

目次 / Contents

ごあいさつ	2	How-to Session	53
Greetings from JET2019	4	EVAR • TVAR Video Live	55
Faculty List	6	Distal Bypass in CLI Video Live	55
Floor Guide	16	Pain Control in CLI: Spinal Cord Stimulation	55
Information	17	Complication bailout	55
スケジュール / Schedule	20	Face off	56
Program			
Main Live Demonstration	32	Asia Pacific EVT Conference	56
Scrub Live Demonstration	41	Hands-on-seminar of echo guided wiring	56
JET Expert Program (Pre-Session)	44	Imaging	57
JET Expert Program	44	New worlds Dr. Y does not know	57
Opening Ceremony	45	Presentation Awards	58
Medical 4.0	45	POSTER	67
LINC @ JET	46	Closing Ceremony	69
C3 @ JET	46	コメディカルファカルティリスト	70
Educational Session	46	コメディカルプログラム	
VIVA @ JET	48	Co-medical Session	71
JET Venous	48	Collaboration with co-medical stuff	71
Deep Dive in Tokeidai Style	50	Echo Live Lecture	71
Debate SFA Interventions	50	コメディカル一般演題	72
Debate BTK Interventions	51	コメディカルポスター	73
Clinical Trials: Up-date	51	共催セミナー	
Wound Management	51	ランチョンセミナー	74
Stentgrafts in Japan	52	コーヒーブレイクセミナー	78
Lymphatic imaging and Intervention	52	サテライトシンポジウム	81
Beyond Guidelines New techniques and strategy	52	モーニングセミナー	82
JET-THM2019	52	協賛リスト	84
ENDOVASCULAR TRACKS	53		

ごあいさつ

JET2019開催にあたって

JET2019の大会長を務める時計台記念病院の浦澤一史です。横井良明会長の下に開催された JET 2018は、2000名を超える過去最多の参加者を迎えた大成功に終えることができました。参加された皆様の御協力によるものと深く感謝いたします。

JET (Japan Endovascular Treatment Conference) 2019 は本会11回目の開催となります。過去10年の間に日本における末梢血管治療、血管内治療の分野は大きな発展を遂げてまいりました。JETはそのような変革期に大きな役割を果たしたと感じています。参加人数ばかりでなく、ライブデモンストレーションにおける治療技術レベル、様々なレクチャーや発表のクオリティーからは、JETは欧州を代用するLINC (Leipzig Intervention Conference) や米国を代表する VIVA (Vascular Interventional Advances) 等の世界的なライブコースと肩を並べる会に成長したと思います。新たに迎える次の10年の区切りにおいても、JETは今までと同様に末梢血管治療の発展に貢献できるもの信じています。

従来大きな問題となっていた諸外国とのデバイスラグも最近になり徐々に解消されつつあります。薬物塗布バルーン (Drug Coating Balloon: DCB) は、すでに国内臨床試験を終え、2018年中にも国内での一般使用が可能になります。自己拡張型ステントが治療の中心であった、大腿動脈領域の治療に大きな変革がもたらされるものと期待しています。超高齢者、高い糖尿病罹患率、透析症例など、日本の末梢血管疾患の患者層は、諸外国と比べより複雑な背景を有する症例が多いことから、海外から発信されるDCBの成績をそのまま日本の症例に当てはめることはできないかもしれません。今後、日本独自のデータを集積し解析を加えることで、DCBに適した病変や患者群を明らかにし、医療経済上も受け入れられるDCB使用指針を策定する必要があります。このようなプロセスにもJETは大きく貢献できるものと思います。

Live demonstration、Debate session、Round table discussion、Clinical trials、Presentation award、Educational session、hands-on sessionなど従来にも増して多彩な内容を企画しております。海外からも著名な方々を数多くお招きし、内容の濃いディスカッションができるように鋭意準備を進めております。会場は羽田空港からのアクセスも極めて良好なガーデンシティ品川です。2019年2月22日からの3日間、東京の地で皆様をお待ちしています。

JET 2019会長・JET 理事
浦澤一史
(時計台記念病院 副院長)

Greetings from JET2019

JET2019 Announcement

It will be a great pleasure and honor for me, Kazushi Urasawa of the Tokeidai Memorial Hospital, to preside as Chair over the next Japan Endovascular Treatment Conference of 2019 (JET2019). The JET2018 meeting chaired by Dr. Yoshiaki Yokoi was a great success with over 2000 participants, the largest to date. I would like to sincerely thank all of the participants for their strong support and contributions to this past 10th anniversary meeting.

JET2019, held from February 22nd (Fri) – 24th (Sun), will thus be the 11th JET symposium. In these past 10 years, we have seen remarkable development in endovascular therapy in Japan. And I strongly feel that JET has played an important role in such revolutionary advances. It can be said that the size and content of the JET symposiums, the high technical skills for the live demonstrations, and the quality of the lectures and presentations are now on par with LINC in Europe and VIVA in the United States. In the next decade, I believe JET will continue to contribute to the further development of peripheral vascular treatment.

The lag that Japan had experienced in introducing and obtaining approval for new devices as compared to other countries has gradually been resolved. Domestic trials for drug-coated balloons (DCB) have been concluded and they should be available for general use by the end of 2018. Until now, self-expandable stents had been the primary mode of interventional therapy for femoropopliteal artery disease. However, we can expect a paradigm shift in treatment strategies from stent to non-stent approaches with new devices such as DCBs.

When compared with other countries, patients with peripheral vascular disease in Japan have more complex backgrounds such as being very elderly or having a higher rate of diabetes. Many are also on dialysis. Thus, the DCB results of other countries may not be applicable to the Japanese population. After the introduction of DCBs into Japan, it will be necessary to collect and analyze real-world data (RWD) in order to identify lesions or patient groups that will most benefit from DCB treatment. Based on

these analyses, guidelines for DCB use that take into account medical economics will also need to be established, thus reducing medical costs related to SFA intervention. I strongly believe that JET will play a vital role in these future endeavors.

We plan with the members of the Program Committee to organize JET2019 with an attractive and event-filled agenda including live demonstrations, debate sessions, and round table discussions. There will also be educational tutorials and hands-on sessions to sharpen your skills and knowledgebase. In addition to these programs, the latest clinical trials will be disclosed and best presentation awards will be conferred to encourage younger members. We also plan to invite many expert speakers from both Japan and overseas for more active and in-depth discussions and exchanges.

The venue will be the TKP Garden City Shinagawa Conference Center which is located near the JR Shinagawa Bullet Train station and offers excellent access to Haneda Airport. We are looking forward to welcoming you to Tokyo, February 22nd to 24th 2019.

**Kazushi Urasawa, MD, PhD, FJCC
President, JET2019**

Director of the Cardiovascular Center
Vice President
Tokeidai Memorial Hospital

Faculty List

As of February 15th, 2019

President

Kazushi Urasawa

Cardiology, Tokeidai Memorial Hospital



Kimihiko Kichikawa

Radiology, Nara Medical University



Nobuyuki Sakai

Neurosurgery, Kobe City Medical Center General Hospital

Board Members

Yoshiaki Yokoi

Cardiology, Kishiwada Tokushukai Hospital



Nobuyoshi Azuma

Vascular Surgery, Asahikawa Medical University



Naoto Inoue

Cardiology, Tokyo Kamata Hospital / Sendai Kousei Hospital



Osamu Iida

Cardiology, Kansai Rosai Hospital



Takao Ohki

Vascular Surgery, Jikei University School of Medicine



Kimihiro Komori

Vascular Surgery, Nagoya University Graduate School of Medicine



Masato Nakamura

Cardiology, Toho University Ohashi Medical Center



Shinsuke Nanto

Cardiology, Nishinomiya Municipal Central Hospital



Hiroyoshi Yokoi

Cardiology, Fukuoka Sanno Hospital



Terutoshi Yamaoka

Vascular Surgery, Matsuyama Red Cross Hospital

**Invited Faculty****Gary Ansel**

Cardiology, OhioHealth Riverside Methodist Hospital / McConnell Heart Hospital

**Ehrin J. Armstrong**

Cardiology, University of Colorado School of Medicine

**Mark Burkett**

Cardiology, University of Toledo Medical Center

**Donghoon Choi**

Cardiology, Yonsei University Severance Hospital

**Koen Deloose**

Vascular Surgery, AZ Sint Blasius

**Aloke V. Finn**

Cardiology, CVPath Institute

**Lawrence A. Garcia**

Cardiology, St. Elizabeth's Medical Center Tufts University School of Medicine

**Jackie Ho**

Vascular Surgery, National University Hospital

**Chung-Ho Hsu**

Cardiology, China Medical University Hospital

**Hsuan Li Huang**

Cardiology, Buddhist Tzu Chi General Hospital

**Su Hong Kim**

Cardiology, Busan Veterans Hospital

**Po-Jen Ko**

Vascular Surgery, Chang Gung Memorial Hospital

**Young guk Ko**

Cardiology, Yonsei University Severance Hospital

**Raghu Kolluri**

Cardiology, OhioHealth Heart and Vascular Service Line

**Steven Kum**

Vascular Surgery, Changi General Hospital

**Ralf Langhoff**

Angiology, St. Getrauden-Hospital

**Chia-Hsun Lin**

Cardiovascular Surgery, Shin Kong Wu Ho-Su Memorial Hospital

**Marco Manzi**

Radiology, Policlinico Abano Terme

**Michel M.P.J. Reijnen**

Vascular Surgery, Rijnstate Hospital

**Ravish Sachar**

Cardiology, UNC-REX Healthcare

**Andrej Schmidt**

Angiology, University Hospital Leipzig

**Peter Schneider**

Vascular Surgery, Kaiser Foundation Hospital



Mitchell Silver Cardiology, Riverside Methodist Hospital		Norihiko Ohura Plastic Surgery, Kyorin University School of Medicine
Jimmy Wei-Hwa, Tan Cardiovascular Surgery, Tainan Municipal Annan Hospital, China Medical University		Nobuhiko Ogata Cardiology, Agoe Central General Hospital
Ramon Varcoe Cardiovascular Surgery, Prince of Wales Hospital		Takao Okamura Vascular Surgery, Okamura Hospital
Craig M. Walker Cardiology, LSU School of Medicine		Shin Okamoto Cardiology, Kansai Rosai Hospital
Bryan Yan Cardiology, The Chinese University of Hong Kong		Hideki Obara Vascular Surgery, Keio University School of Medicine
Hitoshi Anzai Cardiology, Ota Memorial Hospital		Masaaki Kato Vascular Surgery, Morinomiya Hospital
Hiroshi Ando Cardiology, Kasukabe Chuo General Hospital		Daisuke Kamoi Cardiology, NAGOYA EVT CLINIC
Yuji Ikari Cardiology, Tokai University School of Medicine		Kazuomi Kario Cardiology, Jichi Medical University
Fumiaki Ikeno Cardiology, Stanford University		Daizo Kawasaki Cardiology, Morinomiya Hospital
Shigeo Ichihashi Radiology, Nara Medical University		Osami Kawarada Cardiology, Ikuwakai Memorial Hospital
Yuki Imoto Cardiology, Fukuoka Wajiro Hospital		Amane Kozuki Cardiology, Osaka Saiseikai Nakatsu Hospital
Yusuke Iwasaki Cardiology, Osaka General Medical Center		Ryoji Koshida Cardiology, Toyohashi Heart Center
Takafumi Ueno Cardiology, Kurume University Hospital		Norihiro Kobayashi Cardiology, Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital
Tomoyuki Umemoto Cardiology, Tokyo Medical and Dental University		Shinya Sasaki Cardiology, Saka General Hospital
		Tomoyasu Sato Radiology, Tsuchiya General Hospital

Norihiko Shinozaki

Cardiology, Tokai University School of Medicine

Kentaro Jujo

Cardiology, Tokyo Women's Medical University

Tatsuya Shiraki

Cardiology, Osaka University Graduate School of Medicine

Yoshiaki Shintani

Cardiology, Kurume University Hospital

Nobuhiro Suematsu

Cardiology, Saiseikai Fukuoka General Hospital

Yuka Suzuki

Tohoku University

Shuichi Seki

Cardiology, Chikamori Hospital

Kan Zen

Cardiology, Kyoto Prefectural University of Medicine

Yoshimitsu Soga

Cardiology, Kokura Memorial Hospital

Katsutoshi Takayama

Radiology, Ishinkai Yao General Hospital

Junichi Tazaki

Cardiology, Kyoto University Hospital

Taketsugu Tsuchiya

Cardiology, Kanazawa Medical University Hospital

Yoshinori Tsubakimoto

Cardiology, Japanese Red Cross Kyoto Daini Hospital

Kazuki Tobita

Cardiology, Shonan Kamakura General Hospital

Yusuke Tomoi

Cardiology, Kokura Memorial Hospital

Masatsugu Nakano

Cardiology, Tokyo General Hospital

Shigeru Nakamura

Cardiology, Kyoto Katsura Hospital

Tsutomu Hattori

Vascular Surgery, Sagamihara Kyodo Hospital

Naoki Hayakawa

Cardiology, Asahi General Hospital

Takashi Harada

Cardiology, Kitakyushu Municipal Yahata Hospital

Michiaki Higashitani

Cardiology, Tokyo Medical University, Ibaraki Medical Center

Akihiro Higashimori

Cardiology, Kishiwada Tokushukai Hospital

Keisuke Hirano

Cardiology, Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital

Masashi Fukunaga

Cardiology, Morinomiya Hospital

Naoki Fujimura

Vascular Surgery, Saiseikai Central Hospital

Mami Ho

Government, Pharmaceuticals and Medical Devices Agency

Koji Hozawa

Cardiology, New Tokyo Hospital

Kazunori Horie

Cardiology, Sendai Kousei Hospital

Yusuke Miyashita

Cardiology, "Nagano Red Cross Hospital Shinshu University Hospital"

Akira Miyamoto

Cardiology, Takatsu General Hospital

Shinsuke Mori	Cardiology, Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital
Yasutaka Yamauchi	Cardiology, Takatsu General Hospital
Yoshito Yamamoto	Cardiology, Iwaki City Medical Center
Ryo Yoshioka	Cardiology, The Sakakibara Heart Institute of Okayama



Assisted Faculty(JEP-Asia)

Liu Bao	Vascular Surgery, Peking Union Medical College Hospital		Jae-Hwan Lee	Cardiology, Chungnam National University Hospital	
Jer-Shen Chen	Cardiovascure Surgery, Far Eastern Memorial Hospital		Jen-Kuang Lee	Cardiology, National Taiwan University Hospital	
John Wang Chaw Chian	Vascular Surgery, Singapore General Hospital		Jun Won Lee	Cardiology, Wonju College of Medicine, Yonsei University	
Chon Min Ku	Cardiology, Pusan National University Yangsan Hospital		Luan D Nguyen	Radiology, Gia Dinh Hospital	
Skyi Pang Yin Chun	Vascular Surgery, Pamela Youde Nethersole Eastern Hospital		Hyun Woo Park	Cardiology, SoonChunHyang University Bucheon Hospital	
Xin Fang	Vascular Surgery, The Affiliated HangZhou First People's Hospital, Zhejiang University School of Medicine		Cho Young Rak	Cardiology, Dong-A University Hospital	
Jung Kyu Han	Cardiology, Seoul National University Hospital		Sorrracha Rookkapan	Radiology, Prince of Songkla University	
Chunshui He	Vascular Surgery, Teaching hospital of Chengdu University		Wuttichai Saengprakai	Vascular Surgery, Faculty of Medicine Vajira Hospital Navamindradhiraj University	

Sanghoon Shin

Cardiology, Ewan University Seoul Hospital

**Chang-Bae Sohn**

Cardiology, Ulsan Medical Center

**Ming-I Su**

Cardiology, Mackay Memorial Hospital-Taidong

**Ta-Wei Su**

Vascure Surgery, Chang Gung Memorial Hospital

**Veera Suwanruangsri**

Vascular Surgery, Maharat Nakhon Ratchasima Hospital

**Meng Ye**

Vascular Surgery, Shang Hai Renji Hospital

**Chang Hwan Yoon**

Cardiology, Seoul National University Bundang Hospiatl

**Lan Zhang**

Vascular Surgery, Shanghai Jiaotong University School of Medicine, Renji Hospital

**Assisted Faculty(JEP-JP)****Hideaki Aihara**

Cardiology, Tsukuba Medical Center

Daijiro Akamatsu

Vascular Surgery, Tohoku University Hospital

Kohei Asada

Cardiology, Okamura Memorial Hospital

Kiyohito Arai

Cardiology, Saiseikai Kurihashi Hospital

Tomokazu Ikemoto

Cardiology, Kumamoto Red Cross Hospital

Kei Ichihashi

Cardiology, Ichinomiyaniishi Hospital

Yo Iwata

Cardiology, Funabashi Municipal Medical Center

Shunsuke Ozaki

Cardiology, Itabashi Chuo Medical Center

Takahiro Ohmine

Vascular Surgery, Department of surgery, Hiroshima Red-cross and atomic-bomb survivors hospital

Kenji Ogata

Cardiology, Miyazaki Medical Association Hospital

Eiji Ojima

Cardiology, Mito Kyodo General Hospital, Tsukuba University Hospital Mito Clinical Education and Training Center

Taku Kato

Cardiology, Rakuwakai Otowa Hospital

Tamon Kato

Cardiology, Shinshu University Hospital

Eiji Karashima

Cardiology, Shimonoseki City Hospital

Jun Kikuchi

Cardiology, Gifu Heart Center

Masayoshi Kimura

Cardiology, Kyoto First Red Cross Hospita

Ryoichi Kyuragi

Vascular Surgery, National Hospital Organization Kyushu Medical Center

Masahiro Koide

Cardiology, Kyoto Okamoto Memorial Hospital

Kohei Saiin Cardiology, Tokeidai Memorial Hospital	Hiroki Higami Cardiology, Otsu Red Cross Hospital
Kei Sato Cardiology, Mie University Graduate School of Medicine	Keiichi Hishikari Cardiology, Yokosuka Kyosai Hospital
Atsuichiro Shigenaga Cardiology, Yokohama City University Hospital	Akihiro Matsui Cardiology, Kasukabe Chuo General Hospital
Tsuyoshi Shibata Cardiovascular Surgery, Hakodate Municipal Hospital	Koshi Matsuo Cardiology, Yao Tokushukai General Hospital
Yoshinori Shimooka Cardiology, Hokushinkai Megumino Hospital	Takashi Miura Cardiology, Nagano Municipal Hospital
Makoto Sugihara Cardiology, Fukuoka University Hospital	Hiroshi Mikamo Cardiology, Toho University Sakura Medical Center
Akinori Sumiyoshi Cardiology, Sakurabashi Watanabe Hospital	Kojiro Miki Cardiovascular Medicine, Hyogo College of Medicine
Hiroki Takahashi Cardiology, Yamagata University Hospital	Makoto Yamaura Cardiology, Kizawa Memorial Hospital
Hideyuki Takimura Cardiology, Tokyo General Hospital	Shinichiro Yamaguchi Cardiology, Kizawa Memorial Hospital
Tetsuhiko Tange Cardiology, Tokyo Metropolitan Police Hospital	Assisted Faculty
Yutaka Dannoura Cardiology, Sapporo City General Hospital	Koji Ikeda Tohoku University
Tatsuki Doijiri Cardiology, Yamato-seiwa Hospital	Kenji Ibukuro Radiology, Nihon University, School of Medicine
Masashi Nakao Cardiology, Tokyo Women's Medical University	Kiyotaka Iwasaki Engineering, Waseda University
Yuya Nakagawa Cardiology, Hakodate Medical Association Hospital	Shin Iwamoto Government, Pharmaceuticals and Medical Devices Agency
Takuya Haraguchi Cardiology, Sapporo Cardio Vascular Clinic	Itsuko Okuda Diagnostic Radiology, International University of Health and Welfare, Mita Hospital

Yuji Kanaoka

Cardiovascular Surgery, Kawasaki Medical School

Kenjiro Kaneko

Vascular Surgery, Shin-yurigaoka General hospital

Shuji Kariya

Radiology, Kansai Medical University

Toshifumi Kudo

Vascular Surgery, Tokyo Medical and Dental University

Nobuhisa Kurihara

Vascular Surgery, Ochanomizu Vascular and Vein Clinic

Kazuhisa Koike

Government, Pharmaceutical and Medical Devices Agency

Jun Koizumi

Diagnostic Radiology, Tokai University School of Medicine

Taku Kokubo

Vascular Surgery, Edogawa Hospital

Akio Kodama

Vascular Surgery, Department of Surgery, Nagoya University Graduate School of Medicine

Masanobu Sakisaka

Plastic Surgery, Kyorin university

Hirono Satokawa

Cardiovascular Surgery, Fukushima Medical University, School of Medicine

Kotaro Suemitsu

Internal Medicine, Division of Kidney and Dialysis, Kansai Rosai Hospital

Mitsuyoshi Takahara

Diabetes Care Medicine, Osaka University Graduate School of Medicine

Shin Takiuchi

Cardiology, Higashi Takarazuka Satoh Hospital

Toshio Takayama

Vascular Surgery, The University of Tokyo

Hisashi Date

Anesthesiology, Sendai Pain Clinic Center

Yasuhiro Tanabe

Cardiology, Department of Internal Medicine, St.Marianna School of Medicine Hospital

Akihiro Tsuji

Cardiology, National Cerebral and Cardiovascular Center

Yuta Terabe

Plastic Surgery, Tokyo nishi tokushukai hospital

Atsushi Tosaka

Cardiology, TOWN Homecare Clinic Mitaka, Kawakita General Hospital

Hiroaki Nakamura

Cardiology, Kakogawa Central City Hospital

Toshiya Nishibe

Cardiovascular Surgery, Tokyo Medical University Hospital

Terumitsu Hasebe

Radiology, Tokai University Hachioji Hospital, Tokai University School of Medicine

Takeshi Baba

Vascular Surgery, Jikei University school of Medicine

Toshimitsu Hamasaki

Data Science, National Cerebral and Cardiovascular Center

Hiroshi Banno

Vascular Surgery, Nagoya University

Masayuki Hirokawa

Vascular Surgery, Ochanomizu Vascular and Vein Clinic

Atsushi Funatsu

Cardiology, Kyoto Katsura Hospital

Yuji Hoshino

Vascular Surgery, Fukuoka Sanno Hospital

Noriyuki Miyama

Vascular Surgery, Kansai Medical University Medical Center

Makoto Mo

Cardiovascular Surgery, Yokohama Minami Kyousai Hospital

Norikazu Yamada

Cardiology, Kuwana East Medical Center

Masayoshi Yamamoto

Radiology, Teikyo University School of medicine

Atsuyuki Wada

Cardiovascular and Heart Failure Center, Kusatsu General Hospital

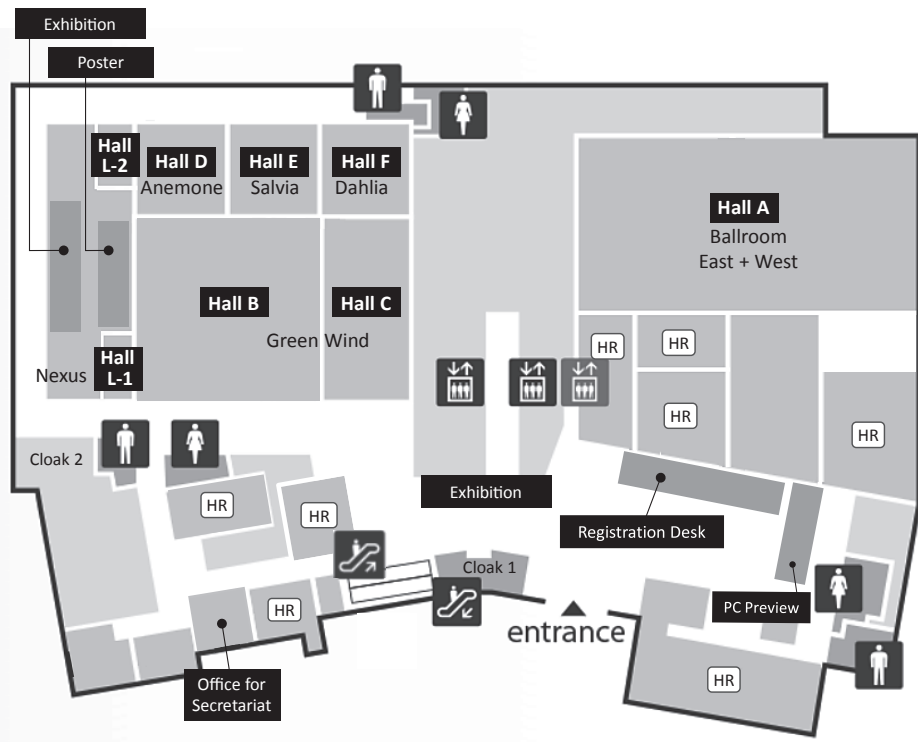
Save the Date!

Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)

Date: February 21 (Fri)-23 (Sun), 2020

Venue: Knowledge Capital Congres Convention Center Grand Front Osaka,
3-1 Ofukacho, Kita-ku, Osaka 530-0011 JAPAN

Floor Guide



Information

1. Registration and ID card

Date	Time	Location
February 21(Thu)	16:00-20:00	TKP Garden City Shinagawa 1F
February 22(Thu)	8:00-18:40	
February 23(Thu)	7:30-18:20	
February 24(Thu)	7:30-13:20	

2. Cloakroom

Valuables may be checked in the cloakroom.

Date	Time	Location
February 21(Thu)	16:00-20:10	TKP Garden City Shinagawa 1F
February 22(Fri)	8:00-19:50	
February 23(Sat)	7:30-19:30	
February 24(Sun)	7:30-15:00	

3. Photographs, recording, video

Photography, audio recording or video recording is prohibited in the venue.

4. Paging

There will be no paging in the venue.

5. Co-sponsored seminars

Lunch will be provided for luncheon seminars on February 22(Fri), February 23(Sat), February 24(Sun), and refreshments will be provided for morning seminars on February 23(Sat) and February 24(Sun). There are only a limited number of lunches available for each venue.

6. Program Search Application

Program Search Application allows you to overview the Conference program and create your own personal itinerary. You can include the sessions you wish to attend and any abstracts that interest you.

Download the app in the Apple Store & Google play. Search for "JET 2019".

For iOS: version 8.0 and Avobe

For Android: version 4.0 and Avobe

How to download the Conference APP

リンク先URL <https://confit.atlas.jp/jet2019?lang=en>



アプリについて

演題検索やスケジュール登録ができる学会アプリをご利用いただけます。聴講したいセッションや演題を検索し、自分のスケジュールとして登録することで会期中のオリジナル予定表が作成できます。

利用方法：Apple App Store, Google Playより「JET2019」を検索し、

アプリをインストールしてください。

利 用 料：無料（アプリのダウンロードには別途通信料が発生します）

対応機種：iOS : 8.0以降。iPhone、iPad、iPod touchに対応。

Android : 4.0以上。スマートフォン、タブレットに対応

アプリのダウンロードはこちらから

リンク先URL <https://confit.atlas.jp/jet2019?lang=en>



スケジュール / 1日目

2月 21 日 (木)

B0)JET Expert Program #1, #2

2月 22 日 (金)

ライブ中継：時計台記念病院・済生会横浜市東部病院

			8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
Hall A Ballroom	Hall B Green Wind1	Hall C Green Wind2		9:00-10:30 A1)Main Live Demonstration SFA-intervention (Short SFA lesion); Optimal vessel preparation in DCB era	10:30-12:00 A2)Main Live Demonstration SFA intervention (Long SFA lesion); DES or Endoluminal Bypass?		12:10-13:10 ランチョンセミナー1 共催：アルモ(株)	
				9:00-10:30 B1)Educational Session Aorto-iliac	10:30-12:00 B2)Educational Session Femo-pop 1		12:10-13:10 ランチョンセミナー2 共催：(株)メディコン	
				9:00-10:30 C1)Scrub Live Demonstration SFA intervention (SFA-CTO)	10:30-12:00 C2)Scrub Live Demonstration SFA intervention (Vessel preparation)		12:10-13:10 ランチョンセミナー3 共催：センチュリー・メディカル(株)/アボット・バスキュラージャパン(株)	
				9:00-10:30 D1)JET Expert Program #4	10:30-12:00 D2)JET Expert Program #5		12:10-13:10 ランチョンセミナー4 共催：Caladrius Biosciences, Inc.	
Trip Garden City Shinagawa	Hall D Anemone	Hall E Salvia		9:00-10:30 E1)How-to Session Puncture site and Sheath	10:30-12:00 E2)How-to Session Guidewire selection		12:10-13:10 ランチョンセミナー5 共催：Cook Japan(株)	
				9:00-10:30 F1)EVAR・TVAR Video Live Complex/Challenge Case	10:30-12:00 F2)Distal Bypass in CLI Video Live CLI 血行再建の王道		12:10-13:10 ランチョンセミナー6 共催：キヤノンメディカルシステムズ(株)	
				9:00-10:30 L1-1)Presentation Awards Heat-1: Critical limb ischemia	10:30-12:00 L1-2)Presentation Awards Heat-3: Complication & bail out-2			
				9:00-10:30 L2-1)Presentation Awards Heat-2: Complex EVT	10:30-12:00 L2-2)Presentation Awards Heat-4: Acute limb ischemia			

□ 同通あり

E 英語セッション

	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Ceremony	13:40-15:10 A3)Main Live Demonstration Iliac intervention; BNS or Iliac stent graft? 34	15:10-40 E コーヒー ブレイク1 共催： 日本メドトロニック ク(株) 78	15:40-17:10 E A4)Main Live Demonstration SFA intervention (calcified short SFA); Scaffold or DCB? 35	17:10-18:40 E A5)Main Live Demonstration5 BTK intervention; Techniques from Japan in BTK field 36			
	13:40-15:10 B3)Educational Session Femo-pop 2 47	15:10-40 E コーヒー ブレイク2 共催： 朝日インテック セールス (株) 78	15:40-17:10 E B4)Educational Session BTK / BTA 1 47	17:10-18:40 E B5)Educational Session BTK / BTA 2 47			
	13:40-15:10 C3)Scrub Live Demonstration SFA intervention (SFA-ISO) 42	15:10-40 E コーヒー ブレイク3 共催： Cardinal Health Japan 78	15:40-17:10 LIVE C4)Scrub Live Demonstration SFA intervention (SFA-CTO) 42	17:10-18:40 LIVE C5)JET Expert Program #3 44	18:40-19:40 □ サテライト シンポジウム1 共催： 日本ゴア(株) 81		
	13:40-15:10 D3)Clinical Trials in Japan: Up date 51	15:10-40 E コーヒー ブレイク4 共催： 日本イフライ イン(株)セオ ソノシカル (株) 78	15:40-17:10 D4)Wound Management Wishing for more Limb Salvage 51	17:10-18:40 D5)Stentgrafts in Japan 外科医が行う閉塞性動脈硬化症病変に対する ステントグラフト 52	18:40-19:40 サテライト シンポジウム2 共催： (株)島津製作所 81		
	13:40-15:10 E3)How-to Session Various puncture techniques 54	15:10-40 E コーヒー ブレイク5 共催： (株) ブリッピング・ ジャパン 78	15:40-17:10 E4)How-to Session Guidewire navigation 54	17:10-18:40 E5)How-to Session EVT for ISR/ISO 54			
	13:40-15:10 F3) 医療 4.0 (第4次産業革命時代の医療) 未来を描く8名の医師による2030年への展望 45	15:10-40 E コーヒー ブレイク6 共催： (株)東海 メディカル プロダクツ 79	15:40-17:10 E F4)JET-THM2019 Part-1.アテレクトミー デバイスを本邦に導入する ために何を考えておくべきか? 52	17:10-18:40 E F5)Pain Control in CLI: Spinal Cord Stimulation 55			
	13:40-15:10 L1-3)Presentation Awards Heat-5: Clinical trials-1 60		15:40-17:10 E L1-4)Presentation Awards Heat-7: Venous intervention 61	17:10-18:40 E L1-5)Presentation Awards Heat-9: Femoropopliteal, Cases 62			
	13:40-15:10 L2-3)Presentation Awards Heat-6: Clinical trials-3 61		15:40-17:10 E L2-4)Presentation Awards Heat-8: Complication & bailout-1 62	17:10-18:40 E L2-5)Presentation Awards Heat-10: Others 63			

スケジュール / 2日目

2月 23 日 (土) ライブ中継：春日部中央総合病院・東邦大学医療センター大橋病院

			8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
Hall A Ballroom			9:00-10:30 A6)Main Live Demonstration SFA intervention; severely calcified lesion; Interwoven stent or BNS?	LIVE [E] 37	10:30-12:00 A7)Main Live Demonstration SFA intervention; DES or DCB?	LIVE [E] 38	12:10-13:10 ランチョンセミナー7 共催： ボストン・サイエンティフィックジャパン(株)	75
Hall B Green Wind1	8:00～9:00 モーニングセミナー1 共催： ボストン・サイエンティフィックジャパン(株)	9:00-10:30 B6)LINC @ JET 1 Part-1 Novel approaches and technologies for complex femoropopliteal artery lesions	[E] 46	10:30-12:00 B7)C3 @ JET	[E] 46	12:10-13:10 ランチョンセミナー8 共催： 日本メドトロニック(株)	75	
Hall C Green Wind2	8:00～9:00 モーニングセミナー2 共催： Cook Japan(株)	9:00-10:30 C6)Scrub Live Demonstration SFA intervention: DES or DCB	LIVE 43	10:30-12:00 C7)Scrub Live Demonstration Iliac intervention (Iliac CTO)	LIVE 43	12:10-13:10 ランチョンセミナー9 共催： 日本ゴア(株)	76	
Hall D Anemone	8:00～9:00 モーニングセミナー3 共催： メディキット(株)	9:00-10:30 D6)Lymphatic imaging and Intervention	52	10:30-12:00 D7)Beyond Guidelines New techniques and strategy 共催：第一三共(株)	52	12:10-13:10 ランチョンセミナー10 共催： Cardinal Health Japan	76	
TKP Garden City Shinagawa	Hall E Salvia	9:00-10:30 E6)How-to Session Optimized POBA	54	10:30-12:00 E7)How-to Session Stent selection	54	12:10-13:10 ランチョンセミナー11 共催：センチュリーメディカル(株)/ アボットバスキュラージャパン(株)	76	
Hall F Dahlia		9:00-10:30 F6)Co-medical Session ここがポイント！下肢イメージング	71	10:30-12:00 F7)Superficial Venous Intervention Session 共催： コヴィディエンジャパン(株)	48	12:10-13:10 ランチョンセミナー12 共催： コヴィディエンジャパン(株)	76	
Hall L-1 Nexus		9:00-10:30 L1-6)New worlds Dr. Y does not know	57	10:30-12:00 L1-7) コメディカル一般演題1	72			
Hall L-2 Nexus		9:00-10:30 L2-6)Imaging IMPACT (Imaging Modality for Peripheral Artery Create new-Trends)	57	10:30-12:00 L2-7) コメディカル一般演題2	72			

同通あり

E 英語セッション

14:00 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00

13:20-14:50 A8)Main Live Demonstration SFA intervention; How to open complex SFA CTOs? before DES	LIVE E 39	14:50-16:20 A9)Main Live Demonstration TRI vs TFI	LIVE E 40	16:20-50 コーヒー ブレイク7 共催： (株)カネカ メディックス	16:50-18:20 A10)Main Live Demonstration BTK intervention; Endpoint of BTK intervention	LIVE E 41	
13:20-14:50 B8)VIVA @ JET	E 48	14:50-16:20 B9)LINC @ JET 2 Part-2 Pioneering techniques for challenging CTO's and BTK diseases	E 46	16:20-50 コーヒー ブレイク8 共催： テルモ (株)	16:50-18:20 B10)Educational Session Acute Limb Ischemia	E 47	
13:20-14:50 C8)Scrub Live Demonstration SFA intervention: severely calcified lesion- interwoven stent or DES or BNS?	LIVE E 43	14:50-16:20 C9)Scrub Live Demonstration SFA intervention (Standard recanalization technique for SFA-CTO)	LIVE E 44	16:20-50 コーヒー ブレイク9 共催： (株) メディコン	16:50-18:20 C10) Deep Dive in Tokeidai Style	E 50	
13:20-14:50 D8)JET Expert Program #6	E 45	14:50-16:20 D9)Complication bailout 1	E 55	16:20-50 コーヒー ブレイク10 共催： ニプロ (株)	16:50-18:20 D10) Complication bailout 2	E 55	18:20-19:20 サテライト シンポジウム3 共催： 大塚メディカル デバイス(株) 81
13:20-14:50 E8)Clinical Trials in Japan: Up-date	E 51	14:50-16:20 E9)Co-medical Session CLI 患者におけるコメディカルのチーム連携	E 71	16:20-50 コーヒー ブレイク11 共催： 日本ゴア (株)	16:50-18:20 E10)"緊急" JET-THM2019 Part-2 DCB/DES のメタ解析論文を読み解く	E 53	
13:20-14:50 F8)Deep Venous Intervention Session(1)	LIVE E 49	14:50-16:20 F9)Deep Venous Intervention Session(2) Pulmonary Embolism (1) 共催：Cook Japan(株)	LIVE E 49	16:20-50 コーヒー ブレイク12 共催： Cook Japan(株)	16:50-18:10 F10)Pulmonary Embolism Session(2) International Session	LIVE E 49	18:10-19:20 Venus Town Hall Meeting
13:20-14:50 L1-8)Presentation Awards Heat-11: Clinical trials-2	E 64	14:50-16:20 L1-9)Presentation Awards Heat-13: Aortoiliac-2	E 65		16:50-18:20 L1-10)Collaboration with co-medical stuff Dr にいいたいこと、知つておいてほしいこと	E 71	
13:20-14:50 L2-8)Presentation Awards Heat-12: Aortoiliac-1	E 64	14:50-16:20 L2-9)Presentation Awards Heat-14: Femoropopliteal, clinical trials	E 66		16:50-18:20 L2-10)Face off 1	E 56	

スケジュール / 3日目

2月 24 日 (日)

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
Hall A(1) Ballroom	Hall A(2) Ballroom		9:00-10:30 A11)ENDOVASCULAR TRACKS	10:30-12:00 A12)ENDOVASCULAR TRACKS		12:10-13:10 ランチョンセミナー 13	
				53	53	共催 : Cardinal Health Japan	77
		9:00-10:00 A13)JET Venous	10:00-11:00 A14)JET Venous Deep Venous Intervention	11:00-12:00 A15)JET Venous Pulmonary Embolism		12:10-13:10 ランチョンセミナー 14	
		Superficial Venous Intervention	50	50	50	共催 : ボストン・サイエンティフィックジャパン(株)	77
Hall B Green Wind1		8:00～9:00 モーニングセミナー 4	9:00-10:30 B11)Educational Session	10:30-12:00 B12)Educational Session			
		共催 : ボストン・サイエンティフィックジャパン(株)	Carotid, Renal, etc	Upper limb & graft	48	48	
		82	48				
		9:00-10:30 C11)Debate SFA Interventions		10:30-12:00 C12)Debate BTK Interventions			
			50	EVT or Distal bypass	51		
Hall C Green Wind2	Hall D Anemone		9:00-10:30 D11)Face off 2	10:30-12:00 D12)Asia Pacific EVT Conference			
			56	56			
	Hall E Salvia		9:00-10:30 E11)How-to Session	10:30-12:00 E12)How-to Session	12:10-13:10 ランチョンセミナー 15		
		これを聴けば明日から論文書けるよ！		Study abroad	共催 : 日本メドロニック(株)	77	
		54		55	77		
	Hall F Dahlia		9:00-12:00 F11)Echo Live Lecture				
			血管エコーを極める				
					71		
Hall L-1,2 Nexus			9:00-10:30 L1-11)Hands-on-seminar of echo guided wiring	10:30-12:00			
					56		

同通あり

英語セッション

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

13:20-14:50
Closing Ceremony

69

Schedule / Day 1

February 21(Thu.) B0)JET Expert Program #1, #2

February 22(Fri.) LIVE Tokeidai Memorial Hospital/Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital

			8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
Hall A Ballroom	Hall B Green Wind1	Hall C Green Wind2		9:00-10:30 A1)Main Live Demonstration SFA-intervention (Short SFA lesion); Optimal vessel preparation in DCB era	10:30-12:00 A2)Main Live Demonstration SFA intervention (Long SFA lesion); DES or Endoluminal Bypass?		12:10-13:10 Luncheon Seminar1 Co-sponsor: TERUMO CORPORATION	
				32	33		74	
Hall D Anemone	Hall E Salvia	Hall F Dahlia		9:00-10:30 B1)Educational Session Aorto-iliac	10:30-12:00 B2)Educational Session Femo-pop 1		12:10-13:10 Luncheon Seminar2 Co-sponsor: Medicon, Inc.	
				46	47		74	
Trip Garden City Shinagawa				9:00-10:30 C1)Scrub Live Demonstration SFA intervention (SFA-CTO)	10:30-12:00 C2)Scrub Live Demonstration SFA intervention (Vessel preparation)		12:10-13:10 Luncheon Seminar3 Co-sponsor: Century Medical, Inc./Abbott Vascular Japan Co., Ltd.	
				41	42		74	
				9:00-10:30 D1)JET Expert Program #4	10:30-12:00 D2)JET Expert Program #5		12:10-13:10 Luncheon Seminar4 Co-sponsor: Caladrius Biosciences, Inc.	
				45	45		74	
				9:00-10:30 E1)How-to Session Puncture site and Sheath	10:30-12:00 E2)How-to Session Guidewire selection		12:10-13:10 Luncheon Seminar5 Co-sponsor: Cook Japan Incorporated	
				53	53		75	
				9:00-10:30 F1)EVAR • TVAR Video Live Complex/Challenge Case	10:30-12:00 F2)Distal Bypass in CLI Video Live		12:10-13:10 Luncheon Seminar6 Co-sponsor: CANON MEDICAL SYSTEMS CORPORATION	
				55	55		75	
				9:00-10:30 L1-1)Presentation Awards Heat-1: Critical limb ischemia	10:30-12:00 L1-2)Presentation Awards Heat-3: Complication & bail out-2			
				58	59			
				9:00-10:30 L2-1)Presentation Awards Heat-2: Complex EVT	10:30-12:00 L2-2)Presentation Awards Heat-4: Acute limb ischemia			
				58	59			

with simultaneous interpretation

in English

	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Opening Ceremony	13:40-15:10 A3)Main Live Demonstration Iliac intervention; BNS or Iliac stent graft? 34	15:10-40 Coffee Break1 Co-sponsor: Medtronic Japan Co., Ltd. 78	15:40-17:10 A4)Main Live Demonstration SFA intervention (calcified short SFA); Scaffold or DCB? 35	17:10-18:40 A5)Main Live Demonstrations5 BTK intervention; Techniques from Japan in BTK field 36			
	13:40-15:10 B3)Educational Session Femo-pop 2 47	15:10-40 Coffee Break2 Co-sponsor: ASAHI INTECC J-sales 78	15:40-17:10 B4)Educational Session BTK / BTA 1 47	17:10-18:40 B5)Educational Session BTK / BTA 2 47			
	13:40-15:10 C3)Scrub Live Demonstration SFA intervention (SFA-ISO) 42	15:10-40 Coffee Break3 Co-sponsor: Cardinal Health Japan 78	15:40-17:10 C4)Scrub Live Demonstration SFA intervention (SFA-CTO) 42	17:10-18:40 C5)JET Expert Program #3 18:40-19:40 Satellite Symposium1 Co-sponsor: W.L. GORE&ASSOCIA TES, CO., LTD. 81			
	13:40-15:10 D3)Clinical Trials in Japan: Up date 51	15:10-40 Coffee Break4 Co-sponsor: Japan Lifeline Co., Ltd./ZEON MEDICAL INC. 78	15:40-17:10 D4)Wound Management Wishing for more Limb Salvage 51	17:10-18:40 D5)Stentgrafts in Japan 18:40-19:40 Satellite Symposium2 Co-sponsor: SHIMADU CORPORATION 52			
	13:40-15:10 E3)How-to Session Various puncture techniques 54	15:10-40 Coffee Break5 Co-sponsor: Philips Japan, Ltd. 78	15:40-17:10 E4)How-to Session Guidewire navigation 54	17:10-18:40 E5)How-to Session EVT for ISR/ISO 54			
	13:40-15:10 F3)Medical 4.0 (Medical in the Fourth Industrial Revolution) 45	15:10-40 Coffee Break6 Co-sponsor: Tokai Medical Products, Inc. 79	15:40-17:10 F4)JET-THM2019 Part-1 What should we consider in order to introduce atherectomy devices in Japan? 52	17:10-18:40 F5)Pain Control in CLI: Spinal Cord Stimulation 55			
	13:40-15:10 L1-3)Presentation Awards Heat-5: Clinical trials-1 60		15:40-17:10 L1-4)Presentation Awards Heat-7: Venous intervention 61	17:10-18:40 L1-5)Presentation Awards Heat-9: Femoropopliteal, Cases 62			
	13:40-15:10 L2-3)Presentation Awards Heat-6: Clinical trials-3 61		15:40-17:10 L2-4)Presentation Awards Heat-8: Complication & bailout-1 62	17:10-18:40 L2-5)Presentation Awards Heat-10: Others 63			

Schedule / Day 2

February 23(Sat.) LIVE Kasukabe Chuo General Hospital/Toho University Ohashi Medical Center

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
Hall A Ballroom			9:00-10:30 A6)Main Live Demonstration SFA intervention;severely calcified lesion; Interwoven stent or BNS?	LIVE [E] 37	10:30-12:00 A7)Main Live Demonstration SFA intervention; DES or DCB? 38	LIVE [E]	12:10-13:10 Luncheon Seminar7 Co-sponsor: Boston Scientific Japan K.K. 75
Hall B Green Wind1	8:00 ~ 9:00 Morning Seminar1 Co-sponsor: Boston Scientific Japan K.K. 82	9:00-10:30 B6)LINC @ JET 1 Part-1 Novel approaches and technologies for complex femoropopliteal artery lesions	[E] 46	10:30-12:00 B7)C3 @ JET	[E] 46	12:10-13:10 Luncheon Seminar8	Co-sponsor: Medtronic Japan Co.,Ltd. 75
Hall C Green Wind2	8:00 ~ 9:00 Morning Seminar2 Co-sponsor: Cook Japan Incorporated 82	9:00-10:30 C6)Scrub Live Demonstration SFA intervention: DES or DCB	LIVE 43	10:30-12:00 C7)Scrub Live Demonstration Iliac intervention (Iliac CTO)	LIVE 43	12:10-13:10 Luncheon Seminar9 Co-sponsor: WL GORE&ASSOCIATES, CO, LTD. 76	
Hall D Anemone	8:00 ~ 9:00 Morning Seminar3 Co-sponsor: Medikit Co., Ltd. 82	9:00-10:30 D6)Lymphatic imaging and Intervention		10:30-12:00 D7)Beyond Guidelines New techniques and strategy Co-sponsor: DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED	52	12:10-13:10 Luncheon Seminar10 Co-sponsor: Cardinal Health Japan 76	
TKP Garden City Shinagawa		9:00-10:30 E6)How-to Session Optimized POBA		10:30-12:00 E7)How-to Session Stent selection	54	12:10-13:10 Luncheon Seminar11 Co-sponsor: Century Medical, Inc./ Abbott Vascular Japan Co., Ltd. 76	
Hall E Salvia		9:00-10:30 F6)Co-medical Session		10:30-12:00 F7)Superficial Venous Intervention Session Co-sponsor: Covidien Japan Inc.	71	12:10-13:10 Luncheon Seminar12 Co-sponsor: Covidien Japan Inc. 76	
Hall F Dahlia		9:00-10:30 L1-6)New worlds Dr. Y does not know		10:30-12:00 L1-7)Presentation Awards Co-medical1	57	10:30-12:00 L1-7)Presentation Awards Co-medical1	
Hall L-1 Nexus		9:00-10:30 L2-6)Imaging IMPACT (Imaging Modality for Peripheral Artery Create new-Trends)		10:30-12:00 L2-7)Presentation Awards Co-medical2	57	10:30-12:00 L2-7)Presentation Awards Co-medical2	



with simultaneous interpretation

[E] in English

14:00 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00

	13:20-14:50 A8)Main Live Demonstration SFA intervention; How to open complex SFA CTOs? before DES 39	14:50-16:20 A9)Main Live Demonstration TRI vs TFI 40	16:20-50 Coffee Break7 Co-sponsor: KANEKA MEDICAL PRODUCTS. 79	16:50-18:20 A10)Main Live Demonstration BTK intervention; Endpoint of BTK intervention 41		
	13:20-14:50 B8)VIVA @ JET 48	14:50-16:20 B9)LINC @ JET 2 Part-2 Pioneering techniques for challenging CTO's and BTK diseases 46	16:20-50 Coffee Break8 Co-sponsor: TERUMO CORPORATION 79	16:50-18:20 B10) Educational Session Acute Limb Ischemia 47		
	13:20-14:50 C8)Scrub Live Demonstration SFA intervention: severely calcified lesion- interwoven stent or DES or BNS? 43	14:50-16:20 C9)Scrub Live Demonstration SFA intervention (Standard recanalization technique for SFA-CTO) 44	16:20-50 Coffee Break9 Co-sponsor: Medicon, Inc. 79	16:50-18:20 C10) Deep Dive in Tokeidai Style 50		
	13:20-14:50 D8)JET Expert Program #6 45	14:50-16:20 D9)Complication bailout 1 Co-sponsor: Nipro Corporation 55	16:20-50 Coffee Break10 59	16:50-18:20 D10)Complication bailout 2 55	18:20-19:20 Satellite Symposium3 Co-sponsor: Otsuka Medical Devices Co., Ltd. 81	
	13:20-14:50 E8)Clinical Trials in Japan: Up-date 51	14:50-16:20 E9)Co-medical Session 71	16:20-50 Coffee Break11 Co-sponsor: W.L.GORE & ASSOCIATES, CO., LTD. 80	16:50-18:20 E10)"Urgent" JET-THM2019 Part-2 How do you interpret DCB / DES meta-analysis papers? 53		
	13:20-14:50 F8)Deep Venous Intervention Session(1) 49	14:50-16:20 F9)Deep Venous Intervention Session(2) Pulmonary Embolism (1) Co-sponsor: Cook Japan Incorporated 49	16:20-50 Coffee Break12 Co-sponsor: Cook Japan Incorporated 80	16:50-18:10 F10)Pulmonary Embolism Session(2) International Session 49	18:10-19:20 Venous Town Hall Meeting 49	
	13:20-14:50 L1-8)Presentation Awards Heat-11: Clinical trials-2 64	14:50-16:20 L1-9)Presentation Awards Heat-13: Aortoiliac-2 65		16:50-18:20 L1-10)Collaboration with co-medical stuff 71		
	13:20-14:50 L2-8)Presentation Awards Heat-12: Aortoiliac-1 64	14:50-16:20 L2-9)Presentation Awards Heat-14: Femoropopliteal, clinical trials 66		16:50-18:20 L2-10)Face off 1 56		

Schedule / Day 3

February 24(Sun.)

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
Hall A Ballroom	Hall A Ballroom		9:00-10:30 A11)ENDOVASCULAR TRACKS		10:30-12:00 A12)ENDOVASCULAR TRACKS		12:10-13:10 Luncheon Seminar13
				53		53	Co-sponsor: Cardinal Health Japan
Hall A Ballroom	Hall A Ballroom		9:00-10:00 A13) JET Venous Superficial Venous Intervention	10:00-11:00 A14)JET Venous Deep Venous Intervention	11:00-12:00 A15) JET Venous Pulmonary Embolism		12:10-13:10 Luncheon Seminar14
			50	50	50		Co-sponsor: Boston Scientific Japan K.K.
Hall B Green Wind1	8:00 ~ 9:00 Morning Seminar4 Co-sponsor: Boston Scientific Japan K.K.	82	9:00-10:30 B11)Educational Session Carotid, Renal, etc	[E] 48	10:30-12:00 B12)Educational Session Upper limb & graft	[E] 48	
Hall C Green Wind2			9:00-10:30 C11)Debate SFA Interventions		10:30-12:00 C12)Debate BTK Interventions EVT or Distal bypass	51	
Hall D Anemone			9:00-10:30 D11)Face off 2	[E] 56	10:30-12:00 D12)Asia Pacific EVT Conference	56	
Hall E Salvia			9:00-10:30 E11)How-to Session Let's write paper		10:30-12:00 E12)How-to Session Study abroad	55	12:10-13:10 Luncheon Seminar15
Hall F Dahlia			9:00-12:00 F11)Echo Live Lecture			71	Co-sponsor: Medtronic Japan Co., Ltd.
Hall L-1,2 Nexus			9:00-10:30 L1-11)Hands-on-seminar of echo guided wiring		10:30-12:00	56	



with simultaneous interpretation



in English

14:00 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00

13:20-14:50 Closing Ceremony							
	69						

Program

Main Live Demonstration

Feb 22(Fri.) 9:00-10:30

Hall A (Ballroom)

A1) SFA-intervention (Short SFA lesion); Optimal vessel preparation in DCB era

Moderators Yoshiaki Yokoi, Hiroyoshi Yokoi, Andrej Schmidt

Facilitator Makoto Utsunomiya

Panelists Osamu Iida, Daizo Kawasaki, Marco Manzi, Ravish Sachar, Jen-Kuang Lee

Transmitting from: Tokeidai Memorial Hospital

Theme **SFA-DCB (IN.PACT) and Philips IVUS**

Operator Kazushi Urasawa

Short Lecture **Optimizing DCB effectiveness/performance in calcified lesions**

Ravish Sachar

Co-sponsors: Medtronic Japan Co., Ltd.
Philips Japan, Ltd.

Transmitting from: Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital

Theme **SFA-DCB (Lutonix)**

Operator Keisuke Hirano

Short Lecture **Vessel preparation;How do we bring out the efficacy of DCBs?**

Andrej Schmidt

Co-sponsor: Medicom, Inc.

A2) SFA intervention(Long SFA lesion); DES or Endoluminal Bypass?

Moderators Masato Nakamura, Osamu Iida, Craig M. Walker

Facilitator Kenji Suzuki

Panelists Hiroshi Ando, Shigeru Nakamura, Po-Jen Ko, Gary Ansel, John Wang Chaw Chian

Transmitting from: Tokeidai Memorial Hospital

Theme **DES(Eluvia)**

Operator Yoshito Yamamoto

Short Lecture **Vessel Preparation before DES**

Gary Ansel

Co-sponsor: Boston Scientific Japan K.K.

Transmitting from: Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital

Theme **Endoluminal Bypass(Viabahn)**

Operator Shinya Sasaki

Short Lecture **How should we apply Viabahn in FP lesion?**

Po-Jen Ko

Co-sponsor: W.L. GORE&ASSOCIATES, CO., LTD.

A3) Iliac intervention; BNS or Iliac stent graft?

Moderators Naoto Inoue, Hiroshi Ando, Gary Ansel

Facilitator Nobuhito Kaneko

Panelists Tomoyuki Umemoto, Michiaki Higashitani, Ehrin J. Armstrong, Michel M.P.J. Reijnen,
Chang Hwan Yoon

Transmitting from: Tokeidai Memorial Hospital

Theme **TASC-D Iliac lesion; Viabahn VBX**

Operator Yusuke Miyashita

Short Lecture **How should we apply Viabahn VBX in complex iliac lesion?**
Michel M.P.J. Reijnen

Co-sponsor: W.L. GORE&ASSOCIATES, CO., LTD.

Transmitting from: Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital

Theme **BNS(Protage/Everflex)**

Operator Yoshimitsu Soga

Short Lecture **Bare nitinol self-expanding stents in complex iliac lesions**
Ehrin J. Armstrong

Co-sponsor: Medtronic Japan Co., Ltd.

A4) SFA intervention(calcified short SFA); Scaffold or DCB?

Moderators Yoshiaki Yokoi, Osamu Iida, Lawrence A. Garcia

Facilitator Masanori Inoue

Panelists Kentaro Jujo, Kan Zen, Aloke V. Finn, Steven Kum, Jong Young Lee

Transmitting from: Tokeidai Memorial Hospital

Theme **DCB(Lutonix)**

Operator Michinao Tan

Short Lecture **Downstream effect of DCBs**

Aloke V. Finn

Co-sponsor: Medicon, Inc.

Transmitting from: Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital

Theme **Interwoven stent (SUPERA)**

Operator Masahiko Fujihara

Short Lecture **When and How to use SUPERA stent**

Steven Kum

Co-sponsor: Century Medical, Inc.

A5) BTK intervention; Techniques from Japan in BTK field

Moderators Masato Nakamura, Naoto Inoue, Ramon Varcoe

Facilitator Nobuhito Kaneko

Panelists Tomoyasu Sato, Norihiko Shinozaki, Bryan Yan, Ralf Langhoff, Lan Zhang

Transmitting from: Tokeidai Memorial Hospital

Theme **BTK lesion with CLI**

Operator Naoki Hayakawa

Short Lecture **Challenges to achieve optimal dilatation in BKT lesions**

Masayoshi Kimura

Co-sponsors: KANEKA MEDICAL PRODUCTS.
ASAHI INTECC J-sales

Transmitting from: Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital

Theme **BTK lesion with CLI**

Operator Tatsuya Nakama

Short Lecture **How to deal with severely calcified BTK lesions**

Tomoyasu Sato

Co-sponsor: TERUMO CORPORATION

A6) SFA intervention-severely calcified lesion; Interwoven stent or BNS?

Moderators Nobuyoshi Azuma, Naoto Inoue, Koen Deloose

Facilitator Masahiko Fujihara

Panelists Taketsugu Tsuchiya, Shin Okamoto, Ramon Varcoe, Young guk Ko

Transmitting from: Kasukabe Chuo General Hospital

Theme **Interwoven stent(SUPERA)**

Operator Hiroshi Ando

Short Lecture **The Last Piece of complec SFA intervention-SUPERA has come!**
Masahiko Fujihara

Co-sponsor: Century Medical, Inc.

Transmitting from: Toho University Ohashi Medical Center

Theme **BNS(SMART)+Angioscope**

Operator Osamu Iida

Short Lecture **Potential of SMART stent for severely calcified lesions**
Young guk Ko

Co-sponsors: Cardinal Health Japan
OVALIS Ltd.

A7) SFA intervention; DES or DCB?

Moderators Kazushi Urasawa, Naoto Inoue, Andrej Schmidt

Facilitator Michinao Tan

Panelists Shigeo Ichihashi, Yoshimitsu Soga, Peter Schneider, Jackie Ho, Veera Suwanruangsri

Transmitting from: Kasukabe Chuo General Hospital

Theme **DES(Eluvia)**

Operator Ryoji Koshida

Short Lecture **How to use new DES for Japanese patients**

Yoshimitsu Soga

Co-sponsor: Boston Scientific Japan K.K.

Transmitting from: Toho University Ohashi Medical Center

Theme **DCB(IN.PACT)**

Operator Masato Nakamura

Short Lecture **Complex lesion: stent or DCB?**

Peter Schneider

Co-sponsor: Medtronic Japan Co., Ltd.

A8) SFA intervention; How to open complex SFA CTOs? before DES

Moderators Kazushi Urasawa, Nobuyoshi Azuma, Ralf Langhoff

Facilitator Michinao Tan

Panelists Takao Okamura, Keisuke Hirano, Mark Burkett, Bryan Yan, Xiongjing Jiang

Transmitting from: Kasukabe Chuo General Hospital

Theme **TruePath**

Operator Yoshinori Tsubakimoto

Short Lecture **How to open complex SFA CTOs?**

Keisuke Hirano

Co-sponsor: Boston Scientific Japan K.K.

Transmitting from: Toho University Ohashi Medical Center

Theme **Duplex guide**

Operator Hideyuki Takimura

Short Lecture **Clinical evidences of Zilver stent**

Mark Burkett

Co-sponsor: Cook Japan Incorporated

A9) TRI vs TFI

Moderators Yoshiaki Yokoi, Yoshimitsu Soga, Ehrin J. Armstrong
Facilitator Masahiko Fujihara
Panelists Koji Hozawa, Kazunori Horie, Young guk Ko, Aloke V. Finn, Xin Fang

Transmitting from: Kasukabe Chuo General Hospital

Theme **Terumo(R2P)**
Operator Kenji Suzuki
Short Lecture **The novel method of trans-radial endovascular intervention - the concept of radial to peripheral**
Masahiko Fujihara

Co-sponsor: TERUMO CORPORATION

Transmitting from: Toho University Ohashi Medical Center

Theme **SFA CTO (Medicon.5Fr Life stent)**
Operator Daizo Kawasaki
Short Lecture **How to determine approach site of EVT**
Koji Hozawa

Co-sponsor: Medicon, Inc.

A10) BTK intervention; Endpoint of BTK intervention

Moderators Osamu Iida, Shigeru Nakamura, Mark Burkett
 Facilitator Masanori Inoue
 Panelists Tatsuya Nakama, Naoki Fujimura, Ramon Varcoe, Ravish Sachar, Craig M. Walker

Transmitting from: Kasukabe Chuo General Hospital

Theme **BTK lesion with CLI**

Operator Nobuhito Kaneko

Short Lecture **How to use NSE PTA**

Tatsuya Nakama

Co-sponsor: NIPRO CORPORATION

Transmitting from: Toho University Ohashi Medical Center

Theme **BTK lesion with CLI**

Operator Makoto Utsunomiya

Short Lecture **How to use Prominent**

Yutaka Dannoura

Co-sponsor: TOKAI MEDICAL PRODUCTS, INC.

Scrub Live Demonstration**C1) SFA intervention (SFA-CTO)**

Moderator 高山 勝年

Panelists 舟居 祐輔, 中野 雅嗣, 朴澤 耕治, 檀浦 裕, 尾崎 俊介

Transmitting from: Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital

Theme **How to use Truepath**

Operator 曽我 芳光

Short Lecture **Trump study-How to use Truepath; Results of Trump study**

舟居 祐輔

C2) SFA intervention (Vessel preparation)

Moderator 安齋 均

Panelists 岩崎 祐介, 越田 亮司, 田崎 淳一, 緒方 健二, 相原 英明

Transmitting from: Tokeidai Memorial Hospital

Theme **Optimal balloon angioplasty in DCB era**

Operator 丹 通直

Short Lecture **Optimal vessel preparation for SFA Disease in DCB era**

緒方 健二

C3) SFA intervention (SFA-ISO)

Moderator 越田 亮司

Panelists 樽本 恵則, 飛田 一樹, 東森 亮博, 松井 朗裕, 松尾 浩志

Transmitting from: Tokeidai Memorial Hospital

Theme **SFA-ISO**

Operator 浦澤 一史

Short Lecture **Overview of the management of SFA-ISO and ISR lesions**

松井 朗裕

C4) SFA intervention (SFA-CTO)

Moderator 河原田修身

Panelists 白記 達也, 堀江 和紀, 山内 靖隆, 中川 裕也, 佐藤 圭

Transmitting from: Saiseikai Yokohama City Eastern Hospital

Theme **Duplex-guided wiring**

Operators 平野 敬典、毛利 晋輔

Short Lecture **Duplex guidance recanalization for chronic total occlusion for femoropopliteal disease**

佐藤 圭

Feb 23(Sat.) 9:00-10:30

Hall C (Green Wind2)

C6) SFA intervention: DES or DCB

Moderator 宮本 明

Panelists 小林 範弘, 原田 敬, 福永 匡史, 木村 雅喜, 相原 英明

Transmitting from: Toho University Ohashi Medical Center

Theme **Eluvia or DCB**

Operator 宇都宮 誠

Short Lecture **How should we decide, DES or DCB?**

佐々木伸也

Feb 23(Sat.) 10:30-12:00

Hall C (Green Wind2)

C7) Iliac intervention (Iliac CTO)

Moderator 藤原 昌彦

Panelists 白記 達也, 鴨井 大典, 吉岡 亮, 加藤 拓, 原口 拓也

Transmitting from: Kasukabe Chuo General Hospital

Theme **Iliac CTO**

Operator 金子 喜仁

Short Lecture **The new era of complex AIOD intervention with iliac covered stent**

藤原 昌彦

Feb 23(Sat.) 13:20-14:50

Hall C (Green Wind2)

C8) SFA intervention: severely calcified lesion- interwoven stent or DES or BNS?

Moderator 新谷 嘉章

Panelists 關 秀一, 毛利 晋輔, 杉原 充, 土井尻達紀, 久良木亮一

Transmitting from: Kasukabe Chuo General Hospital

Theme **Severely calcified SFA**

Operator 安藤 弘

Short Lecture **How to manage severely calcified SFA?**

土井尻達紀

Feb 23(Sat.) 14:50-16:20

Hall C (Green Wind2)

C9) SFA intervention (Standard recanalization technique for SFA-CTO)

Moderator 土谷 武嗣

Panelists 中川 裕也, 末松 延裕, 住吉 晃典, 杉原 充, 山浦 誠

Transmitting from: Toho University Ohashi Medical Center

Theme **Standard recanalization technique for SFA-CTO**

Operator 中村 正人

Short Lecture **Recanalization techniques for SFA-CTO**

末松 延裕

JET Expert Program (Pre-Session)

Feb 21(Thu.) 17:00-18:30

Hall B (Green Wind1)

B0) JET Expert Program #1

Moderators Masato Nakamura, Masahiko Fujihara

Panelists Jackie Ho, Sorracha Rookkapan, Kenji Suzuki, Marco Manzi

Speakers Osamu Iida, Hiroki Higami, Liu Bao, Kohei Asada, Skyi Pang Yin Chun, Atsuichiro Shigenaga, Ta-Wei Su, Keiichi Hishikari

Feb 21(Thu.) 18:30-20:00

Hall B (Green Wind1)

B0) JET Expert Program #2

Moderators Hiroyoshi Yokoi, Masahiko Fujihara

Panelists Po-Jen Ko, Chon Min Ku, Makoto Utsunomiya

Speakers Su Hong Kim, Meng Ye, Kei Ichihashi, Chunshui He, Yoshinori Shimooka, Jiang Junhao, Masahiro Koide, Xiongjing Jiang

JET Expert Program

Feb 22(Fri.) 17:10-18:40

Hall C (Green Wind2)

C5) JET Expert Program #3

Moderators Yuji Ikari, Jimmy Wei-Hwa,Tan

Panelists Makoto Utsunomiya, Hyun Woo Park

Speakers Hideaki Aihara, Jer-Shen Chen, Kazuki Tobita, Xin Fang, Chih-Hsiang Hsu, Chien-hwa Chang

Feb 22(Fri.) 9:00-10:30

Hall D (Anemone)

D1) JET Expert Program #4

Moderators Kenji Suzuki, Hsuan Li Huang
 Panelists Chien-hwa Chang, Kentaro Jujo
 Speakers Tamon Kato, Chang-Bae Sohn, Taku Kato, Jun Won Lee, Jun Kikuchi,
 Wuttichai Saengprakai

Feb 22(Fri.) 10:30-12:00

Hall D (Anemone)

D2) JET Expert Program #5

Moderators Ravish Sachar, Tatsuya Shiraki
 Panelists Min-I Su, Kazunori Horie
 Speakers Tomokazu Ikemoto, Jung Kyu Han, Akihiro Matsui, Shin Okamoto, Chang Hwan Yoon,
 Jae-Hwan Lee

Feb 23(Sat.) 13:20-14:50

Hall D (Anemone)

D8) JET Expert Program #6

Moderators Su Hong Kim, Norihiko Shinozaki
 Panelists Jun Won Lee, Kohei Saito
 Speakers Akinori Sumiyoshi, Chon Min Ku, Takashi Miura, Jen Kuang Lee, Kojiro Miki, Su Hong Kim

Opening Ceremony

Feb 22(Fri.) 13:20-13:40

Hall A (Ballroom)

JET2019; Next 10 years

Speaker Kazushi Urasawa
 Presenter Yoshiaki Yokoi
 JET LEGEND AWARD Andrej Schmidt

Medical 4.0

Feb 22(Fri.) 13:40-15:10

Hall F (Dahlia)

**F3) 医療4.0（第4次産業革命時代の医療）
 未来を描く8名の医師による2030年への展望**

Moderator 池野 文昭
 Speakers 加藤 浩晃, 小川 晋平, 中西 智之, 中山 俊, 石井 洋介, 吉永 和貴, 二宮 英樹

Feb 23(Sat.) 9:00-10:30

Hall B (Green Wind1)

B6) Part1 Novel approaches and technologies for complex femoropopliteal artery lesions

Moderators Andrej Schmidt, Peter Schneider, Kazushi Urasawa

Panelists Daizo Kawasaki, Yoshimitsu Soga, Ralf Langhoff, Steven Kum

Speakers Peter Schneider, Ralf Langhoff, Andrej Schmidt

Feb 23(Sat.) 14:50-16:20

Hall B (Green Wind1)

B9) Part2 Pioneering techniques for challenging CTO's and BTK diseases

Moderators Andrej Schmidt, Ramon Varcoe, Kazushi Urasawa

Panelists Osamu Iida, Yusuke Miyashita, Steven Kum

Speakers Ramon Varcoe, Andrej Schmidt, Steven Kum

C3 @ JET

Feb 23(Sat.) 10:30-12:00

Hall B (Green Wind1)

B7) C3 @ JET

Moderators Lawrence A. Garcia, Yoshiaki Yokoi

Panelists Osami Kawarada, Naoki Fujimura

Speakers Amane Kozuki, Lawrence A. Garcia, Mark William Burkett, Aloke V. Finn,
Lawrence A. Garcia

Educational Session

Feb 22(Fri.) 9:00-10:30

Hall B (Green Wind1)

B1) Aorto-iliac

Moderators Masato Nakamura, Gary Ansel

Panelists Luan D Nguyen, Ta-Wei-Su

Speakers Michiaki Higashitani, Yusuke Iwasaki, Yasutaka Yamauchi, Veera Suwanruangsri,
Shin Okamoto, Shin Takiuchi

Feb 22(Fri.) 10:30-12:00

Hall B (Green Wind1)

B2) Femo-pop 1

Moderators Naoto Inoue, Masahiko Fujihara
Panelists Cho Young Rak, Jer-Shen Chen
Speakers Nobuhiro Suematsu, Daizo Kawasaki, Tomoyasu Sato, Takuya Haraguchi,
Hyun Woo Park, Amane Kozuki

Feb 22(Fri.) 13:40-15:10

Hall B (Green Wind1)

B3) Femo-pop 2

Moderators Shigeru Nakamura, Hiroyoshi Yokoi
Panelists Sorracha Rookkapan, Chon Min Ku
Speakers Daizo Kawasaki, John Wang Chaw Chian, Hiroyoshi Yokoi, Yuki Imoto, Steven Kum,
Tsuyoshi Shibata

Feb 22(Fri.) 15:40-17:10

Hall B (Green Wind1)

B4) BTK / BTA 1

Moderators Nobuyoshi Azuma, Hsuan-Li Huang
Panelists Jimmy Wei-Hwa, Tan, Meng Ye
Speakers Kenji Suzuki, Jimmy Wei-Hwa, Tan, Akihiro Higashimori, Cho Young Rak,
Taketsugu Tsuchiya, Ehrin J. Armstrong

Feb 22(Fri.) 17:10-18:40

Hall B (Green Wind1)

B5) BTK / BTA 2

Moderators Andrej Schmidt, Yoshiaki Yokoi
Panelists Jung Kyu Han, Chang-Bae Sohn
Speakers Shunsuke Ozaki, Daijiro Akamatsu, Norihiro Kobayashi, Yuta Terabe, Junichi Tazaki,
Masashi Fukunaga

Feb 23(Sat.) 16:50-18:20

Hall B (Green Wind1)

B10) Acute Limb Ischemia

Moderators Kimihiro Komori, Naoto Inoue
Panelists Atsushi Tosaka, Wuttichai Saengprakai
Speakers Michiaki Higashitani, Sorracha Rookkapan, Yo Iwata, Yasutaka Yamauchi, Ming-I Su

Feb 24(Sun.) 9:00-10:30

Hall B (Green Wind1)

B11) Carotid, Renal, etc

Moderators Yusuke Miyashita, Kazuomi Kario
Panelists Nobuyuki Sakai, Yo Iwata
Speakers Norihiko Shinozaki, Takashi Harada, Kazuomi Kario, Koji Hozawa, Hitoshi Anzai

Feb 24(Sun.) 10:30-12:00

Hall B (Green Wind1)

B12) Upper limb & graft

Moderators Katsutoshi Takayama, Nobuhiko Ogata
Panelists Atsuichiro Shigenaga, Hiroki Higami
Speakers Katsutoshi Takayama, Shigeo Ichihashi, Kotaro Suemitsu, Yuki Imoto, Yusuke Tomoi

VIVA @ JET

Feb 23(Sat.) 13:20-14:50

Hall B (Green Wind1)

B8) VIVA @ JET

Moderators Peter Schneider, Osami Kawarada
Panelists Masanori Inoue, Nobuhiko Ogata

Session1 Technologies for Fem-pop Revascularization: Integrating Tools for Best Patient Care

Speakers Gary Ansel, Ravish Sacher, Raghu Kolluri, Ehrin Armstrong, Peter Schneider

Session2 Our Biggest Challenge: Managing Calcium

Speakers Amane Kozuki, Steven Kum, Lawrence A. Garcia, Ramon Varcoe

JET Venous

Feb 23(Sat.) 10:30-12:00

Hall F (Dahlia)

F7) Superficial Venous Intervention Session

Moderators Makoto Mo, Yuji Hoshino
Panelists Yuji Hoshino, Nobuhisa Kurihara, Makoto Mo
Speaker Raghu Kolluri

Co-sponsor: Covidien Japan Inc.

Feb 23(Sat.) 13:20-14:50

Hall F (Dahlia)

F8) Deep Venous Intervention Session(1)

Moderators Norikazu Yamada, Hiroyoshi Yokoi

Panelists Yuki Imoto, Makoto Mo, Hitoshi Anzai, Akihiro Tsuji, Hiroaki Nakamura

Speakers Raghu Kolluri, Mitchell Silver

Feb 23(Sat.) 14:50-16:20

Hall F (Dahlia)

F9) Deep Venous Intervention Session(2) / Pulmonary Embolism (1)

Moderators Hiroyoshi Yokoi, Hitoshi Anzai

Panelists Yasuhiro Tanabe, Hitoshi Anzai, Jun Koizumi

Speaker Mitchell Silver

Co-sponsor: Cook Japan Incorporated

Feb 23(Sat.) 16:50-17:20

Hall F (Dahlia)

F10-1) Pulmonary Embolism (2)

Moderators Hitoshi Anzai, Norikazu Yamada

Panelists Norikazu Yamada, Akihiro Tsuji

Speaker Raghu Kolluri

Feb 23(Sat.) 17:20-18:10

Hall F (Dahlia)

F10-2) International Session**Current status and future perspective of venous stents in each country**

Moderators Makoto Mo, Yuji Hoshino

Speakers Wen Hsien Hsu, Alimi Yves, Mitchell Silver, Yuji Hoshino, Takuya Shida

Feb 23(Sat.) 18:10-19:20

Hall F (Dahlia)

Venous) Town Hall Meeting

Moderators Makoto Mo, Hiroyoshi Yokoi

Panelists Mitchell Silver, Norikazu Yamada, Kazuo Kawahara, Shin Iwamoto

Venous Stent

Speakers Peter Polverini, Mami Ho

Thrombectomy Device

Speakers Mitchell Silver, Norikazu Yamada, Kazuo Kawahara, Shin Iwamoto

Feb 24(Sun.) 9:00-10:00

Hall A (Ballroom)

A13) Superficial Venous Intervention

Moderators 孟 真, 広川 雅之
 Panelists 佐戸川弘之, 伊元 裕樹, 星野 祐二
 Speaker Raghu Kolluri

Feb 24(Sun.) 10:00-11:00

Hall A (Ballroom)

A14) Deep Venous Intervention

Moderators 横井 宏佳, 安齋 均
 Speakers Mitchell Silver, 星野 祐二
 Panelists 中村 浩彰, 船津 篤史, 田邊 康宏

Feb 24(Sun.) 11:00-12:00

Hall A (Ballroom)

A15) Pulmonary Embolism

Moderators 山田 典一, 小泉 淳
 Speakers Mitchell Silver, 安齋 均
 Panelists 辻 明宏, 中村 浩彰

Deep Dive in Tokeidai Style

Feb 23(Sat.) 16:50-18:20

Hall C (Green Wind2)

C10) Deep Dive in Tokeidai Style

Moderators 浦澤 一史, 山本 義人
 Panelists 宮下 裕介, 早川 直樹
 Speakers 丹 通直, 越田 亮司, 浦澤 一史

Debate SFA Interventions

Feb 24(Sun.) 9:00-10:30

Hall C (Green Wind2)

C11)

Moderators 浦澤 一史, 横井 宏佳
 Panelists 全 完, 安藤 弘
 Speakers **Heat1: DCB vs Scaffold**
 早川 直樹, 金子 喜仁, 佐々木伸也, 鈴木 健之
Heat2: DES vs BNS
 飛田 一樹, 山岡 輝年, 藤原 昌彦, 植本 恵則

Debate BTK Interventions

Feb 24(Sun.) 10:30-12:00

Hall C (Green Wind2)

C12) EVT or Distal bypass

Moderators 中村 正人, 東 信良

Panelists 飯田 修, 曾我 芳光

Speakers 檀浦 裕, 仲間 達也, 前田 剛志, 山岡 輝年, 飯田 修, 東 信良

Clinical Trials: Up-date

Feb 22(Fri.) 13:40-15:10

Hall D (Anemone)

D3) Clinical Trials in Japan: Up date

Moderators 中村 正人, 山岡 輝年

Panelists 小林 範弘, 前田 剛志

Speakers 舩居 祐輔, 上月 周, 佐々木伸也, 藤村 直樹, 山内 靖隆, 飯田 修

Feb 23(Sat.) 13:20-14:50

Hall E (Salvia)

E8) Clinical Trials in Japan: Up-date

Moderators Donghoon Choi, Naoto Inoue

Panelists Craig M. Walker, Tatsuya Nakama

Speakers Yoshimitsu Soga, Masahiko Fujihara, Koen Deloose, Osamu Iida, Andrej Schmidt

Wound Management

Feb 22(Fri.) 15:40-17:10

Hall D (Anemone)

D4) Wishing for more Limb Salvage

Moderators 勅坂 正信, 岡村 高雄

Panelists 尾崎 俊介, 服部 努

Speakers 福永 匡史, 久良木亮一, 寺部 雄太, 名和 大輔, 金子 喜仁

Stentgrafts in Japan

Feb 22(Fri.) 17:10-18:25

Hall D (Anemone)

D5) 外科医が行う閉塞性動脈硬化症病変に対するステントグラフト

Moderators 大木 隆生, 山岡 輝年, 前田 剛志

Panelists 末松 延裕, 尾原 秀明

Speakers 山岡 輝年, 金子健二郎, 前田 剛志, 服部 努, 久良木亮一

Lymphatic imaging and Intervention

Feb 23(Sat.) 9:00-10:30

Hall D (Anemone)

D6)

Moderator 井上 政則

Panelists 佐藤 友保, 衣袋 健司

Speakers 衣袋 健司, 奥田 逸子, 山本 真由, 狩谷 秀治, 井上 政則

Beyond Guidelines New techniques and strategy

Feb 23(Sat.) 10:30-12:00

Hall D (Anemone)

D7)

Moderators 中村 茂, 岡村 高雄

Panelists 市橋 敬, 三木孝次郎

Speakers 平野 敬典, 岩崎 祐介, 辛島 詠士, 福永 匡史, 小林 範弘

【共催】第一三共株式会社

JET-THM2019

Feb 22(Fri.) 15:40-17:10

Hall F (Dahlia)

F4) JET-THM2019 Part-1

アテレクトミーデバイスを本邦に導入するために何を考えておくべきか?

What should we consider in order to introduce atherectomy devices in Japan?

Moderators Hiroyoshi Yokoi, Koji Ikeda

Panelists Hideaki Obara, Mami Ho

Speakers Koen Deloose, Gary Ansel, Masato Nakamura, Daizo Kawasaki, Amane Kotuki, Shin Iwamoto

E10) "緊急 "JET-THM2019 Part-2

DCB/DES のメタ解析論文を読み解く

How do you interpret DCB / DES meta-analysis papers?

Moderators Hiroyoshi Yokoi, Yuka Suzuki

Panelists Terumitsu Hasebe, Mami Ho, Kazuhisa Koike

Speakers Osami Kawarada, Andrej Schmidt, Toshimitsu Hamasaki, Koji Ikeda, Simona Zannetti, JD Meier, Aaron Lottes, Yoshiaki Yokoi, Masato Nakamura

ENDOVASCULAR TRACKS**A11) ENDOVASCULAR TRACKS**

Moderators 東 信良, 市橋 成夫

Speakers 藤村 直樹, 舟居 祐輔, 岡本 慎, 三浦 崇, 市橋 成夫, 重城健太郎, 上月 周, 新谷 嘉章

A12) ENDOVASCULAR TRACKS

Moderators 尾原 秀明, 宇都宮 誠

Speakers 宇都宮 誠, 末松 延裕, 三木孝次郎, 白記 達也, 服部 努, 久良木亮一, 佐藤 圭

How-to Session**E1) Puncture site and Sheath**

Moderators 宮本 明, 岡村 高雄

Panelists 末松 延裕, 越田 亮司

Speakers 小島 栄治, 山口 真一郎, 美甘 周史, 植本 恵則, 安藤 弘, 金子 喜仁

E2) Guidewire selection

Moderators 宮本 明, 全 完

Panelists 朴澤 耕治, 三浦 崇

Speakers 新井 清仁, 土谷 武嗣, 梅本 朋幸, 植本 恵則, 檀浦 裕, 仲間 達也

E3) Various puncture techniques

Moderators 宮本 明, 安齋 均

Panelists 重城 健太郎, 福永 匡史

Speakers 関 秀一, 吉岡 亮, 木村 雅喜, 緒方 健二, 原口 拓也, 宮本 明

E4) Guidewire navigation

Moderators 朴澤 耕治, 安藤 弘

Panelists 田崎 淳一, 梅本 朋幸

Speakers 飛田 一樹, 滝村 英幸, 岩崎 祐介, 新谷 嘉章, 舳居 祐輔

E5) EVT for ISR/ISO

Moderators 山内 靖隆, 越田 亮司

Panelists 樋本 恵則, 新谷 嘉章

Speakers 上月 周, 山浦 誠, 堀江 和紀, 舳居 祐輔, 倉田 直哉

E6) Optimized POBA

Moderators 緒方 信彦, 河原田修身

Panelists 伊元 裕樹, 鴨井 大典

Speakers 杉原 充, 三浦 崇, 辛島 詠士, 岩崎 祐介, 仲間 達也

E7) Stent selection

Moderators 宮下 裕介, 中野 雅嗣

Panelists 佐々木伸也, 東森 亮博

Speakers 早川 直樹, 高橋 大, 末松 延裕, 岡本 慎

E11) これを聴けば明日から論文書けるよ!**Let's write paper**

Moderators 中村 正人, 飯田 修

Speakers 宇都宮 誠, 曽我 芳光, 飯田 修, 高原 充佳, 仲間 達也, 白記 達也

E12) Study abroad

Moderators 篠崎 法彦, 重城健太郎
 Speakers 梅本 朋幸, 藤村 直樹, 篠崎 法彦, 重城健太郎

EVAR • TVAR Video Live

Feb 22(Fri.) 9:00-10:30

Hall F (Dahlia)

F1) Complex/Challenge Case

Moderators Takao Ohki, Kimihiro Komori
 Panelists Jackie Ho, Peter Schneider
 Speakers Toshio Takayama, Hiroshi Banno, Yuji Kanaoka, Takeshi Baba

Distal Bypass in CLI Video Live

Feb 22(Fri.) 10:30-12:00

Hall F (Dahlia)

F2) CLI 血行再建の王道

Moderators 深山 紀幸, 工藤 敏文
 Panelists 服部 努, 山岡 輝年
 Speakers 工藤 敏文, 大峰 高広, 深山 紀幸, 児玉 章朗, 小久保 拓

Pain Control in CLI: Spinal Cord Stimulation

Feb 22(Fri.) 17:10-18:40

Hall F (Dahlia)

F5) Pain Control in CLI: Spinal Cord Stimulation

Moderators 佐々木伸也, 伊達 久
 Speakers 伊達 久, 和田 厚幸, 佐々木伸也, 中尾 優, 和田 厚幸, 關 秀一

Complication bailout

Feb 23(Sat.) 14:50-16:20

Hall D (Anemone)

D9) Complication bailout 1

Moderators Hsuan Li Huang, Osami Kawarada
 Panelists Hiroshi Mikamo, Jung Kyu Han
 Speakers Tatsuki Doijiri, Ryo Yoshioka, Masatsugu Nakano, Daisuke Kamoi, Daijiro Akamatsu

Feb 23(Sat.) 16:50-18:20

Hall D (Anemone)

D10) Complication bailout 2

Moderators Nobuhiko Ogata, Chung-Ho Hsu
Panelists Jung Kyu Han, Hiroki Takahashi
Speakers Makoto Sugihara, Kenji Ogata, Yuya Nakagawa, Hitoshi Anzai, Tomoyuki Umemoto

Face off

Feb 23(Sat.) 16:50-18:20

L2-10) Face off 1

Moderator Donghoon Choi
Panelists Yoshimitsu Soga, Masahiko Fujihara, Koen Deloose, Ralf Langhoff
Speakers Jun Kikuchi, Kohei Saiin, Kei Ichihashi

Feb 24(Sun.) 9:00-10:30

Hall D (Anemone)

D11) Face off 2

Moderators Naoto Inoue, Lawrence A. Garcia
Panelists Daizo Kawasaki, Michinao Tan, Young guk Ko, Ralf Langhoff
Speakers Masayoshi Kimura, Kei Sato, Tetsuhiko Tange

Asia Pacific EVT Conference

Feb 24(Sun.) 10:30-12:00

Hall D (Anemone)

D12)

Moderators Yoshiaki Yokoi, Donghoon Choi
Panelists Jackie Ho, Chung-Ho Hsu
Speakers Masahiko Fujihara, Young guk Ko, Steven Kum, Jen-Kuang Lee, Lan Zhang

Hands-on-seminar of echo guided wiring

Feb 24(Sun.) 9:00-12:00

Hall L-1 (Nexus)

L1-11) Hands-on-seminar of echo guided wiring

Moderators 平野 敬典, 滝村 英幸
Speakers 齊藤 広将, 登坂 淳, 滝村 英幸, 毛利 晋輔

Feb 23(Sat.) 9:00-10:30

Hall L-2 (Nexus)

L2-6) IMPACT (Imaging Modality for Peripheral Artery Create new-Trends)

Moderators 上野 高史, 白記 達也

Panelists 小出 正洋, 土井尻達紀

Speakers 上月 周, 毛利 晋輔, 三木孝次郎, 舩居 祐輔, 倉田 直哉

New worlds Dr. Y does not know

Feb 23(Sat.) 9:00-10:30

Hall L-1 (Nexus)

L1-6) New worlds Dr. Y does not know

Moderators 横井 良明, 丹 通直

Panelists 中川 裕也, 市橋 敬

Speakers 早川 直樹, 滝村 英幸, 岩田 曜

Presentation Awards

Feb 22(Fri) 9:00-10:30

Hall L-1 (Nexus)

L1-1) Heat-1: Critical limb ischemia

Moderators Tomoyasu Sato, Mark Burkett

Panelists Daijiro Akamatsu, Kohei Asada

MO-1 EVT for re-occlusion BK lesion by trans invisible collateral approach
Nobuyuki Miyai

MO-2 Rare Case of Very Young Critical limbs Ischemia
Kazuki Tobita

MO-3 Clinical Significance of Geriatric Nutritional Risk Index for Critical Limb Ischemia Patients who Underwent Endovascular Therapy
Tetsuya Asato

MO-4 Critical finger ischemia rescued by distal digital artery balloon dilatation
Chang Yucheng

MO-5 Prognostic factor of critical limb ischemia patients after endovascular therapy
Kei Tanaka

MO-6 Three years clinical outcome of endovascular therapy for the critical limb ischemia with below-the knee disease
Yasuhiro Kaetsu

Feb 22(Fri) 9:00-10:30

Hall L-2 (Nexus)

L2-1) Heat-2: Complex EVT

Moderators Akihiro Matsui, Bryan Yan

Panelists Masayoshi Kimura, Kiyohito Arai

MO-7 A case of self-expanding stent was implanted for brachiocephalic vein obstruction due to aortic surgery.
Masanaga Tsujimoto

MO-8 Successful IVUS guided Thrombectomy using Gastrointestinal Endoscopy Forceps
Atsuichiro Shigenaga

MO-9 Usefulness of Corsair Armet: penetration force and shaft rigidity
Takashi Shimonaga

MO-10 Endovascular Treatment of Ureter arterial Fistula using a Covered Stent, Evaluated by Intravascular Ultrasound
Suguru Yoshioka

- MO-11 Penetration method for severe calcified lesions using OTW balloon and microcatheter with strong back-up.
Tomohiro Yamaguchi
- MO-12 Successful guidewire externalization by trapping the retrograde guidewire inside the antegrade guiding catheter-extension device in endovascular treatment for severely calcified infra-popliteal lesion
Daisuke Ueno
- MO-13 A case of successful PTA for long ilio-femoral occlusion after Fogarty embolectomy.
Nobuyasu Ito

Feb 22(Fri) 10:30-12:00

Hall L-1 (Nexus)

L1-2) Heat-3: Complication & bail out-2

Moderators Yasutaka Yamauchi, Nobuyuki Sakai
Panelists Akinori Sumiyoshi, Taku Kato

- MO-14 Successful bail-out procedure from implanted stent deformation induced by crossover advancement of the guiding sheath beyond the iliac bifurcation
Kenshi Ono
- MO-15 A case of iatrogenic dissection of external iliac artery treated with VIABAHN stent graft
Akira Moriguchi
- MO-16 A Case of Endovascular Artery Repair with VIABAHN for the Anastomotic Pseudoaneurysm Rupture in the Left Common Carotid Artery after Total Arch Replacement.
Hidekazu Aoyama
- MO-17 Successful bailout EVT to retrieve the broken tube of the guide extension support catheter remained in the common iliac artery
Taiki Shiba
- MO-18 Management of Superficial Femoral Artery Rupture with VIABAHN Implantation
Tomonori Katsuki
- MO-19 Guidewire Fracture, Retrieval of the fragment, and a following Occlusion of the Artery
Sayaka Funabashi

Feb 22(Fri) 10:30-12:00

Hall L-2 (Nexus)

L2-2) Heat-4: Acute limb ischemia

Moderators Masatsugu Nakano, Ehrin J. Armstrong
Panelists Tsuyoshi Shibata, Atsuehiro Shigenaga

- MO-20 SFA puncture can be safe option for EVT using vascular closure device (Exoseal®) under the fluoroscopic guidance
Atsushi Hata

- MO-21 Angiosealed outside-in
Chang Yucheng
- MO-22 Impact of onset-to-intervention time in Acute Limb Ischemia
Haruya Yamane
- MO-23 Efficacy of a novel strategy for Acute limb ischemia
Yousuke Komatsu
- MO-24 A case of EVT for AAO of whom patient have PR3-ANCA positive
Kohei Yamawaki
- MO-25 A successful GACHON technique case to left Popliteal ALI
Daisuke Kambayashi
- MO-26 An acute total occlusion of the right iliac artery induced by Exoseal
Shota Kajiyama

Feb 22(Fri) 13:40-15:10

Hall L-1 (Nexus)

L1-3) Heat-5: Clinical trials-1

Moderators Norihiko Shinozaki, Taketsugu Tsuchiya
Panelists Tamon Kato, Jun Kikuchi

- MO-27 Association of duration for renal replacement therapy or serum phosphorus level with the prognosis of critical limb ischemia after endovascular therapy.
Naoko Higashino
- MO-28 Clinical Outcome of Endovascular Therapy for Aortoiliac Artery In-stent Restenosis Lesions
Akiko Tanaka
- MO-29 Impact of Prolonged Inflation Times During Plain Balloon Angioplasty on Angiographic Dissection in Femoropopliteal Lesions
Kazunori Horie
- MO-30 Angiography follow up and intravascular imaging modality indicate optimal endovascular direction in femoropopliteal artery disease (Phalcon Registry)
Hideaki Aihara
- MO-31 Factors associated with Cardio Ankle Vascular Index (CAVI) in community dwelling individuals
Javad Alizargar
- MO-32 Non-Ambulatory State among Hemodialysis Patients is Associates with Mortality and Lower Limb Events: Insights from PREDICT Study
Takahiro Sakai
- MO-33 Can IVUS predict restenosis after balloon angioplasty for femoropopliteal artery stenosis?
Shunsuke Kakizaki

L2-3) Heat-6: Clinical trials-3

Moderators Yuji Ikari, Jimmy Wei-Hwa,Tan

Panelists Eiji Ojima, Yoshinori Shimooka

- MO-34 Novel predictor of dissection after balloon angioplasty in femoropopliteal artery stenosis, thickness of media "black band"
Shunsuke Kakizaki
- MO-35 Comparison of balloon angioplasty using scoring versus high-pressure balloons in femoropopliteal lesions.
Takafumi Fuwa
- MO-36 Larger balloons are recommended for lesion preparation before using drug-coated balloons: intravascular ultrasound analysis
Yo Iwata
- MO-37 the Trans Ankle Intervention(TAI) for SFA lesions
Tasuku Hada
- MO-38 Clinical outcomes of critical limb ischemia patients with below-the-knee arterial disease managed by endovascular revascularization and aggressive limb salvage team in a tropical country
Koy Min Chue
- MO-39 The impact of gender on 30-day and 5-year outcomes post elective endovascular repair of abdominal aortic aneurysm.
Joseph Faraj

L1-4) Heat-7: Venous intervention

Moderators Naoto Inoue, Craig M. Walker

Panelists Tetsuhiko Tange, Masashi Nakao

- MO-40 Iliac vein compression syndrome- evidence and endoluminal treatment
Wen Hsien Hsu
- MO-41 Prevalence of Deep Vein Thrombosis of Screening by Duplex Ultrasound
Yu Morishita
- MO-42 Concomitant treatment of axial and branch varicose veins with Endovenous Laser Ablation and catheter-directed foam sclerotherapy
Mingli Li
- MO-43 Treatment of Paget-Schroetter syndrome with direct oral anticoagulant therapy after catheter directed thrombolysis
Koji Kuroda

- MO-44 Ultrasound-guided foam sclerotherapy using 1% polidocanol endovenous microfoam experience in China Medical University Hospital
Chia ying Lin
- MO-45 Application of intravascular ultrasound in the treatment of iliac venous outflow obstruction
Teng Chin Tsai
- MO-46 A Case of Iliac Vein Compression Syndrome after aortic replacement with a Y-shaped vascular prosthesis for Aortic Abdominal Aneurysm
Yusuke Enta

Feb 22(Fri) 15:40-17:10

Hall L-2 (Nexus)

L2-4) Heat-8: Complication & bailout-1

Moderators Michel M.P.J. Reijnen, Makoto Utsunomiya
Panelists Eiji Karashima, Skyi Pang Yin Chun

- MO-47 A case of intestinal ischemia caused by plaque shift in SMA ostium after endovascular aortic aneurysm repair (EVAR).
Hidehiko Taguchi
- MO-48 Incidence, predictors, and prognostic implications of hospitalization for late bleeding after endovascular therapy
Keiichi Hishikari
- MO-49 A Case of Critical Limb Ischemia Resulting from Iliac Stent Compression Caused by Severe Displacement of Artificial Hip Joint
Masahiro Koide
- MO-50 Genitofemoral neuralgia secondary to haematoma post-femoral angioplasty
Julia Jones
- MO-51 A case of invaginated catheter tip during bidirectional approach for heavily calcified SFA occlusion.
Tomoyasu Sato
- MO-52 A case of LMT-ACS with shock after EVT for right foot CLI
Tatsuo Haraki

Feb 22(Fri) 17:10-18:40

Hall L-1 (Nexus)

L1-5) Heat-9: Femoropopliteal, Cases

Moderators Ravish Sachar, Shin Okamoto
Panelists Koshi Matsuo, Hiroshi Mikamo

- MO-53 Detection of Ruptured Plaques in the Superficial Femoral Artery Using Angioscopy.
Takanori Yamazaki

- MO-54 Dose angioscopy change our strategy? (Three cases of endovascular treatment for a superficial femoral artery with high-resolution angioscopic imaging catheter.)
Tomoyuki Umemoto
- MO-55 A case of angioscopy-guided hybrid EVT for SFA chronic total occlusion in patient with anti-phospholipid antibody syndrome.
Shingo Yoshioka
- MO-56 A case in which VIABAHN stent occlusion is thought to be caused by dissection of the proximal part of the stent in the acute phase.
Shinji Tayama
- MO-57 The Feasibility of a Novel Technique Using Endoscopic Biopsy Forceps for Calcified Plaques of Femoropopliteal lesion
Tatsuro Takei
- MO-58 A case of critical limb ischemia rescued by replacing a stent graft in the femoral-popliteal bypass occlusion using the saphenous vein
Taku Toyoshima
- MO-59 Effectiveness of Improved Inflow for Occluded VIABAHN Stent Graft in Superficial Femoral Artery
Hiroaki Matsuda

Feb 22(Fri) 17:10-18:40

Hall L-2 (Nexus)

L2-5) Heat-10: Others

Moderators Katsutoshi Takayama, Chia-Hsun Lin
Panelists Shinichiro Yamaguchi, Tomokazu Ikemoto

- MO-60 A case of primary aldosteronism due to aldosterone-producing adenoma post partial adrenalectomy with the reference of modified segmental-adrenal vein sampling familiar to cardiovascular interventionist.
Keisuke Okamura
- MO-61 A Successfully Intervention for a Case of Venous Thrombosis and Pulmonary Embolization with Anti-thrombin III Deficiency.
Hirokazu Miyashita
- MO-62 A 98-year-old woman performed transcatheter pacing system immediately after transcatheter aortic valve implantation.
Ukihiro Uehara
- MO-63 A case of struggling with diagnosis of Buerger disease
Toshiaki Suzuki
- MO-64 Brachial artery aneurysm and thrombosis secondary to fibromuscular dysplasia
Julia Jones

L1-8) Heat-11: Clinical trials-2

Moderators Chung-Ho Hsu, Takafumi Ueno

Panelists Hiroki Higami, Hiroki Takahashi

- MO-65 Impact of HDL to major adverse limb event in end-stage renal disease on hemodialysis due to diabetic nephropathy. from PREDICT study
Tamon Kato
- MO-66 Clinical outcomes of stent placement for vascular injuries
Hayato Kishida
- MO-67 The outcome of endovascular therapy for iliac artery lesions involving common femoral artery
Toshihiko Kishida
- MO-68 Value of Eicosapentaenoic Acid to Arachidonic Acid Ratio Predicts Prognosis of Peripheral Artery Disease Patients Caused by Aortoiliac Artery Lesions
Naruhiko Ito
- MO-69 The Impact of Calcium Score of femoropopliteal artery after Endovascular treatment (EVT)
Takahiro Tokuda
- MO-70 Further risk stratification by systemic factors in WIfI (Wound, Ischemia, and foot Infection classification system) Stage 4 but not in Stage 1-3 in chronic limb-threatening ischemia
Yosuke Hata
- MO-71 Prognostic Impact of Baseline Glycated Hemoglobin Level in Peripheral Artery Disease Patients with and without Hemodialysis
Kentaro Jujo

L2-8) Heat-12: Aortoiliac-1

Moderators Shin Takiuchi, Po-Jen Ko

Panelists Chih-Hsiang Hsu, Keiichi Hishikari

- MO-72 The case of the shotgun stenting with two GORE VIABAHN VBX for the stenosis of terminal aorta.
Nobuo Ishiguro
- MO-73 The Challenging cases for complex Aortoiliac occlusive disease (AIOD) with iliac covered stent ~ the case series of VIABAHN VBX stent~
Tomofumi Tsukizawa
- MO-74 A case of Viabahn® VBX subacute occlusion implanted for in-stent occlusion of Leriche syndrome with severe calcification.
Daichi Fujimoto

- MO-75 Endovascular stenting of radiation-induced external iliac artery stenosis
Shigeyasu Tsuda
- MO-76 The utility of a novel distal protection system with an OPTIMO guiding catheter for the occluded lesion of the iliac artery
Tetsuya Taguchi
- MO-77 A case with whole iliac artery CTO lesion related to chronic aortic dissection who underwent optimal revascularization using balloon expandable covered stent
Nariko Ikemura
- MO-78 Successful Rescue of Acute Visceral Ischemia after Thoracic Endovascular Aortic Repair for Ruptured Type B Aortic Dissection at Proximal Descending Thoracic Aorta
Mingli Li

Feb 23(Sat) 14:50-16:20

Hall L-1 (Nexus)

L1-9) Heat-13: Aortoiliac-2

Moderators Lawrence A. Garcia, Naoki Fujimura

Panelists Takahiro Ohmine, Liu Bao

- MO-79 Endoleaks detected by open surgery that could not be identified preoperative computed tomography after EVAR.
Takeshi Adachi
- MO-80 4-year result of TEVAR procedures for acute type B aortic dissection in China Medical University Hospital
Yi-Chun Lin
- MO-81 Successful of hybrid revascularization in TASC D AIOD Aortic aneurysm occlusion plus bilateral iliac artery occlusion by applying standard EVAR device
Jaroen Cheewinmethasiri
- MO-82 Treatment of Infrarenal abdominal aortic dissections with the Endologix AFX-2 Unibody Endograft: A case series
Joseph Faraj
- MO-83 CT&MRI fusion EVT for Leriche syndrome
Akimitsu Tanaka
- MO-84 A case of treatment using VIABAHN against common carotid artery injury.
Yoshiteru Okina
- MO-85 A case of abdominal aortic aneurysm with chronic total occlusion in bilateral iliac artery.
Hiroki Higami

L2-9) Heat-14: Femoropopliteal, clinical trials

Moderators Su Hong Kim, Tatsuya Nakama

Panelists Yo Iwata, Chunshui He

MO-86 Results of CFA intervention at our institute
Masataka Arakawa

MO-87 The efficacy of HIRANODOME to reduce distal embolization during endovascular therapy for superficial femoral artery disease compared with Filtrap
Tomoya Fukagawa

MO-88 2-Years Clinical Outcomes between Drug Coated Stent and the Second-Generation Bare Nitinol Stent for de novo Femoropopliteal Lesions
Kenji Ogata

MO-89 Comparison of acute results caused by stepwise or conventional balloon angioplasty for the endovascular treatment to the femoro-popliteal artery.
Wataru Takeuchi

MO-90 Clinical outcome of drug coated balloon(Lutonix) for femoropopliteal artery disease
Ryuichiro Imai

MO-91 Comparison of Clinical Outcome between Patient with and without Hemodialysis after Endovascular Treatment with Heparin-Bonded Covered Stent.
Hiroyasu Miyashita

MO-92 Treatment strategy of femoropopliteal lesions with drug-coated balloons by vascular surgeons
Daisuke Akagi

- MP-1 A case of successful endovascular therapy for All after Forgaty catheter
Shoichiro Furukawa
- MP-2 Repair of a Ruptured Isolated Common Femoral Artery Aneurysm
Rohan McLachlan
- MP-3 Endovascular treatment with Next-Generation Balloon-Expandable Endoprosthesis (Viabahn® VBX) for Aorto-Iliac Occlusive Disease (Leriche syndrome):Case Report.
Tasuku Kozasa
- MP-4 Modified WIFI Score Including Nutrition status for Predicting Wound healing in CLI Patients after Endovascular Therapy.
Kenji Makino
- MP-5 The efficacy and safety of retrograde approach using distal puncture for BTK-CTO lesion in CLI patients.
Shigemitsu Shirai
- MP-6 Clinical Impact of Activities of Daily Living at Discharge in Rutherford 5 Critical Limb Ischemia Patients After Endovascular Therapy
Yasunari Sakamoto
- MP-7 Simultaneous endovascular revascularization and minor amputation for Rutherford 5/6 Critical limb ischemia -Single center retrospective study-
Masaki Yashige
- MP-8 Manual Catheter Aspiration And Stent Graft For Superficial Femoral Artery Sub-acute Thrombosis
Jang Shih-Jung
- MP-9 An overview of endovascular treatment from the single-center experience. ~How to prevent a bleeding complication? ~
Kentaro Fukuda
- MP-10 A case of popliteal artery perforation by retrograde approach using micro catheter without a sheath
Shingo Kurimoto
- MP-11 Coiling for deep femoral artery of thigh hematoma after iliac stenting
Araki Hiroshi
- MP-12 Successful EVT for renal artery occlusion with Excluder stent-graft.
Ryusuke Nishikawa
- MP-13 Bi-femoral approach EVT for CLI case of Iliac and Femoral double CTO
Takefumi Ozaki

- MP-14 A case of the very long CTO from the ostium of SFA to the distal end of tibioperoneal trunk treated by the two step intervention with balloon angioplasty alone
Shinya Kogure
- MP-15 A case of improvement of uncontrollable heart failure treated by a combination of the renal and coronary artery angioplasty in a patient with unstable angina
Yoji Urabe
- MP-16 Renal artery stenting to mitigate vascular injury in the transplanted kidney
Joseph Faraj
- MP-17 One-Year Outcomes after Viabahn Stent Grafts for Patients with Peripheral Artery Diseases Presenting Femoropopliteal Artery Lesions
Takuya Tsujimura
- MP-18 Short term clinical outcome of long time inflation treatment for denovo femoro-popliteal artery lesion.
Kohei Kawamura
- MP-19 The case with acute stent thrombosis of Viabahn in the bilateral SFA simultaneously
Kenzo Uzu
- MP-20 A case of Paget-Schroetter syndrome
Yoshinori Yoshida
- MP-21 Late onset paraplegia caused by stent induced new tear (SINE) 7 months after thoracic endovascular aortic repair (TEVAR) for the treatment of Stanford B aortic dissection.
Naokazu Miyamoto
- MP-22 Successful treatment obtained long term patency with viabahn for repeated restenosis femoral popliteal bypass; a case.
Kazuki Haraguchi
- MP-23 The challenge of the endovascular approach to large splenic artery aneurysm with tortuosity
Joseph Faraj
- MP-24 Trans subclavian approach TAVI using Sapien3
Nobuyuki Takahashi
- MP-25 A successful case EVT for left subclavian artery in a patient with coronary subclavian steal syndrome
Yuji Matsuwaki
- MP-26 Percutaneous transluminal angioplasty with graft approach for superficial femoral arterial stenosis and proximal anastomosis stenosis of axillobifemoral grafts in a patient with lower extremity claudication
Akira Adachi

Closing Ceremony

Feb 24(Sun.) 13:20-14:50

Hall B (Green Wind1)

B13) Closing Ceremony

Moderators Kazushi Urasawa, Yoshiaki Yokoi

Speakers Michinao Tan, Osamu Iida

Award Ceremony

コメディカルファカルティリスト

2019年2月15日現在

石田 啓介
仙台厚生病院
病理診断・臨床検査科

石橋 智通
筑波メディカルセンター病院
放射線技術科

梅原 裕樹
東京西徳洲会病院
リハビリテーション科

江原 恭介
獨協医科大学日光医療センター
リハビリテーション部

大澤 翼
東京蒲田病院 臨床工学科

倉田 直哉
関西労災病院 臨床工学室

郡司 威
東京都済生会中央病院
放射線技術科

小関 早苗
総合高津中央病院 看護部

小柳 正道
杏林大学医学部附属病院
放射線部

齊藤 広将
済生会横浜市東部病院
臨床検査部

榎 聰子
春日部総合中央病院
リハビリテーション科

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

佐藤 良
東京大学医学部付属病院
放射線科

白樺 貴宏
大阪府済生会中津病院
臨床工学技術部

高尾 由範
大阪市立大学医学部附属病院
中央放射線部

高梨 未央
東京都済生会中央病院 透析室

土井 政英
戸田中央総合病院 放射線科

永井美枝子
済生会横浜市東部病院
臨床検査部

長谷川 修
総合新川橋病院 臨床工学科

林 愛子
松山赤十字病院 検査部

藤井さつえ
総合高津中央病院 看護部

堀田 大祐
しらさきクリニック
臨床技術部 臨床工学科

八鍬 恒芳
東邦大学医療センター大森病院
臨床生理機能検査部

山本 健寛
新東京病院 放射線科

由井 淑子
川崎クリニック 看護部

和田 明
総合高津中央病院 臨床工学科

藁谷 直人
岸和田徳洲会病院 臨床検査科

Co-medical Session

Feb 23(Sat.) 14:50-16:20

Hall E (Salvia)

E9) CLI患者におけるコメディカルのチーム連携

Moderators 榊 聰子, 藤井さつえ

Panelists 辛島 詠士, 檀浦 裕

Speakers 小閑 早苗, 由井 淑子, 藤井さつえ, 榊 聰子, 江原 恭介, 梅原 裕樹

Feb 23(Sat.) 9:00-10:30

Hall F (Dahlia)

F6) ここがポイント！下肢イメージング

Moderators 高尾 由範, 堀田 大祐

Panelists 山浦 誠, 緒方 健二

Speakers 佐藤 良, 和田 明, 郡司 威, 大澤 翼, 小柳 正道, 土井 政英

Collaboration with co-medical stuff

Feb 23(Sat.) 16:50-18:20

Hall L-1 (Nexus)

L1-10) Drにいいたいこと、知っておいてほしいこと

Moderators 土井尻達紀, 大峰 高広

Panelists 三木孝次郎, 原口 拓也

Speakers 高梨 未央, 山本 健寛, 長谷川 修, 林 愛子, 榊 聰子

Echo Live Lecture

Feb 24(Sun.) 9:00-12:00

Hall F (Dahlia)

F11) 血管エコーを極める

Moderators 加藤 太門, 林 愛子

Speakers 加藤 太門, 藤原 昌彦, 薫谷 直人, 藤村 直樹, 石田 啓介, 山岡 輝年, 永井美枝子, 八鍬 恒芳

コメディカル一般演題

Feb 23(Sat) 10:30-12:00

Hall L-1 (Nexus)

L1-7) コメディカル一般演題1

【座長】 白樺 貴宏, 大澤 翼

- CO1 EVTへのNIROモニター活用の検討
宮崎 琢也
- CO2 大腿膝窩動脈病変に対する薬物溶出性バルーンの短期成績
倉田 直哉
- CO3 SFA DistalへのStent留置後に発生した仮性動脈瘤に対してStent Graftを使用した一例
大槻 真之
- CO4 膝下動脈病変への血管内治療におけるHD-IVUSの有効性
矢津 優子
- CO5 V-A ECMO使用時の合併症下肢虚血をBail outする工夫
小野寺貴志
- CO6 腸骨領域の患足・健足での血流計の有用性について
長谷川 健吾
- CO7 IVUSはPOBA後の解離gradeを予測できるか
中田 文

Feb 23(Sat) 10:30-12:00

Hall L-2 (Nexus)

L2-7) コメディカル一般演題2

【座長】 石橋 智通, 坂野 智一

- CO8 浅大腿動脈閉塞血管を可視化した3Dガイダンス
大木 規義
- CO9 Iliac領域におけるCO2造影時の造影効果に影響を与える因子の基礎検討
小林 晋也
- CO10 Iliac EVT時におけるESDについて、PCXMCを用いた場合と臨床値の比較
患者被ばく線量、組織臓器線量の把握
村山 和宏
- CO11 CO2造影におけるCO2trace画像が有用であった下肢動脈治療の1例
御供 駿
- CO12 炭酸ガス使用時における症例の造影剤量
池田 和行
- CO13 非造影下肢MRAにおけるCompressSENCEの有用性に関する検討
佃 将之
- CO14 低管電圧を用いたTAVI術前CT撮影における造影剤低減プロトコルの検討
村田 昌也

コメディカルポスター

- CP1 慢性完全閉塞性病変に対するTruePath使用の有用性
井村 昌弘
- CP2 当院での施行した静脈EVTを経験しての考察
山本 泰範
- CP3 当院のTAVIにおけるチーム医療
山本 祐也
- CP4 慢性腎臓病患者に対するimageガイドンス
大木 規義
- CP5 当院でのCROSSERの使用経験
宮崎 綾香
- CP6 超音波検査等の画像検査が診断に有用であった膝窩動脈外膜囊腫の一例
黒河 博行

ランチョンセミナー

Feb 22(Fri.) 12:10 ~ 13:10

Hall A (Ballroom)

ランチョンセミナー 1 R2P

～OptimalなEntry Siteを考える～

【座長】 中村 正人 | 東邦大学医療センター大橋病院
 飯田 修 | 関西ろうさい病院

【演者】 アクセス部位の重要性
 中村 正人 | 東邦大学医療センター大橋病院

穿刺部に絡む合併症とその対策

山本 義人 | いわき市医療センター

Radial to Peripheralの可能性

篠崎 法彦 | 東海大学医学部付属病院

【共催】 テルモ株式会社

Feb 22(Fri.) 12:10 ~ 13:10

Hall B (Green Wind1)

ランチョンセミナー 2 Lutonix DCB is SAFE, Effective and Low Dose treatment for SFA and BTK

【座長】 上月 周 | 済生会中津病院

【演者】 Elements of an Effective DCB Formulation and the Difference of Coating Integrity
 Aroke V. Finn | CVPath Institute

Efficacy and Safety Review of Lutonix DCB in SFA and BTK in global RCT and registry data

Andrej Schmidt | University Hospital Leipzig

【共催】 株式会社メディコン

Feb 22(Fri.) 12:10 ~ 13:10

Hall C (Green Wind2)

ランチョンセミナー 3 The last piece of SFA intervention. ～困難だった石灰化治療は解決するのか～

【座長】 横井 良明 | 岸和田徳洲会病院

【演者】 Supera®を使う前に知っておくべき事

川崎 大三 | 森之宮病院

Supera®の1・2・3

安藤 弘 | 春日部中央総合病院

【共催】 センチュリーメディカル株式会社 / アボットバスキュラージャパン株式会社

Feb 22(Fri.) 12:10 ~ 13:10

Hall D (Anemone)

ランチョンセミナー 4 CLIに対する最新の治療戦略

【座長】 Douglas W. Losordo | Caladrius Biosciences, Inc.

川本 篤彦 | 公益財団法人神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター

【演者】 横井 宏佳 | 福岡山王病院

【共催】 Caladrius Biosciences, Inc.

**ランチョンセミナー 5 Zilver PTX:
Pioneer of Drug
Technologies for SFA treatments**

【座 長】 鈴木 健之 | 東京都済生会中央病院

【演 者】 **Drug Technology 時代における SFA 治療を考える**

仲間 達也 | 東京ベイ浦安市川医療センター

Zilver PTX 日本市販後調査 “5年長期成績”からわかったこと

岡本 慎 | 関西ろうさい病院

自験データから考える Vessel preparation を用いた最適な SFA 治療

土井 英樹 | 熊本労災病院

【共催】Cook Japan 株式会社

ランチョンセミナー 6 Alphenix が導く治療戦略

【座 長】 越田 亮司 | 豊橋ハートセンター

【演 者】 井上 政則 | 慶應義塾大学病院

宇都宮 誠 | 東邦大学医療センター大橋病院

【共催】キヤノンメディカルシステムズ株式会社

**ランチョンセミナー 7 PROVEN RESULTS,SUSTAINED DRUG RELEASE
-The First & Only Polymer DES for SFA,ELUVIA-**

【座 長】 大木 隆生 | 東京慈恵会医科大学

宮本 明 | 総合高津中央病院

【演 者】 飯田 修 | 関西ろうさい病院

藤原 昌彦 | 岸和田徳洲会病院

【共催】ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

**ランチョンセミナー 8 新時代到来～デバイス選択を考える
New devices in SFA – what and when to use?**

【座 長】 横井 宏佳 | 福岡山王病院

Peter Schneider | Kaiser Permanente Medical Center, USA

【演 者】 川崎 大三 | 森之宮病院

Ehrin Armstrong | University of Colorado Denver, USA

【Discussant】 川崎 大三 | 森之宮病院

Ehrin Armstrong | University of Colorado Denver, USA

藤村 直樹 | 東京都済生会中央病院

Lawrence Garcia | Steward St. Elizabeth's Medical Center, USA

市橋 成夫 | 奈良県立医科大学

【共催】日本メドトロニック株式会社

**ランチョンセミナー 9 New concept for iliac artery intervention
What is core values of VBX Stent Graft for Iliac artery disease?**

【座長】 東 信良 | 旭川医科大学

【演者】 今考える、
VBX Stent Graftが腸骨動脈治療で必要とされる理由

仲間 達也 | 東京ベイ浦安市川医療センター

【症例報告 1】 宮下 裕介 | 長野赤十字病院

【症例報告 2】 山岡 輝年 | 松山赤十字病院

【共催】日本ゴア株式会社

ランチョンセミナー 10 High Bleeding Risk with PAD Patients

【座長】 中村 正人 | 東邦大学医療センター大橋病院
上野 高史 | 久留米大学

【演者】 中村 茂 | 京都桂病院
沼澤 洋平 | 足利赤十字病院

【Discussant】 重城健太郎 | 東京女子医科大学
丹 通直 | 時計台記念病院
土井尻達紀 | 大和成和病院
小出 正洋 | 京都岡本記念病院
福永 匡史 | 森之宮病院

【共催】Cardinal Health Japan

**ランチョンセミナー 11 ~ The Great Discussion ~
SFA治療は今後どう変かわるのか?**

【座長】 浦澤 一史 | 時計台記念病院

【演者】 **My First Experience of SUPERA®-Think About Tips and Indication-**
佐々木 伸也 | 坂総合病院

はじめて supera® を置くときは失敗するに決まっているので、大失敗ではなく、小失敗にするための知っておきたい10のこと

曾我 芳光 | 小倉記念病院

【共催】センチュリーメディカル株式会社／アボット バスキュラージャパン株式会社

ランチョンセミナー 12 NTNT (Non-Thermal, Non-Tumescent), what is the evidence and when to use it. -Superficial Venous Intervention-

【座長】 孟 真 | 横浜南共済病院

【演者】 Raghu Kolluri | Ohio Health heart and Vascular Service Line

【共催】コヴィディエンジャパン株式会社

**ランチョンセミナー 13 The Roundtable Discussion
Real World in 2019
~Seek the BEST for Patients~**

【座 長】 宮本 明 | 総合高津中央病院
飯田 修 | 関西ろうさい病院

【演 者】 藤原 昌彦 | 岸和田徳洲会病院

【Discussant】 井上 勝美 | 小倉記念病院
川崎 大三 | 森之宮病院
服部 努 | 相模原協同病院
井上 政則 | 慶應義塾大学病院

【共催】Cardinal Health Japan

ランチョンセミナー 14 VENOUS Interventions：カテーテル治療の新しい領域

【座 長】 古森 公浩 | 名古屋大学
横井 宏佳 | 福岡山王病院、国際医療福祉大学

【演 者】 **急性肺塞栓症の急性期治療**
中村 浩彰 | 加古川中央市民病院

深部静脈血栓症 (DVT) と血栓後症候群 (PTS) の初耳学
西部 俊哉 | 東京医科大学

Venous hypertension 予防は早期発見が重要
宇都宮 誠 | 東邦大学医療センター大橋病院

【共催】ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

**ランチョンセミナー 15 Tailored Endovascular treatment
- これからのデバイス選択 -**

【座 長】 山本 義人 | いわき市医療センター

【演 者】 **末梢動脈ステントの役割を再考する**
-外科医の視点から-
柴田 豪 | 市立函館病院

これからの iliac STENT 治療
-TRA の有用性、課題、手技のコツ-
篠崎 法彦 | 東海大学医学部付属病院

【共催】日本メドトロニック株式会社

コーヒーブレイクセミナー

Feb 22(Fri.) 15:10 ~ 15:40

Hall A (Ballroom)

コーヒーブレイクセミナー 1 DCB 時代における SFA 治療の問題点 Safety in Drug-eluting era

【座 長】 Ravish Sachar | UNC-REX Healthcare, USA

【演 者】 飯田 修 | 関西ろうさい病院

【共催】日本メドトロニック株式会社

Feb 22(Fri.) 15:10 ~ 15:40

Hall B (Green Wind1)

コーヒーブレイクセミナー 2 New Concept Peripheral GuideWire ～ASAHI Gladius MG PV～

【座 長】 越田 亮司 | 豊橋ハートセンター

【演 者】 宇都宮 誠 | 東邦大学医療センター 大橋病院

【共催】朝日インテックJセールス株式会社

Feb 22(Fri.) 15:10 ~ 15:40

Hall C (Green Wind2)

コーヒーブレイクセミナー 3 Sharing My EVT ~ Complex Case について考える 30 分～

【座 長】 篠崎 法彦 | 東海大学医学部付属病院

山岡 輝年 | 松山赤十字病院

【演 者】 赤木 大輔 | 東京都健康長寿医療センター

木村 雅喜 | 京都第一赤十字病院

【共催】Cardinal Health Japan

Feb 22(Fri.) 15:10 ~ 15:40

Hall D (Anemone)

コーヒーブレイクセミナー 4 どこまで使える！？末梢血管での圧測定

【座 長】 横井 宏佳 | 福岡山王病院

【演 者】 椿本 恵則 | 京都第二赤十字病院

【共催】日本ライフライン株式会社 / ゼオンメディカル株式会社

Feb 22(Fri.) 15:10 ~ 15:40

Hall E (Salvia)

コーヒーブレイクセミナー 5 BK 治療エンドポイントの新しい指標 -Perfusion Angiography のマルチセンタースタディと解析の進化-

【座 長】 中村 茂 | 京都桂病院

【演 者】 佐々木伸也 | 坂総合病院

【共催】株式会社フィリップス・ジャパン

コーヒーブレイクセミナー6 OPTIMO PPI Presentation**“血管内視鏡使用時におけるOPTIMO PPIの役割と使い方”**

【座 長】 住吉 晃典 | 桜橋渡辺病院

【演 者】 川崎 大三 | 森之宮病院

【共催】株式会社東海メディカルプロダクツ

Feb 23(Sat.) 16:20 ~ 16:50

Hall A (Ballroom)

コーヒーブレイクセミナー7 Super High Pressure [POBA] into the true lumen

【座 長】 平野 敏典 | 済生会横浜市東部病院

【演 者】 仲間 達也 | 東京ベイ浦安市川医療センター

【共催】株式会社カネカメディックス

Feb 23(Sat.) 16:20 ~ 16:50

Hall B (Green Wind1)

コーヒーブレイクセミナー8 IVUSで描くEVTの未来

【座 長】 曽我 芳光 | 小倉記念病院

【演 者】 **The perspective of peripheral intervention with high definition IVUS**

藤原 昌彦 | 岸和田徳洲会病院

【共催】テルモ株式会社

Feb 23(Sat.) 16:20 ~ 16:50

Hall C (Green Wind2)

コーヒーブレイクセミナー9 Challenge for complex SFA lesions -Tokeidai Style with 5Fr PRO-

【座 長】 朴澤 耕治 | 新東京病院

【演 者】 丹 通直 | 時計台記念病院

【共催】株式会社メディコン

Feb 23(Sat.) 16:20 ~ 16:50

Hall D (Anemone)

コーヒーブレイクセミナー10 Vessel Prepの真髄**～Vessel Preparation using NSE PTA before DCB or Stenting～**

【座 長】 東谷 迪昭 | 東京医科大学茨城医療センター

【演 者】 飯田 修 | 関西ろうさい病院

【共催】ニプロ株式会社

Feb 23(Sat.) 16:20 ~ 16:50

Hall E (Salvia)

**コーヒーブレイクセミナー 11 やっぱりエクスクルーダーを選んでよかった！
～後悔しない EVAR の機種選択のために～**

【座 長】 工藤 敏文 | 東京医科歯科大学
【演 者】 新谷 恒弘 | 静岡赤十字病院

【共催】日本ゴア株式会社

Feb 23(Sat.) 16:20 ~ 16:50

Hall F (Dahlia)

コーヒーブレイクセミナー 12 IVC filter – Complex retrieval techniques

【座 長】 安齋 均 | 太田記念病院
【演 者】 Mitchell Silver | OhioHealth Riverside Methodist Hospital,USA

【共催】Cook Japan 株式会社

サテライトシンポジウム

Feb 22(Fri.) 18:40 ~ 19:40

Hall C (Green Wind2)

サテライトシンポジウム1 Innovative concept "Endoluminal Bypass" for SFA intervention VIABAHN® Global update

【座長】 大木 隆生 | 東京慈恵会医科大学

【演者】 Europe update -Super B-

Michel M.P.J. Reijnen | Rijnstate Hospital

Japan update – Japan IDE clinical trial, 5 year interim data-

飯田 修 | 関西ろうさい病院

【共催】日本ゴア株式会社

Feb 22(Fri.) 18:40 ~ 19:40

Hall D (Anemone)

サテライトシンポジウム2 ペリフェラルのタペ -玄人の目の付け所-

【座長】 全 完 | 京都府立医科大学附属病院
新崎 修 | 豊見城中央病院

【演者】 曽我 芳光 | 小倉記念病院
岡村 高雄 | 岡村病院

【共催】株式会社島津製作所

Feb 23(Sat.) 18:20 ~ 19:20

Hall D (Anemone)

サテライトシンポジウム3 治療抵抗性高血圧の最新知見 ～腎デナベーションは有効か？～

【座長】 南都 伸介 | 西宮市病院事業管理者

【演者】 富田 泰史 | 弘前大学大学院

【共催】大塚メディカルデバイス株式会社

モーニングセミナー

Feb 23(Sat.) 8:00 ~ 9:00

Hall B (Green Wind1)

モーニングセミナー 1 ホンマでっか!? Drug Solutions ~二刀流の企業から正しく学ぶDCBとDESの真相~

【座長】 宮下 裕介 | 長野赤十字病院
山岡 輝年 | 松山赤十字病院

【演者】 鈴木 健之 | 東京都済生会中央病院
仲間 達也 | 東京ベイ・浦安市川医療センター
曾我 芳光 | 小倉記念病院

【共催】ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

Feb 23(Sat.) 8:00 ~ 9:00

Hall C (Green Wind2)

モーニングセミナー 2 CLI: 傷の治し方教えます ～血行再建から創傷治療まで～

【座長】 伊元 裕樹 | 福岡和白病院

【演者】 循環器内科医による
Walking Salvageへの挑戦
福永 匠史 | 森之宮病院
こんな創みたことありませんか?
～創傷入門からOASIS細胞外マトリックスを使った最先端治療まで～
寺部 雄太 | 東京西徳洲会病院、春日部中央総合病院

【共催】Cook Japan 株式会社

Feb 23(Sat.) 8:00 ~ 9:00

Hall D (Anemone)

モーニングセミナー 3 EVTを極める -Tokeidai Style-

【座長】 浦澤 一史 | 時計台記念病院

【演者】 To all of the doctors who engage in EVT
-Key point of distal puncture
浦澤 一史 | 時計台記念病院
Case presentation
-Tips & Tricks of puncture needle and guiding sheath
丹 通直 | 時計台記念病院

【共催】メディキット株式会社

モーニングセミナー4 Master the Cross ~ Drug Technology の最大化は Guidewire technique の最大化で決まる！！

【座長】 浦澤 一史 | 時計台記念病院
宮本 明 | 総合高津中央病院

【演者】 岩崎 祐介 | 大阪急性期・総合医療センター
滝村 英幸 | 総合東京病院
川崎 大三 | 森之宮病院
浦澤 一史 | 時計台記念病院

【共催】ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

協賛リスト

Japan Endovascular Treatment Conference 2019

開催にあたり、多大なご協力に深謝いたします。 会長 浦澤 一史

ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

日本メドトロニック株式会社

テルモ株式会社

株式会社メディコン

カーディナル ヘルス ジャパン

日本ゴア株式会社

センチュリーメディカル株式会社

Cook Japan株式会社

株式会社カネカメディックス

第一三共株式会社

フィリップス・ジャパン株式会社

コヴィディエンジャパン株式会社

ニプロ株式会社

株式会社東海メディカルプロダクツ

朝日インテックJセールス株式会社

オーバスネイチメディカル株式会社

Caladrius Biosciences, Inc

キャノンメディカルシステムズ株式会社

株式会社島津製作所

大塚メディカルデバイス株式会社

バイエル薬品株式会社

メディキット株式会社

日本ライフライン株式会社

株式会社オヴァリス

株式会社大黒

クラウメド株式会社

住友ベークライト株式会社

株式会社ネクシス

株式会社フィデスワン

株式会社エムアイディ

株式会社メディコスヒラタ

大塚製薬株式会社

フェイスメディカル株式会社

GEヘルスケア・ジャパン株式会社

株式会社日立製作所

(順不同)

2019年2月15日現在