

登録番号	演題番号	セッション名	時間	会場	発表順	発表	質疑	演題名
CRA100007	CRA-1	Case Report Award 1	10:00-10:50	第7会場	1	6分	4分	術後20年目に発症した大伏在静脈グラフト仮性動脈瘤破裂に対して経皮的治療で救命し得た一例
CRA100025	CRA-2	Case Report Award 1	10:00-10:50	第7会場	2	6分	4分	Evolocumab-Induced Paradoxical Rise of LDL-Cの1症例
CRA100001	CRA-3	Case Report Award 1	10:00-10:50	第7会場	3	6分	4分	冠動脈肺動脈瘻に伴う冠動脈瘤破裂に対し、主流入血管のみを塞栓し救命し得た重症肝硬変合併症例
CRA100012	CRA-4	Case Report Award 1	10:00-10:50	第7会場	4	6分	4分	パルスフィールドアブレーションに伴う溶血により急性腎障害をきたした1例
CRA100021	CRA-5	Case Report Award 1	10:00-10:50	第7会場	5	6分	4分	デュアルチャンバーリードレススペースメーカーが奏効した薬剤抵抗性閉塞性肥大型心筋症の一例
CRA100014	CRA-6	Case Report Award 2	10:50-11:40	第7会場	1	6分	4分	僧帽弁狭窄症に対する経皮的経静脈的僧帽弁交連切開術中のイソプロテノール負荷が有用であった一例
CRA100027	CRA-7	Case Report Award 2	10:50-11:40	第7会場	2	6分	4分	Mitroflow生体弁の急速劣化により重症ARを呈し準緊急TAVIで救命した一例
CRA100020	CRA-8	Case Report Award 2	10:50-11:40	第7会場	3	6分	4分	WATCHMANによる左心耳閉鎖術後も塞栓症が持続し、外科的左心耳閉鎖に至った症例
CRA100022	CRA-9	Case Report Award 2	10:50-11:40	第7会場	4	6分	4分	治療方針の決定に難渋したEclipsed MRの一例
CRA100026	CRA-10	Case Report Award 2	10:50-11:40	第7会場	5	6分	4分	経時的画像比較により発症機序を解明し得たPlatypnea Orthodeoxia Syndromeの一例
CRA100006	CRA-11	Case Report Award 3	11:40-12:30	第7会場	1	6分	4分	1年間で3度の劇症化を繰り返した心筋炎に併用免疫抑制療法が奏功した1例
CRA100008	CRA-12	Case Report Award 3	11:40-12:30	第7会場	2	6分	4分	RAMPスタディによる回転数最適化が奏功した植込型補助人工心臓症例
CRA100010	CRA-13	Case Report Award 3	11:40-12:30	第7会場	3	6分	4分	肺高血圧症の原因として漏斗胸を考え、胸郭挙上術で軽快した一例
CRA100011	CRA-14	Case Report Award 3	11:40-12:30	第7会場	4	6分	4分	肝生検で最終診断に至った心サルコイドーシスの一例
CRA100018	CRA-15	Case Report Award 3	11:40-12:30	第7会場	5	6分	4分	A群β溶連菌による急性化膿性心膜炎・心タンポナーデを発症し、その後収縮性心膜炎を來した一例.
YCR20001	YCR-1	YIA(CR)セッション	8:20-9:40	第1会場	1	8分	3分	石灰化結節 (CN) ・結節状石灰化 (NC) 病変の冠動脈CTを用いた治療反応性の検討
YCR20003	YCR-2	YIA(CR)セッション	8:20-9:40	第1会場	2	8分	3分	疾患修飾療法施行中のATTR-CMにおけるCRTの臨床的有用性の検討－DCMとの後方視的比較－
YCR20004	YCR-3	YIA(CR)セッション	8:20-9:40	第1会場	3	8分	3分	心アミロイドーシス患者におけるALアミロイドーシスの新規予測スコア構築とその臨床的有用性の検討
YCR20005	YCR-4	YIA(CR)セッション	8:20-9:40	第1会場	4	8分	3分	血中脳由来神経成長因子と冠動脈疾患や冠危険因子の有無との関連性の検討
YCR20002	YCR-5	YIA(CR)セッション	8:20-9:40	第1会場	5	8分	3分	多枝病変を有する急性心筋梗塞患者における出血リスク：Japan AMI Registry解析
YCR20007	YCR-6	YIA(CR)セッション	8:20-9:40	第1会場	6	8分	3分	肺動脈エラスタンスの24時間再評価はKillip3–4 STEMIの90日死亡を高精度で予測する
YCR20006	YCR-7	YIA(CR)セッション	8:20-9:40	第1会場	7	8分	3分	末梢動脈疾患における抗血栓療法に関するランダム化比較試験を対象としたネットワークメタ解析
YTR40001	YTR-1	YIA(TR)セッション	9:05-9:50	第2会場	1	7分	4分	インドキシリ硫酸ガヒト心外膜脂肪の遺伝子発現プロファイルとパラクライン効果に与える影響
YTR40002	YTR-2	YIA(TR)セッション	9:05-9:50	第2会場	2	7分	4分	PDE10Aはカルシウムシグナルとβカテニン経路を介して右室不全の進展に寄与している
YTR40003	YTR-3	YIA(TR)セッション	9:05-9:50	第2会場	3	7分	4分	脾臓チロシンキナーゼ (Syk) は大動脈解離の分子病態において炎症応答を制御する
YTR40004	YTR-4	YIA(TR)セッション	9:05-9:50	第2会場	4	7分	4分	ニコチンアミドモノクレオチドはマイトファジー誘導を介して閉経後女性の心血管老化およびサルコベニアを改善させる
YTR40005	YTR-5	YIA(TR)セッション	9:05-9:50	第2会場	5	7分	4分	DII1阻害抗体の抗動脈硬化性疾患治療法としての可能性
OP10084	O-1	一般演題①先天性心疾患	9:15-9:55	第7会場	1	5分	3分	小児期にAVSD修復術後、成人期にSevere MRを発症、自己心膜によるCleft repairを行いMR改善を得た一例
OP10120	O-2	一般演題①先天性心疾患	9:15-9:55	第7会場	2	5分	3分	中間型房室中隔欠損に対して右小開胸アプローチで手術を施行した1例
OP10039	O-3	一般演題①先天性心疾患	9:15-9:55	第7会場	3	5分	3分	人間ドックの精密検査をきっかけに発見されたまれな心疾患症例～人間ドックの受診勧奨・追跡調査の重要性～

OP10043	O-4	一般演題①先天性心疾患	9:15-9:55	第7会場	4	5分	3分	Fontan術後の単心室駆出率の低下した心不全に薬物治療が有効であった2症例
OP10053	O-5	一般演題①先天性心疾患	9:15-9:55	第7会場	5	5分	3分	Fontan術後患者における骨格筋異常と中心静脈圧の関連
OP10010	O-6	一般演題②大動脈疾患・弁膜症	10:15-11:15	第8会場	1	5分	3分	L-VAD術後に進行した大動脈弁逆流に対してPark's stitchを施行した1例
OP10034	O-7	一般演題②大動脈疾患・弁膜症	10:15-11:15	第8会場	2	5分	3分	比較的稀な成人大動脈弁下狭窄症への手術経験
OP10088	O-8	一般演題②大動脈疾患・弁膜症	10:15-11:15	第8会場	3	5分	3分	Avalusによる大動脈弁置換術後の人弁機能に関する検討
OP10122	O-9	一般演題②大動脈疾患・弁膜症	10:15-11:15	第8会場	4	5分	3分	重症MRと虚血性心疾患に対するハイブリッド治療戦略
OP10025	O-10	一般演題②大動脈疾患・弁膜症	10:15-11:15	第8会場	5	5分	3分	IEを合併した僧帽弁CATに対する外科手術の経験
OP10001	O-11	一般演題②大動脈疾患・弁膜症	10:15-11:15	第8会場	6	5分	3分	真腔亜閉塞により手術困難であったStanford B型大動脈解離で保存的加療にて救命し得た一例
OP10101	O-12	一般演題②大動脈疾患・弁膜症	10:15-11:15	第8会場	7	5分	3分	腸骨・腹部大動脈瘤人工血管感染に対し保存的治療を実施した一例
OP10026	O-13	一般演題③心不全	11:20-12:20	第8会場	1	5分	3分	健康ハートの日における心不全療養指導士の啓発活動報告～県庁ロビー健康相談会を通じて～
OP10041	O-14 <small>演題取下げ</small>	一般演題③心不全	11:20-12:20	第8会場		5分	3分	心不全ポイントを活用した退院支援
OP10035		一般演題③心不全	11:20-12:20	第8会場	2	5分	3分	自己免疫性溶血性貧血(AIHA)を合併した重度の右心不全患者に対してVA-ECMOを挿入し救命し得た一例
OP10018	O-16	一般演題③心不全	11:20-12:20	第8会場	3	5分	3分	SGLT2阻害薬誘発のケトーシスにより過換気を呈した心不全の1症例
OP10038	O-17	一般演題③心不全	11:20-12:20	第8会場	4	5分	3分	ベラパミル中毒による心原性ショックに対して機械的補助循環装置を用いて集中治療を要した症例
OP10024	O-18	一般演題③心不全	11:20-12:20	第8会場	5	5分	3分	ミルリノン初期投与量と血圧変動の関連性：2群比較による検討
OP10099	O-19	一般演題③心不全	11:20-12:20	第8会場	6	5分	3分	BNPはARNI投与後6か月以上経過した心不全患者においてARNIの効果を評価する有用な指標である
OP10005	O-20	一般演題④虚血性心疾患	13:40-14:55	第11会場	1	5分	3分	冠動脈MRIの自験例について
OP10060	O-21	一般演題④虚血性心疾患	13:40-14:55	第11会場	2	5分	3分	心室細動にて搬送され薬物療法に難渋した冠攣縮性狭心症の一例
OP10111	O-22	一般演題④虚血性心疾患	13:40-14:55	第11会場	3	5分	3分	健診がきっかけで診断にいたった無症候性心筋虚血の1例
OP10049	O-23	一般演題④虚血性心疾患	13:40-14:55	第11会場	4	5分	3分	Loss of USP21 alters lipid metabolism and correlates with hypercholesterolemia.
OP10022	O-24	一般演題④虚血性心疾患	13:40-14:55	第11会場	5	5分	3分	植込み型心臓モニターで心室細動とともに冠攣縮を捕捉した一例
OP10048	O-25	一般演題④虚血性心疾患	13:40-14:55	第11会場	6	5分	3分	心室細動による院外心肺停止となった重症冠動脈3枝病変患者をImpella管理下でCABGし救命出来た1例
OP10057	O-26	一般演題④虚血性心疾患	13:40-14:55	第11会場	7	5分	3分	アセチルコリン負荷試験により診断し得た冠攣縮性狭心症の一例
OP10121	O-27	一般演題④虚血性心疾患	13:40-14:55	第11会場	8	5分	3分	“最後の一手”が著効した、難治性冠攣縮性狭心症の一例
OP10036	O-28	一般演題④虚血性心疾患	13:40-14:55	第11会場	9	5分	3分	治療に難渋した冠攣縮性狭心症の一例
OP10011	O-29	一般演題⑤静脈疾患・肺循環	15:05-15:40	第7会場	1	5分	3分	脳出血後の長期臥床による深部静脈血栓症(DVT)の中枢進展事例
OP10118	O-30	一般演題⑤静脈疾患・肺循環	15:05-15:40	第7会場	2	5分	3分	内頸静脈穿刺後に皮膚から露出する仮性動脈瘤を呈した一例
OP10006	O-31	一般演題⑤静脈疾患・肺循環	15:05-15:40	第7会場	3	5分	3分	肺動脈性肺高血圧症患者の専門治療へのアクセス：匿名医療保険等関連情報データベースを用いた疫学研究
OP10092	O-32	一般演題⑤静脈疾患・肺循環	15:05-15:40	第7会場	4	5分	3分	慢性骨髄性白血病治療により血行動態が改善した膠原病性肺高血圧症の症例
OP10019	O-33	一般演題⑥心筋梗塞	15:00-15:40	第11会場	1	5分	3分	急性心筋梗塞に合併した乳頭筋部分断裂の一例
OP10086	O-34	一般演題⑥心筋梗塞	15:00-15:40	第11会場	2	5分	3分	真性多血症、金属アレルギーを有するACS症例にステントレスPCIを行った1例

OP10106	O-35	一般演題⑥心筋梗塞	15:00-15:40	第11会場	3	5分	3分	冠動脈拡張症の急性血栓閉塞に対してウロキナーゼ冠注で良好な再灌流を得た一例
OP10096	O-36	一般演題⑥心筋梗塞	15:00-15:40	第11会場	4	5分	3分	心筋梗塞後心室中隔穿孔ショック例に対するImpella補助循環の経験
OP10109	O-37	一般演題⑥心筋梗塞	15:00-15:40	第11会場	5	5分	3分	STEMIに対するPCIでdebulkingを要する病変のROTAWIRE Floppyの通過に難渋した1例
OP10114	O-38	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	1	5分	3分	長時間心電図Heartnoteの臨床的有用性～24時間 vs 6日間記録での不整脈診断率の比較
OP10115	O-39	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	2	5分	3分	2回繰り返し検査におけるHeartnoteの診断率向上と確率モデルによる検査効率の推定
OP10103	O-40	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	3	5分	3分	非定型抗酸菌によるペースメーカー感染症の一例
OP10112	O-41	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	4	5分	3分	肺静脈内の異常構造物を回避するようパルスフィールドアブレーションを行った発作性心房細動の一例
OP10119	O-42	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	5	5分	3分	パルスフィールドアブレーション時の麻酔における筋弛緩薬併用の有効性の検討
OP10117	O-43	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	6	5分	3分	院外心停止を生じたBarlow症候群の1例
OP10044	O-44	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	7	5分	3分	パルスフィールドアブレーション後に嚥下誘発性心房頻拍が顕在化したことを示唆する一例
OP10055	O-45	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	8	5分	3分	左房アプローチにより根治し得た稀少なslow-fast型房室結節リエントリー頻拍(AVNRT)の1例
OP10067	O-46	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	9	5分	3分	Fontan術後の洞機能不全に対するペースメーカー治療により心機能低下を生じたため心再同期療法を行った一例
OP10071	O-47	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	10	5分	3分	先天性左心耳欠損症が示唆された症例に対し肺静脈隔離術を行った1例
OP10077	O-48	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	11	5分	3分	TrigerとDriverに対するカテーテルアブレーションにより根治した心房細動の一例
OP10080	O-49	一般演題⑦不整脈	15:30-17:10	第8会場	12	5分	3分	高度房室ブロックに対する左脚領域ペーシング(LBBAP)中に生じた心室中隔内血腫の一例
OP10032	O-50	一般演題⑧弁膜症	16:35-17:55	第6会場	1	5分	3分	三尖弁位人工弁置換術後、重症大動脈弁狭窄症患者において左室ペーシングを行い、TAVIに成功した症例
OP10093	O-51	一般演題⑧弁膜症	16:35-17:55	第6会場	2	5分	3分	カルシウムスコア低値の心アミロイドーシス合併奇異性低流量低圧較差高度大動脈弁狭窄症の一例
OP10104	O-52	一般演題⑧弁膜症	16:35-17:55	第6会場	3	5分	3分	僧帽弁位人工弁周囲逆流を伴う収縮能の低下した心不全に経皮的逆流孔閉鎖術と心臓再同期療法を行った1例
OP10066	O-53	一般演題⑧弁膜症	16:35-17:55	第6会場	4	5分	3分	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症に合併した大動脈弁閉鎖不全症および僧帽弁閉鎖不全症の1例
OP10023	O-54	一般演題⑧弁膜症	16:35-17:55	第6会場	5	5分	3分	TAVI適応のない高齢大動脈弁狭窄症の患者を、在宅で最期まで加療した症例
OP10059	O-55	一般演題⑧弁膜症	16:35-17:55	第6会場	6	5分	3分	心原性ショックを伴う重症心不全に対し経皮的僧帽弁接合不全修復術が奏功した一次性僧帽弁逆流症の一例
OP10107	O-56	一般演題⑧弁膜症	16:35-17:55	第6会場	7	5分	3分	血行再建に難渋したTAV-SAV時の冠動脈閉塞の1例
OP10090	O-57	一般演題⑧弁膜症	16:35-17:55	第6会場	8	5分	3分	術前画像で二尖弁と診断した一尖弁の1例：交連部観察の重要性
OP10094	O-58	一般演題⑧弁膜症	16:35-17:55	第6会場	9	5分	3分	ドブタミン負荷心エコー検査にて改善を認めた器質的僧帽弁逆流の一例
OP10102	O-59	一般演題⑧弁膜症	16:35-17:55	第6会場	10	5分	3分	自己弁温存疣瘍切除術後に進行性大動脈弁閉鎖不全症を認め再燃性感染性心内膜炎を來した一例
OP10054	O-60	一般演題⑨心膜・心筋疾患	16:35-18:05	第7会場	1	5分	3分	敗血症を契機に診断に至った難治性ALアミロイドーシスの一例
OP10056	O-61	一般演題⑨心膜・心筋疾患	16:35-18:05	第7会場	2	5分	3分	遅延造影陽性の左室緻密化障害 (LVNC) 症例における、リスク層別化と薬物療法を含めた治療法の検討
OP10058	O-62	一般演題⑨心膜・心筋疾患	16:35-18:05	第7会場	3	5分	3分	急性胆嚢炎、ショックに合併したこつぼ型心筋症左室流出路狭窄に対するβ遮断薬持続静注
OP10069	O-63	一般演題⑨心膜・心筋疾患	16:35-18:05	第7会場	4	5分	3分	マバカムテンが短期間で有効性を示した多剤薬物治療抵抗性閉塞性肥大型心筋症の一例
OP10070	O-64	一般演題⑨心膜・心筋疾患	16:35-18:05	第7会場	5	5分	3分	ピレスロイド系殺虫剤の吸引後にこつぼ症候群を來した1例
OP10074	O-65	一般演題⑨心膜・心筋疾患	16:35-18:05	第7会場	6	5分	3分	僧帽弁置換術後に診断された野生型トランスサイレチン心アミロイドーシスの1例

OP10108	O-66	一般演題⑨心膜・心筋疾患	16:35-18:05	第7会場	7	5分	3分	LV summit起源心室不整脈による不整脈誘発心筋症の1症例
OP10029	O-67	一般演題⑨心膜・心筋疾患	16:35-18:05	第7会場	8	5分	3分	早期のECPILLA管理により救命できた劇症型リンパ球性心筋炎の一例
OP10033	O-68	一般演題⑨心膜・心筋疾患	16:35-18:05	第7会場	9	5分	3分	HELIOS-B試験における単剤治療群の有効性：tafamidis投与開始を考慮した事後解析
OP10123	O-69	一般演題⑨心膜・心筋疾患	16:35-18:05	第7会場	10	5分	3分	膿瘍様の心筋病変を伴った急性心筋炎の一剖検例
OP10116	O-70	一般演題⑨心膜・心筋疾患	16:35-18:05	第7会場	11	5分	3分	非典型的肥大型心筋症に対する外科的治療適応の再評価—23年経過観察と術後長期予後改善を得た一例
OP10089	O-71	一般演題⑩心膜・心筋疾患/腫瘍	17:15-18:05	第8会場	1	5分	3分	本邦における周産期心筋症の死亡例と救命例の比較—全国データからの教訓—
OP10004	O-72	一般演題⑩心膜・心筋疾患/腫瘍	17:15-18:05	第8会場	2	5分	3分	心膜穿刺の際に右室にPigtailが迷入した1例
OP10031	O-73	一般演題⑩心膜・心筋疾患/腫瘍	17:15-18:05	第8会場	3	5分	3分	診断に難渋した右室瘤の一例
OP10052	O-74	一般演題⑩心膜・心筋疾患/腫瘍	17:15-18:05	第8会場	4	5分	3分	徐脈頻脈症候群に対する術前画像検査から偶発的に心臓腫瘍を発見した一例
OP10081	O-75	一般演題⑩心膜・心筋疾患/腫瘍	17:15-18:05	第8会場	5	5分	3分	左側腹部痛を契機に診断され自然軽快した後腹膜腫瘍の一例
OP10083	O-76	一般演題⑩心膜・心筋疾患/腫瘍	17:15-18:05	第8会場	6	5分	3分	治療方針の決定に苦慮した巨大左室内血栓症の1例
MS120034	MED-1	メディカルスタッフセッション1	8:20-9:10	第8会場	1	4分	2分	四分円解析を用いた血管石灰化の形態学的特徴とステント留置への影響
MS120007	MED-2	メディカルスタッフセッション1	8:20-9:10	第8会場	2	4分	2分	体外式膜型人工肺（ECMO）挿入患者の血流感染予防に向けた血管造影室での泡洗浄の導入
MS120010	MED-3	メディカルスタッフセッション1	8:20-9:10	第8会場	3	4分	2分	運動負荷試験中の運動や労作と関連した不整脈の動態—薬効評価の一助としての運動負荷試験の役割—
MS120029	MED-4	メディカルスタッフセッション1	8:20-9:10	第8会場	4	4分	2分	外科的心膜開窓術を併用して、持続性心室頻拍に対する心外膜アブレーションを施行した4症例の検討
MS120033	MED-5	メディカルスタッフセッション1	8:20-9:10	第8会場	5	4分	2分	終末期にある壮年期先天性心疾患患者の希望実現に向けた多職種介入
MS120037	MED-6	メディカルスタッフセッション1	8:20-9:10	第8会場	6	4分	2分	準緊急VAD症例における個別性ケアの実践に向けた課題
MS120026	MED-7	メディカルスタッフセッション1	8:20-9:10	第8会場	7	4分	2分	パルスフィールドアブレーション時の筋弛緩薬併用麻酔の有効性と当院における自科麻酔体制構築の取り組み
MS120040	MED-8	メディカルスタッフセッション1	8:20-9:10	第8会場	8	4分	2分	TAVI術後における短期心臓リハビリテーション効果の検討
MS120022	MED-9	メディカルスタッフセッション2	9:15-10:10	第8会場	1	4分	2分	GLIM基準とGNRIを用いた循環器・心臓血管外科病棟における栄養評価の検討
MS120031	MED-10	メディカルスタッフセッション2	9:15-10:10	第8会場	2	4分	2分	心不全療養指導に対する看護師の不安と困難要因の分析
MS120032	MED-11	メディカルスタッフセッション2	9:15-10:10	第8会場	3	4分	2分	肺高血圧症の初回内服治療における副作用発現の頻度と特徴および看護ケアの実態
MS120036	MED-12	メディカルスタッフセッション2	9:15-10:10	第8会場	4	4分	2分	沖縄♡心不全療養指導士ネットワークによる循環器疾患予防啓発活動の現状と課題
MS120001	MED-13	メディカルスタッフセッション2	9:15-10:10	第8会場	5	4分	2分	PCSK9阻害薬導入後の看護の実際
MS120024	MED-14	メディカルスタッフセッション2	9:15-10:10	第8会場	6	4分	2分	Fantastic Fourの導入は超高齢者の慢性心不全においても生命予後を改善する
MS120039	MED-15	メディカルスタッフセッション2	9:15-10:10	第8会場	7	4分	2分	一外来医療機関における脂質異常症の実態と課題：LDLコレステロール、EPA/AA比の分布の検討
MS120014	MED-16	メディカルスタッフセッション2	9:15-10:10	第8会場	8	4分	2分	外来心臓リハビリテーションにおける心不全療養指導士としての関わり
MS120038	MED-17	メディカルスタッフセッション2	9:15-10:10	第8会場	9	4分	2分	入退院を繰り返す壮年期の慢性心不全患者の在宅療養～患者の希望に沿った治療～
MST80002	MS-1	医学科生セッション	9:00-9:40	第5会場	1	5分	3分	心房細動患者における心房病理と洞調律維持後のNT-proBNPの関連の検討
MST80003	MS-2	医学科生セッション	9:00-9:40	第5会場	2	5分	3分	繰り返す冠攣縮性狭心症の一例
MST80004	MS-3	医学科生セッション	9:00-9:40	第5会場	3	5分	3分	左室補助人工心臓装着症例において、消化管出血や膀胱タンポナーデを繰り返した症例

MST80005	MS-4	医学科生セッション	9:00-9:40	第5会場	4	5分	3分	心房細動アブレーション後再発予測における左房低電位領域閾値の検討
MST80006	MS-5	医学科生セッション	9:00-9:40	第5会場	5	5分	3分	巨大冠動脈瘤に対するトリプルハイブリッド治療
RS50014	RS-1	研修医セッション1	8:20-9:20	第6会場	1	5分	3分	若年発症の多形性心室頻拍の背景に潜んだ冠動脈起始異常の一例
RS50039	RS-2	研修医セッション1	8:20-9:20	第6会場	2	5分	3分	ECMO管理下のアクセス損傷に対して、PTAバルーンで出血コントロールを行い、救命できた1例
RS50011	RS-3	研修医セッション1	8:20-9:20	第6会場	3	5分	3分	トレッドミル検査中に広範な心筋虚血から心室細動に陥ったINOCAの一例
RS50026	RS-4	研修医セッション1	8:20-9:20	第6会場	4	5分	3分	40歳で発症した急性心筋梗塞の一例～若年発症心筋梗塞の背景と二次予防達成率についての検討～
RS50029	RS-5	研修医セッション1	8:20-9:20	第6会場	5	5分	3分	急性心筋梗塞に併せてたこつぼ心筋症を発症し、心破裂に至った1剖検例
RS50036	RS-6	研修医セッション1	8:20-9:20	第6会場	6	5分	3分	急性虚血性僧帽弁閉鎖不全症による心原性ショックに対して機械的補助循環装置を用いて管理した一例
RS50042	RS-7	研修医セッション1	8:20-9:20	第6会場	7	5分	3分	アナフィラキシー発症5日後に冠攣縮性狭心症を呈し、Kounis症候群が示唆された一症例
RS50016	RS-8	研修医セッション2	8:20-9:10	第7会場	1	5分	3分	待てなかった機能性MR一心筋梗塞後に早期TEERを選択した一例
RS50008	RS-9	研修医セッション2	8:20-9:10	第7会場	2	5分	3分	心不全管理でADLが改善し経皮的僧帽弁接合不全修復術から小切開僧帽弁形成術へ治療方針を変更し得た一例
RS50028	RS-10	研修医セッション2	8:20-9:10	第7会場	3	5分	3分	異常乳頭筋付着に伴う体位依存性重症僧帽弁逆流に対してMICS-MVRを施行した1例
RS50006	RS-11	研修医セッション2	8:20-9:10	第7会場	4	5分	3分	的確に病態を把握し適切に対処し得た高心拍出による偽性超重症大動脈弁狭窄症の一例
RS50020	RS-12	研修医セッション2	8:20-9:10	第7会場	5	5分	3分	Heyde症候群が疑われた一例
RS50035	RS-13	研修医セッション2	8:20-9:10	第7会場	6	5分	3分	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の既往ある方が大動脈弁・僧帽弁閉鎖不全症を発症し心不全を来した一例
RS50009	RS-14	研修医セッション3	9:25-10:15	第6会場	1	5分	3分	ペースメーカーが電池消耗によるEOL状態となりジェネレーター交換中にペーシングが停止した一例
RS50018	RS-15	研修医セッション3	9:25-10:15	第6会場	2	5分	3分	QTc延長からVfに至ったたこつぼ心筋症の1救命例
RS50019	RS-16	研修医セッション3	9:25-10:15	第6会場	3	5分	3分	TV-ICDによるペーシングがTdP抑制に有効であったLQTの1例
RS50030	RS-17	研修医セッション3	9:25-10:15	第6会場	4	5分	3分	急性期に神経学的予後の多角的評価を行った心停止後症候群患者の一例
RS50032	RS-18	研修医セッション3	9:25-10:15	第6会場	5	5分	3分	多剤併用によりBRASH症候群や高マグネシウム血症が惹起され、徐脈となった高齢者の1例
RS50038	RS-19	研修医セッション3	9:25-10:15	第6会場	6	5分	3分	VF ROSC後に判明した心筋症の1例
RS50034	RS-20	研修医セッション4	10:20-11:20	第6会場	1	5分	3分	心アミロイドーシス診断での99mTcピロリン酸シンチグラフィとSPECT/CT fusionの有用性
RS50024	RS-21	研修医セッション4	10:20-11:20	第6会場	2	5分	3分	酷暑下に発症し耐性菌感染を併発した高齢男性たこつぼ心筋症の一例
RS50010	RS-22	研修医セッション4	10:20-11:20	第6会場	3	5分	3分	急性リンパ球性心筋炎に対して大量免疫グロブリン療法(IVIG)が奏功した症例
RS50015	RS-23	研修医セッション4	10:20-11:20	第6会場	4	5分	3分	腫瘍形成を伴わない腔水症主体のEBV関連リンパ腫の一例
RS50021	RS-24	研修医セッション4	10:20-11:20	第6会場	5	5分	3分	心機能低下を合併したMadelung病の一例
RS50044	RS-25	研修医セッション4	10:20-11:20	第6会場	6	5分	3分	外傷性頭蓋内出血を契機にShark Fin Signを呈するたこつぼ心筋症を発症し、心室細動に至った一例
RS50041	RS-26	研修医セッション4	10:20-11:20	第6会場	7	5分	3分	還元型コエンザイムQ10の投与により心不全症状の改善を認めた筋ジストロフィー合併重症拡張型心筋症の一例
RS50012	RS-27	研修医セッション5	11:25-12:25	第6会場	1	5分	3分	悪性腫瘍が懸念された広基性左房粘液腫の1例
RS50007	RS-28	研修医セッション5	11:25-12:25	第6会場	2	5分	3分	HFP EFを合併した慢性血栓塞栓性肺高血圧症(CTEPH)の一例
RS50043	RS-29	研修医セッション5	11:25-12:25	第6会場	3	5分	3分	放射線治療後右室流出路狭窄に合併した重症感染性心内膜炎の一例

RS50047	RS-30	研修医セッション5	11:25-12:25	第6会場	4	5分	3分	労作時呼吸苦の原因精査に苦慮した心房中隔欠損症の一例
RS50004	RS-31	研修医セッション5	11:25-12:25	第6会場	5	5分	3分	詳細な問診により診断し得たBartonella henselaeによる培養陰性感染性心内膜炎の一例
RS50023	RS-32	研修医セッション5	11:25-12:25	第6会場	6	5分	3分	黄色ブドウ球菌による化膿性心膜炎から収縮性心膜炎へ進展し救命に至らなかった一例
RS50046	RS-33	研修医セッション5	11:25-12:25	第6会場	7	5分	3分	大動脈炎症候群患者におけるII群肺高血圧症の診断に負荷試験が有用であった一例
WRA110001	WS-1	女性研究者奨励賞セッション	8:20-8:55	第5会場	1	7分	4分	肺動脈性肺高血圧症における最大呼気流速と予後にに関する検討
WRA110002	WS-2	女性研究者奨励賞セッション	8:20-8:55	第5会場	2	7分	4分	CKD患者におけるTAVR後急性腎障害と低流量低圧較差大動脈弁狭窄症の予後への影響
WRA110003	WS-3	女性研究者奨励賞セッション	8:20-8:55	第5会場	3	7分	4分	野生型トランスサイレチン心アミロイドーシスにおける肺高血圧症のプロファイルと予後解析