

登録番号	演題番号	日にち	会場	演題名
80001	MSP-1	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	Jetstream atherectomy systemの切削回数が手技終了時の内腔面積に与える影響
80003	MSP-2	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	腎動脈瘤破裂に対しEVARにて治療し得た一例
80006	MSP-3	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	EVT中の散乱線被ばく低減における防護シート設置の有効性の検討
80008	MSP-4	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	石灰化のタイプがJetstream atherectomy systemの切削後の内腔面積に与える影響
80010	MSP-5	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	大動脈造影で把握不可能であったType2エンドリークを造影CTで描出し 3Dロードマップを用いて塞栓できた1例
80013	MSP-6	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	腹腔動脈解離に対して血管内治療を施行した1例
80014	MSP-7	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	腹部ステントグラフトの中極端が短期間で繰り返し変形を認めた1例
80015	MSP-8	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	重度石灰化を合併した大腿膝窩動脈病変に対してアテレクトミーデバイス使用時にProximal protectionの有無が遠位塞栓発生の頻度に与える影響
80020	MSP-9	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	高安静脈炎により大腿動脈閉塞を合併した一例
80021	MSP-10	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	重度石灰化の大腿膝窩動脈病変に対してアテレクトミーデバイス使用時の塞栓予防法が不十分で遠位塞栓を来した1例
80026	MSP-11	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	IVUSを用いた最小内腔面積と最小ステント内面積の測定誤差の検討
80032	MSP-12	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	技師発信！3D approach
80033	MSP-13	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	高度石灰化病変をOFDIで観察し得た1例
80035	MSP-14	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	止血デバイス使用後に急性下肢動脈閉塞を発症した1例
80036	MSP-15	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	再側総腸骨動脈閉塞を伴う急性B型大動脈解離に対してTEVARを施行した1例
80038	MSP-16	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	カテーテルアブレーション後に生じた仮性動脈瘤に対し用手圧迫法で止血したが、再発し再止血に難渋したためコイル塞栓術を施行した一例
80040	MSP-17	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	ベッセルナビゲーターを使用しEVARを施行した1例
80041	MSP-18	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	SFAの高度石灰化を伴うDCB治療後再狭窄症例に対してJET STREAMが有用であった一例
80042	MSP-19	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	Calcified nodule内にWire穿通させJETSTREAMで石灰化を切削できた1例
80044	MSP-20	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	左SFAの再狭窄を繰り返す症例に対してエキシマレーザーを使用して治療した一例
80046	MSP-21	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	ZerocontrastEVARにおける非造影CTとIVUSによる新たな術式の活用
80047	MSP-22	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	アクセスルートも考慮したEVT術前評価目的の下肢CTAngiography
80049	MSP-23	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	当院におけるEVT業務効率化に向けての取り組み
80050	MSP-24	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	胸部ステントグラフト挿入術で血管内超音波を使用した症例
80051	MSP-25	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	当院におけるステントグラフト業務への取り組みについて
80056	MSP-26	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	OFDIとACIST社製Navvusカテーテルを用いた低侵襲血行再建治療の一例
80057	MSP-27	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	大腿動脈-膝窩動脈 (SFA-Pop.A) 領域の解剖学的傾斜についての検討
80061	MSP-28	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	完全閉塞血管に対するEVTにおいて閉塞部分を可視化させた3D Road Mapの有用性
80067	MSP-29	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	当院のフットケア指導の取り組みについて
80072	MSP-30	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	Angio装置の被写体圧特性を考慮した線量調整について
80074	MSP-31	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	下肢CTAにおける再構成関数の検討
80079	MSP-32	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	開頭クリッピング術に対する3次元脳血管撮影からの手術支援画像の検討
80080	MSP-33	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	大動脈解離に対するステントグラフト径の選択にCTとIVUS計測による差異の検討
80081	MSP-34	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	Jetstreamカテーテル使用における失血量の検討
80089	MSP-35	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	Chimney-EVAR後の腎動脈ステントが急性閉塞を来した一例
80091	MSP-36	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	重度石灰化を伴う大腿膝窩動脈病変に対するJetstreamの短期成績
80093	MSP-37	4月25日(金)-26日(土)	カンファレンスルーム タワーC 8F	重症下肢虚血への血管内治療に炭酸ガス造影と少量造影剤使用して治療した症例