

演題ID	演題番号	セッション時間	会場	セッション名	発表順	発表(分)	質疑(分)	演題名
a90017	O-37	15:20~16:10	D会場	一般演題6 動脈疾患	4	5分	3分	心高部痛精査の造影CTで蛇行のみだった脾動脈の動脈瘤破裂を来したエーラスタンロス症候群疑いの1例
a90018	RS-08	9:15~9:50	E会場	研修医セッション 2	4	5分	3分	右臀部痛で発症した若年女性の静脈血栓症の一例
a90024	O-24	13:10~14:10	D会場	一般演題4 弁膜症	5	5分	3分	Perceval弁によるAVR後、HALTによる人工弁開放制限を来し、抗凝固療法で軽快した1例
a90027	RS-03	8:30~9:05	E会場	研修医セッション 1	3	5分	3分	術前心電図が診断の契機となった女性Fabry病の1例
a90029	O-12	14:15~15:15	C会場	一般演題2 不整脈1	5	5分	3分	心房細動アブレーション後にCTで左房石灰化を認めた一例
a90030	O-50	14:15~15:15	E会場	一般演題8 心臓・心筋疾患	4	5分	3分	先天性心臓欠損の合併により方針の決定に苦慮した僧帽弁閉鎖不全症の1例
a90033	O-33	14:15~15:15	D会場	一般演題5 心不全	7	5分	3分	HeartMate3の低流量アラームの頻回作動にペルシグアトを導入し状態改善を得た1例
a90034	O-22	13:10~14:10	D会場	一般演題4 弁膜症	3	5分	3分	経カテーテル的大動脈弁留置術(TAVI)時代における高齢者の重症大動脈弁狭窄症患者の自然歴についての研究
a90037	O-36	15:20~16:10	D会場	一般演題6 動脈疾患	3	5分	3分	人工血管置換術後の病理診断でIgG4関連大動脈周囲炎の診断がついた右総腸骨動脈瘤の1例
a90038	CRA-12	10:30~11:25	D会場	Case Report Award 3	2	6分	4分	DRd療法で加療した多発性骨髄腫由来の心病変を有するALアミロイドーシスの2例とその治療効果判定について
a90039	O-05	13:10~14:10	C会場	一般演題1 虚血性心疾患	5	5分	3分	Duchenne型筋ジストロフィー患者に発症したST上昇型心筋梗塞の一例
a90040	O-34	15:20~16:10	D会場	一般演題6 動脈疾患	1	5分	3分	大動脈一尖弁、大動脈縮窄により心不全をきたし一期的Bentall手術、下行一対バイパス術を施行した成人例
a90042	RS-05	9:15~9:50	E会場	研修医セッション 2	1	5分	3分	三尖弁から発生した巨大乳頭状線維性腫瘍の1例
a90043	WS-03	9:00~9:40	B会場	女性研究者奨励賞セッション	3	7分	4分	SETD5-NCoR-HDAC3複合体による時間特異的なエンハンサー活性調節による脂肪細胞分化機構の解明
a90046	CRA-09	9:30~10:25	D会場	Case Report Award 2	4	6分	4分	心機能改善に乏しかった急性リンパ球性心筋炎に伴う劇症型心筋炎の亜急性期にステロイド加療が著効した1例
a90048	RS-04	8:30~9:05	E会場	研修医セッション 1	4	5分	3分	SARS-CoV-2の関与が疑われ、救命に成功した劇症型心筋炎の1例
a90050	CRA-08	9:30~10:25	D会場	Case Report Award 2	3	6分	4分	心嚢液貯留を来している収縮性心膜炎の病態に対して心臓切除術が有効だった一例
a90051	O-27	14:15~15:15	D会場	一般演題5 心不全	1	5分	3分	ステロイド、心保護薬、心臓再同期療法で著明な心機能の改善が得られた心臓限局性サルコイドーシスの1例
a90053	RS-06	9:15~9:50	E会場	研修医セッション 2	2	5分	3分	急性Stanford B型解離のハイブリッド手術後にステントグラフト感染が疑われ食道への穿通を形成した1例
a90054	O-48	14:15~15:15	E会場	一般演題8 心臓・心筋疾患	2	5分	3分	劇症型心筋炎に対して早期免疫抑制療法を施行した1例
a90055	WS-02	9:00~9:40	B会場	女性研究者奨励賞セッション	2	7分	4分	熊本県心臓血管エコー図検査標準化プロジェクトによる熊本県心エコー図検査標準化の試み
a90062	YTR-01	9:40~10:15	C会場	YIA 基礎研究(TR) セッション	1	7分	4分	心外膜脂肪組織に対するSGLT2阻害薬の効果とその機構解明
a90063	O-13	14:15~15:15	C会場	一般演題2 不整脈1	6	5分	3分	高密度マッピングにより低電位領域内に認められた緩徐伝導路を同定し得たマクロエンター性心房頻拍
a90064	O-49	14:15~15:15	E会場	一般演題8 心臓・心筋疾患	3	5分	3分	急性期および慢性期の心筋梗塞が治療に有効と考えられた急性心筋炎の一例
a90065	O-14	14:15~15:15	C会場	一般演題2 不整脈1	7	5分	3分	心室頻拍と洞停止を同時発症し原因として薬剤性が疑われた一例
a90067	O-39	15:20~16:10	D会場	一般演題6 動脈疾患	6	5分	3分	腎動脈瘤を合併した腎動脈狭窄に対しステントとコリル塞栓術を同時施行した一例
a90068	O-55	15:20~16:10	E会場	一般演題9 先天性心疾患、静脈疾患	2	5分	3分	心エコー図により評価した成人の房室中隔欠損症の1例
a90070	O-25	13:10~14:10	D会場	一般演題4 弁膜症	6	5分	3分	2本の右室リドに起因した重度三尖弁閉鎖不全症に対して三尖弁形成術を施行し、右心不全を改善し得た1例
a90071	O-32	14:15~15:15	D会場	一般演題5 心不全	6	5分	3分	在宅医療との連携を行い持続強心薬から離脱できた心アミロイドーシスの1例
a90072	O-59	15:20~16:10	E会場	一般演題9 先天性心疾患、静脈疾患	6	5分	3分	プロテインC欠乏に伴う動脈血栓症に卵円孔閉鎖が関与したと考えられた一例
a90073	CRA-06	9:30~10:25	D会場	Case Report Award 2	1	6分	4分	急激な血行障害破綻を来した僧帽弁人工弁機能不全(機械弁での血栓)を心臓CTで診断し救命し得た一例
a90075	YCR-03	8:30~9:30	C会場	YIA 臨床研究(CR) セッション	3	7分	4分	75歳以上高齢者に対する大動脈弁置換術後の発作性心房細動と心臓周囲脂肪容積との関係
a90077	O-51	14:15~15:15	E会場	一般演題8 心臓・心筋疾患	5	5分	3分	免疫チェックポイント阻害薬による心筋炎に対し早期治療介入が有効であった一例
a90078	O-38	15:20~16:10	D会場	一般演題6 動脈疾患	5	5分	3分	急性下肢動脈閉塞に対するカテーテル治療の有効性についての検討
a90079	WS-01	9:00~9:40	B会場	女性研究者奨励賞セッション	1	7分	4分	左肺ブロックにおけるR-R間隔と心臓再同期療法の臨床的予後との関連
a90080	YCR-04	8:30~9:30	C会場	YIA 臨床研究(CR) セッション	4	7分	4分	ピロリ酸シナチングラフィー陽性のトランスサイレチン型心アミロイドーシス症例における心臓外生検の感度
a90081	O-42	13:10~14:10	E会場	一般演題7 外科治療	3	5分	3分	透析患者の収縮性心膜炎に対してWaffle法が有効であった1例
a90083	O-03	13:10~14:10	C会場	一般演題1 虚血性心疾患	3	5分	3分	難治したDKクラッシュの一例
a90085	RS-02	8:30~9:05	E会場	研修医セッション 1	2	5分	3分	持続性心室頻拍により慢性心不全の増悪を来した心臓限局性サルコイドーシス症例の一例
a90086	O-28	14:15~15:15	D会場	一般演題5 心不全	2	5分	3分	急性左心不全におけるショック離脱にイバランジが有効であった透析患者の一例
a90087	CRA-10	9:30~10:25	D会場	Case Report Award 2	5	6分	4分	COVID-19ワクチンの初回接種後に劇症型心筋炎を発症し、社会復帰を果たした高齢男性の一例
a90091	O-35	15:20~16:10	D会場	一般演題6 動脈疾患	2	5分	3分	急性A型大動脈解離後に左冠動脈解離による急性心筋梗塞を発症した1例
a90092	O-52	14:15~15:15	E会場	一般演題8 心臓・心筋疾患	6	5分	3分	免疫関連有害事象心筋炎(irAE)の1例
a90093	O-53	14:15~15:15	E会場	一般演題8 心臓・心筋疾患	7	5分	3分	好酸球性心筋炎の診断に難渋した一例
a90096	O-44	13:10~14:10	E会場	一般演題7 外科治療	5	5分	3分	子宮頸癌の右室内転移を認めた1症例
a90097	O-56	15:20~16:10	E会場	一般演題9 先天性心疾患、静脈疾患	3	5分	3分	縦隔膿瘍や感染性心内膜炎を繰り返したが集学的治療で根治できたアトピー性皮膚炎合併総動脈幹症の一例
a90100	CRA-03	8:30~9:25	D会場	Case Report Award 1	3	6分	4分	特発性冠動脈解離に対して冠動脈バイパス術を行い良好な転帰を辿った一例
a90101	O-19	15:20~16:00	C会場	一般演題3 不整脈2	5	5分	3分	慢性心房細動、担癌患者に合併した右冠動脈入口部拡張性血栓症
a90102	O-01	13:10~14:10	C会場	一般演題1 虚血性心疾患	1	5分	3分	冠攣縮性狭心症による心臓停止を起こした家族性地中海熱の一例
a90105	O-15	15:20~16:00	C会場	一般演題3 不整脈2	1	5分	3分	局所電位の解析により頻拍回路の局在を特定しえた心房中隔領域起源複雑心房粗動の1例
a90106	O-26	13:10~14:10	D会場	一般演題4 弁膜症	7	5分	3分	急性心不全の原因精査に画像診断が有用であった大動脈弁逆流の1例
a90107	YTR-02	9:40~10:15	C会場	YIA 基礎研究(TR) セッション	2	7分	4分	NKT細胞活性化はIFN- $\gamma$ -STAT1-ERK経路を介してDOX心筋症に保護的に作用する
a90108	CRA-05	8:30~9:25	D会場	Case Report Award 1	5	6分	4分	Multipoint Pacingにより重症僧帽弁逆流が軽減し、経皮的僧帽弁接合不全修復術へ橋渡してきた1例
a90110	CRA-14	10:30~11:25	D会場	Case Report Award 3	4	6分	4分	慢性下肢動脈閉塞症様の症状を呈した平滑筋肉腫の一例
a90111	O-18	15:20~16:00	C会場	一般演題3 不整脈2	4	5分	3分	経過中に完全房室ブロックを来したCOVID-19の2症例
a90113	YCR-02	8:30~9:30	C会場	YIA 臨床研究(CR) セッション	2	7分	4分	抗血小板薬内服症例で生じる消化管出血の特徴
a90114	O-31	14:15~15:15	D会場	一般演題5 心不全	5	5分	3分	心不全診療にPOCUSを活かす：心不全と悪性腫瘍の関連
a90115	O-16	15:20~16:00	C会場	一般演題3 不整脈2	2	5分	3分	植え込み型除細動器(ICD)で記録された心内心電図が心室頻拍(VT)同定に有用であった一例
a90116	CRA-11	10:30~11:25	D会場	Case Report Award 3	1	6分	4分	難治する血行動態管理の背景に、多枝冠攣縮によるNSTEMMIおよび変動するMRの関与を認めた急性心不全の一例
a90119	O-09	14:15~15:15	C会場	一般演題2 不整脈1	2	5分	3分	VDDリドスベースメーカー(micraAV)の房室同期性と心エコー所見との関係について
a90120	CRA-04	8:30~9:25	D会場	Case Report Award 1	4	6分	4分	冠攣縮により急性前壁中隔心筋梗塞に至った1例
a90121	O-47	14:15~15:15	E会場	一般演題8 心臓・心筋疾患	1	5分	3分	好酸球増多が軽度遅延した好酸球性心筋炎の一例
a90122	O-30	14:15~15:15	D会場	一般演題5 心不全	4	5分	3分	冠静脈洞入口部の高度屈曲のためLV lead留置に難渋したCRT症例
a90124	CRA-15	10:30~11:25	D会場	Case Report Award 3	5	6分	4分	重症慢性血栓性肺高血圧症に対するバルーン肺動脈形成術と肺動脈内膜摘除術によるハイブリッド治療
a90125	O-40	13:10~14:10	E会場	一般演題7 外科治療	1	5分	3分	根治的閉鎖のため肺動脈横切を要した冠動脈解離の2例
a90126	O-17	15:20~16:00	C会場	一般演題3 不整脈2	3	5分	3分	機械的循環補助下に緊急カテーテルアブレーションを行い心房細動による急性非代償性心不全から回復した1例
a90127	O-20	13:10~14:10	D会場	一般演題4 弁膜症	1	5分	3分	Pre-BAV後にCAVBとなるも心腔内超音波カテーテル使用にてTHVの留置を行い、PM植込みを回避できた一例
a90129	O-02	13:10~14:10	C会場	一般演題1 虚血性心疾患	2	5分	3分	PCI施行患者に対する冠微小循環障害評価の臨床的意義
a90130	O-58	15:20~16:10	E会場	一般演題9 先天性心疾患、静脈疾患	5	5分	3分	開卵卵円孔に嵌頓する両心房血栓を伴う急性肺塞栓症の1例
a90131	RS-07	9:15~9:50	E会場	研修医セッション 2	3	5分	3分	右下肢に急性動脈閉塞症と静脈血栓症を併発した1例
a90132	O-10	14:15~15:15	C会場	一般演題2 不整脈1	3	5分	3分	アドレナリン静注による誘発された右室流出路起源心室期外収縮の一例

演題ID	演題番号	セッション時間	会場	セッション名	発表順	発表(分)	質疑(分)	演題名
a90133	CRA-13	10:30~11:25	D会場	Case Report Award 3	3	6分	4分	カテコラミン依存性の低心機能患者に対し、新規心不全治療薬と和温療法法の導入で自宅退院可能となった一例
a90134	RS-01	8:30~9:05	E会場	研修会セッション 1	1	5分	3分	冠拳縮性狭心症により心室細動を来した拡張型心筋症の1例
a90136	YCR-01	8:30~9:30	C会場	YIA 臨床研究(CR) セッション	1	7分	4分	胸部症状を有する非閉塞性冠動脈疾患患者に対する冠微小循環障害評価の臨床的意義
a90143	O-54	15:20~16:10	E会場	一般演題9 先天性心疾患、静脈疾患	1	5分	3分	GORE®CARDIOFORM ASD Occluderを用いた経皮的心房中隔閉鎖術について
a90144	O-08	14:15~15:15	C会場	一般演題2 不整脈1	1	5分	3分	心房細動患者における心房筋と心室筋の線維性リモデリングの関係性
a90146	O-04	13:10~14:10	C会場	一般演題1 虚血性心疾患	4	5分	3分	ステント留置直後に急性ステント血栓症をきたし、ペイルアウトに難渋したACSの1例
a90147	O-41	13:10~14:10	E会場	一般演題7 外科治療	2	5分	3分	IMPELLA長期補助を要し、IMPELLA交換時に塞栓性脳梗塞を合併した拡張型心筋症の1例
a90149	O-57	15:20~16:10	E会場	一般演題9 先天性心疾患、静脈疾患	4	5分	3分	下大静脈フィルター除去可否、そのタイミングの検討を要した静脈血栓症の1例
a90151	YCR-05	8:30~9:30	C会場	YIA 臨床研究(CR) セッション	5	7分	4分	日本人患者におけるガサチニブおよびイマチニブに関連する心血管系有害事象の比較
a90152	O-06	13:10~14:10	C会場	一般演題1 虚血性心疾患	6	5分	3分	急速に増大した感染性冠動脈瘤による急性心筋梗塞の1例
a90153	CRA-07	9:30~10:25	D会場	Case Report Award 2	2	6分	4分	僧帽弁位感染性心内膜炎に対し、自己心膜パッチを用いて僧帽弁形成術をおこなった1例。
a90154	O-07	13:10~14:10	C会場	一般演題1 虚血性心疾患	7	5分	3分	当院で経験した特発性冠動脈解離8症例の検討
a90155	CRA-01	8:30~9:25	D会場	Case Report Award 1	1	6分	4分	severe MRを伴う虚血性心不全に対し、心尖部アプローチによる、左室下壁中隔のplicationを施行した1例
a90157	O-21	13:10~14:10	D会場	一般演題4 弁膜症	2	5分	3分	ST上昇型急性心筋梗塞に対するprimary PCI後に心原性ショックを呈した重症大動脈弁狭窄症の1例
a90160	CRA-02	8:30~9:25	D会場	Case Report Award 1	2	6分	4分	急性心筋梗塞後左室自由壁破裂に対してVA-ECMOとIMPELLAの併用による左室除負後に開胸手術を施行した1例
a90161	O-11	14:15~15:15	C会場	一般演題2 不整脈1	4	5分	3分	心房細動患者におけるFibrosis-4 indexと心房の組織学的線維化の関係
a90163	O-29	14:15~15:15	D会場	一般演題5 心不全	3	5分	3分	頻脈性心房細動を契機とした心不全増悪による虚血性肝炎の1例
a90164	O-23	13:10~14:10	D会場	一般演題4 弁膜症	4	5分	3分	骨髄増殖性疾患に合併した非細菌性血栓性心内膜炎の1例
a90165	O-45	13:10~14:10	E会場	一般演題7 外科治療	6	5分	3分	細菌性肝膿瘍に合併した、右房内血栓の1例
a90168	O-43	13:10~14:10	E会場	一般演題7 外科治療	4	5分	3分	心尖部肥大型心筋症に対する心筋切除術
a90171	YTR-03	9:40~10:15	C会場	YIA 基礎研究(TR) セッション	3	7分	4分	心房細動患者の高血圧症に影響を与える心房由来因子の探索
a90172	O-46	13:10~14:10	E会場	一般演題7 外科治療	7	5分	3分	前乳頭筋欠損症による若年性孤立性三尖弁閉鎖不全症の診断と治療