

第38日本心血管インターベンション治療学会九州・沖縄地方会 採択演題一覧

登録番号	演題番号	発表時間	発表希望形式	セッション名	会場	時間	発表順	演題名
10000	M002-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題2 石灰化病変 1	第1会場 (地域研修センターホール)	15:45 - 16:35	1	治療に難渋したcaltified nodulの1例
10001	M007-3	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題7 EVT1「CLTIを中心に」	第2会場 (研修室 2)	13:55 - 14:45	3	Sub acute limb ischemialに対する血行再建術の検討～成功例と不成功例の2症例から考える～
10002	M011-4	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題11 分岐部と慢性閉塞病変	第3会場 (スキルアップラボ)	9:55 - 10:45	4	IVUSを使用することでCTO entryを同定出来た一例
10003	M012-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題12 石灰化とACS	第3会場 (スキルアップラボ)	10:50 - 11:40	1	本幹の高度石灰化病変を拡張後に閉塞した側枝を、Tip-Dtection ADR法を用いてbail-outに成功した分岐部病変の一例
10005	M002-2	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題2 石灰化病変 1	第1会場 (地域研修センターホール)	15:45 - 16:35	2	IVL balloon ruptureの一例
10006	YIA-02	発表8分・討論7分	YIA症例検討	Young Investigator Award	第1会場 (地域研修センターホール)	9:55 - 11:40	2	若年患者の急性心筋梗塞では血栓の病理学的検索が重要であると実感した一例
10007	M008-3	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題8 EVT1「工夫を要したEVT」	第2会場 (研修室 2)	15:45 - 16:35	3	右総腸骨動脈ステントストラットにトラップされたIABPバルーンを左上腕動脈よりスネアを用いて回収することに成功した一例
10008	M010-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題10 創意と工夫1	第3会場 (スキルアップラボ)	9:00 - 9:50	1	仮性機骨動脈瘤に対してバルーン閉塞下経皮的トロンビン注入療法で止血した症例
10009	M001-2	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題1 イメージング	第1会場 (地域研修センターホール)	9:00 - 9:50	2	Slab MIP法による心臓CT解析がPCIストラテジー構築に有用であった冠動脈拡張病変の一例
10010	YIA-06	発表8分・討論7分	YIA症例検討	Young Investigator Award	第1会場 (地域研修センターホール)	9:55 - 11:40	6	冠拳縮狭心症の診断が重要であった不安定狭心症の1例
10011	M007-4	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題7 EVT1「CLTIを中心に」	第2会場 (研修室 2)	13:55 - 14:45	4	当院における深部静脈血栓症(DVT)に対するカテーテル血栓溶解療法(CDT)の遠隔期成績についての検討
10012	M010-2	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題10 創意と工夫1	第3会場 (スキルアップラボ)	9:00 - 9:50	2	慢性血栓性肺高血圧症に非閉塞性冠動脈疾患を合併し、経皮的肺動脈形成術と薬物療法にて良好な治療経過を辿った一例
10013	YIA-04	発表8分・討論7分	YIA症例検討	Young Investigator Award	第1会場 (地域研修センターホール)	9:55 - 11:40	4	SFAのCTOに対する治療に難渋し、側副血路を利用して治療に成功した一例
10014	M011-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題11 分岐部と慢性閉塞病変	第3会場 (スキルアップラボ)	9:55 - 10:45	1	Medina 0-0-1を呈す左冠動脈回旋枝入口部高度石灰化病変に対する治療
10015	M012-3	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題12 石灰化とACS	第3会場 (スキルアップラボ)	10:50 - 11:40	3	亜急性下壁心筋梗塞による心室中隔穿孔に対してIMPELLAによる管理で待機的手術に持ち込めた1例
10017	M007-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題7 EVT1「CLTIを中心に」	第2会場 (研修室 2)	13:55 - 14:45	1	造影剤アレルギーの既往があるCLTIに対して炭酸ガス造影を用いて二期的にEVTを行った一例
10018	M003-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題3 石灰化病変2	第1会場 (地域研修センターホール)	16:40 - 17:30	1	石灰化結節による繰り返すステント再狭窄に対してPK Papyrusを留置した症例
10019	M005-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題5 SHD	第2会場 (研修室 2)	10:40 - 11:40	1	Type 0 BAVIにEvolutTM FXを留置し、良好な結果が得られた一例
10020	M004-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題4 急性冠症候群 1	第2会場 (研修室 2)	9:00 - 10:00	1	右冠動脈の巨大血栓による急性心筋梗塞に対してELCAを使用し治療し得た症例
10021	M001-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題1 イメージング	第1会場 (地域研修センターホール)	9:00 - 9:50	1	非石灰化病変に対するWolverineの有用性
10022	M005-4	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題5 SHD	第2会場 (研修室 2)	10:40 - 11:40	4	TAVI後のPVLIにより高度溶血性貧血を来としSAVRIによる再弁置換を要した一例
10023	M006-3	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題6 創意と工夫2	第2会場 (研修室 2)	12:50 - 13:50	3	断裂したCVポートカテーテルを自作スネアで経皮的に回収し得た1例
10024	M003-3	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題3 石灰化病変2	第1会場 (地域研修センターホール)	16:40 - 17:30	3	石灰化を伴う複雑性病変に対して経皮的冠動脈形成術を施行した超高齢の一例
10025	M001-3	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題1 イメージング	第1会場 (地域研修センターホール)	9:00 - 9:50	3	PCSK9阻害薬を導入した急性冠症候群患者におけるNIRS-IVUSを用いた脂質低下療法の有効性評価
10026	M008-4	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題8 EVT1「工夫を要したEVT」	第2会場 (研修室 2)	15:45 - 16:35	4	AmplatzerVascularPlugによる右内腸骨動脈瘤塞栓術後、Plugがmigrationし、外腸骨動脈の亜閉塞を生じた1例
10027	YIA-05	発表8分・討論7分	YIA症例検討	Young Investigator Award	第1会場 (地域研修センターホール)	9:55 - 11:40	5	石灰化を伴うLAD高度狭窄病変のdPRが、TAVI前後で変化した1例
10028	M006-5	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題6 創意と工夫2	第2会場 (研修室 2)	12:50 - 13:50	5	特発性左鎖骨下動脈出血による出血性ショックに対してステントグラフト留置が有効であった症例
10029	M009-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題9 急性冠症候群2	第2会場 (研修室 2)	16:40 - 17:30	1	多量血栓を伴う高度石灰化病変が原因のSTEMIに対し二期的インターベンションを行った一例
10030	M008-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題8 EVT1「工夫を要したEVT」	第2会場 (研修室 2)	15:45 - 16:35	1	総大腿動脈に高度狭窄を伴う総腸骨動脈領域病変に対してTAI(Trans Ankle Intervention)で一期的に治療した1例
10031	M003-2	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題3 石灰化病変2	第1会場 (地域研修センターホール)	16:40 - 17:30	2	高度石灰化病変を伴うNSTEMIに対してIVLが有効であった一例
10032	M005-5	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題5 SHD	第2会場 (研修室 2)	10:40 - 11:40	5	TAVI後10年目に生体弁機能不全進行に伴う非代償性心不全をきたし緊急TAV in TAVを施行した一例
10033	M005-3	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題5 SHD	第2会場 (研修室 2)	10:40 - 11:40	3	TAVI弁留置後に左冠動脈閉塞を来とし、Chimney Stentingでbailoutした一例
10034	M008-2	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題8 EVT1「工夫を要したEVT」	第2会場 (研修室 2)	15:45 - 16:35	2	重度跛行症状を伴う膝窩動脈血栓閉塞に対し、2種類の血栓吸引カテーテルで完全な血栓除去が可能であった1例
10035	M006-1	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題6 創意と工夫2	第2会場 (研修室 2)	12:50 - 13:50	1	上肢血管に蛇行等が存在する際の、ミニガイドワイヤーを用いた対応策
10036	M011-2	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題11 分岐部と慢性閉塞病変	第3会場 (スキルアップラボ)	9:55 - 10:45	2	急性後壁心筋梗塞後のIABP離脱困難な機能性MRに対して、LADの慢性閉塞病変に対するPCIが有効であった1例
10037	YIA-07	発表8分・討論7分	YIA症例検討	Young Investigator Award	第1会場 (地域研修センターホール)	9:55 - 11:40	7	冠拳縮の関与により亜急性ステント血栓症をきたした一例
10038	M004-2	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題4 急性冠症候群 1	第2会場 (研修室 2)	9:00 - 10:00	2	心破裂に至ったIgG4関連血管炎による巨大冠動脈瘤を伴う急性心筋梗塞の1例
10039	M009-2	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題9 急性冠症候群2	第2会場 (研修室 2)	16:40 - 17:30	2	STEMIに対するPCI後の急性ステント血栓症に対してperfusion balloonが有効であった症例
10040	M006-2	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題6 創意と工夫2	第2会場 (研修室 2)	12:50 - 13:50	2	下大静脈フィルターの捕捉血栓塊に対し、追加フィルター留置により新規肺塞栓を予防し得た一例
10041	M009-3	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題9 急性冠症候群2	第2会場 (研修室 2)	16:40 - 17:30	3	多量のコレステロール結晶によって末梢塞栓を生じたACS非責任病変に対するPCIの一例
10042	M002-3	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題2 石灰化病変 1	第1会場 (地域研修センターホール)	15:45 - 16:35	3	冠動脈ステント近くの石灰化病変に対してIVLを使用したところステント外側の石灰化にもcrackを認め、良好な拡張が得られた症例
10043	M010-4	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題10 創意と工夫1	第3会場 (スキルアップラボ)	9:00 - 9:50	4	大伏在静脈グラフトの屈曲部位に対してSuperaステントが奏功した一例
10044	M007-2	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題7 EVT1「CLTIを中心に」	第2会場 (研修室 2)	13:55 - 14:45	2	レオカーナを早期に導入すべきだった包括的慢性下肢虚血の1例
10045	M002-4	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題2 石灰化病変 1	第1会場 (地域研修センターホール)	15:45 - 16:35	4	石灰化結節を伴ったLMT病変のACSへrotational atherectomyを用いてstentlessで治療した1例
10046	M011-3	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題11 分岐部と慢性閉塞病変	第3会場 (スキルアップラボ)	9:55 - 10:45	3	入口部高度石灰化を伴う左回旋枝分岐部の慢性完全閉塞病変に対してConquest Pro12STが有効であった一例
10047	M005-2	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題5 SHD	第2会場 (研修室 2)	10:40 - 11:40	2	心停止後に経皮的僧帽弁修復術後を行った重症心不全例
10048	M010-3	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題10 創意と工夫1	第3会場 (スキルアップラボ)	9:00 - 9:50	3	スネアと止血デバイスを併用した医原性大腸動脈仮性瘤の新しい修復法
10049	M009-4	発表7分・討論5分	一般演題 (医師)	一般演題9 急性冠症候群2	第2会場 (研修室 2)	16:40 - 17:30	4	経皮的止血デバイスPerclose Prostyleと経骨動脈アプローチのEVTデバイスを併用した経皮的V-A ECMO抜去術の有用性

第38日本心臓血管インターベンション治療学会九州・沖縄地方会 採択演題一覧

登録番号	演題番号	発表時間	発表希望形式	セッション名	会場	時間	発表順	演題名
10051	YIA-03	発表8分・討論7分	YIA症例検討	Young Investigator Award	第1会場（地域研修センターホール）	9:55 - 11:40	3	LADへのPCI後にstent jailした対角枝が急性閉塞を来した1例
10052	MO12-2	発表7分・討論5分	一般演題（医師）	一般演題12 石灰化とACS	第3会場（スキルアップラボ）	10:50 - 11:40	2	急性心筋梗塞における心嚢液貯留を伴うショックの鑑別と心嚢ドレナージのタイミングの検討
10053	MO03-4	発表7分・討論5分	一般演題（医師）	一般演題3 石灰化病変2	第1会場（地域研修センターホール）	16:40 - 17:30	4	複雑高リスク治療適応患者（CHIP）に対して経皮的冠動脈形成術を施行した急性心筋梗塞の1例
10054	MO06-4	発表7分・討論5分	一般演題（医師）	一般演題6 創意と工夫2	第2会場（研修室 2）	12:50 - 13:50	4	冠動脈バイパス術後のcoronary subclavian steal syndromeに対して経皮的インターベンションを行った症例
10055	MO04-3	発表7分・討論5分	一般演題（医師）	一般演題4 急性冠症候群 1	第2会場（研修室 2）	9:00 - 10:00	3	右冠動脈起始異常を伴う急性下壁心筋梗塞に対する血行再建に成功した一例
10056	MO04-4	発表7分・討論5分	一般演題（医師）	一般演題4 急性冠症候群 1	第2会場（研修室 2）	9:00 - 10:00	4	冠動脈3枝病変を有するNSTEMI-ACSに対して二次的にPCIを行った一例
10057	MO01-4	発表7分・討論5分	一般演題（医師）	一般演題1 イメージング	第1会場（地域研修センターホール）	9:00 - 9:50	4	左冠動脈前下行枝に留置した薬剤溶出性ステントが断裂し閉塞をきたした一例
10058	MO12-4	発表7分・討論5分	一般演題（医師）	一般演題12 石灰化とACS	第3会場（スキルアップラボ）	10:50 - 11:40	4	バイパス血管閉塞によりびまん性の高度石灰化を伴うnative LCXIにPCIを行い最終的にIVLを使用して良好な拡張を得た一例
10059	YIA-01	発表8分・討論7分	YIA症例検討	Young Investigator Award	第1会場（地域研修センターホール）	9:55 - 11:40	1	船上でSTEMIを発症し、ドクターヘリで救急搬送となり、救命できた一例
10060	MO04-5	発表7分・討論5分	一般演題（医師）	一般演題4 急性冠症候群 1	第2会場（研修室 2）	9:00 - 10:00	5	ELCAで生じたperforationに対してカバードステントで側枝閉塞なくbail outした左主幹部病変の1例