

**Day2**  
**April 19<sup>th</sup> SUN**  
**PAD plus AV shunt**

**12:00- (60) PAD-5 MC 藤原昌彦 Discussant 中村正人 藤村直樹 曾我芳光**

**AORTO-ILIAC INTERVENTION 大動脈腸骨動脈へのインターベンション**

1	Lessons I have learnt from OMOTENASHI OMOTENASHI 試験からの知見	山内靖隆 Yasutaka Yamauchi	6
2	Lessons I have learnt from CHAOS registry アジア・日本の AIOD 治療の現状	藤村直樹 Naoki Fujimura	6
3	Where should we go with GORE Viabahn VBX balloon expandable endoprosthesis in the era of endo-first strategy? 新しいカバードステントを用いた血管内治療	久良木亮一 Ryoichi Kyuragi	6
4	Wire choice for Iliac CTO	三浦崇 Takashi Miura	6
5	TRI は EVT の主流になるか? Misago Iliac	土井尻達紀 Tatsuki Doijiri	10 *TE
6	The Five-Star Strategy with novel stent graft for Complex Aorto-Iliac Occlusive Disease	藤原昌彦 Masahiko Fujihara	10 *GO
7	Case based study for calcified CFA; Is the guideline recommendation truth? (TECCO and VMI-CFA trial will change guidelines) 総大腿動脈への血管内治療	岩田曜 Yo Iwata	6

**13:00- (60) PAD-6 MC 仲間達也 Discussant 横井宏佳 川崎大三 市橋成夫**

**VESSEL PREPARATION for SFA disease 浅大腿動脈病変へのベッセルプレパレーション**

1	How to do the optimal vessel preparation? Vessel preparation の考え方	堀江和紀 Kazunori Horie	6
2	Vessel Preparation is more important than we expect VP は治療成功に現在最も重要なプロセスである (Debate より)	杉原充 Makoto Sugihara	10
3	Vessel Preparation principle using SHIDEN HP balloon	原口拓也 Takuya Haraguchi	10 *KN
4	Lesion preparation before final device	越田亮司 Ryoji Koshida	10 *ON
5	Vessel Preparation principle using NSE scoring balloon	飯田修 Osamu Iida	10 *NP
6	It is just a story, no robust evidence of VP impact in our real era 治療成績はファイナライズデバイスに依存する(Debate より)	鱸居祐輔 Yusuke Tomoi	10

**14:00- (60) PAD-7 MC 飯田修 Discussant 曾我芳光 藤原昌彦 市橋成夫**

**SFA-FINALIZE DEVICE SELECTION 浅大腿動脈病変へのファイナライズデバイスの選択法**

1	Does drug technology change our strategy? ドラッグテクノロジーは浅大腿動脈治療にどう影響したか	川崎大三 Daizo Kawasaki	6
2	IMPERIAL RCT trial 2Y data (Eluvia DES versus Zilver PTX DCS) IMPERIAL 試験日本コホートの2年成績	飯田修 Osamu Iida	6
3	Durable and Consistent result of IN. PACT DCB – benefit of drug device in Japanese patients with CLT) population	飯田修 Osamu Iida	10 *MD
4	New Generation .014 RX Lutonix DCB for Balancing Safety, Efficacy and Biological Response	曾我芳光 Yoshimitsu Soga	10 *BA
5	Truth is on the side of the oppressed. (SUPERA)	藤原昌彦 Masahiko Fujihara	10 *AB
6	VIABAHN the latest real world clinical data from Japan to the world PMS 1Y/ IDE 5Y VIABAHN 治験市販後調査から	山岡輝年 Terutoshi Yamaoka	10 *GO

**15:00- (30) PAD-8 MC 仲間達也 Discussant 横井宏佳 川崎大三 藤村直樹**

**BASIC CLTI APPROACH CLTI へのアプローチ**

1	血行再建医が創傷に関心を持つべき理由	仲間達也 Tatsuya Nakama	6
2	A latest concept of CLTI TX decision making: LASS 分類と PLAN コンセプトは日本に根づくか?	末松延裕 Nobuhiro Suematsu	6
3	Bypass therapy (BSX) or EVT for BTK lesion with CLTI, what's main driving factor for decision making CLTI に対する血管内治療とバイパスの考え方	山岡輝年 Terutoshi Yamaoka	6
4	Case based study; severely calcified BTK/BTA lesions; overview and treatment options	佐藤友保 Tomoyasu Sato	6
5	Challenging overcome methods in Japan -from daily clinical practice- 日常診療における BTK へのアプローチ	丹通直 Michinao Tan	6
6	Applications overview of ASAHI Caravel MC in CLI BTK procedures	橋本恵則 Yoshinori Tsubakimoto	10 *AS
7	Seek the Best for CLTI patient practice CLI の血行再建	飯田修 Osamu Iida	10 *CA

**16:00- (60) AV ACCESS MC 末光浩太郎 Discussant 宮本雅仁 村上雅章 小林大樹**

**AV access シェントへの治療**

1	Result from IN.PACT DCB AV access AV ACCESS 治療に対する DCB 試験の結果	春口洋昭 Hiroaki Harugochu	6
2	エコー評価でデバイスを使い分ける時代が来る! ?	末光浩太郎 Kotaro Suemitsu	10 *BS
3	超音波ガイド下 VAIVT の実際	宮本雅仁 Masahito Miyamoto	6

4	ゴアパイプの適応と製品概要	深澤瑞也 Mizuya Fukasawa	10 *GO
5	エコー下穿刺で失敗しないためのノウハウ! ～ポイントと落とし穴～	人見泰正 Yasumasa Hitomi	10 *MD
6	超音波ガイド VAIVT に役立つエコーテクニック	小林大樹 Hiroki Kobayashi	6

# JETTALKS ON AIR

18th 19th 25th 26th APRIL 2020

Coming Soon

JAPAN ENDOVASCULAR TREATMENT CONFERENCE 2020



\*Sponsored By

BS: Boston Scientific, MD: Medtronic, TE: Terumo, GO: GORE

AB: Century Medical/Abott, BA: BARD/Medicon, CA: Cardinal Health

KN: Kaneka, CO: COOK, PH: Philips, CV: Covidien, LL: Lifeline, NP: NIPRO,

TO: Tokai Medical, BA: Bayer, AS: Asahi Intecc, TM: Tanabe-Mitsubishi,

ON: OrbusNeich, PE: Penumbula