

Complex Cardiovascular Therapeutics 2024

P CCT2024 Peripheral

Dates

October 24 thu.- 26 sat., 2024

Venues

Kobe International Exhibition Hall
Portopia Hotel, Kobe, Japan

FINAL
Program



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



Dates

Thursday, October 24 to Saturday, October 26, 2024

Venue

Kobe International Exhibition Hall 2
Portopia Hotel Main Bldg. B1F

Language

Coronary English / Japanese / Chinese

Simultaneous interpretation is available:

English and Japanese: Luncheon Seminar@Main Theater (Oct.24)

Chinese and Japanese:

Chinese Perspectives on Live Case Transmissions@Coronary Theater 2
Luncheon Seminar@Coronary Theater 2 (Oct.24)

Registration

<https://cct.gr.jp/2024/registration.html>



Pre-registration Period:

Thursday, July 25 - Monday, September 30, 2024 (JST)

Regular Registration Period:

Thursday, October 1 - Saturday, October 26, 2024 (JST)

Food

Lunch boxes will be served before Luncheon Seminar.

Notification

No smoking on all site.

No photography and video shooting without permission.

Secretariat

CCT Administration Office

Central Residence 201, 48 Higashiodawaracho, Toyohashi, Aichi, 440-0886, Japan

Tel: +81-532-57-1275 / +81-532-52-2883

E-mail: secretariat@cct.gr.jp

Opening Hours

Registration Desk / Faculty Registration Desk

Kobe International Exhibition Hall 2, 1F

Oct. 24, 25 7:15 - 17:00

Oct. 26 7:15 - 15:00

Portopia Hotel Main Bldg. B1F

Oct. 24, 25 8:00 - 17:00


Oct. 26 8:00 - 15:00


Exhibition


Kobe International Exhibition Hall 2, 1F

Oct. 24, 25 8:30 - 18:00

Oct. 26 8:30 - 16:00

 English translation available

 Japanese translation available

 Chinese translation available

 Japanese only

Free Wi-Fi Spots

Free Wi-Fi is available in all theater, rooms and exhibition. Please note that the network may unstable according to the number of connecting users.

 Find us on
Facebook



日程

2024年10月24日(木)～26日(土)

会場

神戸国際展示場2号館
ポートピアホテル本館地下1階

言語

Coronary 英語/日本語/中国語


同時通訳の入るセッション:


英語・日本語: Luncheon Seminar@Main Theater (10/24)


中国語・日本語:

Chinese Perspectives on Live Case Transmissions@Coronary Theater 2

Luncheon Seminar@Coronary Theater 2 (Oct.24)

 English translation available

 Japanese translation available

 Chinese translation available

 Japanese only

参加登録

<https://cct.gr.jp/2024/registration.html>



事前参加登録: 2024年7月25日(水)～9月30日(月)

通常参加登録: 2024年10月1日(火)～10月26日(土)

無料 Wi-Fi スポット

無料Wi-Fiは全ての会場をご利用いただけます。

取得可能単位

CVIT専門医認定医制度資格更新単位 3日参加 6単位 / 1日参加 2単位

食事

ランチョンセミナーではお弁当をご用意します。

その他

会場内は全て禁煙になります。会場内での写真並びにビデオ撮影はご遠慮ください。

お問い合わせ先

CCT事務取扱

〒440-0886 愛知県豊橋市東小田原町48番地セントラルレジデンス201

Tel: 0532-57-1275 / Fax: 0532-52-2883 / Email: secretariat@cct.gr.jp

参加登録受付 / ファカルティ受付

神戸国際展示場2号館1階

10月24日(木) 7:15 - 17:00

10月25日(金) 7:15 - 17:00

10月26日(土) 7:15 - 15:00

ポートピアホテル本館地下1階

10月24日(木) 8:00 - 17:00

10月25日(金) 8:00 - 17:00

10月26日(土) 8:00 - 15:00

展示会場

神戸国際展示場2号館1階

10月24日(木) 8:30 - 18:00

10月25日(金) 8:30 - 18:00

10月26日(土) 8:30 - 16:00

 Find us on
Facebook



Kobe International Exhibition Hall

Hall 2

3F

Medical Staff Theater 2

Peripheral Theater 1

2F

Medical Staff Theater 1

Medical Staff Hands-On Room

1F

Main Theater

Exhibition / Poster Sessions / Hands-on Seminars

Presentation Studio

Registration

Portopia Hotel

Main Bldg.

1F

Lobby

Case presentation
Theater

Coronary Theater 4

Coronary Theater 3

Coronary Theater 2

Peripheral Theater 2

Surgical
Theater

B1F

Kikusui

Ume
Sakura

Matsu
Take

Registration

Cardiac CT Workshop for Coronary Interventionalist (Oct. 26)

Exhibition Hall Map



Booth No.	Exhibitors	
A-01	テルモ株式会社	Terumo Corporation
A-02	ニプロ株式会社	NIPRO CORPORATION
A-03	アボットメディカルジャパン合同会社	Abbott Medical Japan LLC
A-04	ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社	Boston Scientific Japan K.K.
A-05	キャノンメディカルシステムズ株式会社	CANON MEDICAL SYSTEMS CORPORATION
B-01	日本メドトロニック株式会社	Medtronic Japan Co., Ltd.
B-02	株式会社島津製作所	SHIMADZU CORPORATION
B-03	朝日インテック株式会社	ASAHI INTECC CO., LTD.
Booksellers		
	株式会社ガリバー	Gulliver Co., Ltd.

Booth No.	Exhibitors	
C-01	Insight Lifetech Co., Ltd.	Insight Lifetech Co., Ltd.
C-02	バイエル薬品株式会社	Bayer Yakuhin, Ltd.
C-03	テレフレックス メディカル ジャパン株式会社	Teleflex Medical Japan
C-04	ディービーエックス株式会社	DVx Inc.
C-05	メディキット株式会社	MEDIKIT CO., LTD.
C-06	ブラッコジャパン株式会社	Bracco Japan Co., Ltd.
E-01	TTT	TTT
E-02	ENCORE SEOUL	ENCORE SEOUL
E-03	TOPIC	TOPIC
E-04	SLENDER CLUB JAPAN	SLENDER CLUB JAPAN

Thursday, October 24

		7:30	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
Main Theater	Kobe International Exhibition Hall 2 (1F)	Live Case Pre-discussion Session	PCI Live Case Transmission The Cardiovascular Institute <small>"Petit Focus Live" CANON MEDICAL SYSTEMS CORPORATION</small>					Luncheon Seminar <small>Boston Scientific Japan K.K.</small>	PCI Live Case Transmission Klinikum Darmstad, Germany/Ootakanomori Hospital <small>"Petit Focus Live" Shimadzu Corporation</small>					
Coronary Theater 2	Portopia Hotel Main Bldg. (B1F)		ENCORE SEOUL@CCT <small>CANON MEDICAL SYSTEMS CORPORATION</small>	Chinese Perspectives on Live Case Transmissions 1 <small>CANON MEDICAL SYSTEMS CORPORATION</small>	APCTO@CCT2024: Safety of CTO PCI-Live Case from Auckland			Luncheon Seminar <small>KANEKA MEDIX CORPORATION</small>	APCTO fellow session: CTO PCI Safe Conference		IJCTO@CCT <small>CANON MEDICAL SYSTEMS CORPORATION</small>			
Coronary Theater 3			Deep dive into CTO technique <When & How>		Complications around the world "Nightmare beyond nightmare"				Fellow Course Complication	Coffee Break Seminar <small>Teleflex Medical Japan</small>	CIAT@CCT			
Coronary Theater 4			International CCTI@CCT2024 -Calcium Summit-		POPAI@CCT2024: Hot topics of physiology and imaging				VR-Guide Catheter Simulation <small>YES Foundation/ASAHI INTECC CO., LTD.</small>	DCB Symposium <small>NIPRO CORPORATION</small>				
Case Presentation Theater			Case Competition Complication 1		Case Competition Under-expanded stent	Peripheral Case Competition 1			Peripheral Case Competition 2	Peripheral Case Competition 3	Case Competition Left Main Trunk / Bifurcation Lesion			
Presentation Studio	Kobe International Exhibition Hall 2 (1F)										Digital Poster Session 1			
Poster Booth I/II/III				Poster Session	Poster Session				Poster Session	Poster Session				
Peripheral Theater 1	Kobe International Exhibition Hall 2 (3F)		EVT Live Case Transmission Kyoto Katsura Hospital					Luncheon Seminar <small>KANEKA MEDIX CORPORATION</small>	EVT Live Case Transmission Kyoto Katsura Hospital		Coffee Break Session <small>Medtronic Japan Co., Ltd.</small>	EVT Live Case Transmission Kyoto Katsura Hospital		
Peripheral Theater 2	Portopia Hotel Main Bldg. (B1F)		Femoropopliteal Basic & Advance	Femoropopliteal Video Live	Complication Bailout				Imaging-IVUS Guide Wiring	Technical Session	EVUS for everyone			
Medical Staff Theater 1	Kobe International Exhibition Hall 2 (2F)		Co-medical Program				Mini Lecture <small>Abbott Medical Japan LLC</small>	Luncheon Seminar <small>Boston Scientific Japan K.K.</small>	Co-medical Program					
Medical Staff Theater 2	Kobe International Exhibition Hall 2 (3F)		Co-medical Program						Co-medical Program		Mini Lecture <small>DAIICHI SANGI PHARMACEUTICAL</small>	Co-medical Program		
Poster Booth IV/V	Kobe International Exhibition Hall 2 (1F)			Co-medical Poster Session										
Hands-on Room	Kobe International Exhibition Hall 2 (2F)			Hands on and Training Center					Hands on and Training Center					

Friday, October 25

		7:30	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
Main Theater	Kobe International Exhibition Hall 2 (1F)		PCI Live Case Transmission Saint Luke's Mid America Heart Institute, USA/Sakurabashi Watanabe Advanced Healthcare Hospital <small>"Special Focus Live" NIPRO CORPORATION "Special Focus Live" Abbott Medical Japan LLC</small>					Luncheon Seminar <small>ASAHI INTECC CO., LTD.</small>	PCI Live Case Transmission Sakurabashi Watanabe Advanced Healthcare Hospital <small>"Special Focus Live" Terumo Corporation</small>		PCI Live Case Transmission TOPIC@CCT Sakurabashi Watanabe Advanced Healthcare Hospital				
Coronary Theater 2	Portopia Hotel Main Bldg. (B1F)		ISIC@CCT2024-Indonesia presents a challenging CHIP patients-		TTT@CCT2024			Luncheon Seminar <small>KANEKA MEDIX CORPORATION</small>	Chinese Perspectives on Live Case Transmissions 2 <small>ASAHI INTECC CO., LTD.</small>		Coffee Break Session <small>Shockwave Medical Japan</small>	CCT Live Playback Session Session 1			
Coronary Theater 3			CHIP Intervention		Fellow Course Bifurcation			Luncheon Seminar <small>Medtronic Japan Co., Ltd.</small>	Stentless PCI		Coffee Break Session <small>Terumo Corporation</small>	Taiwan CTO Club@CCT2024; Solutions for Un-crossable CTO either in Antegrade/Retrograde Approach			
Coronary Theater 4			Overcome under-expanded STENT in heavily calcified lesions		CTO Debate Session				Complex Coronary Symposium <small>Terumo Corporation</small>		Coffee Break Session <small>NIPRO CORPORATION</small>	SCJ@CCT2024			
Case Presentation Theater			Case Competition CTO 1		Case Competition ACS 1		Peripheral Case Competition 4			Peripheral Case Competition 5	Peripheral Most impressive case in my career	Case Competition Complication 2			
Presentation Studio	Kobe International Exhibition Hall 2 (1F)					Sponsored Session <small>Shimadzu Corporation</small>					Digital Poster Session 2				
Poster Booth I/II/III			Poster Session		Poster Session				Poster Session	Poster Session					
Peripheral Theater 1	Kobe International Exhibition Hall 2 (3F)		EVT Live Case Transmission Toyohashi Heart Center <small>"Featured Live" Philips Japan, Ltd.</small>					Luncheon Seminar <small>Terumo Corporation</small>	EVT Live Case Transmission Toyohashi Heart Center						
Peripheral Theater 2	Portopia Hotel Main Bldg. (B1F)		Aortoiliac Basic and Advance Lecture	Aortoiliac Video Live	BTK Basic and Advance			BTK Video Live	Coffee Break Session <small>MEDIKIT CO., LTD.</small>	Calcification					
Surgical Theater	Portopia Hotel Main Bldg. (B1F)		Surgical Program				Luncheon Seminar	Surgical Program							
Medical Staff Theater 1	Kobe International Exhibition Hall 2 (2F)		Co-medical Program					Luncheon Seminar <small>SHIMADZU CORPORATION</small>	Co-medical Program						
Medical Staff Theater 2	Kobe International Exhibition Hall 2 (3F)		Co-medical Program					Luncheon Seminar <small>AstroStage Inc.</small>	Mini Lecture <small>Medtronic Japan Co., Ltd.</small>	Co-medical Program					
Poster Booth IV/V	Kobe International Exhibition Hall 2 (1F)		Co-medical Poster Session												
Hands-on Room	Kobe International Exhibition Hall 2 (2F)		Hands on and Training Center		Hands on and Training Center				Hands on and Training Center						

Saturday, October 26

		7:30	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
Main Theater	Kobe International Exhibition Hall 2 (1F)	Live Case Pre-discussion Session	PCI Live Case Transmission Toyohashi Heart Center LIVE					Luncheon Seminar	PCI Live Case Transmission Toyohashi Heart Center LIVE						
			"Petit Focus Live" Shimadzu Corporation		"Special Focus Live" Boston Scientific Japan K.K.		"Special Focus Live" Terumo Corporation		Abbott Medical Japan LLC		"Special Focus Live" ASAHI INTECC CO., LTD.				
Coronary Theater 2	Portopia Hotel Main Bldg. (B1F)			CCT Live Playback Session 2			Chinese Perspectives on Live Case Transmissions 3			CIT@CCT2024					
Coronary Theater 3				Complex PCI Video Live			Fellow Course Imaging			Fellow Course CTO					
Coronary Theater 4				J-WINC@CCT			CTOCC@CCT2024								
Case Presentation Theater				Case Competition CTO 2		Case Competition CHIP	Case Competition ACS 2			Case Competition Calcified Lesion					
Peripheral Theater 1		Kobe International Exhibition Hall 2 (3F)			Premium EVT Hands-on Course Complication Bailout		Premium EVT Hands-on Course EVT Basic			Preemptive Embolization And Complex EVAR					
				Kinki preemptive Embolization of Aneurysmal Sac-Side Branch Conference Japan Lifeline Co., Ltd., Medico's Hirata Inc. Terumo Corporation											
Peripheral Theater 2	Portopia Hotel Main Bldg. (B1F)			CCT2024 EVT Live Playback Session (Kyoto Katsura Hospital)		Coffee Break Session	CCT2024 EVT Live Playback Session (Toyohashi Heart Center)	Luncheon Seminar		CLTI Session	Peripheral Case Competition Final				
				Boston Scientific Japan K.K.				KANEKA MEDIX CORPORATION							
Surgical Theater	Portopia Hotel Main Bldg. (B1F)			Surgical Program			Luncheon Seminar	Surgical Program							
							Medtronic Japan, Co., Ltd.								
Medical Staff Theater 1	Kobe International Exhibition Hall 2 (2F)			Co-medical Program			Mini Lecture	Mini Lecture	Luncheon Seminar	Co-medical Program					
							KANEKA MEDIX CORPORATION Philips Japan Ltd		BIOTRONIK Japan, Inc.						
Medical Staff Theater 2	Kobe International Exhibition Hall 2 (3F)			Co-medical Program	Mini Lecture	Co-medical Program	Co-medical Digital Poster Session	Luncheon Seminar	Co-medical Program						
				MPC CORPORATION				Bracco Japan, Co., Ltd.							
Poster Booth IV/V	Kobe International Exhibition Hall 2 (1F)			Co-medical Poster Session											
Hands-on Room	Kobe International Exhibition Hall 2 (2F)			Hands on and Training Center		Hands on and Training Center									

Peripheral

Course Directors

Hiroshi Ando
Kasukabe Chuo General Hospital

Naaki Hayakawa
Asahi General Hospital

Keisuke Hirano
Toyohashi Heart Center

Takuyuki Komoda
Toyohashi Heart Center

Yusuke Miyashita
Shinshu University/Nagano Red Cross Hospital

Shinsuke Mori
Saiseikai Yokohama-City Eastern Hospital

Shigeru Nakamura
Kyoto Katsura Hospital

Hideyuki Takimura
Tokyo General Hospital

Michinao Tan
Tokeidai Memorial Hospital

Kazushi Urasawa
Tokeidai Memorial Hospital

Hiroyoshi Yokoi
Fukuoka Sanno Hospital

Japanese Faculty

Hideaki Aihara
Tsukuba Medical Center Hospital

Yutaka Dannoura
Sapporo City General Hospital

Tatsuki Dojiri
Yamato-Seiwa Hospital

Masahiko Fujihara
Kishiwada Tokushukai Hospital

Kuniyoshi Fukai
Omihachiman Community Medical Center

Masashi Fukunaga
Morinomiya Hospital

Sayaka Funabashi
Kyorin University

Atsushi Funatsu
Kyoto Katsura Hospital

Takuya Haraguchi
Sapporo Cardio Vascular Clinic

Masashi Hashimoto
Toyohashi Heart Center

Yosuke Hata
Kansai Rosai Hospital

Kazunori Horie
Sendai Kousei Hospital

Koji Hozawa
New Tokyo Hospital

Shinya Ichihara
Asahi General Hospital

Kei Ichihashi
Ichinomiya Nishi Hospital

Yuki Imoto
Fukuoka Wajiro Hospital

Yoshihiro Iwasaki
Omi Medical Center

Shuko Iwata
Tokeidai Memorial Hospital

Yo Iwata
Funabashi Municipal Medical Center

Kenjiro Kaneko
Shin-yurigaoka General Hospital

Nobuhito Kaneko
Kasukabe Chuo General Hospital

Eiji Karashima
Shimonoseki City Hospital

Taku Kato
Kyoto Daiichi Red Cross Hospital

Tamon Kato
Shinshu University Hospital

Ryoutaku Kawahata
Nagoya Heart Center

Tomoko Kobayashi
Kyoto Katsura Hospital

Akio Kodama
Aichi Medical University

Shunsuke Kojima
Tokyo Bay Medical Center

Hirokazu Konishi
Juntendo University Hospital

Ryoji Koshida
Hoshi General Hospital

Amane Kozuki
Osaka Saiseikai Nakatsu Hospital

Katsuhiko Masamura
Nakamura Hospital

Hiromi Miwa
Asahi General Hospital

Takashi Miwa
Tokeidai Memorial Hospital

Akira Miyamoto
Takatsu General Hospital

Masato Nakamura
Toho University Ohashi Medical Center

Kenji Ogata
Miyazaki Medical Association Hospital

Nobuhiko Ogata
Ageo Central General Hospital

Yukihisa Ogwa
Tokai University Hachioji Hospital

Shunsuke Ozaki
Moriyama Memorial Hospital

Emi Ozawa
Tokyo General Hospital

Yasunari Sakamoto
Toyohashi Heart Center

Shinya Sasaki
Saka General Hospital

Tomoyasu Sato
Tsuchiya General Hospital

Takenobu Shimada
Osaka Metropolitan University Graduate School of Medicine

Norihiko Shinozaki
Asama General Hospital

Yoshimitsu Soga
Kokura Memorial Hospital

Nobuhiro Suematsu
Saiseikai Fukuoka General Hospital

Makoto Sugihara
Fukuoka University Hospital

Makoto Sumi
International University of Health and Welfare Hospital

Akinori Sumiyoshi
Sakurabashi Watanabe Advanced Healthcare Hospital

Daisuke Sunaga
Hokkaido Cardiovascular Hospital

Kenji Suzuki
Tokyo Saiseikai Central Hospital

Katsutoshi Takayama
Kouseikai Takai Hospital

Tatsuro Takei
Tenyokai Central Hospital

Shiori Takizawa
St. Marianna University School of Medicine

Junichi Tazaki
Japanese Red Cross Wakayama Medical Center

Course Objectives

International Faculty

Yuta Terabe
Kasukabe Chuo General Hospital

Kazuki Tobita
Shonan Kamakura General Hospital

Takahiro Tokuda
Nagoya Heart Center

Yusuke Tomoi
Kokura Memorial Hospital

Yoshinori Tsubakimoto
Japanese Red Cross Kyoto Daini Hospital

Taketsugu Tsuchiya
Kanazawa Medical University Hospital

Yoshiro Tsukiyama
Osaka Saiseikai Nakatsu Hospital

Makoto Utsunomiya
TOWN Homecare Clinic Johnan

Kohei Yamaguchi
Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital

Yoshito Yamamoto
Iwaki City Medical Center

Naoki Yoshioka
Ogaki Municipal Hospital

(Alphabetical order)

Donghoon Choi
Yonsei University College of Medicine, Korea

(Alphabetical order)

On behalf of the CCT2024 Peripheral, I would like to make a brief greeting.

The threat of new infectious diseases that have continued since 2019 has been overcome, and the world has returned to normalcy, with academic meetings in other countries taking place onsite as usual. Under such circumstances, the CCT2024 Peripheral will also be held in person at the Kobe International Exhibition Hall and Portopia Hotel from Thursday, October 24 to Saturday, October 26, 2024.

Like other meetings, we hope that more people will attend so that we can meet with them directly and exchange information.

This year, just like last year, we plan to have two rooms: one for live case transmissions and the other for scientific sessions. The main venue will be primarily used for live case transmissions. On the first day, live case transmissions will be broadcasted from Kyoto Katsura Hospital, and on the second day, from Toyohashi Heart Center.

In live case transmissions, we will basically pursue how to successfully treat difficult cases without complications that are challenging to treat in daily practice. “手技(Shu-gi)”, the Japanese word of “procedure”, consists of letters of “hand” and “techniques”. In order to achieve success in difficult cases, it is necessary to make full use of various techniques, and we would like to make live case transmissions where you can actually see and learn “hand techniques”.

As of this year’s live case transmissions, atherectomy devices can be used for the treatment of severe calcified lesions in the femoral below-the-knee artery area if necessary, like in other countries. We believe that the addition of treatment options for severe calcified lesions is one of the most significant highlights of this year. We would appreciate input from physicians who have hands-on experience with device usage regarding their valuable tips and important considerations.

In recent years, many reports have emerged suggesting that intraluminal angioplasty leads to improved results in the chronic phase. One of the greatest features of EVT performed in Japan is the availability of diagnostic devices that cannot be used overseas, such as IVUS, EVUS, OCT, and OFDI. We would like to explore the methods of performing intraluminal angioplasty using these devices and provide live case transmissions where you can learn how to use these devices effectively, along with helpful tips. Our goal is to create unique live sessions for CCT that stand out from international academic meetings.

This year, the CCT Peripheral Steering Committee, an organization of young physicians who will be responsible for the future of CCT, has been formed. They have been participating in planning programs other than live sessions, and have established classroom lecture sessions, which are divided into basic and advanced courses centered on video live sessions. On the last day, we will also offer hands-on sessions focusing on Bailout. We are confident that these sessions will be beneficial for tomorrow’s practice, and we hope you will eagerly anticipate them as well.

We look forward to meeting you all again in person in Kobe.

CCT2024 Representative Peripheral Course Director
Keisuke Hirano, M.D.

Thursday, October 24

Peripheral Theater 1

EVT Live Case Transmission

LIVE

Live Transmission Site: Kyoto Katsura Hospital

9:00-10:10 **EVT Live Case Transmission 1**

Operator
Michinao Tan

Chairs
Takuya Haraguchi, Makoto Sugihara

Commentators
Yosuke Hata, Shunsuke Ozaki, Shinya Sasaki,
Akinori Sumiyoshi

Flash Presentation (in Japanese)

New options for 7Fr guiding sheath: Parent Select 60Pro
Kazuki Tobita

Co-sponsored by
Medikit Co., Ltd.

10:10-11:20 **EVT Live Case Transmission 2**

Operator
Atsushi Funatsu

Chairs
Naoki Hayakawa, Norihiko Shinozaki

Commentators
Kuniyoshi Fukai, Tomoyasu Sato,
Takenobu Shimada, Nobuhiro Suematsu

11:20-12:30 **EVT Live Case Transmission 3**

Operator
Kazushi Urasawa

Chairs
Yusuke Miyashita, Tamon Kato

Commentators
Takahiro Tokuda, Makoto Utsunomiya,
Kohei Yamaguchi, Yoshito Yamamoto

Luncheon Seminar

Japanese
only

12:45-13:45 **Complex Casesへの挑戦**

座長
越田 亮司

演者
Crusade PADを駆使してARCADIAを
小西 宏和

WingmanとSpeXをComplex EVTのOptionに
早川 直樹

14, 18SHIDEN HPを使ってOptimal POBAを
上月 周

共催：株式会社カネカメディックス

14:00-15:40 **EVT Live Case Transmission 4**

Operator
Hiroshi Ando

Chairs
Nobuhito Kaneko, Akira Miyamoto

Commentators
Masashi Fukunaga, Yuki Imoto, Eiji Karashima,
Shunsuke Kojima

Flash Presentation 1 (in Japanese)

It's true or not "TORIAEZU(for now) DCB"
Takahiro Tokuda

Flash Presentation 2 (in Japanese)

How to treat DES-ISR
Kazunori Horie

Co-sponsored by
Boston Scientific Japan K. K.

Coffee Break Session

Japanese
only

15:55-16:35 **Latest reports of power of IN.PACT™ in complex lesions**

座長
丹 通直

演者
Clinical Outcome of IN.PACT DCB for Chronic
Total Occlusion of Femoropopliteal Lesions
— insight from single center analysis —
緒方 健二

Lessons from multi-center study;
How DCBs work in long FPA lesions?
吉岡 直輝

共催：日本メドトロニック株式会社

16:40-18:00 **EVT Live Case Transmission 5**

Operator
Shigeru Nakamura

Chairs
Katsutoshi Takayama, Junichi Tazaki

Commentators
Koji Hozawa, Yukihisa Ogawa, Tomoyasu Sato,
Takenobu Shimada

Peripheral Theater 2

9:00-10:00 Femoropopliteal Basic and Advance

Japanese only

座長
宇都宮 誠
山本 義人

コメンテーター
相原 英明
土井尻 達紀
毛利 晋輔

演者
FP-EVTで押さえておくべき臨床研究
小島 俊輔

How to cross (IVUS・EVUS、distal puncture、マイクロカテ、ワイヤー)
早川 直樹

FP-Device update
吉岡 直輝

石灰化
飛田 一樹

FPバイパスの立ち位置
金子 健二郎

New device
岩田 周耕

10:10-11:10 Femoropopliteal Video Live

VIDEO LIVE Japanese only

座長
椿本 恵則
土井尻 達紀

コメンテーター
市橋 敬
岩崎 義弘
小西 宏和

演者
Video Live IVUS
堀江 和紀

Video Live EVUS
徳田 尊洋

11:15-12:35 猛者達に学ぶ！この症例どうやってペイルアウトしますか？

Japanese only

座長
椿本 恵則
毛利 晋輔

演者
鼠径の出血合併症
飛田 一樹

iliacのlate perforation
佐々木 伸也

SFAの合併症
堀江 和紀

Wingman断裂
伊元 裕樹

no flowのペイルアウト
滝村 英幸

14:00-14:50 IVUSガイドワイヤリングの疑問に答えます!!

Japanese only

座長
上月 周
越田 亮司

コメンテーター
住吉 晃典
築山 義朗
椿本 恵則
深井 邦剛

演者
FPでのIVUSガイドワイヤリングはボルケーノでしょ！
上月 周

FPでのIVUSガイドワイヤリングはテルモに限る！
早川 直樹

BTK領域でのIVUSガイドワイヤリングはどうする？
椿本 恵則

TRIでAI領域のIVUSガイドワイヤリングは可能なのか
飛田 一樹

15:00-15:50 困ったときのテクニック～テクニシャンズの引き出し3選～

Japanese only

座長
上月 周
杉原 充

演者
Needle rendezvousを用いた3つのペイルアウト法
原口 拓也

FPの困ったを解決する3つのテクニック
飛田 一樹

Complex BTK治療を進化させる3種の技
早川 直樹

困ったときのデバイスDIY
滝村 英幸

16:40-18:10 だれでもできるEVUS!!

VIDEO LIVE Japanese only

座長
平野 敬典
毛利 晋輔

演者
EVUSに必要なエコー、デバイス
滝村 英幸

EVUSのワイヤリングの仕方
毛利 晋輔

EVUSのブローグの当て方
橋本 雅史

Video Live 1：EVUSを初めて見たけど～初心者の壁～
瀧澤 菜

Video Live 2：EVUSでのコンビネーション～チームでEVUS～
徳田 尊洋
川端 良拓

これからのEVUS
平野 敬典

Case Presentation Theater

Case Competition

11:30-12:30 Case Competition 1

Chairs

Keisuke Hirano, Nobuhito Kaneko

Commentators

Hideaki Aihara, Yoshihiro Iwasaki

Presenters

A successful bailout case in which complications occurred in both iliac arteries when endovascular treatment was performed on both iliac arteries
Yasunari Sakamoto (Toyohashi Heart Center, Japan)

A case of a claudication patient with retroperitoneal hematoma and acute occlusion of the left SFA after EVT to the SFA-CTO
Shunsuke Maruta (Asahi General Hospital, Japan)

Successful bailout of teared Wingman and Crosser
Yasuyuki Tsuchida (Asahi General Hospital, Japan)

Who can expect not to pass calcified tortuous iliac artery for TAVI
Woo-Young Chung (Boramae Medical Center, Korea)

A case of IVUS-guided wiring revascularization for a chronic total occlusion from the popliteal artery to below the knee lesion
Hiromi Miwa (Asahi General Hospital, Japan)

14:00-15:00 Case Competition 2

Chairs

Kazunori Horie, Yusuke Miyashita

Commentators

Shuko Iwata, Hirokazu Konishi

Presenters

A case of in-stent reocclusion from the origin of SFA with CFA aneurysm
Takashi Yanagiuchi (Rakuwakai Otowa Hospital, Japan)

Successful Limb Salvage in a Case of Bilateral Category III Acute Limb Ischemia
Tomonari Takagi (Takatsu General Hospital, Japan)

A case of acute limb ischemia treated with Indigo system after 6 Days from onset: avoiding amputation and achieving ambulatory discharge
Takeshi Hayashi (Kasukabe Chuo General Hospital, Japan)

A case of acute lower limb occlusion successfully treated with the INDIGO system for revascularization
Shota Kaiga (Kasukabe Chuo General Hospital, Japan)

Acute Limb Ischemia with Vascular Anomaly Using Indigo System
Taichi Hirano (Kokura Memorial Hospital, Japan)

A case of acute limb ischemia using the Indigo system with two different approaches
Yuya Asano (Japanese Red Cross Kyoto Daiichi Hospital, Japan)

15:05-16:05 Case Competition 3

Chairs

Yoshinori Tsubakimoto, Makoto Utsunomiya

Commentators

Daisuke Sunaga, Tatsuro Takei

Presenters

Successful endovascular treatment for MTB infection related mycotic subclavian artery aneurysm after intravesical BCG treatment for bladder malignancy.
Jaeoh Lee (Yonsei University, Korea)

Simultaneous Direct Transarterial Sac Embolization for Endoleak during EVAR
Se Hun Kim (Incheon Sejong Hospital, Korea)

Two Cases of PTRAs in Patients with Suspected Renal Artery Perfusion Insufficiency During the Course of Acute Aortic Dissection
Chinaho Hakeda (Shinshu University, Japan)

Transcatheter Stenting of Severe Right Superior Pulmonary Vein Stenosis Post ASD and PAPVR Repair
Kantasit Wisanuvej (Ramathibodi Hospital, Thailand)

Dividing wall; Penetrate, Detour, or Crush?
Choong-Won Goh (Ewha Womans University, Seoul Hospital, Korea)

Case of abdominal aortic endoprosthesis branch thrombosis surgical treatment
Albert R Gilemkanov (Clinic of Bashkir State Medical University, Russian Federation)

Booth III

Poster Session

10:30-11:20 Poster Session 1

Chair

Akira Miyamoto

- P-02 Limb salvage with continuous intra-arterial infusion for below-the-ankle arterial occlusions in acute limb ischemia
Nobuo Ishiguro
(Nagoya Tokushukai General Hospital, Japan)
- P-04 Successful Treatment of Severe Deep Vein Thrombosis with Continuous Urokinase Infusion after Insufficient Response to Intermittent tPA Administration
Hirotaaka Suzuki (Hakujikai Memorial Hospital, Japan)
- P-05 A complex case of acute limb ischemia caused by bypass graft occlusion treated by endovascular therapy
Motoaki Kai (Shonan Kamakura General Hospital, Japan)
- P-06 Endovascular Intervention of a Very Early Dissection Complication in a Transplant Renal Artery
Dang Duy Quang Pham
(University Medical Center Ho Chi Minh City, Vietnam)
- P-07 A case of EVT for left brachiocephalic vein occlusion with venous hypertension
Shigeyasu Tsuda (Kita-Harima Medical Center, Japan)

14:00-14:30 Poster Session 2

Chair

Yoshito Yamamoto

- P-09 A case report: a long-segment diffuse highly calcified lesion successfully treated with JETSTREAM
Akinobu Takemura (Toyohashi Heart Center, Japan)
- P-10 The outcomes of combination therapy using both DES and DCB for SFA CTO
Tatsuki Doijiri (Yamatoseiwa Hospital, Japan)

15:00-15:40 Poster Session 3

Chair

Yoshito Yamamoto

- P-12 Case of successful removal of a ruptured subcutaneously implanted port catheter
Hiroya Sakai (Yokkaichi Municipal Hospital, Japan)
- P-14 A case in which a 0.035-inch wire was effective for CTO with severe calcification of SFA to POPA
Hironari Matsumoto (IMS Fujimi General Hospital, Japan)
- P-15 A Case of LEAD due to CAD
Kohei Yamaguchi
(Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital, Japan)
- P-22 Noninvasive assessment of continuous aortic valve function based on hands-free ultrasound Doppler technique
Simeng Wei
(Chinese PLA General Hospital, People's Republic of China)

Friday, October 25

Peripheral Theater 1

EVT Live Case Transmission

LIVE

Live Transmission Site: Toyohashi Heart Center

9:00-10:45 **EVT Live Case Transmission 6**

Operator

Takahiro Tokuda

Chairs

Kazushi Urasawa, Ryoji Koshida

Commentators

Kuniyoshi Fukai, Shinya Ichihara, Yoshihiro Iwasaki,
Naoki Yoshioka

Flash Presentation (in Japanese)

New Aperta NSE® PTA vessel Preparation Balloon
Tatsuro Takei

Co-sponsored by
NIPRO CORPORATION

10:45-12:30 **EVT Live Case Transmission 7**

Operator

Hideyuki Takimura

Chairs

Hiroshi Ando, Kazunori Horie

Commentators

Yutaka Dannoura, Kei Ichihashi, Hirokazu Konishi,
Nobuhiro Suematsu

Featured Live

Co-sponsored by
Philips Japan, Ltd.

Luncheon Seminar

LIVE Japanese only

12:45-14:15 **EVT Live: LIVE見ながら、みんなで議論！
Aorto-iliacへのEVT
—TRAのポジションを考える—**

Operator

Naoki Hayakawa

Chairs

Amane Kozuki, Yusuke Tomoi

Commentators

Hideaki Aihara, Emi Ozawa, Daisuke Sunaga,
Tatsuro Takei

Co-sponsored by
Terumo Corporation

14:30-15:40 **EVT Live Case Transmission 8**

Operator

Yusuke Miyashita

Chairs

Yoshimitsu Soga, Taketsugu Tsuchiya

Commentators

Yosuke Hata, Koji Hozawa, Kenji Ogata,
Kenji Suzuki

Flash Presentation (in Japanese)

Yosuke Hata

The Real Fight of CLTI Treatment in Clinical
Practice

Co-sponsored by
Terumo Corporation

15:40-16:50 **EVT Live Case Transmission 9**

Operator

Keisuke Hirano

Chairs

Amane Kozuki, Yoshinori Tsubakimoto,
Donghoon Choi

Commentators

Yasunari Sakamoto, Yo Iwata, Shuko Iwata,
Katsuhiko Masamura

Flash Presentation1 (in Japanese)

What is the optimal femo-pop strategy in the era
of DCB 1st?

Kenji Ogata

Flash Presentation2 (in Japanese)

Why not Ranger™?

Yoshimitsu Soga

Co-sponsored by
Boston Scientific Japan K. K.

16:50-18:00 **EVT Live Case Transmission 10**

Operator

Shinsuke Mori

Chairs

Michinao Tan, Kazushi Urasawa

Commentators

Tatsuki Doijiri, Taku Kato, Takashi Miwa,
Shunsuke Ozaki

Peripheral Theater 2

9:00-10:00 Iliac Basic and Advance Lecture Japanese only

座長
加藤 太門
杉原 充

演者
iliacのエビデンス
鱈居 祐輔

Aorto-iliacの基本ストラテジー
佐々木 伸也

Aorto-iliacのデバイス選択と留置
土井尻 達紀

CTO Leriche症候群に対する治療
緒方 健二

10:10-11:10 Aortoiliac Video Live VIDEO LIVE Japanese only

座長
加藤 太門
杉原 充

パネリスト
伊元 裕樹
島田 健晋
山本 義人

演者
Video Live TRI
篠崎 法彦

Video Live TFI
竹井 達郎

11:20-12:20 BTK Basic and Advance Japanese only

座長
越田 亮司
曾我 芳光

パネリスト
岩田 曜
小島 俊輔
田崎 淳一
福永 匡史
三輪 高士

(11:20-11:50) BTK/BTA Basic

演者
覚えておきたいguidewire/support cateter
椿本 恵則

覚えておきたいbidirectional approach
丹 通直

覚えておきたい治療を困難にするFactor
岩田 周耕

(11:50-12:20) BTK/BTA Advance

演者
IVUS guideで順行性にやり遂げる
上月 周

calcified lesionを克服する
金子 喜仁

complicationを制圧する
佐々木 伸也

14:00-15:00 BTK Video Live VIDEO LIVE Japanese only

座長
浦澤 一史
丹 通直

パネリスト
市橋 敬
岩崎 義弘
小西 宏和
舟橋 紗耶華
吉岡 直輝

演者
BTK intervention-bidirectional approach
三輪 高士
丹 通直

complex BTK intervention
加藤 拓

Coffee Break Session Japanese only

15:55-16:35 BTK/BTA diseaseに対峙する

座長
滝村 英幸

演者
丹 通直

共催：メディキット株式会社

16:40-18:00 石灰化病変に対する最新の治療方針 Japanese only

座長
市原 慎也
飛田 一樹

コメンテーター
緒方 健二
檀浦 裕
鱈居 祐輔
船津 篤史

演者
石灰化病変に対するワイヤリング
原口 拓也

適切かつ有効なJetstreamの使い方
市原 慎也

石灰化病変に対するScaffold deviceの使い分け
飛田 一樹

膝下石灰化病変に挑む
山口 航平

Case Presentation Theater

Case Competition

11:30-12:30 Case Competition 4

Chairs

Yuki Imoto, Norihiko Shinozaki

Commentators

Takuya Haraguchi, Naoki Yoshioka

Presenters

A case of repeated thrombus occlusion occurred after self-expandable nitinol stent implantation in the iliac artery and TAVR, the ipsilateral superficial femoral approach was effective
Takehiro Hata (Sendai Cardiovascular Center, Japan)

A case of bilateral superficial femoral artery occlusion with severe calcification using stent graft on the left side and Jetstream on the right side
Toshiki Tsurumaki (Tako Central Hospital, Japan)

A case of successful treatment with calcification volume reduction by Wingman catheter system and Jetstream
Shinya Ichihara (Asahi General Hospital, Japan)

Successful Graft Stenting via Crossover Approach for Total Occlusion in Common Iliac Artery with Aneurysmal Change in Moyamoya Disease Patient with Previous STA-MCA Anstomoses
Donghoon Han (NewKorea Hospital, Korea)

An extremely tough case of CLTI with severe calcification treated by several EVT's technique and avoided major amputation
Soichiro Washimi (Mimihara General Hospital, Japan)

Para-sheath leakage induced severe bleeding and hypovolemic shock due to elder age and poor soft tissue support. How to manage and how to prevent?
Chi-Yao Huang (Taichung Veterans General Hospital, Taiwan, R. O. C.)

14:00-15:00 Case Competition 5

Chairs

Hiroshi Ando, Ryoji Koshida

Commentators

Yo Iwata, Takenobu Shimada

Presenters

GLIMGLIN technique for aortoiliac lesion
Eiji Karashima (Shimonoseki City Hospital, Japan)

Aspire Mechanical Aspiration Thrombectomy complicated with catheter tip broke rescued by bail-out stenting
Shu-Kai Hsueh (Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital, Taiwan, R. O. C.)

Endovascular Therapy Utilizing Various Techniques for Severe Calcified Lesions Without Debulking System
Shuheji Uchida (Kagoshima Tokushukai Hospital, Japan)

A Case of Revascularization in CLTI Using Trans-Collateral Angioplasty (TCA) with Distal Puncture
Rikuya Ukawa (Japanese Red Cross Kyoto Daini Hospitals, Japan)

Successful Endovascular Treatment for not fully released Self-Expanding Interwoven Nitinol Stent; Bailed out as if nothing had happened
Masayuki Kagota (Ageo Central General Hospital, Japan)

Endovascular Repair for delayed Radial Pseudoaneurysm via Distal Radial Artery Approach
Kazuki Tobita (Shonan Kamakura General Hospital, Japan)

15:05-16:05 Most impressive case in my career

Chairs

Hiroshi Ando, Tamon Kato

Commentators

Kei Ichihashi, Takashi Miwa

Presenters

A Catastrophic Case with Femoral Shaft Fracture
Yu-An Wang (Tainan Municipal Hospital (Managed by Show Chwan Medical Care Corporation), Taiwan, R. O. C.)

How to perform TAVI in a patient with aortic aneurysm post total arch replacement and thoracic endovascular aortic repair (TEVAR)?
Wei-Chun Huang (Kaohsiung Veterans General Hospital, Taiwan, R.O.C.)

A Case of Repeat Re-vascularization due to Focal Calcified Nodule following Drug-eluting Stent Implantation
Shun Sawada (Shonan Kamakura General Hospital, Japan)

A Case of Successful Treatment of Severely Calcified Occlusive Lesions in Difficult Approach Sites
Sayaka Funabashi (Kyorin University, Japan)

Booth III

Poster Session

9:30-10:00 Poster Session 4

Chair

Masashi Fukunaga

- P-16 CCT Peripheral Web Live 2024 spring case 4 afterward
Shuko Iwata (Tokeidai Memorial Hospital, Japan)
- P-17 Series of endovascular therapies for critical limb ischemia caused from adventitial cystic disease of popliteal artery
Takashi Miwa (Tokeidai Memorial Hospital, Japan)
- P-18 Thrombendarterectomy from the right external iliac artery, femoral arteries, popliteal artery, endovascular transluminal balloon angioplasty of the right superficial femoral artery with stenting
Konstantin I Zavalov
(Clinic of Bashkir State Medial University, Russian Federation)

10:30-11:10 Poster Session 5

Chair

Shuko Iwata

- P-19 Clinical outcomes of endovascular treatment for acute type B aortic dissection with malperfusion syndrome
Han Cheol Lee (Pusan National University Hospital, Korea)
- P-20 Long-term results of Endovascular Treatment for TASC type D aorto-iliac artery chronic total occlusion
Han Cheol Lee (Pusan National University Hospital, Korea)
- P-21 A case of acute type B aortic dissection complicated with visceral malperfusion successfully treated by endovascular fenestration therapy
Hideki Horibe (Gifu Prefectural Tajimi Hospital, Japan)
- P-13 The God's Hand
Takuma Tsuda (Nagoya Ekisaikai Hospital, Japan)

14:00-14:30 Poster Session 6

Chair

Nobuhiro Suematsu

- P-23 A case of iliac artery rupture in the EVT for shrinking EIA-CTO
Yuki Nakajima (Tokyo Medical University Hospital, Japan)
- P-25 Femoral and Popliteal Artery Embolization with the Mynx Closure Device
Min Wook Bae
(Daejeon Eulji Medical Center, Eulji University, Korea)
- P-26 A case of SFA aneurysmal change after DCB treatment with subintimal wire passage
Kazuki Takata (Saiseikai Nakatsu Hospital, Japan)

15:00-15:40 Poster Session 7

Chair

Yusuke Tomoi

- P-27 A case of chronic limb-threatening ischemia with no-reflow phenomenon after endovascular therapy using drug coating balloon
Tomoya Fukagawa
(Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital, Japan)
- P-28 Staged hybrid operations preserving both deep femoral arteries for previous stent occlusions at both common and superficial femoral arteries of both legs
Joon Hyuk Kong (Incheon Sejong Hospital, Korea)
- P-29 Where Did the Embolus Come From During Treatment of Stenotic Lesions in the Superficial Femoral Artery?
Kosei Tanaka
(Nippon Medical School Musashi Kosugi Hospital, Japan)
- P-08 Sliding angiography using Biplane Approach (SOBA)
Yuki Suzuka (Toyohashi Heart Center, Japan)

Saturday, October 26

Peripheral Theater 1

プレミアムEVTハンズオンコース

Japanese only

9:00-10:20 合併症ベイルアウト講座：
マジでやばい!! 危機脱出bailout

10:30-11:50 基礎EVT講座：EVT基礎コース

☞ See p. 89

共催：株式会社カネカメディックス
クック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
ボストン・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

14:00-15:30 **Preemptive Embolization And Complex
EVAR**

VIDEO LIVE Japanese only

総合司会
東 修平 (京都桂病院)

第1部

座長
山本 浩詞 (住友病院)

演者
Video Live 1
中村 茂

第2部

座長
川尻 英長 (京都府立医科大学)

演者
Video Live 2
戸谷 直樹 (東京慈恵会医科大学附属柏病院)

Video Live 3
永富 暁 (住友病院)

Mini Lecture & Closing Remark
東 修平 (京都桂病院)

共催：近畿動脈瘤分枝塞栓研究会
テルモ株式会社
日本ライフライン株式会社
株式会社メディコスヒラタ

Peripheral Theater 2

9:00-10:30 **CCT2024 EVT liveを振り返る 1
京都桂病院**

Japanese only

座長
椿本 恵則
堀江 和紀

コメンテーター
加藤 拓
上月 周
鈴木 健之
朴澤 耕治

Coffee Break Session

Japanese only

10:40-11:20 **Role of DET in My Hospital**

座長
丹 通直

演者
Tokeidai Memorial Hospital Style
岩田 周耕

Ogaki Municipal Hospital Style
吉岡 直輝

共催：ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社

11:30-12:30 **CCT2024 EVT liveを振り返る 2
豊橋ハートセンター**

Japanese only

座長
杉原 充
丹 通直

コメンテーター
加藤 太門
金子 喜仁
佐々木 伸也
篠崎 法彦

Luncheon Seminar

Japanese only

12:45-13:45 **CLTI Challenges with BTK-POBA and
Viscosity Intervention**

座長
鱈井 祐輔

演者
尾崎 俊介
住吉 晃典
早川 直樹

共催：株式会社カネカメディックス

14:00-15:30 **CLTIに対するEVTを考える**

Japanese
only

座長

金子 喜仁
舩津 篤史

パネリスト

加藤 拓
上月 周
菰田 拓之
鈴木 健之
吉岡 直輝

演者

EVTに挑む前に
舟橋 紗都華

FP病変によるCLTIを考える

堀江 和紀

Three key messages to achieve the ideal EVT for
CLTI in BTK lesion

岩田 周耕

当院でのpDVAを再考する

福永 匡史

やはりこんな時はBypass-firstで

児玉 章朗

後始末は物事のけじめ

寺部 雄太

15:30-17:00 **Case Competition Final**

Chairs

Keisuke Hirano, Kazushi Urasawa

Commentators

Shinsuke Mori, Hideyuki Takimura

Boston IVUS Learning Center

●日本語セッション(Japanese Session)

共催: ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

日程: 10月24日(木)~10月25日(金)

会場: 神戸国際展示場 2号館 1F ボストン・サイエンティフィック展示ブース内(セミナーブース)

対象: メディカル、メディカルスタッフ

Basic Course: IVUS画像の基礎的な読影・冠動脈オリエンテーション計測方法など

Advance Course: IVUSの情報をPCI戦略に応用する

日付	コース	時間	講師	定員	言語
10月24日(木)	Basic Course	9:30-10:30	舘 智子(京都桂病院)	36名	日本語
10月25日(金)	Advance Course	14:30-15:30	山地 雄平(北野病院)	36名	日本語

・事前申込制となります。各セッション定員になり次第、締め切りとさせていただきます。

●English Session(英語セッション)

Co-sponsored by Boston Scientific Japan K.K.

Date: Thursday, October 24

Venue: Boston Scientific Exhibition Booth (Seminar Booth), Kobe International Exhibition Hall 2 1F

Eligible person: Doctor or Medical Staff

Intermediate Course: Fundamentals of IVUS

Date	Course	Time	Trainer	Capacity	Language
Thursday, October 24	Intermediate Course	16:00-17:00	Takayuki Ishihara (Kansai Rosai Hospital)	36 people	English

・Advance registration is required. Each session will close as soon as it reaches capacity.

Boston Rotablator™ Learning Center

Japanese
only

日程: 10月24日(木)~10月26日(土)

共催: ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

会場: 神戸国際展示場 2号館 1F ボストン・サイエンティフィック展示ブース内(セミナーブース)

対象: メディカル

●内容

Basic Course(ハンズオン)

石灰化疑似病変を用いてROTABLATOR™のセットアップ、基本操作トレーニングを行います。

ROTABLATOR™のExpert医師の講師をお招きし、HEARTROIDを活用したハンズオンセッションとなります。

Advanced Course(座学)

病変別によるROTABLATOR™の使い分けや合併症などの症例提示を含めたAdvanceコースとなっており、座学でのセッションとなります。

日付	コース	時間	定員
10月24日(木)	Advance Course	14:30-15:30	36名
10月25日(金)	Basic Course	11:15-12:15	4名
	Basic Course	16:30-17:30	4名
10月26日(土)	Advance Course	11:15-12:15	36名

・各セッション定員になり次第、締め切りとさせていただきます。

アボット ラーニングセンター Bifurcation Stenting コース

Japanese
only

日程: 10月24日(木)~10月26日(土)

共催: アボットメディカルジャパン合同会社

会場: 神戸国際展示場 2号館 1F Abbott展示ブース内

対象: メディカル

●内容

適切な POT、KBI とは? 今話題の PBED 法とは?

分岐部病変のオプティマルストラテジーとは?

ステントの圧着、変形、側枝入口部の Jailed Strutなどを内視鏡を用いて観察し、学んでいただけます。

日付	時間	講師	定員
10月24日(木)	14:00-15:00	アボットメディカルジャパン合同会社	各4名
10月25日(金)	10:00-11:00	アボットメディカルジャパン合同会社	
	11:30-12:30	アボットメディカルジャパン合同会社	
10月26日(土)	14:30-15:30	アボットメディカルジャパン合同会社	

・一部プログラムは、事前予約が必要です。(当日空きがあればご参加可能です)

アボット ラーニングセンター Diamondback コース

Japanese
only

日程: 10月25日(金)~10月26日(土)

共催: アボットメディカルジャパン合同会社

会場: 神戸国際展示場 2号館 1F Abbott展示ブース内

対象: メディカル

●内容

ショートレクチャーとハンズオンによるトレーニングを開催いたします。

ハンズオンでは、『HEARTROID®(心臓カテーテルシミュレーター)』を用い、Diamondback 360™ のセットアップ、基本操作、さらに LAD、LCX などの石灰化疑似病変で手技のトレーニングを行います。

日付	時間	講師	定員
10月25日(金)	14:00-15:30	福原 怜 (兵庫県立尼崎総合医療センター)	各6名
	16:00-17:30	松尾 浩志 (八尾徳洲会総合病院)	
10月26日(土)	9:00-10:30	松田 洋彰 (名古屋ハートセンター)	
	11:00-12:30	高谷 具史 (はりま姫路総合医療センター)	

・各セッション定員になり次第、締め切りとさせていただきます。

インターベンシヨナリストのための心臓CTワークショップ/Cardiac CT Workshop for Coronary Interventionalists

日程: 10月26日(土)

会場: ポートピアホテル B1F「菊水」

対象: メディカル、メディカルスタッフ

協力企業: ザイオン株式会社
GEヘルスケア・ジャパン株式会社
株式会社フォトロン
富士フィルムメディカル株式会社

●内容

心臓CTは冠動脈診療の標準的検査となり、さらにその情報をPCIの治療戦略に活用するというコンセプトは日常的になりました。特に複雑病変においてはその有用性は高く、十分に活用することで成功率向上、治療時間短縮、合併症回避などの治療成績に寄与することが期待されます。今回は ①ハイリスクプラーク ②分岐部病変 ③石灰化病変 ④CTOにつきデータと経験に基づいたCTの活用方法を解説およびCTワークステーションのハンズオンを行います。日常臨床で実用性の高い内容となっていますので是非ご参加ください。なお、参加定員はありませんが、ワークステーションには限りがあり、FUJI:2台、GE:3台、ZIO:2台、Photron:2台となっております。先着順といたしますのであらかじめご了承ください。

司会: 仲野 泰啓 (九州大学)、奥津 匡暁 (新東京病院)

日付	時間	プログラム	講師	定員
10月26日(土)	14:00-14:30	High risk plaque レクチャー (15 min.) 症例提示+ハンズオン2例 (15 min.)	武田 義弘 (市立ひらかた病院)	9名 ワークステーション毎 FUJI: 2台 GE: 3台 ZIO: 2台 Photron: 2台
	14:30-15:00	Bifurcation レクチャー (15 min.) 症例提示+ハンズオン2例 (15 min.)	Jin-Ho Choi (Samsung Medical Center, Korea) 高橋 悠 (北播磨総合医療センター)	
		15:00-15:30	Calcification レクチャー (15 min.) 症例提示+ハンズオン2例 (15 min.)	
	15:30-16:00	CTO レクチャー (15 min.) 症例提示+ハンズオン2例 (15 min.)	長谷川勝之 (東宝塚さとう病院)	

・事前申込制となります。聴講のみのご参加はお申込み不要です。

Date: Saturday, October 26

Venue: Portopia Hotel B1F (Kikusui)

Eligible person: Doctor or Medical Staff

●Contents

Cardiac CT angiography (CCTA) has become a standard examination for coronary artery disease, and the concept of using CCTA information for constructing PCI strategies has become routine. CCTA is particularly useful for complex lesions and is expected to contribute to better outcomes, including improved success rates, shorter treatment times, and avoidance of complications. In this session, we will present evidence and experience on the use of CCTA and give a hands-on presentation of a CT workstation for (1) high-risk plaques, (2) bifurcation lesions, (3) calcified lesions, and (4) CTO. We hope that this highly practical content will help you in your daily clinical work, and we look forward to your participation. There is no maximum number of participants, but the number of workstations is limited in 2 FUJI, 3 GE, 2 ZIO, 2 Photron. Please note that workstations will be allocated on a first-come, first-served basis and you cannot change workstations session by session.

Facilitator: Yasuhiro Nakano (Kyusyu University), Masaaki Okutsu (New Tokyo Hospital)

Date	Time	Program	Lecturer	Capacity
Saturday, October 26	14:00-14:30	High risk plaque Lecture (15 min.)	Yoshihiro Takeda (Hirakata City Hospital)	9 people Everyone must take all 4 sessions. FUJI: 2 GE: 3 ZIO: 2 Photron: 2
		Case presentation and hands-on (15 min.)		
	14:30-15:00	Bifurcation Lecture (15 min.)	Jin-Ho Choi (Samsung Medical Center, Korea)	
		Case presentation and hands-on (15 min.)	Yu Takahashi (Kita-Harima general medical Center)	
	15:00-15:30	Calcification Lecture (15 min.) Case presentation and hands-on (15 min.)	Kazumasa Kurogi (Miyazaki Prefectural Nobeoka Hospital)	
15:30-16:00	CTO Lecture (15 min.) Case presentation and hands-on (15 min.)	Katsuyuki Hasegawa (Higashi-Takarazuka Sato Hospital)		

・Pre-registration is required. For audience only, you can come to the venue without registration.

テルモ Hands on Seminar

Japanese
only

日程: 10月24日(木)

共催: テルモ株式会社

会場: テルモハンズオンルーム (神戸国際展示場 2号館 1F テルモ展示ブース内)

対象: メディカル

日付	時間	タイトル	講師	定員
10月24日(木)	10:00-11:00	Vessel Perforation ～Blow-out型Ruptureへのカバードステント留置術～	角辻 暁	9名
	17:00-18:00	心タンポナーデを作らないためのコイル塞栓講座	角辻 暁	12名

日程: 10月25日(金)

共催: テルモ株式会社

会場: テルモハンズオンルーム (神戸国際展示場 2号館 1F テルモ展示ブース内)

対象: メディカル、メディカルスタッフ

日付	時間	タイトル	講師	対象	定員
10月25日(金)	9:00-10:00	IVUS based 3D wiring	鈴木 智詞 (近畿大学奈良病院)	メディカル メディカルスタッフ	8名
	11:00-12:00	心タンポナーデを作らないためのコイル塞栓講座	角辻 暁	メディカル	12名
	14:00-15:00	Vessel Perforation ～Blow-out型Ruptureへのカバードステント留置術～	角辻 暁	メディカル	9名
	16:30-17:30	TAVI後PCIにおけるTipsを学ぶ	吉田 俊伸 (心臓病センター榊原病院) 廣畑 敦 (心臓病センター榊原病院)	メディカル	12名

日程: 10月26日(土)

共催: テルモ株式会社

会場: テルモハンズオンルーム (神戸国際展示場 2号館 1F テルモ展示ブース内)

対象: メディカル

日付	時間	タイトル	講師	定員
10月26日(土)	10:30-11:30	IVUS based 3D wiring	吉川 糧平 (三田市民病院)	8名

…事前申込制となります。(先着順)見学のみの場合は、参加申込みは不要です。

プレミアム EVT ハンズオンコース

Japanese only

日程: 10月26日(土)

会場: Peripheral Theater 1 (神戸国際展示場 2号館 3F 3A 会議室)

対象: メディカル

対象: 各ブース定員3名、20分×4ブース巡回 計12名(要予約)

共催: 株式会社カネカメディックス
クック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
ボストン・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

●内容

CCT2024 Peripheral コースでは、初の EVT ハンズオンコースを企画しました。前半はEVTにおける合併症のベイルアウト、後半は基礎コースとして穿刺、ガイディングシースの挿入からワイヤリングについてのハンズオンを行います。特にベイルアウトコースでは危機的な状況を回避するセッションを企画しました。知っているといつか必ず役立つ内容を準備しております。これから EVT を始めるオペレーターの先生方をはじめ、多くの先生方にお役に立てるようなハンズオンコースになるようエキスパートの講師とともに勉強して頂ければと思います。ご参加をお待ちしております。

合併症ベイルアウト講座: マジでやばい!!危機脱出 bailout

日付	時間	内容	講師	定員
10月26日(土)	9:00-10:20	同側順行性 SFA スtent留置時にStent proximal 側がシース内に入ってしまった!!	飛田 一樹 (湘南鎌倉総合病院)	12名
		BKでバルーン、Wingman、Crosserが抜けない or ちぎれた	早川 直樹 (国保旭中央病院) 三輪 宏美 (国保旭中央病院)	
		Stentのエッジストラットを折り込んでしまった	滝村 英幸 (総合東京病院)	
		Filtrap に沢山捕獲されてシースに入らない	徳田 尊洋 (名古屋ハートセンター)	

基礎 EVT 講座: EVT 基礎コース

日付	時間	内容	講師	定員
10月26日(土)	10:30-11:50	EVUS ガイドワイヤリング	毛利 晋輔 (済生会横浜市東部病院)	12名
		IVUS ガイドワイヤリング	早川 直樹 (国保旭中央病院) 三輪 宏美 (国保旭中央病院)	
		Distal puncture、エコーガイド穿刺、UNCO の作り方	滝村 英幸 (総合東京病院)	
		クロスオーバー難渋例	檀浦 裕 (市立札幌病院)	

- ・各セッション定員になり次第、締め切りとさせていただきます。
- ・当日見学自由 (予約不要)

メディカルスタッフ PCI トレーニング コース

日程: 10月24日(木)~25日(金)

協力: テルモ株式会社

会場: 神戸国際展示場 2号館2階 2B (Hands-on Room)

対象: メディカルスタッフ

タスクシフトを見据えた Medical Staff 向けのコースとしまして、シミュレーターを使った PCI トレーニングコースを開催いたします。PCIの基本手技を体験できる「ベーシックコース」と、トラブル発生時のペイルアウト手技を習得する「スキルアップコース」のふたつを設定しました。

講師がていねいに解説・指導しますので、職種や手技の経験の有無を問いません。気軽にご参加ください。

日付	時間	コース	講師	定員
10月24日(木)	11:00-12:30	ベーシック ワイヤリング バルーン拡張 ステント留置	清水 速人 (近森病院 臨床検査技師) 平田 和也 (華岡青洲記念病院 臨床工学技士) 湯面 真吾 (山口県済生会山口総合病院 看護師)	各6名
	14:00-16:00	ペイルアウト IVUS スタックの解除 遺残ワイヤーの回収 ステント脱落時の対処	奥田 正穂 (華岡青洲記念病院 臨床工学技士) 塩田 裕啓 (ミナミ整形外科・内科循環器科 臨床工学技士) 湯面 真吾 (山口県済生会山口総合病院 看護師)	
10月25日(金)	11:00-12:30	ベーシック ワイヤリング バルーン拡張 ステント留置	奥田 正穂 (華岡青洲記念病院 臨床工学技士) 深田 陽平 (三田市民病院 臨床工学技士) 平田 和也 (華岡青洲記念病院 臨床工学技士)	
	14:00-16:00	ペイルアウト IVUS スタックの解除 遺残ワイヤーの回収 ステント脱落時の対処	奥田 正穂 (華岡青洲記念病院 臨床工学技士) 塩田 裕啓 (ミナミ整形外科・内科循環器科 臨床工学技士) 村上 堅太 (名古屋徳洲会総合病院 臨床工学技士)	

・各セッション定員になり次第、締め切りとさせていただきます。

メディカルスタッフ IVUS ハンズオンコース

日程: 10月24日(木)~25日(金)

協力: テルモ株式会社

会場: 神戸国際展示場 2号館2階 2B (Hands-on Room)

対象: メディカルスタッフ

●内容

IVUS シミュレーターを用いて基礎的な画像理解や血管径、病変長などの計測方法について実際に操作しながら学んでいただけます。ビギナーの方やこれから IVUS を始める方、また普段操作することはないけれど IVUS について知りたい!という方、職種を問いませんので気軽にご参加ください。

日付	時間	講師	定員
10月24日(木)	16:00-17:00	白樫 貴宏 (大阪府済生会中津病院 臨床工学技士) 鈴木 勇人 (星総合病院 臨床工学技士) 平田 和也 (華岡青洲記念病院 臨床工学技士) 深田 陽平 (三田市民病院 臨床工学技士)	各8名
10月25日(金)	9:30-10:30	鈴木 勇人 (星総合病院 臨床工学技士) 橋本 大輔 (福岡市民病院 臨床工学技士) 平田 和也 (華岡青洲記念病院 臨床工学技士) 深田 陽平 (三田市民病院 臨床工学技士)	

・各セッション定員になり次第、締め切りとさせていただきます。

超音波ハンズオンセミナー

Japanese
only

日程: 10月26日(土)

第1部 9:00~10:20 第2部 10:30~11:50

会場: 神戸国際展示場 2号館2F 2B (Hands-on Room)

対象: メディカル、メディカルスタッフ

●内容

触ってみよう超音波!

実際に超音波プローブを持っていただき、描出方法や注意点を学んでみませんか。

全くの初心者から経験者まで、職種を問わずどなたでも参加可能です。

各セッションとも10分程度のレクチャーのあとハンズオンを行います。

一人でも多くご参加いただき、明日からの治療に役立てていただきたいと思います。

日付	時間	コース	定員	講師
10月26日(土)	9:00-10:20	第一部	心臓エコー 各10名 頸動脈エコー 各5名	遠藤 桂輔 (倉敷中央病院) 大西 一成 (倉敷中央病院) 白崎 頌人 (倉敷中央病院)
	10:30-11:50	第二部	下肢動脈エコー 各5名 下肢静脈エコー 各5名	田村 仁香 (住友病院) 永井美枝子 (済生会横浜市東部病院) 山崎 正之 (関西医科大学附属病院)

・各セッション定員になり次第、締め切りとさせていただきます。