁾、鈴木 篤¹⁾、薄井 宙男¹⁾、笹野 哲郎²⁾

[1052] 急性冠症候群を発症した活動性悪性腫瘍患者に対する緊急PCI後の予後

¹⁾ 武蔵野赤十字病院 循環器科、²⁾ 東京医科歯科大学医学部附属病院 循環器内科

大方 信一郎¹⁾、長瀬 将¹⁾、新田 義一¹⁾、宮崎 亮一¹⁾、金子 雅一¹⁾、永嶺 翔¹⁾、李 哲民¹⁾、野里 寿史¹⁾、笹野 哲郎²⁾、足利 貴志¹⁾

[1053] PCI終了直後のDFRの推移に関する検討

東京都保健医療公社大久保病院

竹田 康佑、森山 優一、田邊 翔、大久保 亮、谷井 博亘、岡野 喜史、櫻田 春水

[1054] iFRガイドの左主幹部病変に対するPCIとCABGの長期臨床成績の比較:DEFINE-LMレジス
トリーより

¹⁾ Imperial College London、²⁾ 岐阜ハートセンター、³⁾ 聖マリアンナ医科大学、⁴⁾ 筑波メディカルセンター
病院、⁵⁾ Mayo Clinic、⁶⁾ Clinico San Carlos

割澤 高行³⁾、Cook Christopher¹⁾、中山 雅文²⁾、土井 駿一³⁾、川瀬 世史明²⁾、仁科 秀崇⁴⁾、Lerman Amir⁵⁾、Escaned Javier⁶⁾、Davies Justin¹⁾、松尾 仁司²⁾、明石 嘉浩³⁾

[1055] 遠位橈骨動脈アプローチによる経皮的腎動脈形成術

湘南鎌倉総合病院

増田 暉、飛田 一樹、小山 瑛司、宮下 紘和、山中 太、齋藤 滋

[1056] 下肢EVTにおけるRadial Jawの当院臨床成績

横浜市立大学附属病院循環器内科
菅原 拓哉、郷原 正臣、菅野 晃靖

[1057] DeepLabv3plusを用いた冠動脈超音波画像における血管構造の自動検出と冠動脈血管画像の自動分類

東京大学医学部附属病院循環器内科
篠原 宏樹、小寺 聡、澤野 晋之介、勝然 進、齊藤 暁人、三浦 瑞樹、皆月 隼、菊池 宏信、安東 治郎、赤澤 宏、小室 一成

[1058] 2-stent techniqueを施行したbifurcation lesionにおける血流解析

¹⁾ 柏厚生総合病院 循環器内科、²⁾ 東京理科大学 理工学部 機械工学科
大屋 慶季²⁾、藤野 祐介¹⁾、塚原 隆裕²⁾

[1059] 狭窄血管における不完全圧着・拡張ステントが血流および血管壁に及ぼす影響

¹⁾ 柏厚生総合病院 循環器内科、²⁾ 東京理科大学 理工学部 機械工学科
山本 大悟²⁾、藤野 祐介¹⁾、塚原 隆裕²⁾

17:30~18:20

口演6

Debulking device : DCA

(発表5分+質疑応答2分)

座長 磯村 直栄(昭和大学横浜市北部病院)

野里 寿史(武蔵野赤十字病院)

コメンテータ 櫻井 将之(おおたかの森病院)

武藤 光範(菊名記念病院)

[1061] Multi-imaging modalities を用いたPCI治療選択により良好な臨床経過を得た一例

上尾中央総合病院 循環器内科
鍵山 弘太郎、中野 将孝、宮崎 至、宮下 耕太郎、前野 良夫、小橋 啓一、川俣 哲也、谷本 周三、増田 尚己、緒方 信彦、一色 高明

[1062] Debulking deviceが有効であった対角枝分岐部に狭窄を有する前下行枝病変治療の一例

足利赤十字病院 循環器内科
萩庭 頌、松村 聡人、池上 翔梧、姫野 優貴弘、渡邊 貴之、橋本 涼太、横倉 創一、児島 秀典、田中 誠、沼澤 洋平

[1063] 金属アレルギーの患者にDCAを施行し、生じた血腫に対してパーフュージョンバルーン拡張でベイルアウトした症例

日本鋼管病院
辻畑 志帆子、細川 哲、斎藤 丈、李 慧玲、酒井 哲郎

[1064] 石灰化病変に対してDirectional Coronary Atherectomy (DCA)が有用であった一例

¹⁾ 横浜市立みなと赤十字病院 循環器内科、²⁾ 東京医科歯科大学 循環制御内科学
工藤 侃¹⁾、浅野 充寿¹⁾、清水 厚哉¹⁾、山口 雄大¹⁾、原 果里奈¹⁾、小田 惇仁¹⁾、鈴木 秀俊¹⁾、志村 吏左¹⁾、倉林 学¹⁾、山内 康照¹⁾、笹野 哲郎²⁾

[1065] Calcified noduleを伴う高度石灰化病変に対してDCAを行った際に、DCAカッターがノーズコーン部分にスタックした症例

¹⁾ 横浜市立みなと赤十字病院 循環器内科、²⁾ 東京医科歯科大学 循環器内科
浅野 充寿¹⁾、清水 厚哉¹⁾、山口 雄大¹⁾、工藤 侃¹⁾、原 果里奈¹⁾、志村 吏左¹⁾、鈴木 秀俊¹⁾、有馬 秀紀¹⁾、倉林 学¹⁾、山内 康照¹⁾、笹野 哲郎²⁾

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場 (3階 301)

第2会場 (3階 302)

第3会場 (3階 303)

第4会場 (3階 304)

第5会場 (3階 311)

[1066] DCAにより偶発的にステントが抜去され冠動脈瘤をきたし、その後再度ステント留置とコイル塞栓術により治療した一例

国立病院機構 水戸医療センター

稲葉 貴久、丸田 俊介、南 健太郎、伊藤 雄太、田畑 文昌、中山 明人、小泉 智三

10月15日
金

10月16日
土

第1会場
(3階301)

第2会場
(3階302)

第3会場
(3階303)

第4会場
(3階304)

第5会場
(3階311)

18:20~18:30

表彰式・閉会の辞

第58回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会

会長 足利 貴志 (武蔵野赤十字病院)

第59回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会

会長 菅野 晃靖 (横浜市立大学医学部)

[第2会場 (3階 302)]

8:30~9:20

口演7

イメージング (OCT/OFDI)

(発表5分+質疑応答2分)

座長 大西 祐子 (平塚共済病院)

鈴木 伸明 (帝京大学医学部附属溝口病院)

コメンテータ 木村 茂樹 (横浜南共済病院)

李 哲民 (武蔵野赤十字病院)

[2071] 異なる機序の再狭窄を認めたstent in stentの一例

¹⁾ 秀和総合病院 循環器科、²⁾ 新座志木中央総合病院 循環器内科

阪口 楓¹⁾、飯田 健太²⁾、後藤 亮¹⁾、小田中 勇樹¹⁾、萩元 宣彦¹⁾、安達 進¹⁾

[2072] 超遅発性ステント血栓症による急性心筋梗塞を発症した経過を光干渉断層法で追跡し得た一例

土浦協同病院循環器内科

左山 耕大、杉山 知代、羽田 昌浩、松田 和樹、膝 云、長嶺 竜宏、三澤 透、星野 昌弘、

金地 嘉久、角田 恒和

[2073] ステント内を二分するspur-like structureに対してエキシマレーザーによる修飾を行った一例

東京都立広尾病院 循環器科

鯨岡 裕史、稲垣 大、吉川 正悟、水沼 吉章、竹田 康佑、山岡 広一郎、新井 智之、

吉田 精孝、木村 高志、増田 怜、高橋 正雄、北條 林太郎、土山 高明、深水 誠二

[2074] OCTでCulprit lesionにLayered plaqueを認め、Excimer Laserが有効であったACSの1例

昭和大学病院 内科学講座 循環器内科学部門

佐藤 俊弥、関本 輝雄、新井 帝東、田中 秀彰、正木 亮多、酒井 孝志郎、近藤 誠太、

辻田 裕昭、塚本 茂人、松本 英成、新家 俊郎

[2075] 生体吸収性スキャフォールド移植後10年の経過を冠動脈イメージングにて追跡した一例

湘南鎌倉総合病院 循環器内科

森山 典晃、杉山 耀一、小山 瑛司、玉城 優介、山口 昌志、飛田 一樹、穴戸 晃基、

山岸 民治、田中 讓、高橋 佐枝子、齋藤 滋

[2076] 稀なOCT所見を呈した冠攣縮性狭心症の1例

聖マリアンナ医科大学病院

御手洗 敬信、古賀 将史、奥山 和明、石橋 祐記、田邊 康宏、明石 嘉浩

[2077] AI OCT guided PCIが有用だった症例

済生会横浜市東部病院

堤 正和、伊藤 良明、山脇 理弘、小林 範弘、毛利 晋輔、本多 洋介、牧野 憲嗣、白井 重光、水澤 真文

9:20~10:00

口演8
合併症 1

(発表5分+質疑応答2分)

座長 広井 知歳(高崎総合医療センター)

藤本 善英(国際医療福祉大学成田病院)

コメンテータ 田村 浩(順天堂大学医学部附属練馬病院)

山口 徹雄(虎の門病院)

[2081] 大腿静脈穿刺による血管合併症に対して血管内治療を行った3例

山梨県立中央病院循環器内科

江口 実佑、牧野 有高、市川 優真、石川 遼太郎、深澤 洗樹、清水 琢也、矢野 利明、佐野 圭太、梅谷 健、中村 政彦

[2082] 多枝病変に対しての経皮的冠動脈形成術に際して、通常流量の持続的血液ろ過透析が造影剤腎症予防に有効であった1例

¹⁾ 佐野厚生総合病院 循環器内科、²⁾ 佐野厚生総合病院 腎臓内分泌代謝内科

青山 泰¹⁾、篠原 肇¹⁾、渡辺 慎太郎¹⁾、浦井 秀徳²⁾、村上 円人²⁾

[2083] 二種類のeverolimus溶出ステントが留置され、その一方の遠位にのみ冠攣縮が誘発されたステント留置後の冠攣縮性狭心症の一例

国際医療福祉大学病院 循環器内科

佐藤 公一、三木 景太、池田 尚平、高田 剛史、相澤 健太郎、福田 浩二、武田 守彦、柴 信之

[2084] 治療に難渋した心タンポナーデの一例

国立国際医療研究センター病院

岡崎 徹、久保田 修司、中川 堯、山本 正也、原 久男、廣井 透雄

[2085] 診断カテーテルによる造影で左冠動脈主幹部(LMT)以遠に冠動脈解離が生じ、bail-outを行った一例

独立行政法人 労働者健康安全機構 横浜労災病院 循環器内科

本田 浩平、田中 真吾、福澤 朋幸、青木 元、柚本 和彦

[2086] 左冠動脈主幹部病変に対するPCI施行中にballoon deflation困難となったがbail outに成功した一例

済生会横浜市東部病院循環器内科

中村 匡、伊藤 良明、山脇 理弘、小林 範弘、平石 真奈、毛利 晋輔、堤 正和、本多 洋介、知識 俊樹、牧野 憲嗣、水澤 真文、白井 重光、山口 航平、中野 考英、安部 香緒里、深川 知哉、岸田 登志彦、瀬戸長 雄介、合田 秀太郎、香西 祐樹、加地 大悟、村井 篤弥、阿部 茉莉愛

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

10:10~11:00

口演9

ガイドエクステンション、ダブルルーメンカテーテル

(発表5分+質疑応答2分)

座長 河村 朗夫(国際医療福祉大学成田病院)

福田 直人(東芝林間病院)

コメンテータ 岸 幹夫(心臓血管研究所付属病院)

山内 正博(イムス葛飾ハートセンター)

[2091] **右冠動脈分岐部病変の#4AVに対するwiringにwire biasを利用したダブルルーメンカテーテルRX/OTW (SASUKE)が有用であった1例**

東京通信病院 循環器内科

山中 哲雄、安藤 智、原 濟、一戸 能麿、深津 徹

[2092] **屈曲を伴い瘤状に拡張した左回旋枝入口部のワイヤー通過にダブルルーメンカテーテルの使用が有用だった一例**

日野市立病院循環器内科

中村 岩男、志賀 洋史、庄司 聡、井上 宗信

[2093] **ガイドワイヤーの病変通過にdouble lumen catheter が有用だった2症例**

山梨厚生病院

後藤 剛顕、松村 国佳、武井 俊樹、阿部 萌子、相沢 聖子、岸 宏樹、菅原 知沙、望田 哲司、中川 和也、浅川 哲也

[2094] **バックアップ不良の右冠動脈に対するPCIにおいて、ガイドエクステンションカテーテルが有用であったSTEMIの一例**

東京女子医科大学 八千代医療センター

本田 淳、渡邊 正之介、松井 智世、泊 江里奈、林 奈優佳、李 東磊、長谷川 瞬、鈴木 克也、山田 雄一郎、中尾 元栄、春田 昭二

[2095] **guide extension catheterによる血栓吸引療法が有効であった一例**

獨協医科大学病院 心臓・血管内科 / 循環器内科

和久 隆太郎、横山 はるか、飯田 圭太生、河野 優斗、北原 慶次郎、那須野 尚久、西野 節、金谷 智明、佐久間 理吏、阿部 七郎、豊田 茂

[2096] **右冠動脈前方起始および上行大動脈拡張を有する労作性狭心症の治療にガイドエクステンションカテーテルが有効であった一例**

¹⁾ 独立行政法人国立病院機構 西埼玉中央病院 循環器内科、²⁾ 東京慈恵会医科大学附属病院 循環器内科

小山 達也¹⁾、吉野 拓哉¹⁾、橋本 浩一¹⁾、吉村 道博²⁾

11:00~11:50

口演10

Miscellaneous 1: 特殊症例

(発表5分+質疑応答2分)

座長 原 久男(国立国際医療研究センター病院)

山口 博明(東京共済病院)

コメンテータ 大滝 陽一(葛西昌医会病院)

河村 洋太(東海大学医学部付属八王子病院)

[2101] **右冠動脈入口部完全閉塞で、入口部の同定に苦慮した急性心筋梗塞の一例**

東京都立多摩総合医療センター 循環器内科

塩崎 正幸、田中 博之、守井 悠祐、宮部 倫典、森永 弘章、西村 睦弘、三ツ橋 佑哉、加藤 賢

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

[2102] 掌蹠膿疱症の既往があり薬剤溶出性ステント(DES)留置後に2回のステント内再狭窄と新規de novo病変が出現した1例

東千葉メディカルセンター

鈴木 櫻丸、高平 青洋、若林 慎一、西川 侑成、金枝 朋宜、佐野 剛一

[2103] 多枝病変のある低心機能の透析困難症例にCABGとPCIのハイブリットで治療し得た一例

公立昭和病院 循環器内科

松永 紘、大森 康歳、新井 諒一、森下 圭、村上 貴彦、岡田 健助、朝田 一生、石原 有希子、鴨井 祥郎、田中 茂博

[2104] 発作性心房細動に対するablation後の左上肺静脈閉塞に対してEVTを繰り返した一例

獨協医大埼玉医療センター循環器内科

菊池 優太、石川 哲也、福田 玲子、近藤 勇喜、山田 康太、水谷 有克子、中村 日出彦、中原 志朗、田口 功

[2105] 心機能の改善に伴い消失した右冠動脈左室瘻の1例

¹⁾ 横浜市立みなと赤十字病院 循環器内科、²⁾ 東京医科歯科大学 循環制御内科学

原 果里奈¹⁾、浅野 充寿¹⁾、清水 厚哉¹⁾、山口 雄大¹⁾、工藤 侃¹⁾、志村 吏左¹⁾、鈴木 秀俊¹⁾、倉林 学¹⁾、山内 康照¹⁾、笹野 哲郎²⁾

[2106] プラスグレル塩酸塩による視力障害を疑われた労作性狭心症の一例

公益財団法人 結核予防会 新山手病院 循環器科

中村 健太郎、笠岡 祐二、田村 俊一、御手洗 明香、山田 朋幸、上田 恵介

12:00~12:50

ランチョンセミナー2

CCS診断の新たな潮流 リアルワールドで進むDigital Innovation

▶ 共催: ハートフロー・ジャパン合同会社

座長 阿古 潤哉(北里大学)

演者 1. Real World Registry : Dynamic FFR_{CT}研究

小宮山 浩大(三井記念病院)

2. CT+FFR_{CT}が日常臨床にもたらしたもの

下地 顕一郎(済生会宇都宮病院)

13:00~13:50

アフタヌーンセミナー2

循環器領域におけるARNIへの期待

▶ 共催: 大塚製薬株式会社/ノバルティス ファーマ株式会社

座長 野里 寿史(武蔵野赤十字病院)

演者 伊莉 裕二(東海大学医学部付属病院)

14:00~14:30

ショートレクチャー3

オシロステントに関する臨床成績アップデート

▶ 共催: 日本ライフライン株式会社

座長 飯島 雷輔(東邦大学医療センター大橋病院)

演者 Up-to-date evidence of Orsiro stent CASTLE Study 1year result

松野 俊介(心臓血管研究所付属病院)

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

14:30~15:00

ショートレクチャー4

CTO症例でのガイドワイヤーの選択

▶ 共催:朝日インテックJセールス株式会社

座長 及川 裕二(心臓血管研究所附属病院)

演者 CTO Antegrade PCIにおけるwire選択

下地 顕一郎(済生会宇都宮病院)

15:10~16:00

口演11

イメージング2: IVUS, NIRS, Physiology

(発表5分+質疑応答2分)

座長 高木 厚(埼玉県済生会川口総合病院)

日比 潔(横浜市立大学附属市民総合医療センター)

コメンテータ 嵐 弘之(東京女子医科大学)

村井 典史(横須賀共済病院)

[2111] 多枝病変に対して待機的PCI施行中にST上昇型心筋梗塞を来たした一例

大森赤十字病院 循環器内科

草野 雄己、十亀 洗基、福井 英俊、島田 基、川島 千佳、安部 開人、遠藤 悟郎、
神原 かおり、奥田 純

[2112] 不安定狭心症にて入院、Lotus root-like appearanceのIVUS所見を呈した一症例

¹⁾ 川崎市立井田病院 循環器内科、²⁾ 川崎市立井田病院 心臓血管外科

小西 宏明¹⁾、好本 達司¹⁾、原田 裕子¹⁾、森 厚夫²⁾

[2113] PCI治療に際して血管内イメージングによる病変評価が有用であった冠動脈慢性完全閉塞の一例

¹⁾ 国家公務員共済組合連合会 横浜南共済病院、²⁾ 東京医科歯科大学医学部附属病院 循環制御学
張 峻模¹⁾、木村 茂樹¹⁾、宮崎 紘子¹⁾、三須 彬生¹⁾、立石 遼¹⁾、山口 正男¹⁾、山上 洋介¹⁾、
島田 博史¹⁾、萬野 智子¹⁾、一色 亜美¹⁾、清水 雅人¹⁾、藤井 洋之¹⁾、鈴木 誠¹⁾、笹野 哲郎²⁾

[2114] OCT及びNIRS-IVUSにてLayered Plaqueを伴う進行性病変の出現を経時的に観察し得た1例

横浜南共済病院 循環器内科

山上 洋介、木村 茂樹、宮崎 紘子、張 峻模、三須 彬生、立石 遼、山口 正男、島田 博史、
萬野 智子、一色 亜美、清水 雅人、藤井 洋之、鈴木 誠

[2115] 右冠動脈に対し経皮的冠動脈インターベンションを施行しその前後に左前下行枝の冠血流を経胸壁ドップラーエコーで評価した一例

¹⁾ 土浦協同病院 循環器内科、²⁾ 東京医科歯科大学 循環器内科

羽田 昌浩¹⁾、星野 昌弘¹⁾、杉山 知代¹⁾、金地 嘉久¹⁾、三澤 透¹⁾、長嶺 竜宏¹⁾、藤 云¹⁾、
松田 和樹¹⁾、左山 耕大¹⁾、米津 太志²⁾、角田 恒和¹⁾

[2116] びまん性冠動脈病変にアデノシン負荷RFRを用いることで機能的狭窄部位を同定できた一例

保健医療公社大久保病院

田邊 翔、森山 優一、佐々木 高史、大久保 亮、谷井 博亘、岡野 喜史、櫻田 春水

[2117] 心室頻拍、心筋梗塞の発症に強い冠微小循環障害の関与が疑われた一例

東京医科大学八王子医療センター

中島 悠希、田中 信大、山田 聡、外間 洋平、小林 正武、寺澤 無量、大嶋 桜太郎、
高木 竜、池田 和正、可児 純也

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階301)

第2会場
(3階302)

第3会場
(3階303)

第4会場
(3階304)

第5会場
(3階311)

口演12
合併症3

(発表5分+質疑応答2分)

座長 神田 順二(国保旭中央病院)
湯浅 慎介(慶應義塾大学)
コメンテータ 青山 里恵(東京都健康長寿医療センター)
萩谷 健一(榊原記念病院)

[2121] 高度石灰化と屈曲を伴う左回旋枝入口部病変に対してロータブレードによる冠動脈アテレクトミーを施行後早期に仮性冠動脈瘤を認めた1例

¹⁾ 青梅市立総合病院、²⁾ 東京医科歯科大学医学部附属病院

阿部 史征¹⁾、木村 文香¹⁾、田仲 明史¹⁾、矢部 顕人¹⁾、吉竹 貴克¹⁾、宮崎 徹¹⁾、鈴木 麻美¹⁾、栗原 顕¹⁾、小野 裕一¹⁾、大友 建一郎¹⁾、笹野 哲郎²⁾

[2122] 右冠動脈治療中にロータブレードがスタックし、6FrガイドカテーテルのままMother and Child法でペイルアウトした1例

伊勢崎市民病院 循環器内科

藤井 孝成、渡邊 真、戸田 和辰、菊地 聡一郎、樋口 京介

[2123] OAS中に断裂したワイヤーを回収した一例

¹⁾ 横浜南共済病院 循環器内科、²⁾ 東京医科歯科大学 循環器内科

藤井 洋之¹⁾、張 峻模¹⁾、三須 彬生¹⁾、立石 遼¹⁾、山口 正男¹⁾、山上 洋介¹⁾、一色 亜美¹⁾、木村 茂樹¹⁾、清水 雅人¹⁾、鈴木 誠¹⁾、笹野 哲郎²⁾

[2125] 止血困難なTAVI後の医原性仮性動脈瘤に対してパークローズ及びバイアバーンを用いた止血術を行なった一例

東京女子医科大学病院 循環器内科

森岡 佑太、中尾 優、秦 武弘、稲垣 裕介、大槻 尚男、嵐 弘之、山口 淳一、萩原 誠久

[2126] ANGIO-SEAL®VIP使用後に遅発性に穿刺部出血性合併症を生じたと考えられる1例

¹⁾ 国立病院機構相模原病院、²⁾ 横浜市立大学附属市民総合医療センター

大竹 諒¹⁾、森田 有紀子¹⁾、福岡 雅浩¹⁾、山本 明日香¹⁾、高橋 広軌¹⁾、野田 光里¹⁾、栗原 直人¹⁾、日比 潔²⁾、木村 一雄²⁾

口演13
COVID-19、特殊症例

(発表5分+質疑応答2分)

座長 高橋 佐枝子(湘南鎌倉総合病院)
畑 明宏(豊島病院)
コメンテータ 土山 高明(東京都立広尾病院)
松田 祐治(東京医科歯科大学医学部附属病院)

[2131] COVID-19ワクチン接種数日後に多量血栓を含むRCAのSTEMIを発症し、血栓吸引が有効であった一例

利根中央病院

滝沢 大樹、近藤 誠、山口 実穂、保田 和奏

[2132] エベロリムス薬剤溶出性ステント留置2年後にcovid-19に感染し、超遅発性ステント血栓症を発症した1例

河北総合病院

片野 皓介、浅野 嘉隆、長田 公祐、両角 愛、石原 龍馬、登坂 淳、佐藤 由里子、井藤 葉子、前田 備子、水村 泰祐、杉村 洋一

- [2133] COVID-19ワクチン接種後に急性冠症候群を発症した一例
¹⁾ AOI 国際病院、²⁾ AOI 八王子病院
 米内 竜¹⁾、仲宗根 卓¹⁾、川島 朋之¹⁾、津田 泰任¹⁾、前田 真吾¹⁾、川端 美穂子¹⁾、新 博次²⁾、平尾 見三¹⁾
- [2134] 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および腹部大動脈周囲炎の一例
 平塚共済病院
 安井 由美、大西 祐子、伊藤 諒、竹川 弘毅、住野 陽平、秋吉 基光、岩井 慎介、加藤 信孝、村本 容崇、小林 一士、佐藤 康弘
- [2135] 経皮的冠動脈治療中にKounis症候群に伴う冠攣縮を認めた1例
¹⁾ 順天堂大学浦安病院 循環器内科、²⁾ 順天堂大学 大学院医学研究科 循環器内科学講座
 牧 正彬¹⁾、横山 健¹⁾、阿部 寛史¹⁾、矢部 功祐¹⁾、島井 亮輔¹⁾、磯貝 浩之¹⁾、大内 翔平¹⁾、尾崎 大¹⁾、柳沼 憲志¹⁾、戸叶 隆司¹⁾、南野 徹²⁾
- [2136] 2回、STEMIを発症した真性多血症の一例
¹⁾ 筑波記念病院つくばハートセンター、²⁾ 筑波記念病院循環器内科
 内田 靖人¹⁾、沼田 るり子¹⁾、新居 秀郎¹⁾、我妻 賢司¹⁾、小関 勉²⁾
- [2137] 胸痛・トロポニン高値で発症し、急性冠症候群が疑われた心アミロイドーシスの1例
¹⁾ 水戸済生会総合病院 循環器内科、²⁾ 水戸済生会総合病院 腎臓内科
 川原 有貴¹⁾、山田 典弘¹⁾、石橋 真由¹⁾、千葉 義郎¹⁾、椎名 映里²⁾、郡司 真誠²⁾、荷見 祥子²⁾、黒澤 洋²⁾、佐藤 ちひろ²⁾、海老原 至²⁾、大平 晃司¹⁾

第1会場
(3階301)第2会場
(3階302)第3会場
(3階303)第4会場
(3階304)第5会場
(3階311)

17:40~18:30

口演14

Miscellaneous 2: その他

(発表5分+質疑応答2分)

座長 岩田 洋(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

塚原 健吾(藤沢市民病院)

コメンテータ 上林 拓男(府中恵仁会病院)

山本 貴信(JAとりで総合医療センター)

- [2141] 数年前に指摘された中等度狭窄の進行により発症したST上昇型急性心筋梗塞の2例
¹⁾ 独立行政法人国立病院機構 相模原病院 循環器内科、²⁾ 横浜市立大学附属市民総合医療センター 心臓血管センター内科
 栗原 直人¹⁾、森田 有紀子¹⁾、大竹 諒¹⁾、野田 光里¹⁾、山本 明日香¹⁾、福岡 雅浩¹⁾、日比 潔²⁾、木村 一雄²⁾
- [2142] 冠動脈拡張症に生じた急性心筋梗塞に対し5 in 6システムで大口径血栓吸引を行ない再灌流に成功した一例
 総合東京病院 循環器内科
 田島 愛美、滝村 英幸、谷口 凜太郎、山口 幸宏、河野 真美、滝村 由香子、西尾 智、中野 雅嗣、塚原 玲子
- [2143] 側枝を有する急性冠症候群に対し側枝保護により心筋障害を軽減できた1例 ~ACSの際、側枝は保護すべきか?~
 板橋中央総合病院
 長間 大樹、千手 弘崇、沼尾 嘉美、塩崎 学、尾崎 俊介、貫 敏章、沼田 哲也、佐久間 儀広、太田 洋
- [2144] アコーディオン現象をきたし治療に難渋した無症候性心筋虚血の一例
¹⁾ 日本医科大学武蔵小杉病院 循環器内科、²⁾ 日本医科大学付属病院 循環器内科
 中島 悠希¹⁾、細川 雄亮¹⁾、脇田 真希¹⁾、小野寺 健太¹⁾、中摩 健二¹⁾、小宮山 英徳¹⁾、丸山 光紀¹⁾、清水 渉²⁾

[2145] 冠動脈バイパス手術後の大伏在静脈の末梢狭窄病変に対して4 in 5システム等を用いることでステント留置に成功した1例

埼玉医科大学総合医療センター

森本 晋平、松陰 崇、西岡 利彦、神山 哲男、井上 芳郎、田中 慎司、安藤 敏之、山口 隆太郎、小形 円香、志村 鴨紀、谷 昴大

[2146] 心拍動によりstent位置決めが困難な例に対しballoon trapping法が有効であった2症例

SUBARU 健康保険組合太田記念病院 循環器内科

能戸 辰徳、鮫島 雄祐、高江洲 悟、矢口 知征、清水 貴之、根本 尚彦、安齋 均

[2147] 血管造影用カテーテルProgreatの有用性に関する報告

東海大学医学部附属八王子病院

笠井 智司、天野 一茂、室谷 菜那、唐澤 由香、長松 裕史、濱 知明、河村 洋太、吉町 文暢

10月15日
金

10月16日
土

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

[第3会場 (3階 303)]

8:30~9:20

口演15

ACS 1: ステント血栓症

(発表5分+質疑応答2分)

座長 石井 康宏 (荻窪病院)

稲垣 裕 (草加市立病院)

コメンテータ 田原 聡子 (新東京病院)

土井尻 達紀 (大和成和病院)

[3151] 労作性狭心症に対する第3世代薬剤溶出性ステント留置3日後に亜急性ステント血栓症をきたした一例

東京女子医科大学 八千代医療センター

渡邊 正之介、長谷川 瞬、松井 智世、泊 江里奈、林 奈優佳、鈴木 克也、李 東磊、山田 雄一郎、本田 淳、中尾 元栄、春田 昭二

[3152] 冠動脈ステント留置直後の血栓症に対し治療に難渋した一例

独立行政法人 国立病院機構 横浜医療センター

坂井 政之、森 文章、芹川 直樹、小林 献、松井 優子、前田 遼造、塚本 圭、齋藤 貴士

[3153] EES留置3年後に遅発性ステント血栓症を起こした一例

新座志木中央総合病院 循環器科

加藤 充、進藤 直久、山城 啓、古谷 啓人、関谷 宗篤、飯田 健太、岡野 紘之

[3154] 臍頭十二指腸切除術後に超遅発性ステント血栓症を発症した1例

横浜南共済病院 循環器内科

山口 正男、木村 茂樹、三須 彬生、立石 遼、山上 洋介、島田 博史、萬野 智子、一色 亜美、清水 雅人、藤井 洋之、鈴木 誠

[3155] 左冠動脈主幹部に留置された薬剤溶出性ステントの左回旋枝側に生じた超遅発性ステント血栓による急性心筋梗塞を来した1例

新百合ヶ丘総合病院 循環器内科

吉光寺 直哉、土方 禎裕、秋元 耕、前野 遼太、福島 琢、佐藤 弘典、高橋 良英、櫻井 馨、畔上 幸司

- [3156] 抗血小板薬2剤併用療法継続下で繰り返すステント血栓症に対して血小板凝集抑制が得られていないことを確認した一例

東邦大学医療センター大森病院

長谷川 稜、天野 英夫、矢部 敬之、野池 亮太、松本 新吾、相川 博音、岡 洋祐、小島 至正、小松 洋介、平野 正二郎、池田 隆徳

- [3157] 繰り返すステント内再狭窄に金属アレルギー(ニッケル)の関与が示唆された一例

JCHO 埼玉メディカルセンター

浅野 由騎、大橋 潤平、鶴巻 良允、桑野 桐羽、水野 雄介、平原 大志、久保 典史

9:20~10:00

口演16

ACS 2:CHIP インターベンション

(発表5分+質疑応答2分)

座長 小島井 光太郎(東京ベイ・浦安市川医療センター)

清水 茂雄(災害医療センター)

コメンテータ 遠藤 彩佳(東京都済生会中央病院)

小寺 聡(東京大学医学部附属病院)

- [3161] 超高度石灰化、2枝閉塞を含む、KillipIV aVR STEMIに対してPCIを行い救命し得た1例

¹⁾ 福井県済生会病院、²⁾ 国家公務員共済組合連合会 横浜栄共済病院

上原 征洋²⁾、馬淵 智仁¹⁾、道下 一郎²⁾

- [3162] 超高齢者の左主幹部を責任病変とする急性冠症候群に対しPCIを施行し社会復帰した一例

横浜労災病院循環器内科

久松 菜未子、青木 元、西堂 寛和、本道 春花、竹内 幹人、堀米 旭、大津 和也、浅野 駿逸、福澤 朋幸、田中 真吾、柚本 和彦

- [3163] 2枝同時閉塞が疑われた急性心筋梗塞に対し、PCI中にImpella CPを挿入し、比較的良好な転帰を辿った一例

杏林大学医学部付属病院

斉藤 竜平、三浦 祐介、新名 良広、三浦 陽平、福士 圭、田島 幸佳、若林 典弘、山崎 博之、小山 幸平、金剛寺 謙、副島 京子

- [3164] 弁膜症術後の高度低左心機能を有するKillipIVのAMIに対してIMPELLA CP補助下にPCIを施行し良好な経過を得た一例

獨協医科大学病院 心臓・血管内科 / 循環器内科

河野 優斗、米澤 泰、北原 慶次郎、和久 隆太郎、戸倉 通彰、那須野 尚久、西野 節、金谷 智明、佐久間 理吏、阿部 七郎、豊田 茂

- [3165] IMPELLA補助下でのPCIが奏功した超高齢男性の冠動脈3枝病変NSTEMIの一例

¹⁾ 東京医科大学病院循環器内科、²⁾ 東京医科大学八王子医療センター循環器内科

永松 侑樹¹⁾、山下 淳¹⁾、竹内 文寿¹⁾、熊井 健人¹⁾、富士田 康宏¹⁾、伊藤 亮介¹⁾、中野 宏己¹⁾、村田 直隆¹⁾、田中 信大²⁾、近森 大志郎¹⁾

- [3166] Impellaカテーテルシャフトに巨大な塊状血栓形成を生じ、Impella抜去時に急性下肢動脈塞栓を来した一例

¹⁾ 日本医科大学付属病院心臓血管集中治療科、²⁾ 日本医科大学付属病院循環器内科

星加 優¹⁾、中田 淳¹⁾、石原 翔¹⁾、日野 彰¹⁾、澁谷 淳介¹⁾、塩村 玲子¹⁾、松田 淳也¹⁾、宮地 秀樹¹⁾、時田 祐吉²⁾、山本 剛¹⁾、高野 仁司²⁾

第1会場
(3階301)

第2会場
(3階302)

第3会場
(3階303)

第4会場
(3階304)

第5会場
(3階311)

10:10~11:00

口演17
合併症2

(発表5分+質疑応答2分)

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階301)

第2会場
(3階302)

第3会場
(3階303)

第4会場
(3階304)

第5会場
(3階311)

座長 東條 大輝(北里大学北里研究所病院)
森 文章(横浜医療センター)
コメンテータ 嘉納 寛人(心臓血管研究所付属病院)
森山 優一(大久保病院)

[3171] iFRの測定で冠動脈の急性閉塞を生じた2症例

北関東循環器病院
白倉 毅人、船田 竜一、松尾 弥枝、八木 宏明、岩崎 俊弥、市川 秀一

[3172] ステント留置後にIVUSがstuckし、bail outに難渋した1例

公益財団法人山梨厚生会 山梨厚生病院 循環器内科
中川 和也、松村 国佳、武井 俊樹、阿部 萌子、後藤 剛顕、相沢 聖子、岸 宏樹、菅原 知沙、望田 哲司、浅川 哲也

[3173] ガイディングカテーテル変形によるデバイス通過困難に対してカテーテル内でのバルーン拡張が有効だった一例

藤沢市民病院循環器内科
前島 信彦、相澤 広太郎、児玉 亜希子、宮川 秀一、岡島 裕一、高野 桂子、三橋 孝之、塚原 健吾

[3174] 脱落したステントの回収に難渋した症例

相模原協同病院循環器内科
土居 祥子、相原 一樹、野田 賢史、澤田 朋和、田宮 青滋、伊藤 大起、杉本 篤彦、干場 泰成、井関 治和

[3175] 左冠動脈対角枝入口部でステントが脱落し、ガイドエクステンションとバルーンで回収に成功した左冠動脈主幹部病変の一例

茨城西南医療センター病院
長塩 憲司、酒井 俊介、林 孝典、羽鳥 光晴、前田 裕史

[3176] Perfusion balloonを用いた血管形成術により閉鎖に成功した心房細動アブレーション後の大腿動静脈瘻の1例

総合病院国保旭中央病院循環器内科
笠井 裕平、サッキヤ サンディーブ、金上 輝明、平野 智士、荒川 雅崇、早川 直樹、宮地 浩太郎、神田 順二

[3177] ステントデリバリー時に脱落しかけてステントが短縮するも、その場に留置することでペイルアウトし得た一例

深谷赤十字病院
松本 直大、関口 誠、金井 杏奈、坂井 俊英、市川 啓介、田口 哲也、宮嶋 玲人、長谷川 修一

11:00~11:50

口演18
ACS 3: 左主幹部病変、その他

(発表5分+質疑応答2分)

座長 塚原 玲子(総合東京病院)
深町 大介(日本大学医学部附属板橋病院)
コメンテータ 前島 信彦(藤沢市民病院)
牧野 有高(山梨県立中央病院)

- [3181] **左冠動脈主幹部が責任病変の急性心筋梗塞に対して再灌流を達成し、残存病変に対して待機的に治療を行なった一例**
 湘南鎌倉総合病院 循環器科
 増田 暉、穴戸 晃基、横山 裕章、山口 昌志、森山 典晃、山岸 民治、飛田 一樹、山中 太、田中 穰、高橋 佐枝子、齋藤 滋
- [3182] **非保護左冠動脈主幹部True bifurcation lesionに対しCrush stent法を行った不安定狭心症の一例**
¹⁾ 葛西昌医会病院 循環器内科、²⁾ 葛西昌医会病院 心臓血管センター
 大滝 陽一¹⁾、劉 俊昌¹⁾、副島 洋行¹⁾、円城寺 由久²⁾、細川 丈志²⁾
- [3183] **心不全合併の左冠動脈主幹部の急性冠症候群に対し、primary KBTからCulotte stent法で治療に成功した一例**
 JA 神奈川県厚生連 相模原協同病院
 坂本 容規、杉本 篤彦、石崎 祐弥、荒川 雄紀、土居 祥子、吉澤 智治、田宮 青滋、澤田 朋和、伊藤 大起、干場 泰成、井關 治和
- [3184] **冠動脈バイパス術が施行困難な冠動脈3枝狭窄病変の非ST上昇型心筋梗塞に対しSKS(Simultaneous kissing stents)で加療を行なった1例**
 医療法人沖繩徳洲会 千葉西総合病院
 山元 昇栄、葉山 泰史、高橋 茉理瑛、西岡 道知、新谷 政樹、登根 健太郎、牧野 仁人、飯塚 大介、横田 光俊、倉持 雄彦、三角 和雄
- [3185] **大動脈解離による心筋梗塞に対して先行するステント留置が奏功した一例**
 湘南鎌倉総合病院循環器科
 小山 瑛司、飛田 一樹、増田 暉、山口 昌志、森山 典晃、穴戸 晃基、齋藤 滋
- [3186] **左冠動脈主幹部に複数回局所的な攣縮を認めた一例**
 信州大学医学部循環器内科
 青木 萌子、永江 歩、三枝 達也、岡野 孝弘、神崎 佑介、桑原 宏一郎、元木 博彦、岡田 綾子、海老澤 聡一郎、加藤 太門、植木 康志

第1会場
(3階 301)第2会場
(3階 302)第3会場
(3階 303)第4会場
(3階 304)第5会場
(3階 311)

12:00~12:50

ランチョンセミナー3

Short DAPTの最新エビデンスからHBRにおける至適DAPT期間を考える

▶ 共催: テルモ株式会社

座長 七里 守(榊原記念病院)

藤本 善英(国際医療福祉大学成田病院)

演者 PCIにおけるshort DAPTというnew normal ~MODEL U-SESからUltimasterステント留置後のshort DAPTを考える~

日置 紘文(帝京大学医学部附属病院)

MASTER DAPT study ~HBR患者における最新のShort DAPTエビデンス~

浅野 拓(聖路加国際病院)

13:00~13:50

アフタヌーンセミナー3

Speedy PCI

▶ 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 宍戸 晃基 (湘南鎌倉総合病院)

船田 竜一 (北関東循環器病院)

演者 **speedy PCI、当院での取り組み**

鍵山 弘太郎 (上尾中央総合病院)

コロナ時代のSpeedy PCI

村田 伸弘 (日本大学医学部附属板橋病院)

14:00~14:30

ショートレクチャー5

冠動脈疾患における脂質の至適管理のために — 当院における脂質管理プロトコルを踏まえて —

▶ 共催: アムジェン株式会社

座長 李 哲民 (武蔵野赤十字病院)

演者 小山 幸平 (杏林大学医学部付属病院)

14:30~15:00

ショートレクチャー6

Current Therapeutic Strategy for CLTI

▶ 共催: 株式会社カネカメディックス

座長 鈴木 健之 (東京都済生会中央病院)

演者 尾崎 俊介 (板橋中央総合病院)

15:10~16:00

口演19

CTO

(発表5分+質疑応答2分)

座長 及川 裕二 (心臓血管研究所付属病院)

河口 廉 (群馬県立心臓血管センター)

コメンテータ 永嶺 翔 (武蔵野赤十字病院)

松野 俊介 (心臓血管研究所付属病院)

[3191] 手技中にLAD/D1偽腔へのGWの迷入を繰り返したが、IVUSの使用によりそれぞれ真腔への通過が可能となり血行再建し得たLADステント内閉塞病変の一例

永寿総合病院 循環器内科

目瀬 亨、西村 英樹、田丸 貴規、榎本 典浩、岡田 豊

[3192] AnteOwl WRによるIVUS-Guided Wiringが有効であったLAD CTOの一例

独立行政法人 国立病院機構埼玉病院 循環器内科

丹羽 直哉、矢野 修平、佐々木 賢二、田中 宏明、徳田 華子、鶴見 昌史、矢嶋 紀幸、小野 智彦、松村 圭祐、鈴木 雅裕

[3193] IVUSガイドにて形成された偽腔にレトロワイヤーが迷入し、治療に難渋した一例

¹⁾ 博慈会記念総合病院循環器内科、²⁾ 日本医科大学付属病院循環器内科

三軒 豪仁¹⁾、上杉 知香¹⁾、國分 裕人¹⁾、酒井 伸¹⁾、木村 徳宏¹⁾、菅原 一樹¹⁾、朝倉 靖¹⁾、田中 邦夫¹⁾、高野 仁司²⁾

[3194] 高度狭窄を有する分岐部が末梢に存在するRCAのCTO病変に2方向からのretrograde approachを行うことで治療し得た症例

¹⁾ 那須赤十字病院 循環器内科、²⁾ 獨協医科大学病院 心臓・血管内科 / 循環器内科
小泉 諭¹⁾、梅園 龍¹⁾、井上 莉里¹⁾、岩松 浩一¹⁾、景山 倫也¹⁾、大口 真寿¹⁾、阿部 七郎²⁾、豊田 茂²⁾

[3195] 高度石灰化により治療に難渋した右冠動脈慢性完全閉塞病変の1例

東邦大学医療センター大森病院
坪野 雅一、矢部 敬之、平野 正二郎、小松 洋介、小島 至正、岡 洋佑、相川 博人、松本 新吾、野池 亮太、天野 英夫、池田 隆徳

[3196] SESにJailされたLADへのCTO-PCI後に遺残した新生内膜が慢性期に再狭窄の要因となった1例

順天堂大学医学部附属順天堂医院 循環器内科
阿部 圭希、遠藤 裕久、岡崎 真也、高橋 徳仁、土井 信一郎、西山 大樹、土肥 智貴、岡井 巖、岩田 洋、南野 徹

[3197] 治療に難渋した内蔵逆位を合併したLAD CTOの一例

¹⁾ 日本医科大学武蔵小杉病院 循環器内科、²⁾ 心臓血管研究所附属病院 循環器内科、³⁾ 日本医科大学 循環器内科
脇田 真希¹⁾、細川 雄亮¹⁾、及川 裕二²⁾、中島 悠希¹⁾、小野寺 健太¹⁾、中摩 健二¹⁾、小宮山 英徳¹⁾、丸山 光紀¹⁾、清水 渉³⁾

16:00~16:40

口演20

ACS 4: 大動脈解離、SCAD、その他

(発表5分+質疑応答2分)

座長 高山 忠輝(日本大学)
船山 大(自治医科大学附属病院)
コメンテータ 円谷 斉子(海老名総合病院)
渡部 真吾(東京山手メディカルセンター)

[3201] 妊娠を契機に発症したと推測されたSCAD再発の1例

横須賀市立うわまち病院 循環器内科
前田 幸佑、荒木 浩、加藤 聡、吉田 稔、岡田 拓也、泊口 哲也、島村 浩正、水政 豊、黒木 茂、岩澤 孝昌、沼田 裕一

[3202] 急性心筋梗塞及び心タンポナーデを発症した、特発性冠動脈解離の1例

済生会横浜市東部病院 循環器内科
村井 篤弥、伊藤 良明、山脇 理弘、小林 範弘、平石 真奈、毛利 晋輔、堤 正和、本多 洋介、牧野 憲嗣、知識 俊樹、白井 重光、水澤 真文、山口 航平、中野 孝英、安部 香緒里、岸田 登志彦、深川 知哉、加地 大悟、香西 裕樹、瀬戸長 雄介、合田 秀太郎、中村 匡、阿部 茉莉愛

[3203] STEMIを発症した特発性冠動脈解離に対してPCIを施行した一例

高崎ハートホスピタル 循環器内科
青野 仁美、小栗 淳

[3204] ダブルルーメンカテーテルを最大限駆使し治療できた特発性冠動脈解離の1例

川崎市立多摩病院
山崎 浩史、本郷 玲、石垣 彩、笠川 彰、鈴木 知美、樋熊 拓未

[3205] 急性A型大動脈解離に伴う急性下壁心筋梗塞に右冠動脈ステント治療し左冠動脈への解離の波及も判明し外科再建術を行った症例

練馬光が丘病院
西成田 亮、荒尾 憲司郎、笠原 卓、杉崎 健一、山下 貴大、世沢 文音、間瀬 卓顕

[3206] 両冠動脈解離を伴い心肺停止となったStanford A型急性大動脈解離に対しPCIを施行して救命した一例

練馬光が丘病院 循環器内科

間瀬 卓顕、杉崎 健一、世沢 文音、山下 貴大、西成田 亮、笠原 卓、荒尾 憲司郎

[3207] 自己拡張型経カテーテル生体弁を用いたTAVI後に急性心筋梗塞を発症しCell越しにPCIを施行した一例

¹⁾ JCHO 東京山手メディカルセンター 循環器内科、²⁾ 青梅市立総合病院 循環器内科、³⁾ 東京医科歯科大学 循環器内科

河本 梓帆¹⁾、栗原 顕²⁾、野本 英嗣²⁾、宮崎 徹²⁾、鈴木 麻美²⁾、小野 裕一²⁾、大友 建一郎²⁾、笹野 哲郎³⁾

16:50~17:40

口演21 合併症4

(発表5分+質疑応答2分)

第1会場
(3階 301)

座長 田中 慎司(埼玉医科大学総合医療センター)

若林 公平(昭和大学江東豊洲病院)

第2会場
(3階 302)

コメンテータ 青木 元(横浜労災病院)

山田 典弘(水戸済生会総合病院)

第3会場
(3階 303)

[3211] 右鎖骨下動脈内でピッグテールカテーテルが屈曲・巻絡し抜去困難となったがバイルアウトに成功した一例

茨城西南医療センター病院

長塩 憲司、酒井 俊介、林 孝典、羽鳥 光晴、前田 裕史

第4会場
(3階 304)

[3212] Ultimaster tanseiが変形した急性心筋梗塞の一例

自治医科大学附属病院

金子 大介、小林 久也、大場 祐輔、清水 勇人、船山 大

第5会場
(3階 311)

[3213] ローターブレードによる冠動脈穿孔の一例

AOI 国際病院

仲宗根 卓、米内 竜、川島 朋之、平尾 見三

[3214] 右総大腿動脈穿刺による後腹膜血腫を認めた1例

国家公務員共済組合連合会 横浜栄共済病院

上原 柁洋、高木 宗兵、大島 祐太郎、浅田 俊樹、蒲生 忠継、岩城 卓、野末 剛、道下 一郎

[3215] 左総大腿動脈穿刺部の血腫感染を契機に感染性冠動脈瘤を発症した一例

NTT 東日本関東病院 循環器内科

山崎 允喬、進藤 彰人、柳澤 智義、西條 大悟、澤田 直子、持田 高太郎、生富 公康、佐藤 高栄、松下 匡史郎、山崎 正雄

[3216] Perclose Proglideを使用し大腿動脈穿刺部を止血後に、浅大腿動脈/深大腿動脈が高度狭窄を呈した1例

¹⁾ 静岡医療センター、²⁾ 日本医科大学多摩永山病院

西郡 卓¹⁾、鈴木 啓士²⁾、木村 慶¹⁾、川中 秀和¹⁾、田尻 正治¹⁾、田邊 潤¹⁾

座長 青木 直人(千葉メディカルセンター)
 榊原 雅義(イムス葛飾ハートセンター)
 コメンテータ 和泉 直子(千葉メディカルセンター)
 大谷 拓史(亀田総合病院)

[3221] 冠動脈バイパス術後の人工血管閉塞によるACSに対し末梢保護下のELCAが有効であった1例

立川総合病院循環器内科

北村 美樹、高橋 稔、後藤 園香、秋山 裕一郎、太田 雄輔、松尾 佑治、湯淺 翔、
 那須野 暁光、池田 佳生、岡部 正明

[3222] 停止の原因を早期に診断できず治療にも難渋した急性冠症候群の一例

国立病院機構 高崎総合医療センター

村田 智行、高橋 伸弥、小林 洋明、福田 延昭、広井 知歳

[3223] PCIかバイパス手術による血行再建かの選択に苦慮した2枝CTO病変のある急性心筋梗塞患者の1例

¹⁾ 博慈会記念総合病院、²⁾ 日本医科大学付属病院 循環器内科、

³⁾ 日本医科大学付属病院 心臓血管外科

菅原 一樹¹⁾、三軒 豪仁¹⁾、酒井 伸¹⁾、木村 徳宏¹⁾、國分 裕人¹⁾、田中 邦夫¹⁾、丸山 雄二³⁾、
 石井 庸介³⁾、中田 淳²⁾、山本 剛²⁾

[3224] Starr-Edwardsボール弁留置術既往患者にemergency-PCIを施行した1例

国立病院機構 千葉医療センター

木下 康亮、中里 毅、高見 徹

[3225] Bentall術後に人工血管のkinkにより心筋梗塞を発症した一例

筑波大学附属病院

渡部 浩明、矢口 拓実、大谷 暢史、星 智也、佐藤 明、家田 真樹、大澤 匠

[3226] 心エコー検査で冠動脈入口部の血栓を発見できたSTEMIの症例

¹⁾ 獨協医科大学日光医療センター 心臓血管腎臓内科、²⁾ 獨協医科大学日光医療センター 循環器内科

杉山 拓史¹⁾、水口 聡¹⁾、前野 栄考¹⁾、巴 崇¹⁾、河邊 篤彦¹⁾、上野 明日香¹⁾、堀江 康人²⁾、
 杉村 浩之²⁾、安 隆則¹⁾

[3227] 緊急PCI施行中に急変した先天性心膜欠損症の一例

JCHO 東京新宿メディカルセンター

谷地 織、齊藤 哲也、竹山 誠、吉田 えり、橋崎 容史、綾部 征司

〔第4会場(3階 304)〕

8:30~9:20

口演23 EVT 1

(発表5分+質疑応答2分)

座長 小泉 智三(水戸医療センター)
宮本 明(総合高津中央病院)
コメンテータ 飛田 一樹(湘南鎌倉総合病院)
山内 靖隆(総合高津中央病院)

[4231] 二期的にEVTを施行した右浅大腿動脈閉塞、膝下動脈閉塞の一例

¹⁾ 昭和大学横浜市北部病院、²⁾ 横須賀市立うわまち病院

嶋津 英¹⁾、木戸 岳彦¹⁾、荒木 浩²⁾、木村 太郎¹⁾、落合 正彦¹⁾、磯村 直栄¹⁾、岡部 俊孝¹⁾、
大山 祐司¹⁾、石垣 成紘¹⁾、沼尻 嵩生¹⁾、豊島 大貴¹⁾

[4232] 浅大腿動脈起始部に留置したステント近位端の変形によりステント血栓性閉塞を生じたと考えられる重症虚血肢の1例

総合高津中央病院

高木 友誠、宮本 明、丸山 高、久原 亮二、秋田 孝子、福田 正浩、山内 靖隆

[4233] ベーチェット病の治療中に動脈瘤を伴わない浅大腿動脈閉塞を発症しEVTを施行した1例

佐久医療センター循環器内科

滝 美波、有賀 智輝、長谷川 智也、土屋 ひろみ、柳澤 聖、荻原 真之、南野 安正、橘 賢廣、
木村 光、矢崎 善一

[4234] 両側SFA CTOに対するEVT8ヶ月後にDCB・IWSは再狭窄し、DESは再狭窄を回避できた高齢女性PADの一例

横須賀市立うわまち病院 循環器内科

加藤 聡、荒木 浩、吉田 稔、安積 佑太、前田 幸祐、岡田 拓也、島村 浩正、泊口 哲也、
水政 豊、黒木 茂、岩澤 孝昌、沼田 裕一

[4235] 右SFAのステント内100% ISRに対し、右radial approachからのR to PによるPPIが有用であった一例

千葉西総合病院 心臓センター 循環器科

赤座 慎、三角 和雄、織田 悠輔、春木 匠悟、田口 重文、佐野 拓真、葉山 泰史、飯塚 大介、
横田 光俊、新田 正光、倉持 雄彦

[4236] 左SFAの高度病変に対して、右上肢からのR to PシステムによるPPIが有効であった一例

千葉西総合病院 心臓センター 循環器科

織田 悠輔、三角 和雄、赤座 慎、春木 匠悟、田口 重文、佐野 拓真、葉山 泰史、飯塚 大介、
横田 光俊、新田 正光、倉持 雄彦

[4237] 左腋下動脈-左浅大腿動脈バイパス経路に、R2PシステムでEVT施行した一例

¹⁾ 昭和大学横浜市北部病院 循環器内科、²⁾ 横須賀市立うわまち病院

木戸 岳彦¹⁾、荒木 浩²⁾、木村 太郎¹⁾、嶋津 英¹⁾、石垣 成紘¹⁾、成井 崇朗¹⁾、藤岡 立樹¹⁾、
落合 正彦¹⁾

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

座長 小林 和郎(柏市立柏病院)
東谷 迪昭(東京医科大学茨城医療センター)
コメンテータ 荒木 浩(横須賀市立うわまち病院)
仲間 達也(東京ベイ・浦安市川医療センター)

[4241] **2つのヘアピンカーブを有する著しい血管蛇行と石灰化ゆえに、VIABAHN VBX留置に難渋した左総腸骨動脈慢性完全閉塞の1例**

佐久総合病院 佐久医療センター

長谷川 智也、滝 美波、有賀 智輝、土屋 ひろみ、柳澤 聖、荻原 真之、南野 安正、橘 賢廣、木村 光、矢崎 善一

[4242] **アクセスサイト不良のある外腸骨動脈以遠のCTOに対して、TRAとIVUS guide下のパラレルワイヤー法を用いて治療したCLTIの一例**

総合病院国保旭中央病院循環器内科

高梨 啓介、早川 直樹、矢島 琴音、佐橋 秀一、市原 慎也、荒川 雅崇、平野 智士、井ノ口 安紀、宮地 浩太郎、櫛田 俊一、神田 順二

[4243] **総大腿動脈分岐部病変に対してKissing balloon inflationとDrug-Coated Balloonを併用した血管内治療が奏功した1例**

¹⁾ 東京通信病院 循環器科、²⁾ 同 外科、³⁾ 同 IVR科

山中 哲雄¹⁾、永吉 実紀子²⁾、鈴木 丈夫³⁾、安藤 智¹⁾、原 濟¹⁾、一戸 能磨¹⁾、深津 徹¹⁾

[4244] **左総大腿動脈高度石灰化病変に対してSUPERA stentを用いて治療した一例**

総合病院国保旭中央病院

矢崎 海基人、早川 直樹、矢島 琴音、佐橋 秀一、市原 慎也、荒川 雅崇、平野 智士、井ノ口 安紀、宮地 浩太郎、櫛田 俊一、神田 順二

[4245] **アウトバックリエンリーカテーテルを末梢側から使用し浅大腿動脈のカテーテルインターベンションを施行した1例**

多摩北部医療センター

城谷 ショウタ、川勝 なおみ、野村 秀仁、石田 一世、亀山 欽一、村崎 理史

[4246] **高度石灰化病変に対してWingmanを用いたLesion modificationが有用であった2症例**

群馬大学医学部附属病院 循環器内科

藍原 和史、長坂 崇司、椎名 貴之、谷内 亮太、佐野 幸恵、天内 士郎、石橋 洋平、高間 典明、金古 善明

座長 林田 健太郎(慶應義塾大学)
山口 淳一(東京女子医科大学)
コメンテータ 目黒 健太郎(北里大学)
山中 太(湘南鎌倉総合病院)

[4251] **Type0 大動脈二尖弁にTAVIを施行し得た一例**

¹⁾ 杏林大学医学部循環器内科、²⁾ 杏林大学医学部心臓血管外科

仲 悠太郎¹⁾、若林 典弘¹⁾、三浦 陽平¹⁾、南島 俊徳¹⁾、金剛寺 謙¹⁾、稲葉 雄亮²⁾、遠藤 英仁²⁾、窪田 博²⁾、副島 京子¹⁾

[4252] 透析患者に対して右鎖骨下動脈からバルーン拡張型TAVIを施行した1例

帝京大学医学部附属病院

高村 慎太郎、渡邊 雄介、日置 紘文、石橋 瑠璃、片山 大河、井関 洋成、川嶋 秀幸、片岡 明久、山本 裕真、横山 直之、上妻 謙

[4253] 左鎖骨下動脈アプローチによりTAVIを施行した左前腕シャントを有する透析の一例

川崎幸病院 川崎心臓病センター 循環器内科

大西 隆行、福富 基城、板倉 大輔、門間 周、木村 隆大、和田 真弥、山本 慧、佐々木 法常、安藤 智、斎藤 直樹、高橋 英雄、羽鳥 慶、川上 徹、福永 博、桃原 哲也

[4254] 多数の基礎疾患を有する重症大動脈弁狭窄症に対して、アクセスに難渋しながらもTAVIを施行し得た1例

千葉県循環器病センター 循環器科

矢野 恵里子、中村 精岳、井上 寿久、田永 幸正、伊藤 良浩、平沼 泰典、小澤 大介、原田 順哉、清水 太郎、芝 大樹、浅田 一成

[4255] 狭小基部かつ低位冠動脈合併ASに対するTAVI二日後に自己弁尖による左主幹部の入口部に狭窄を来してPCIを施行した一例

¹⁾ 獨協医科大学埼玉医療センター 循環器内科、²⁾ 獨協医科大学埼玉医療センター 心臓血管外科

森 香穂子¹⁾、水谷 有克子¹⁾、朝野 直城²⁾、石川 哲也¹⁾、東 彩子¹⁾、板橋 裕史¹⁾、小林 さゆき¹⁾、鳥飼 慶²⁾、田口 功¹⁾、高野 弘志²⁾

[4256] 結合組織病に伴う肺動脈性肺高血圧症を合併した重症大動脈弁狭窄症に対してバルーン大動脈弁形成術を施行した一例

新潟市民病院

渡辺 颯、池杉 駿生、土谷 浩気、小柳 宜人、中野 賢治、林 由香、田中 孔明、保坂 幸男、土田 圭一、高橋 和義

11:00~11:50

口演26

SHD 2

(発表5分+質疑応答2分)

座長 長谷川 祐(東京都済生会中央病院)

原 英彦(東邦大学医療センター大橋病院)

コメンテータ 佐地 真育(榊原記念病院)

水野 真吾(湘南鎌倉総合病院)

[4261] 超巨大左房に伴う重症僧帽弁閉鎖不全症(MR)に対してMitraClipに成功した1例

帝京大学医学部附属病院循環器内科

井関 洋成、渡邊 雄介、石橋 瑠璃、片山 大河、高村 慎太郎、川嶋 秀幸、片岡 明久、横山 直之、上妻 謙

[4263] MitraClip術後約1ヶ月で感染性心内膜炎となり僧帽弁置換術を施行した一例

心臓病センター榊原病院 循環器内科

由利 卓也、森川 喬生、廣畑 敦

[4264] 心電図異常を契機に診断された卵円孔開存による奇異性塞栓症に対して経皮的卵円孔開存閉鎖術を施行した一例

群馬県立心臓血管センター循環器内科

毛見 勇太、中島 貴文、福士 朋子、貝森 亮太、木下 聡、菅野 幸太、矢野 秀樹、栗原 淳、山下 英治、河口 廉

[4265] **新規経皮的左心耳閉鎖デバイス(WATCHMAN FLX)の有用性を活かし留置に成功した症例**

社会福祉法人 三井記念病院

関口 将大、阿佐美 匡彦、田中 旬、渡辺 悠介、瀬戸口 尚登、中瀬 将明、矢作 和之、小宮山 浩太、湯澤 ひとみ、青木 二郎、田邊 健吾

[4266] **経皮的中隔心筋焼灼術(PTSMA)後に急性下壁心筋梗塞を合併した一例**

心臓血管研究所付属病院 循環器内科

堀 光一郎、嘉納 寛人、岸上 大輝、田畑 達也、岸 幹夫、松野 俊介、及川 裕二、矢嶋 純二

10月15日(金)

10月16日(土)

12:00~12:50

ランチョンセミナー4

Lesson from AFIRE～抗血栓療法の新展開～

▶ 共催: バイエル薬品株式会社

座長 田中 信大(東京医科大学八王子医療センター)
演者 中村 正人(東邦大学医療センター大橋病院)

第1会場
(3階 301)

13:00~13:50

アフタヌーンセミナー4

石灰化病変における最適な治療は？

▶ 共催: 日本メトロニック株式会社

座長 齋藤 滋(湘南鎌倉総合病院)
演者 **石灰化の治療戦略**
伊藤 良明(済生会横浜市東部病院)
石灰化病変へのPCI:現状の問題点と展望
小船井 光太郎(東京ベイ・浦安市川医療センター)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

14:00~14:30

ショートレクチャー7

Collaborate with CVIT 東海北陸地方会

▶ 共催: アボットメディカルジャパン合同会社

座長 川上 崇史(慶應義塾大学)
松村 圭祐(埼玉病院)
演者 **岡村記念病院紹介**
保坂 文駿(岡村記念病院)
岡村記念病院の石灰化治療戦略
安藤 元素(岡村記念病院)

14:30~15:00

ショートレクチャー8

DES+抗CD34抗体=COMBO Plus

▶ 共催: オーバスネイチメディカル株式会社

座長 上妻 謙(帝京大学医学部附属病院)
演者 **1. COMBO Plus - HBRとFast healing -**
興野 寛幸(行田総合病院)
2. AMIにおけるCOMBOステントの有効性
宍戸 晃基(湘南鎌倉総合病院)

15:10~16:00

口演27

EVT 3

(発表5分+質疑応答2分)

座長 岩城 卓(横浜栄共済病院)

金剛寺 謙(杏林大学)

コメンテータ 田代 一真(昭和大学藤が丘病院)

森 健支(済生会宇都宮病院)

[4271] 右全人工膝関節置換術後の膝窩動脈急性閉塞に対して経皮的血栓吸引療法を施行した一例

上尾中央総合病院 循環器内科

宮崎 至、宮下 耕太郎、中井 大介、木戸 秀聡、小古山 由佳子、新谷 嘉章、前野 吉夫、川俣 哲也、増田 尚己、緒方 信彦、一色 高明

[4272] 右浅大腿動脈のステント内閉塞に対するEVT後に急性血栓閉塞を来し、橈骨動脈及び前脛骨動脈アプローチにより再治療を行った1例

東邦大学医療センター大森病院循環器内科

村田 道人、平野 正二郎、小松 洋介、岡 洋祐、小島 至正、相川 博人、松本 新吾、野池 亮太、矢部 敬之、天野 英夫、池田 隆徳

[4273] 脳梗塞の緊急血栓回収療法後に生じた急性腸骨動脈血栓性閉塞に対して橈骨動脈アプローチでEVTを完遂した一例

独立行政法人 国立病院機構 災害医療センター

土屋 勇輔、近江 哲生、清水 茂雄、佐々木 毅、大野 正和、杉山 浩二、白井 康大、榊原 温志、戸舎 稚詞、土谷 健、瀬上 将太

[4274] 膝窩動脈瘤を原因とする血栓閉塞により急性下肢虚血症状を呈した一例。

湘南鎌倉総合病院 循環器科

玉城 優介、飛田 一樹、増田 暉、小山 瑛司、宮下 紘和、山中 太、齋藤 滋

[4275] 膝窩動脈閉塞に対するF-P bypass経由EVT後bypass閉塞によりALIを発症した一例

¹⁾ 昭和大学横浜市北部病院、²⁾ 横須賀市立うわまち病院

木村 太郎¹⁾、荒木 浩²⁾、嶋津 英¹⁾、木戸 岳彦¹⁾、石垣 成紘¹⁾、成井 崇朗¹⁾、藤岡 立樹¹⁾、沼尻 嵩生¹⁾、豊島 大貴¹⁾、落合 正彦¹⁾

[4276] Optical Coherence Tomographyで病変部を観察しえたAcute Limb Ischemiaの一例

横須賀市立うわまち病院 循環器科

岡田 拓也、加藤 聡、吉田 稔、前田 幸佑、島村 浩正、泊口 哲也、水政 豊、荒木 浩、黒木 茂、岩澤 孝昌、沼田 裕一

[4277] 治療に非常に難渋した高度石灰化前脛骨動脈閉塞病変の症例

済生会横浜市東部病院 循環器内科

阿部 茉莉愛、毛利 晋輔、伊藤 良明、山脇 理弘、小林 範弘、平石 真奈、堤 正和、本多 洋介、知識 俊樹、牧野 憲嗣、水澤 真文

16:00~16:40

口演28

EVT 4

(発表5分+質疑応答2分)

座長 安齋 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 原 信博(イムス葛飾ハートセンター)

村田 智行(高崎総合医療センター)

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階301)

第2会場
(3階302)

第3会場
(3階303)

第4会場
(3階304)

第5会場
(3階311)

- [4281] 透析用カテーテルによる中心静脈狭窄に対して血管内治療が奏功した一例
東京ベイ・浦安市川医療センター
本田 雅希、小島 俊輔、仲間 達也
- [4282] 捕捉血栓にフックが埋没した下大静脈フィルターを Sling technique にて抜去できたDVTの一例
横須賀市立うわまち病院循環器内科
荒木 浩、加藤 聡、岡田 拓也、安積 佑太、吉田 稔、前田 幸祐、泊口 哲也、島村 浩正、水政 豊、黒木 茂、岩澤 孝昌
- [4283] 浅大腿動脈閉塞に対して留置したbare nitinol stentに感染性動脈瘤を来した一例
¹⁾ 上尾中央総合病院、²⁾ 東海大学医学部付属病院
宮下 耕太郎¹⁾、新谷 嘉章¹⁾、鳥居 翔²⁾、浅野 峻見¹⁾、小古山 由佳子¹⁾、谷本 周三¹⁾、川俣 哲也¹⁾、増田 尚己¹⁾、緒方 信彦¹⁾、一色 高明¹⁾
- [4284] 多発性嚢胞腎に合併した腎動脈狭窄に対し超低容量の造影剤で経皮的腎動脈形成を行なった一例
¹⁾ 東京都済生会中央病院 循環器内科、²⁾ 東京都済生会中央病院 心臓血管外科
村瀬 直人¹⁾、鈴木 健二¹⁾、林 梨紗¹⁾、藤井 佑樹¹⁾、武井 真¹⁾、遠藤 彩佳¹⁾、平田 直己¹⁾、長谷川 祐¹⁾、高橋 寿由樹¹⁾、中川 晋¹⁾、藤村 直樹²⁾
- [4285] 腹腔動脈解離による血流障害から急性肝不全を呈し、EVTで救命したStanfordB型大動脈解離の1例
東京都立墨東病院
加藤 太治、大河内 実希子、長友 理樹、青山 拓令、平野 仁士、大橋 浩一、高山 陽、服部 愛、木全 啓、黒木 識敬、安倍 大輔
- [4286] 子宮頸癌術後、放射線治療後に発症した外腸骨動脈尿管瘻に対して、内腸骨動脈塞栓及びカバードステント留置が有用であった一例
¹⁾ 前橋赤十字病院 心臓血管内科、²⁾ 前橋赤十字病院 放射線診断科
庭前 野菊¹⁾、稲葉 美夏¹⁾、布施 智博¹⁾、野尻 翔¹⁾、村上 文崇¹⁾、星野 圭治¹⁾、佐々木 孝志¹⁾、佐鳥 圭輔¹⁾、峯岸 美智子¹⁾、丹下 正一¹⁾、森田 英夫²⁾
- [4287] 外膜嚢腫による跛行に対してエコー下穿刺吸引法が有効であった膝窩動脈無形成症の一例
総合高津中央病院 循環器内科
中澤 亮太、宮本 明、高木 友誠、丸山 高、久原 亮二、秋田 孝子、福田 正浩、山内 靖隆

第1会場
(3階301)第2会場
(3階302)第3会場
(3階303)第4会場
(3階304)第5会場
(3階311)

16:50~17:40

口演29

High bleeding risk、起始部異常症例

(発表5分+質疑応答2分)

座長 松下 匡史郎 (NTT東日本関東病院)

森田 有紀子 (相模原病院)

コメンテータ 藤田 雅樹 (江戸川病院)

宮崎 亮一 (武蔵野赤十字病院)

- [4291] 下壁心筋梗塞急性期に消化器領域の手術が必要となり大動脈内バルーンパンピング併用にて手術を施行した1例

東京医科大学八王子医療センター

池田 和正、出口 陽之、岡野 智也、可児 純也、高木 竜、大嶋 桜太郎、小林 正武、外間 洋平、山田 聡、田中 信大

- 10月15日(金)
- 10月16日(土)
- 第1会場 (3階 301)
- 第2会場 (3階 302)
- 第3会場 (3階 303)
- 第4会場 (3階 304)
- 第5会場 (3階 311)
- [4292] **重症大動脈弁狭窄と汎血球減少を伴う高齢担癌の透析患者の左前下行枝近位部石灰化病変に対する抗CD34抗体使用冠動脈ステント治療**
 埼玉県済生会川口総合病院
 田中 一樹、大藪 謙次郎、植高 恵美子、門脇 拓、田中 孝幸、高木 厚
- [4293] **イレウス合併の緊急的大腸癌切除術を控えたLAD近位部高度狭窄に対し、ステントレスPCIにより安全に手術を施行した一例**
 国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 循環器センター内科
 藤原 秀臣、山口 徹雄、児玉 隆秀
- [4294] **左冠動脈起始異常を伴う左前下行枝慢性完全閉塞に対して経皮的冠動脈形成術を施行した一例**
 自治医科大学附属さいたま医療センター
 大久保 雄右、津久井 卓伯、坂倉 建一、渡邊 裕介、陣内 博行、谷口 陽介、和田 浩、藤田 英雄
- [4295] **冠動脈走行異常のため、術前の責任病変推定が困難であったST上昇型急性心筋梗塞の一例**
 済生会横浜市南部病院 循環器内科
 片岡 俊介、山田 優、浅井 真成、古賀 伸太郎、石川 博之、清國 雅義、羽柴 克孝、仲地 達也、猿渡 力
- [4296] **STEMIで搬送されPCIに難渋した右冠動脈左冠尖起始異常の一例**
 獨協医科大学病院 心臓・血管内科 / 循環器内科
 北原 慶次郎、和久 隆太郎、米澤 泰、戸倉 通彰、那須野 尚久、西野 節、金谷 智明、佐久間 理吏、阿部 七郎、豊田 茂
- [4297] **大動脈弁狭窄症に対する再弁置換術後に、起始異常を伴う右冠動脈入口部に高度狭窄を来し、PCIにより血行再建に成功した1例**
 心臓血管研究所附属病院
 岸上 大輝、松野 俊介、堀 光一郎、田畑 達也、岸 幹夫、嘉納 寛人、及川 裕二、矢嶋 純二

17:40~18:30

口演30
合併症5

(発表5分+質疑応答2分)

座長 岩田 曜(船橋市立医療センター)
 根本 尚彦(太田記念病院)
 コメンテータ 大方 信一郎(武蔵野赤十字病院)
 早川 直樹(国保旭中央病院)

- [4301] **橈骨動脈穿刺時にプラスチック導入針の外套断端が血管内に遺残したが回収に成功した一例**
 東京女子医科大学八千代医療センター 循環器内科
 鈴木 克也、本田 淳、松井 智世、渡邊 正之介、泊 江里奈、林 奈優佳、長谷川 瞬、李 東磊、山田 雄一郎、中尾 元栄、春田 昭二
- [4302] **4回目の造影剤使用でPCI施行中アナフィラキシーショックをきたし、IMPELLAおよびPCPSによるメカニカルサポートを要した一例**
 聖マリアンナ医科大学
 小林 芳邦、古賀 将史、本田 圭、奥山 和明、御手洗 敬信、石橋 祐紀、田邊 康宏、原田 智雄、明石 嘉浩

- [4303] 偽腔留置されたステントによりNo flowとなったが、IVUSガイドワイヤリングでbail outできた1例
おおたかの森病院
川崎 志郎、櫻井 将之、武田 悟秋、佐藤 奈々恵、秋山 一秀、濱崎 裕司
- [4304] 右内頸静脈から中心静脈カテーテルを挿入された際のワイヤーが抜去困難となり、透視下で抜去を施行した1例
千葉西総合病院 循環器科
牧野 仁人、飯塚 大介、三角 和雄
- [4305] バイパス閉塞に対し外科的血栓除去ですぐに再閉塞してしまいEVTを行なったが、穿刺部に血管内異物を認め外科的に除去した1例
深谷赤十字病院
田口 哲也、松本 直大、金井 杏奈、坂井 俊秀、市川 啓介、関口 誠、宮嶋 玲人、長谷川 修一
- [4306] PCPSサポート下で左主幹部の再灌流後に左外側大腿回旋動脈下行枝の出血をR2Pシステムとreverse RIKISHI法で止血した一例
獨協医大埼玉医療センター循環器内科
木村 優汰、石川 哲也、中村 日出彦、青木 秀行、森 香穂子、越川 優里、宇梶 僚晟、福田 玲子、山田 康太、水谷 有克子、田口 功

第1会場
(3階 301)第2会場
(3階 302)第3会場
(3階 303)第4会場
(3階 304)第5会場
(3階 311)

〔 第5会場 (3階 311) 〕

8:30~9:30

コメディカル一般演題1 (看護師)

(発表6分+質疑応答2分)

座長 田邊 理都子(横浜市立市民病院)
森澤 秀幸(東大和病院)

- [C011] 診療看護師(NP)による臨機応変に役割を変化させる活動について
独立行政法人国立病院機構災害医療センター
齊藤 洋子、大野 正和、田原 智大、有田 凌、瀬上 将太、土谷 健、土屋 勇輔、榊原 温志、近江 哲生、清水 茂雄
- [C012] EVT施行中balloonが破損し抜去困難となった症例
大和成和病院
新谷 勇馬、武井 和明、井田 明子、土井尻 達紀
- [C013] 心臓カテーテル検査室における多職種間の情報共有のためワークボードの改善
医療法人社団康幸会 かわぐち心臓呼吸器病院 看護部
山崎 友美、榎川 奈津子、腰巡 義伸、下谷 勇貴、山本 みく
- [C014] 入院支援センターにおける手術・検査理解度確認の取り組み
¹⁾ 武蔵野赤十字病院 看護部、²⁾ 武蔵野赤十字病院 入院業務課 病歴室、³⁾ 武蔵野赤十字病院 医療連携センター
佐々木 理恵¹⁾、柴 知子³⁾、吉満 隆一²⁾
- [C015] PCIを受ける患者の体感温度と体温変化に関する調査 ~橈骨部消毒群と鼠径部消毒群の比較検討~
公益財団法人 心臓血管研究所付属病院
垣原 楓、今水流 彩乃、対馬 圭子

[C016] 当院カテーテル室におけるCOVID-19対策とその変遷

¹⁾ 荻窪病院 看護部、²⁾ 荻窪病院 臨床工学科、³⁾ 荻窪病院 循環器内科
矢部 成美¹⁾、角南 忍¹⁾、西原 恵利¹⁾、根本 真由美¹⁾、吉田 昂平²⁾、小山 貴史²⁾、
大塚 雅人³⁾、石井 康宏³⁾

9:35~10:45

コメディカル一般演題2 (臨床工学士・臨床検査技師)

(発表6分+質疑応答2分)

座長 渡邊 文武(上尾中央総合病院)
内藤 日出男(イムス東京葛飾総合病院)

[C021] OASを用いたStentの切削実験

¹⁾ おおたかの森病院 臨床工学技科、²⁾ おおたかの森病院 循環器内科
泉 喬太¹⁾、野本 雄介¹⁾、蔦谷 賢也¹⁾、坂 吉晃¹⁾、川崎 志郎²⁾、武田 悟秋²⁾、櫻井 将之²⁾、
濱崎 裕司²⁾

[C022] ダイヤモンドバック用特注台車作成の経緯と運用経過について

¹⁾ 武蔵野赤十字病院 第二医療技術部 臨床工学技術課、²⁾ 武蔵野赤十字病院 第二医療技術部、
³⁾ 武蔵野赤十字病院 循環器科
山本 和俊¹⁾、河原 有杜¹⁾、鈴木 華¹⁾、三澤 千晶¹⁾、真方 謙¹⁾、松永 順¹⁾、櫻木 康二¹⁾、
吉崎 智也²⁾、李 哲民³⁾、野里 寿史³⁾、足利 貴志³⁾

[C023] 当院における浅大腿動脈(SFA)の治療報告

千葉西総合病院 臨床工学科
小島 直希、渡部 惇、屋種 華帆、長島 琴美、大塚 大樹、見目 貴哉、青木 始、上澤 翔、
小林 大輔、金子 健二、林 貞治

[C024] 心原性ショックを呈したHOCMに対し、緊急PTSMを施行した1例

埼玉県立循環器・呼吸器病センター 臨床工学部
高山 秀輔、加藤 和也、大石 航平

[C025] TAVI 多極電極付きペーシングカテーテルの使用

亀田総合病院 ME室
野口 壮一、山崎 隆文、新城 卓美、庄子 真優、宮本 ひな、石津 弘樹

[C026] AI Supported OCT「Utreon™ 1.0」の使用経験

¹⁾ 昭和大学横浜市北部病院 臨床工学室、²⁾ 昭和大学 統括臨床工学室
田中 駿人¹⁾、染谷 忠道¹⁾、柿沼 浩¹⁾、大石 竜²⁾

[C027] COVID-19禍での当院におけるDTBTの現状と課題～コメディカルスタッフへのアンケート結果と共に～

千葉西総合病院 臨床工学科
屋種 華帆、青木 始、小島 直希、長嶋 琴美、大塚 大樹、見目 貴哉、上澤 翔、小林 大輔、
渡部 惇、金子 健二、林 貞治

[C028] ペアメタルステント遠隔期のneoatherosclerosisに対してどのように治療を行うか

¹⁾ 東京大学医学部附属病院 医療機器管理部、²⁾ 東京大学医学部附属病院 循環器内科
谷川 和泉¹⁾、村澤 孝秀¹⁾、皆月 隼²⁾、永田 泰士¹⁾、佐藤 孝司¹⁾、関谷 崇志¹⁾、横田 順¹⁾、
久保 仁¹⁾、安東 治郎²⁾、土井 研人¹⁾、小室 一成²⁾

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階301)

第2会場
(3階302)

第3会場
(3階303)

第4会場
(3階304)

第5会場
(3階311)

コメディカル一般演題3 (診療放射線技師)

(発表6分+質疑応答2分)

座長 佐野 始也(高瀬クリニック)
 笠原 哲治(千葉大学医学部附属病院)

[C031] 検査前の問診で負荷検査を中止し重症化を回避した不安定狭心症の一例

¹⁾ 埼玉県立循環器・呼吸器病センター 放射線技術部、²⁾ 埼玉県立循環器・呼吸器病センター 循環器内科
 吉武 雄治¹⁾、田島 修¹⁾、佐々木 和也²⁾、鈴木 輝彦²⁾、宮本 敬史²⁾、武藤 誠²⁾

[C032] 巨大冠動脈瘤に対するコイル塞栓術において術前冠動脈CTが有用であった1例

¹⁾ 筑波メディカルセンター病院 放射線技術科、²⁾ 筑波メディカルセンター病院 循環器内科、
³⁾ 筑波メディカルセンター病院 放射線科
 石橋 智通¹⁾、桑山 明宗²⁾、仁科 秀崇²⁾、古西 崇寛³⁾、椎貝 真成³⁾、秋山 大樹²⁾、
 相原 英明²⁾、赤松 和彦¹⁾、宮本 勝美¹⁾、野口 祐一²⁾

[C033] 当院でのアイフィックスGの工夫した使用と看護師との連携による運用の報告

¹⁾ 関東中央病院 医療技術部 診療放射線科、²⁾ 関東中央病院 循環器内科
 鈴木 雅己¹⁾、明城 正博²⁾、杉下 靖之²⁾、伊藤 敦彦²⁾

[C034] SAPIEN3拡張におけるunderfillingの影響

¹⁾ 新東京病院 放射線撮影室、²⁾ 新東京病院 心臓内科
 山本 健寛¹⁾、田澤 英¹⁾、伊藤 進吾¹⁾、長沼 亨²⁾、中村 淳²⁾

[C035] 動態ファントムを用いたLC-DSA法による血管描出に関する検討

東海大学医学部附属病院放射線技術科
 藤嶋 啓介、山本 和幸、片山 拓人

[C036] EVTにおける画像支援のためのOverlay Reference Imageの使用検証

¹⁾ 柏厚生総合病院 放射線科、²⁾ 柏厚生総合病院 循環器内科
 鳥畑 貴詩¹⁾、島 史成¹⁾、山形 忠史¹⁾、小林 克行²⁾

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階301)第2会場
(3階302)第3会場
(3階303)第4会場
(3階304)第5会場
(3階311)

ランチョンセミナー5

『これからの臨床現場における真の抗血栓療法とは』最新のエビデンスをもとに

▶ 共催:アボットメディカルジャパン合同会社

座長 伊莉 裕二(東海大学医学部附属病院)
 小林 欣夫(千葉大学大学院医学研究院)
 演者 Short DAPTはどこへ向かうか?STOPDAPT2-ACSが示すもの
 上妻 謙(帝京大学医学部附属病院)
 超高齢社会の抗血栓療法—その影を考える—
 石井 秀樹(藤田医科大学 ばんだね病院)

13:00~13:50

アフタヌーンセミナー5

IMPELLAを使いこなす

▶ 共催: 日本アビオメッド株式会社

座長 上妻 謙(帝京大学医学部附属病院)

演者 東海大学もIMPELLA始めました

伊地知 健(東海大学医学部附属病院)

心原性ショックの治療成績向上を目指して- Impellaを迅速に導入し、適切に使用するために必要なことは?

山下 淳(東京医科大学病院)

14:00~15:30

コメディカルシンポジウム

石灰化病変の治療戦略

座長(診療放射線技師) 荒井 一正(武蔵野赤十字病院)

座長(看護師) 井上 麻衣(武蔵野赤十字病院)

座長(臨床工学士) 村澤 孝秀(東京大学医学部附属病院)

医師コメンテータ 植島 大輔(亀田総合病院)

演者(診療放射線技師) 診療放射線技師の立場から石灰化病変のPCI治療戦略に利用するイメージングUpdate

荒井 一正(武蔵野赤十字病院)

演者(臨床工学士) 石灰化病変と機器の説明(OCT, ロータブレータ, ダイヤモンドバック)

川崎 誠(済生会横浜市東部病院)

演者(看護師) 薬剤準備・緊急時対応

中村 康雄(東京蒲田病院)

演者(医師) 治療の問題点と病院連携

佐藤 國芳(豊島病院)

15:40~16:30

口演31

perfusion balloon、冠動静脈瘻

(発表5分+質疑応答2分)

座長 武安 法之(茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター)

根岸 耕二(横浜市立市民病院)

コメンテータ 興野 寛幸(行田総合病院)

柴田 祐作(日本医科大学千葉北総病院)

[5311] 上部消化管出血を合併したSTEMIに対してPerfusion Balloonによるlong inflationで急性期血行再建に成功した一例

千葉県救急医療センター

橋本 理、酒井 芳昭、松野 公紀、佐野 雅則、前川 潤平、前川 祐子、山岡 智樹、高橋 雅史、柳沼 大陽

[5312] 冠動脈拡張性病変と多量血栓を伴うSTEMIに長時間拡張が特に有効であった一例

自治医科大学附属さいたま医療センター

広岡 翔真、渡邊 祐介、坂倉 健一、津久井 卓伯、陣内 博行、谷口 陽介、和田 浩、藤田 英雄

[5313] 血栓とAttenuation plaqueを伴うRCA-STEMIに対してRyusei©による長時間が有効であったと考えられる一例

聖隷横浜病院

宮崎 良央、山田 亘、福田 正、眞壁 英仁、河合 慧、中島 啓介、新村 剛透、芦田 和博

10月15日(金)

10月16日(土)

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

[5314] **エキシマレーザー冠動脈形成術とPerfusion balloonの併用によりステントレス治療が可能であった急性心筋梗塞の一例**

草加市立病院循環器内科

田代 燦、笠野 健介、菅原 祥子、林 洋介、須藤 悠太、古浦 賢二、岡田 寛之、土信田 伸夫、稲垣 裕

[5315] **急峻な分岐角度を有するLAD近位部の亜完全閉塞病変へのワイヤリングにおいてバルーンスクリーンテクニックが有効であった一例**

日本医科大学付属病院

田中 匡成、福泉 偉、渡邊 将央、茂澤 幸右、関 俊樹、野間 さつき、久保田 芳明、太良 修平、時田 祐吉、高野 仁司、清水 渉

[5316] **多発巨大冠動脈瘤を伴う冠動脈肺動脈瘻に対し血管内治療を行った1例**

独立行政法人国立病院機構災害医療センター

瀬上 将太、清水 茂雄、土谷 健、戸舎 稚詞、早坂 和人、榊原 温志、土屋 勇輔、杉山 浩二、近江 哲生、大野 正和、佐々木 毅

[5317] **検診異常で診断された冠動静脈瘻に対してカテーテルコイル塞栓術を施行した一例**

神奈川県立循環器呼吸器病センター

硯川 佳祐、関井 隆介、石井 怜、児玉 翔、木下 恵、東 真伊、加藤 真吾、中山 尚貴、井口 公平、福井 和樹

第1会場
(3階 301)

第2会場
(3階 302)

第3会場
(3階 303)

第4会場
(3階 304)

第5会場
(3階 311)

16:30~17:10

口演32

DCB 1: ACS、High bleeding risk症

(発表5分+質疑応答2分)

座長 坂本 宗久(東京医療センター)

高橋 政夫(JR東京総合病院)

コメンテータ 倉林 学(横浜市立みなと赤十字病院)

船田 竜一(北関東循環器病院)

[5321] **大腸憩室出血を繰り返す無症候性心筋虚血症例に対するnon-stent strategy**

群馬県済生会前橋病院 循環器内科

土屋 寛子、館野 利枝子、戸島 俊一、池田 士郎、福田 丈了、中野 明彦

[5322] **Stent-less strategy for LMT lesion with severe calcified plaque ~A case of HBR(high bleeding risk) patient with progressive stomach cancer~**

¹⁾ 富山赤十字病院、²⁾ 国保旭中央病院

井ノ口 安紀²⁾、賀来 文治¹⁾、荒川 雅崇²⁾、市原 慎也²⁾、平野 智士²⁾、早川 直樹²⁾、宮地 浩太郎²⁾、櫛田 俊一²⁾、神田 順二²⁾

[5323] **パーフュージョンバルーンを用いたロングインフレーションが有効であったACSの1例**

藤沢湘南台病院 循環器科

大野 哲、市川 大河、吉光寺 恵里、中村 悠城、大野 睦記、福島 裕介

[5324] **急性冠症候群に対してPerfusion balloonを用いることでDCBで治療し得た症例**

地方独立行政法人 総合病院国保旭中央病院

佐橋 秀一、早川 直樹、矢崎 海基人、荒川 雅崇、平野 智士、井ノ口 安記、宮地 浩太郎、櫛田 俊一、神田 順二

[5325] **IgG4関連冠動脈周囲炎が疑われた高度狭窄に対して、薬剤溶出性バルーンを用いた治療を行った不安定狭心症の一例**

公立学校共済組合関東中央病院

明城 正博、伊藤 敦彦、古澤 樹、松生 真貴子、杉下 靖之、田部井 史子

座長 清水 茂雄(災害医療センター)
田口 功(獨協医科大学埼玉医療センター)
コメンテータ 根木 謙(さいたま赤十字病院)
森 敬善(昭和大学藤が丘病院)

[5331] 高度石灰化を伴う右冠動脈入口部病変にRotablatorによるstent-less治療で良好な経過をたどった一例

東京都立多摩総合医療センター

宮部 倫典、田中 博之、塩崎 正幸、西村 睦弘、森永 弘章、三ツ橋 佑哉、加藤 賢

[5332] 右冠動脈入口部のcalcified noduleによる高度狭窄に対して、rotational atherectomy後にorbital atherectomyを施行しstentless PCIを施行した症例

横浜労災病院

大津 和也、青木 元、藤村 公一郎、本道 春花、竹内 幹人、堀米 旭、浅野 駿逸、福澤 朋幸、田中 真吾、柚本 和彦

[5333] ダイヤモンドバックを使用しステントレスで治療しえたCalcified noduleを合併した左冠動脈主幹部遠位部病変

昭和大学藤が丘病院 循環器内科

曾根 浩元、森 敬善、亀田 俊吾、谷崎 友香、大村 歩、手塚 隆弘、和田 大輔、武井 洋介、田代 一真、佐藤 督忠、鈴木 洋

[5334] 左冠動脈主幹部入口部の高度石灰化病変に対してRotablatorとDCBによるPCI後にlate lumen enlargementが観察された一例

国立病院機構水戸医療センター循環器内科

大澤 匠、伊藤 雄太、折居 大輔、矢口 拓実、田畑 文昌、中山 明人、小泉 智三

[5335] 左回旋枝入口部病変を含む左主幹部分岐部を責任病変とするNSTE-ACSに対して、DESとDCBを用いて治療した1例

水戸医療センター

丸田 俊介、小泉 智三、稲葉 貴久、南 健太郎、伊藤 雄太、田畑 文昌、中山 明人

座長 阿部 七郎(獨協医科大学病院)
野末 剛(横浜栄共済病院)
コメンテータ 大野 洋平(東海大学医学部付属病院)
米津 太志(東京医科歯科大学)

[5341] PCIを施行した慢性冠症候群患者における、腎機能障害と冠動脈プラーク性状・手技及び臨床転帰の関係

¹⁾ 国家公務員共済組合連合会 横浜南共済病院 循環器内科、²⁾ 東京医科歯科大学 循環制御内科学
木村 茂樹¹⁾、宮崎 紘子¹⁾、張 峻模¹⁾、三須 彬生¹⁾、立石 遼¹⁾、山口 正男¹⁾、山上 洋介¹⁾、
島田 博史¹⁾、萬野 智子¹⁾、一色 亜美¹⁾、清水 雅人¹⁾、藤井 洋之¹⁾、鈴木 誠¹⁾、
笹野 哲郎²⁾

- [5342] **左冠動脈起始部に留置したステントの後拡張に伴うstent elongationに影響を与える因子について**
1) 岩槻南病院、2) 帝京大学医学部内科学講座・循環器内科
飯野 立¹⁾、中谷 浩章¹⁾、細越 巨禎¹⁾、宮澤 亮義¹⁾、上妻 謙²⁾、丸山 泰幸¹⁾
- [5343] **冠動脈新規病変に対するDCBを用いた治療後のLate lumen enlargementに関わる因子の検討**
1) 岩槻南病院、2) 帝京大学医学部内科学講座・循環器内科
飯野 立¹⁾、中谷 浩章¹⁾、細越 巨禎¹⁾、宮澤 亮義¹⁾、上妻 謙²⁾、丸山 泰幸¹⁾
- [5344] **当院におけるステントグラフト閉塞の報告**
水戸済生会総合病院 循環器内科
藤沼 俊介、川原 有貴、樋口 基明、長谷川 智明、石橋 真由、山田 典弘、千葉 義郎、大平 晃司、村田 実、青沼 和隆
- [5345] **繰り返す超急性期ステント血栓症に対するGRAFTMASTER留置の問題点**
亀田総合病院 循環器内科
吉山 慶太、吉岡 賢二、野崎 小百美、益城 惇、中田 亮、川上 拓也、羽生 佳弘、大谷 拓史、植島 大輔、松村 昭彦

第58回 日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会 各種委員会のご案内

日程 2021年10月16日(土)
会場 大手町サンケイプラザ 2階(201+202)
※感染症予防対策のためWeb参加を推奨します

【幹事会】	10:00～10:40
【ライブ実行委員会】	10:40～11:20
【運営委員会】	11:20～11:50

第59回 日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会

会長 菅野 晃靖(横浜市立大学医学部)
日程 2022年5月7日(土)
会場 大手町サンケイプラザ

日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越支部 (CVIT 関東甲信越支部)

名誉会員(32名)

石澤 瞭	一色 高明	内山 隆史	大畑 和義	大和 眞史	岡部 正明	小田 弘隆	櫻田 光夫
上松瀬勝男	勝木 孝明	木村 一雄	木村 満	小宮山伸之	斎藤 穎	齋藤 滋	桜田 眞已
住吉 徹哉	高瀬 真一	高山 守正	田村 勤	嶽山 陽一	茅野 眞男	出川 敏行	遠山 慎一
中村 正人	中西 成元	野口 祐一	福澤 茂	水野 杏一	道下 一朗	山口 徹	吉岡 二郎

功労会員(17名)

相沢 一徳	石綿 清雄	宇井 進	大沢 秀文	大平 洋司	角田 恒和
佐々木豊志	佐藤 康弘	鈴木 雅裕	高沢 謙二	丹羽 明博	田村 雄助
戸塚 信之	野間 重孝	宮内 克己	山根 正久	山本 一也	

支部長(1名)

伊莉 裕二

幹事(19名)

阿古 潤哉	阿部 七郎	安齊 均	伊莉 裕二	小川 崇之	緒方 信彦	尾畑 純栄	上妻 謙
小林 欣夫	菅野 晃靖	高橋 稔	武安 法之	田中 信大	本江 純子	松村 昭彦	宮下 裕介
武藤 誠	村松 俊哉	矢嶋 純二					

会計監事(2名)

足利 貴志 森田有紀子

運営委員(201名)

相原 英明	青木 二郎	青木 直人	青木 元	秋間 崇	浅井 邦也	芦田 和博	天木 幹博
荒木 浩	安東 治郎	安藤 弘	飯島 雷輔	池 信平	石井 康宏	石尾 直樹	石川 士郎
石川 哲也	井關 治和	磯田 菊生	磯村 直栄	板本智恵子	伊藤 良明	稲垣 裕	稲見 茂信
井上 芳郎	岩城 卓	岩田 曜	上原 良樹	薄井 宙男	宇都宮 誠	悦喜 豊	江崎 裕敬
猿渡 力	海老澤総一朗	及川 裕二	太田 洋	太田 吉実	大塚 雅人	大西 祐子	大野 洋平
大平 晃司	大谷 賢一	岡崎 真也	奥野 友信	尾崎 和幸	小船井光太郎	小山田和弘	景山 倫也
籠島 充	門平 忠之	金谷 智明	河口 廉	河村 朗夫	菊池 達郎	北林 浩	北原 秀喜
木村 一生	木村 茂樹	興野 寛幸	清岡 崇彦	久保 典史	久保田健之	栗原 顕	車谷 容子
黒澤 利郎	小泉 智三	高昌 秀安	児玉 隆秀	後藤 亮	小林 洋明	小堀 裕一	小松 孝昭
小宮山浩大	小山 豊	金剛寺 謙	近藤 誠	榊原 雅義	坂倉 建一	坂田 芳人	坂本 宗久
坂元 敦	櫻井 俊平	櫻井 将之	佐藤 明	佐藤 督忠	佐野 剛一	篠崎 法彦	渋井 敬志
清水 茂雄	清水 昭吾	下地顕一郎	重城健太郎	白崎 泰隆	新家 俊郎	進藤 直久	末武 修史
杉浦 広隆	鈴木 和仁	鈴木 健之	鈴木 輝彦	鈴木 伸明	鈴木 洋	鈴木 智裕	関口 誠
高木 厚	高野 仁司	高橋佐枝子	高橋 暁行	高橋 保裕	高橋 政夫	高山 忠輝	田口 功
田口 哲也	田中 慎司	田中 博之	田中 穰	田邊 健吾	田辺 恭彦	田辺 康宏	丹下 正一
塚原 健吾	塚原 玲子	土田 圭一	東條 大輝	唐原 悟	桃原 哲也	時田 祐吉	徳永 毅
土井 宏	長岡 秀樹	長岡 優多	中津 裕介	中野 明彦	中野 雅嗣	中埜信太郎	中村 智弘
中村 文隆	中山 崇	仁科 秀崇	庭前 野菊	沼澤 洋平	根岸 耕二	根本 尚彦	野里 寿史
長谷川 祐	畑 明宏	濱寄 裕司	林田健太郎	原 久男	原 英彦	林 英次郎	東谷 迪昭
樋熊 拓未	日比 潔	平島 修	福井 和樹	福島 賢一	藤井 洋之	藤田 雅樹	藤縄 学
藤本 陽	藤本 善英	船田 竜一	船山 大	朴沢 英成	細川 丈志	前島 信彦	真壁 伸
牧野 有高	増田 尚己	松井 朗裕	松陰 崇	松村 国佳	松村 圭祐	三須 一彦	水村 泰祐
三橋 弘嗣	三宅 隆之	宮崎 忠史	宮本 明	森 文章	山内 正博	山内 靖隆	山口 淳一
山崎 正雄	山下 淳	山本 貴信	山本 剛	山本 雅人	山脇 理弘	柚本 和彦	吉川 俊治
吉町 文暢	米津 太志	米山 暁	李 慧崇	我妻 賢司	若林 公平	渡邊 重行	渡辺慎太郎
渡邊 雄介							

(敬称略・50音順)

2021年9月28日

日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越支部事務局出典

第58回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会 協賛会社一覧

朝日インテックJセールス株式会社
アシスト・ジャパン株式会社
アストラゼネカ株式会社
アボット メディカル ジャパン合同会社
アムジェン株式会社
イーバスメディカル株式会社
エドワーズライフサイエンス株式会社
大塚製薬株式会社
オーバスネイチメディカル株式会社
カーディナルヘルスジャパン合同会社
株式会社カネカメディックス
カーリーナシステム株式会社
キヤノンメディカルシステムズ株式会社
GEヘルスケア・ジャパン株式会社
シーマン株式会社
ゼオンメディカル株式会社
センチュリーメディカル株式会社
第一三共株式会社
テルモ株式会社
トーアエイヨー株式会社
ニプロ株式会社
日本アビオメッド株式会社
日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社
日本メジフィジックス株式会社
日本メドトロニック株式会社
日本ライフライン株式会社
ノバルティス ファーマ株式会社
ハートフロー・ジャパン合同会社
バイエル薬品株式会社
株式会社フィリップス・ジャパン
富士フイルムヘルスケア
ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社
メディキット株式会社
株式会社メディコン
ヤンセンファーマ株式会社
ユフ精器株式会社

(2021年10月1日現在)

第58回日本心血管インターベンション治療学会の開催に際し、上記の企業より多大なるご援助をいただきました。ここに厚く御礼申し上げます。

第58回日本心血管インターベンション治療学会関東甲信越地方会
会長 足利 貴志