

登録演題番号	発表演題番号	セッション No.	セッション	日にち	発表時間	発表 順	会場	演題名
70009	MO-113	L2-3	domestic #1	2月6日(金)	13:05-14:05	1	HallL-2	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
70011	MO-114	L2-3	domestic #1	2月6日(金)	13:05-14:05	2	HallL-2	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
70012	MO-115	L2-3	domestic #1	2月6日(金)	13:05-14:05	3	HallL-2	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
70020	MO-116	L2-3	domestic #1	2月6日(金)	13:05-14:05	4	HallL-2	MYNX止血デバイスの有効性と安全性の検討ー70例の単施設使用経験ー
70043	MO-117	L2-3	domestic #1	2月6日(金)	13:05-14:05	5	HallL-2	Consective SFA-Pop CTOに対するEVTの臨床成績
70054	MO-118	L2-3	domestic #1	2月6日(金)	13:05-14:05	6	HallL-2	Tirzepatideによる心血管・下肢イベント抑制ー Sitagliptinに対する優位性ー
70060	MO-119	L2-3	domestic #1	2月6日(金)	13:05-14:05	7	HallL-2	医原性大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
70019	MO-120	L2-4	domestic #2	2月6日(金)	14:15-15:15	1	HallL-2	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
70027	MO-121	L2-4	domestic #2	2月6日(金)	14:15-15:15	2	HallL-2	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、一か月後に内視鏡で観察した一症例
70037	MO-122	L2-4	domestic #2	2月6日(金)	14:15-15:15	3	HallL-2	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
70072	MO-123	L2-4	domestic #2	2月6日(金)	14:15-15:15	4	HallL-2	深部静脈血栓症に対してPOBAでの血栓の破砕およびIVCフィルターへの押し出しが有用であった1例
70076	MO-124	L2-4	domestic #2	2月6日(金)	14:15-15:15	5	HallL-2	CLTI患者に発生した後天性浅大動脈静脈瘤の1例
70086	MO-125	L2-4	domestic #2	2月6日(金)	14:15-15:15	6	HallL-2	MNMS症例のEVT時に責任下肢動静脈血液全置換を行い、致死的合併症を回避できた1例
70102	MO-126	L2-4	domestic #2	2月6日(金)	14:15-15:15	7	HallL-2	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
70025	MO-127	L2-5	domestic #3	2月6日(金)	16:10-17:10	1	HallL-2	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
70041	MO-128	L2-5	domestic #3	2月6日(金)	16:10-17:10	2	HallL-2	上腸間膜動脈閉塞症に対する当院の治療経験ーIndigoシステム登場以前、以後ー
70066	MO-129	L2-5	domestic #3	2月6日(金)	16:10-17:10	3	HallL-2	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
70078	MO-130	L2-5	domestic #3	2月6日(金)	16:10-17:10	4	HallL-2	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
70085	MO-131	L2-5	domestic #3	2月6日(金)	16:10-17:10	5	HallL-2	高位大動脈閉塞に対するEVTの工夫
70092	MO-132	L2-5	domestic #3	2月6日(金)	16:10-17:10	6	HallL-2	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-
70101	MO-133	L2-5	domestic #3	2月6日(金)	16:10-17:10	7	HallL-2	EVAR後の腎動脈ステント狭窄に対してIWSでbailoutした1例
70014	MO-134	L2-6	domestic #4	2月6日(金)	17:15-18:15	1	HallL-2	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
70022	MO-135	L2-6	domestic #4	2月6日(金)	17:15-18:15	2	HallL-2	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
70047	MO-136	L2-6	domestic #4	2月6日(金)	17:15-18:15	3	HallL-2	機骨アプローチによるSFA治療の1年成績
70081	MO-137	L2-6	domestic #4	2月6日(金)	17:15-18:15	4	HallL-2	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
70082	MO-138	L2-6	domestic #4	2月6日(金)	17:15-18:15	5	HallL-2	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
70093	MO-139	L2-6	domestic #4	2月6日(金)	17:15-18:15	6	HallL-2	EVTにおける術後圧較差と慢性期成績の関係
70094	MO-140	L2-6	domestic #4	2月6日(金)	17:15-18:15	7	HallL-2	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

JET OPEN-domestic Oral February 7 (Saturday)

2025/11/28

登録番号	演題番号	セッション No.	セッション	日にち	発表時間	発表 順	会場	演題名
70010	MO-141	L2-10	domestic #5	2月7日(土)	13:55-14:55	1	HallL-2	One-Year Patency and Safety of the Intra-Calcium Wiring Endeavor with Jetstream Atherectomy (ICE-Jet)
70021	MO-142	L2-10	domestic #5	2月7日(土)	13:55-14:55	2	HallL-2	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
70030	MO-143	L2-10	domestic #5	2月7日(土)	13:55-14:55	3	HallL-2	Jetstream使用後の最終MLAに関する因子についての検討
70069	MO-144	L2-10	domestic #5	2月7日(土)	13:55-14:55	4	HallL-2	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
70089	MO-145	L2-10	domestic #5	2月7日(土)	13:55-14:55	5	HallL-2	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
70090	MO-146	L2-10	domestic #5	2月7日(土)	13:55-14:55	6	HallL-2	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
70104	MO-147	L2-10	domestic #5	2月7日(土)	13:55-14:55	7	HallL-2	Jetstream XC による perforation の一例
70016	MO-148	L2-11	domestic #6	2月7日(土)	15:50-16:50	1	HallL-2	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
70031	MO-149	L2-11	domestic #6	2月7日(土)	15:50-16:50	2	HallL-2	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
70034	MO-150	L2-11	domestic #6	2月7日(土)	15:50-16:50	3	HallL-2	ガイドワイヤーのブ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
70048	MO-151	L2-11	domestic #6	2月7日(土)	15:50-16:50	4	HallL-2	総大腿動脈外膜萎縮の診断に難渋しEVT後の再狭窄に対し外科的治療が奏功した1例
70097	MO-152	L2-11	domestic #6	2月7日(土)	15:50-16:50	5	HallL-2	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
70098	MO-153	L2-11	domestic #6	2月7日(土)	15:50-16:50	6	HallL-2	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
70105	MO-154	L2-11	domestic #6	2月7日(土)	15:50-16:50	7	HallL-2	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

JET OPEN-domestic Oral February 8 (Sunday)

登録番号	演題番号	セッション No.	セッション	日にち	発表時間	発表 順	会場	演題名
70015	MO-155	L1-13	domestic #7	2月8日(日)	09:10-10:10	1	HallL1	Automated Analysis in IVUS Evaluation Rivals the Clinical Engineer's Eye
70051	MO-156	L1-13	domestic #7	2月8日(日)	09:10-10:10	2	HallL1	術前CT検査におけるHU値を用いたArcadiaテクニック成功予測の検討
70056	MO-157	L1-13	domestic #7	2月8日(日)	09:10-10:10	3	HallL1	重度石灰化を伴う大腿膝窩動脈 (FP) 病変に対するVIABAHN(SG)およびEltuvia(DES)留置後3年間の臨床成績の比較検討
70061	MO-158	L1-13	domestic #7	2月8日(日)	09:10-10:10	4	HallL1	超音波検査はBK-EVTのお役に立てるのか？
70070	MO-159	L1-13	domestic #7	2月8日(日)	09:10-10:10	5	HallL1	大腿膝窩動脈病変に対する高用量 vs 低用量薬剤コーティングバルーンの3年成績
70073	MO-160	L1-13	domestic #7	2月8日(日)	09:10-10:10	6	HallL1	血管原性および非血管原性下肢大切断例の臨床的特徴と課題
70077	MO-161	L1-13	domestic #7	2月8日(日)	09:10-10:10	7	HallL1	CLTI患者に対するEVTにおいてInframalleolar 領域の血行再建による創部治癒効果の検討
70023	MO-162	L2-13	domestic #8	2月8日(日)	09:10-10:10	1	HallL2	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
70042	MO-163	L2-13	domestic #8	2月8日(日)	09:10-10:10	2	HallL2	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
70062	MO-164	L2-13	domestic #8	2月8日(日)	09:10-10:10	3	HallL2	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にて血行再建しえたCLTIの一例
70068	MO-165	L2-13	domestic #8	2月8日(日)	09:10-10:10	4	HallL2	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
70071	MO-166	L2-13	domestic #8	2月8日(日)	09:10-10:10	5	HallL2	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
70087	MO-167	L2-13	domestic #8	2月8日(日)	09:10-10:10	6	HallL2	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
70091	MO-168	L2-13	domestic #8	2月8日(日)	09:10-10:10	7	HallL2	左腋窩動脈―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
70017	MO-169	L1-14	domestic #9	2月8日(日)	10:20-11:20	1	HallL1	大動脈腸骨動脈領域におけるカバードステントの長期成績および再狭窄因子についての検討
70055	MO-170	L1-14	domestic #9	2月8日(日)	10:20-11:20	2	HallL1	左F-P bypass後の閉塞に対して2期的に血管内治療を行い、浅大腿動脈のCTO穿刺が有効であった1例
70080	MO-171	L1-14	domestic #9	2月8日(日)	10:20-11:20	3	HallL1	ペーチェット病による両側総腸骨動脈狭窄に対してshotgun法にてステントグラフトを留置した1例
70083	MO-172	L1-14	domestic #9	2月8日(日)	10:20-11:20	4	HallL1	Buerger病も示唆された重度の虚血肢に対し経皮的動脈形成術にて救肢に至った症例
70099	MO-173	L1-14	domestic #9	2月8日(日)	10:20-11:20	5	HallL1	遺残坐骨動脈に対し血管内治療を行った一例
70100	MO-174	L1-14	domestic #9	2月8日(日)	10:20-11:20	6	HallL1	膝窩動脈瘤を含むLEADに対してstent留置することで救肢しえた一例
70103	MO-175	L1-14	domestic #9	2月8日(日)	10:20-11:20	7	HallL1	総腸骨動脈の慢性完全閉塞を血管内視鏡を用いて詳細に観察した一例