

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-1

**Friday, February 6, 2026, 9:10-10:10 Hall L-2**

<b>THEME</b>	<b>JETOPEN-the world #2</b>		
Language	English		
<b>MODERATOR</b>	<b>Taira Kobayashi</b>		
<b>MODERATOR</b>	<b>Junjie Ng</b>		
<b>PANEL</b>	<b>Hao Yun Yap</b>		
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker
9:10-	5	3	Long term efficacy following venous stenting for symptomatic iliofemoral venous obstruction: 5 year clinical and stent outcomes in a Southeast-Asian population <b>Yun Sun Lim</b>
9:18-	5	3	Endovascular Salvage of Thrombosed Arteriovenous Fistulas, Grafts, and Vein –Vein Bypass Conduits <b>Karthigesu Aimanan</b>
9:26-	5	3	Usefulness of IVUS-guided recanalization of the central vein in hemodialysis patients with upper arm swelling <b>Tomoyasu Sato</b>
9:34-	5	3	A Case of Endovascular Therapy Using Intravascular Ultrasound for Recurrent Subclavian Vein In-Stent Restenosis in a Hemodialysis Patient <b>Nagataka Yoshihara</b>
9:42-	5	3	Endovascular Stenting for Malignant Superior Vena Cava Syndrome as First-Line Therapy: Safety and Efficacy <b>Tai-Wei Chen</b>
9:50-	5	3	Enhancing the Management of High-Level Venous Hypertension through SVP Classification <b>Shen Sun</b>

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-2

Friday, February 6, 2026, 10:20-11:20 Hall L-2

THEME				JETOPEN-the world #4
Language				English
MODERATOR				Tsuyoshi Shibata
MODERATOR				Suci Indriani
PANEL				Darius Aw Kang Lie
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker	
10:20-	5	3	Successful EVAR for a Severely Angulated Infrarenal AAA in a Very Elderly (96-Year-Old) Patient with DIC: Achieving Complete Endoleak Elimination <b>Takumi Miwa</b>	
10:28-	5	3	Bridging the Gap: Successful Carotid – Subclavian Bypass Enabling TEVAR in DeBakey IIIB Aortic Dissection – A Case Report <b>Valerie Grecia</b>	
10:36-	5	3	Multistaged endovascular repair including physician modified endograft for a thoracoabdominal aortic aneurysm <b>Koichi Tamai</b>	
10:44-	5	3	Beyond the IFU: Preserving Internal Iliac Flow with the MAGIC Technique in Confined Anatomy <b>Hiraku Kamimura</b>	
10:52-	5	3	Quantitative Assessment of Cerebral Perfusion Improvement Following Carotid Artery Stenting: A Multi-Case Analysis <b>Chun Kit Li</b>	
11:00-	5	3	Troubleshooting jailed olive tip in endovascular aortic repair of impending rupture abdominal aorta aneurysm: A Rare Case <b>Salma R. Basuki</b>	
11:08-	5	3	Endovascular Management of Vascular Complications After Liver Transplantation: A Comprehensive Review of Techniques and Outcomes <b>Hsu-Ting Yen</b>	

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-3			
Friday, February 6, 2026, 13:05-14:05 Hall L-2			
THEME		JETOPEN domestic #1	
Language		Japanese	
MODERATOR		宮本 明	
MODERATOR		吉岡 直輝	
PANEL		佐藤 裕介	
PANEL		舟橋 紗耶華	
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker
13:05-	5	3	連続 768 例で仮性動脈瘤 0 件を達成したエコーガイド下 (Biopsy mode) CFA 長軸穿刺と止血プロトコール <b>志鎌 拓</b>
13:13-	5	3	術前 MRI T1 強調像 Black-Blood 法(T1BB)による EVT 遠位塞栓リスク評価の初期検討 <b>仕名野 堅太郎</b>
13:21-	5	3	慢性包括的下肢虚血に対する EVT 後の創傷治癒および AFS に及ぼすスタチン治療の影響 <b>深川 知哉</b>
13:29-	5	3	MYNX 止血デバイスの有効性と安全性の検討—70 例の単施設使用経験— <b>小林 海道</b>
13:37-	5	3	Consecutive SFA-Pop CTO に対する EVT の臨床成績 <b>土田 泰之 (英語)</b>
13:45-	5	3	Tirzepatide による心血管・下肢イベント抑制 — Sitagliptin に対する優位性 — <b>岩崎 義弘</b>
13:53-	5	3	医原性大腿動脈仮性動脈瘤に対するバルーン閉塞下経皮的トロンビン注入療法の有用性と安全性の検討 <b>鶴巻 利宜 (英語)</b>

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-4			
Friday, February 6, 2026, 14:15-15:15 Hall L-2			
THEME		JETOPEN domestic #2	
Language		Japanese	
MODERATOR		山内 靖隆	
MODERATOR		金子 喜仁	
PANEL		山口 航平	
PANEL		三輪 宏美	
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker
14:15-	5	3	プロスポーツ選手の深部静脈血栓後症候群(PTS)に対して血管内治療を行った一例 <u>本田 章</u>
14:23-	5	3	下大静脈から両側総腸骨静脈に及ぶ血栓閉塞に対しステント治療を行い、一ヶ月後に内視鏡で観察した一症例 <u>松本 祐介</u>
14:31-	5	3	IVC フィルター管理に難渋した妊娠合併深部静脈血栓症の 1 例 <u>香西 祐樹</u>
14:39-	5	3	深部静脈血栓症に対して POBA での血栓の破碎および IVC フィルターへの押し出しが有用であった 1 例 <u>木村 圭汰</u>
14:47-	5	3	CLTI 患者に発生した後天性浅大腿動静脉瘻の1例 <u>吉田 基志</u>
14:55-	5	3	MNMS 症例の EVT 時に責任下肢動静脉血液全置換を行い、致死的合併症を回避できた 1 例 <u>塙 健一郎</u>
16:03-	5	3	深部静脈血栓症に対して腸骨静脈ステント留置を行った5例の検討 <u>浦本 孝幸</u>

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-5			
Friday, February 6, 2026, 16:10-17:10 Hall L-2			
THEME		JETOPEN domestic #3	
Language		Japanese	
MODERATOR		宮下 裕介	
MODERATOR		倉田 修治	
PANEL		岩田 周耕	
PANEL		土田 泰之	
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker
16:10-	5	3	ウロキナーゼ供給停止下における当院での ALI 治療方法の検討 <b>大熊 慧 (英語)</b>
16:18-	5	3	上腸間膜動脈閉塞症に対する当院の治療経験 ~Indigo システム登場以前、以後~ <b>川上 拓也</b>
16:26-	5	3	腹部大動脈腸骨動脈領域の VBX ステントグラフトとベアメタルステントの長期成績の比較検討 <b>前田 和樹</b>
16:34-	5	3	Thoraflex を用いた全弓部置換術後に Relay pro NBS で extended TEVAR を施行した症例 <b>佐藤 裕佳子</b>
16:42-	5	3	高位大動脈閉塞に対する EVT の工夫 <b>永瀬 隆</b>
16:50-	5	3	術中分枝塞栓併施行での腹部ステントグラフト内挿術の中期成績 -ステントグラフト立ち上げ施設でもできる術中分枝塞栓-
			<b>小山 明男</b>
16:58-	5	3	EVAR 後の腎動脈ステント狭窄に対して IWS で bailout した 1 例 <b>海賀 翔太</b>

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-6			
Friday, February 6, 2026, 17:15-18:15 Hall L-2			
THEME		JETOPEN domestic #4	
Language		Japanese	
MODERATOR		福永 匡史	
MODERATOR		畠 陽介	
PANEL		永富 晓	
PANEL		佐藤 裕介	
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker
17:15-	5	3	大腿膝窩動脈疾患に対する薬剤コーテッドバルーン血管形成術後における抗血小板薬単剤療法と2剤併用療法の有効性と安全性 村井 篤弥
17:23-	5	3	EVT 周術期における脈波容積記録(PVR)変化量による下肢末梢動脈疾患患者の予後予測 組橋 裕喜
17:31-	5	3	橈骨アプローチによるSFA治療の1年成績 杉本 健 (英語)
17:39-	5	3	NFTを使ったスマートコントラクトによるsEDCシステムの構築 大浦 紀彦
17:47-	5	3	大腿膝窩動脈狭窄病変へDCB治療前のLesion preparationとして、段階的バルーン拡張群と単数バルーン拡張群の臨床成績比較 松田 英之
17:55-	5	3	EVTにおける術後圧較差と慢性期成績の関係 土山 晃弘
18:03-	5	3	大腿膝窩動脈狭窄病変へDCB治療前のLesion preparationとして、ノンコンプライアントバルーン群とスコアリングバルーン群の臨床成績比較 黒川 夢彦

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-7

Saturday, February 7, 2026, 9:10-10:10 Hall L-2

THEME				JETOPEN-the world #10
Language				English
MODERATOR				Takuya Tsujimura
MODERATOR				Jen Kuang Lee
PANEL				Sven Braunlich
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker	
9:10-	5	3	CLTI Is Linked to Executive Dysfunction: A 4-Point Drop in the Frontal Assessment Battery <b>Yuichiro Hosoi</b>	
9:18-	5	3	Serum ferritin level could predict wound healing in chronic limb-threatening ischemia patients after endovascular therapy <b>Jun Nakamura</b>	
9:26-	5	3	Thrombotic Lesions in Femoropopliteal Disease Untreatable by Modern Balloon Angioplasty Strategies in Elective Endovascular Procedures: the THUMB study <b>Tomofumi Tsukizawa</b>	
9:34-	5	3	Prognostic Impact of Nutritional Status After EVT in CLTI Patients With Isolated Below-the-Knee Lesions <b>Satoshi Takase</b>	
9:42-	5	3	Superiority of Geriatric Nutritional Risk Index for Predicting Major Adverse Cardiovascular and Limb Events in Patients Undergoing Endovascular Treatment for Lower Extremity Artery Disease <b>Yuji Ohno</b>	
9:50-	5	3	Prognostic factors of long-term survivors after surgical revascularization in dialysis-dependent patients with chronic limb-threatening ischemia <b>Keisuke Kamada</b>	
9:58-	5	3	Efficacy and Safety of Trans-Collateral Angioplasty as a Retrograde Approach for Infrapopliteal CTO Lesions in CLTI <b>Yoshinor Tsubakimoto</b>	

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-8

Saturday, February 7, 2026, 10:20-11:20 Hall L-2

THEME			
MODERATOR			
MODERATOR			
PANEL			Hao Yun Yap
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker
10:20-	5	3	Chronic Clinical Findings after Rheocarna Therapy in a Chronic Limb-threatening Ischemia Patient with Inframalleolar Lesions <b>Akinori Satake</b>
10:28-	5	3	30cases of Endovascular Treatment to SFA lesion with radial approach <b>Kento Matsui</b>
10:36-	5	3	A Case of Successful Hemostasis of Common Iliac Artery Rupture by Sealing Collateral Inflow from Internal Iliac Artery <b>Yuki Sakamoto</b>
10:44-	5	3	ARC Line Technique: Amplatz-Assisted Line to Complete ARCADIA in an Angulated Calcified Proximal Common Iliac Artery Lesion <b>Yasunari Sakamoto</b>
10:52-	5	3	Successful Rescue of Acute Aortic Dissection Using a 14 mm Peripheral Self-Expanding Stent in the Severely Narrowed Ascending Aortic True Lumen <b>Akiko Tanaka</b>
11:00-	5	3	Endovascular Limb Salvage After Bypass Graft Failure by Recanalization Through Anastomotic Stent Struts Using a VBX Stent <b>Takahito Kohara</b>
11:08-	5	3	FRAP-CROSS technique: FRAcking and rendezvous-Pierce for intracalcium CROSSing <b>Ricky Wang-hei Leung</b>

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-9

Saturday, February 7, 2026, 12:45-13:45 Hall L-2

THEME	JETOPEN-the world #14		
Language	English		
MODERATOR	Shinya Sasaki		
MODERATOR	Chung-Dann Kan		
PANEL	Bahaa Nasr		
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker
12:45-	5	3	Recurrent acute occlusion after endovascular therapy successfully managed with continuous intra-arterial infusion of vasodilators and anticoagulant in focal below-the-knee acute limb ischemia <b>Kousuke Akao</b>
12:53-	5	3	Acute Limb Ischemia Secondary to Compartment Syndrome After Intramuscular Hemorrhage Successfully Treated with Catheter Thrombectomy and Surgical Angioplasty <b>Hiroto Aikawa</b>
13:01-	5	3	EVT for SMA and Left Lower Limb Embolism Caused by Atrial Fibrillation <b>Munenori Ota</b>
13:09-	5	3	A Case of Claudication in Premenopausal Female Diagnosed with Popliteal Artery Entrapment Syndrome During Endovascular Treatment <b>Ryoko Nakamura</b>
13:17	5	3	The effectiveness of angiogram during knee joint flexion in intervention for a severely calcified popliteal artery <b>Takaaki Ozawa</b>
13:26-	5	3	Hybrid Treatment for Recurrent Acute Limb Ischemia <b>Yuya Asano</b>
13:33-	5	3	A Case of Ruptured Popliteal Artery Aneurysm Treated with Viabahn Stent Graft <b>Masaya Yuzawa</b>

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-10			
Saturday, February 7, 2026, 13:55-14:55 Hall L-2			
THEME		JETOPEN domestic #5	
Language		Japanese	
MODERATOR		菊地 信介	
MODERATOR		島 裕樹	
PANEL		長崎 和仁	
PANEL		遠藤 雅之	
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker
13:55-	5	3	One-Year Patency and Safety of the Intra-Calcium Wiring Endeavor with Jetstream Atherectomy (ICE-Jet) <b>大森 寛行 (英語)</b>
14:03-	5	3	総大腿動脈内膜摘除、膝窩動脈内膜摘除術と同時に浅大腿動脈を jetstream を用いてカテーテル治療を行った症例 <b>望月 慎吾</b>
14:11-	5	3	Jetstream 使用後の最終 MLA に関する因子についての検討 <b>唐澤 星人 (英語)</b>
14:19-	5	3	高度石灰化結節 (Calcified Nodule: CN)を有する左総大腿動脈狭窄病変に Intra-calcified wiring と Fracking テクニックの併用が有効であった CLTI の一例 <b>佐久間 裕也</b>
14:27-	5	3	高度石灰化を伴う右大腿膝窩動脈再狭窄病変に対し Jetstream を用い良好な開存を得た一例 <b>向井 太一</b>
14:35-	5	3	CFA-SFA 入口部における高度石灰化病変に対する血管内治療戦略 <b>田尻 勇太</b>
14:43-	5	3	Jetstream XC による perforation の一例 <b>若槻 卓成</b>

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-11			
Saturday, February 7, 2026, 15:50-16:50 Hall L-2			
THEME		JETOPEN domestic #6	
Language		Japanese	
MODERATOR		杉原 充	
MODERATOR		島田 健晋	
PANEL		倉田 修治	
PANEL		遠藤 雅之	
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker
15:50-	5	3	バイパスと血栓除去術を繰り返した難易度の高い F-P 領域の閉塞に対して EVT に成功するも慢性期に血管穿孔をきたした 1 例 <u>尾崎 俊介</u>
15:58-	5	3	Sonic Spear でワイヤー通過できたが CROSSER が石灰内で断裂した症例 <u>小西 宏和</u>
16:06	5	3	ガイドワイヤーのプラーク内通過が原因と考えられた浅大腿動脈ステント留置後の血流低下を、エキシマレーザー照射とバルーン拡張による再血行再建で bail-out した症例 <u>田代 燐</u>
16:14-	5	3	総大腿動脈外膜囊腫の診断に難渋し EVT 後の再狭窄に対し外科的治療が奏功した 1 例 <u>高木 佑亮</u>
16:22-	5	3	維持透析 CLTI 症例の BTK 病変に対する EVT で、デバイスの外科的抜去が必要となった 2 症例 <u>今井 龍一郎</u>
16:30-	5	3	2 か月でカバードステントが変形・閉塞した総腸骨動脈閉塞の一例 <u>斎藤 崇史</u>
16:38-	5	3	Elongation したシースの抜去困難に対して、PTA バルーンが有用であった一例 <u>茶之木 悠登</u>

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-12				
Saturday, February 7, 2026, 16:55-17:58 Hall L-2				
THEME		Medical staff OPEN #2		
Sub-theme		RT セッション		
Language		Japanese		
MODERATOR		築澤 智文		
MODERATOR		伏見 隆宏		
PANEL		關野 悟志		
PANEL		川畑 和彦		
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker	
16:55-	5	2	JETSTREAM アテレクトミーシステム施行時の ARCADIA の安全性と DCB 併用の有効性の検討 <u>橋本 雅史</u>	
17:02-	5	2	脊髄硬膜動静脈瘻の術前 CT Angiography における血管描出能向上の試み <u>山口 聖</u>	
17:09-	5	2	新型鉛フリー放射線防護眼鏡の開発と初期検討 <u>稻葉 洋平</u>	
17:16-	5	2	下肢石灰化血管模擬ファントムを用いた PCD-CT と EID-CT の再構成関数に関する比較 <u>小野寺 紘哉</u>	
17:23-	5	2	上肢動静脈奇形(AVM)の治療方針決定に IVR-CT が有用であった一例 <u>山岡 広樹</u>	
17:30-	5	2	下肢血管造影における撮影管電圧と付加フィルタの違いが画質に与える影響 <u>松島 有則</u>	
17:37-	5	2	ピーク持続時間を考慮したダブルレベルテストインジェクション法による下肢 CTA 撮影の工夫 <u>有田 豊広</u>	
17:44-	5	2	末梢血管治療に従事する術者のためのヘッドセット型水晶体防護具の開発 <u>芳賀 喜裕</u>	

17:51-

5

2

---

プログラミング技術を用いた下枝 DA 撮影と下枝 CTA の非剛  
体レジストレーションについて

---

岡田 圭伍

---

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-13

Sunday, February 8, 2026, 9:10-10:10 Hall L-2

THEME	JETOPEN domestic #8		
Language	Japanese		
MODERATOR	久良木 亮一		
MODERATOR	土井尻 達紀		
PANEL	遠藤 雅之		
PANEL	土田 泰之		
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker
9:10-	5	3	急性下肢動脈閉塞症に対するインディゴ吸引システムを用いた血管内治療の臨床的影響: 実臨床における検討 <b>山本 圭亮 (英語)</b>
9:18-	5	3	ALI に対し足背動脈アプローチで EVT を行い、救肢に成功した一例 <b>児野 ゆめ</b>
9:26-	5	3	繰り返す SFA ステント血栓閉塞に対して自家静脈グラフトによる distal bypass にて血行再建した CLTI の一例 <b>荒木 浩</b>
9:34-	5	3	EVT 後に ALI となり複数回の EVT を行うも改善せず、EVT の限界とバイパス手術の有効性を再認識した症例 <b>橋本 温子</b>
9:42-	5	3	下肢ステント内再閉塞に対して Excimer Laser Angioplasty (ELA) を用いた血管内治療(EVT)後に抗凝固療法が奏功した二症例 <b>木所 和資</b>
9:50-	5	3	外傷性、医原性膝窩動脈損傷が疑われた症例にステントグラフトを留置し治療した 2 例 <b>笠井 悠太郎</b>
9:58-	5	3	左腋窩動脈一両大腿動脈バイパス血栓閉塞後に右下肢急性動脈閉塞を発症し、右大腿動脈血栓摘除術及び、INDIGO system を用いた血栓回収術による hybrid therapy が奏功した一例 <b>丸田 俊介 (英語)</b>

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-14				
Sunday, February 8, 2026, 10:20-11:23 Hall L-2				
THEME	Medical staff OPEN #3			
Sub-theme	Award セッション			
Language	Japanese			
MODERATOR	堀江 和紀			
MODERATOR	倉田 直哉			
PANEL	紀 裕介			
PANEL	矢津 優子			
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker	
10:20-	5	2	低分子デキストランを活用した造影剤注入における新たな臨床的有用性 岩崎 敬	
10:27-	5	2	末梢血管治療(EVT)術者の手指被ばく線量に関する初期検討 加藤 聖規	
10:34-	5	2	深層学習に基づく下肢閉塞性動脈疾患における血管内治療の石灰化病変拡張の予測 石橋 智通	
10:41-	5	2	当院における EVAR 後 Type II エンドリークに対する経動脈的塞栓術と経皮的塞栓術の比較 -IVR-CT システムによる経皮的塞栓術の有用性- 山本 和幸	
10:48-	5	2	頸動脈ステント留置術における 2 種類のフィルター式遠位塞栓防止デバイスの栓子捕捉性能に差はあるのか？ 山口 裕司	
10:55-	5	2	パラシュートおよびフィルトラップにおける反転・嵌頓発生機序の検討 小川 祐貴	
11:02-	5	2	BK 石灰化病変に最も有効な切削デバイスの探索 — 体外実験による検討 — 中曾根 由季	
10:09-	5	2	血管内治療後の R-P 時間比(RPR)と創傷治癒の関係 来住野 雅	

10:16-

5

2

末梢動脈疾患者に対する血管内治療施行時の坐骨神経  
ブロックの有効性と安全性についての検討

濱口 純江

# JET 2026 Program Detail

Session No L2-15				
Sunday, February 8, 2026, 11:30-12:33 Hall L-2				
THEME	Medical staff OPEN #5			
Sub-theme	CE/RT 合同セッション			
Language	Japanese			
MODERATOR	柴田 豪			
MODERATOR	芳賀 喜裕			
PANEL	澤田 望			
PANEL	岡田 圭伍			
Time	Speech (min)	QA (min)	Title and Speaker	
11:30-	5	2	JETSTREAM を用いた吸引性能の定量評価 杉山 俊	
11:37-	5	2	Sigmoid window 使用による iDSA での被ばく低減と画質改善 の試み 伏見 隆宏	
11:44-	5	2	EVT における術者被曝量の検討 松中 裕也	
11:51-	5	2	線維筋性異形成症 (fibromuscular dysplasia ; FMD) に対して FFR, IVUS, OFDI が有用であった一例 塩入 知子	
11:58-	5	2	JETSTREAM atherectomy device 使用時の遠位塞栓に対する 微小循環の血流動態モニタリングの有用性の検証 山本 達也	
12:05-	5	2	腹部大動脈瘤ステントグラフト内挿術における造影剤希釈使 用の有効性と臨床的安全性の検討 紀 裕介	
12:12-	5	2	右鎖骨下動脈瘤に対して Imaging Guide EVT を施行した 1 症 例 草野 公史	
12:19-	5	2	Indigo System の血栓吸引システムの本質に迫る 中井 巧実	
12:26-	5	2	総大腿動脈における血栓内膜摘除術に関する検討 藤元 雄大	