

## CVIT2023 受賞者一覧

○印は Best Abstract 賞受賞者

### <症例検討部門>

大友 俊作（札幌医科大学附属病院）／北海道支部

COVID-19 発症を契機に、第一世代 SES 留置から 12 年後に多発性 VLST を生じた一例  
Multiple very late stent thrombosis in a COVID-19 patient with first-generation drug eluting stents implanted 12 years ago

○里見 夏子（仙台厚生病院）／東北支部

右内頸静脈アプローチ経皮的僧帽弁修復術

Transjugular transcatheter mitral valve repair with MitraClip system

佐藤 岳史（公益財団法人榊原記念財団附属 榊原記念病院）／関東甲信越支部

弾性線維性仮性黄色腫による冠動脈病変を光干渉断層診断により観察した一例

Coronary artery lesion in patient with pseudoxanthoma elasticum observed by Optical Frequency Domain Imaging

佐藤 佑城（トヨタ記念病院）／東海北陸支部

生体弁大動脈弁置換術後に発症した感染性心内膜炎により急性冠症候群をきたした 1 例：  
剖検からの急性冠症候群発症リスクの検討

ACS caused by infective endocarditis after surgical bioprosthetic aortic valve replacement:  
an autopsy case report

衛藤 弘章（公益財団法人甲南会 甲南医療センター）／近畿支部

僧帽弁副組織を併発した閉塞性肥大型心筋症患者に対して経皮的中隔心筋焼灼術が有用であった 1 例

A Case of Percutaneous Septal Myocardial Ablation in a Patient with Obstructive Hypertrophic Cardiomyopathy with Accessory Mitral Valve Tissue

今村 繭子（一般財団法人津山慈風会 津山中央病院）／中国四国支部

結節状石灰化病変に対して Orbital Atherectomy を施行後に OCT にて非常に珍しい粒状糸状構造物を認めた透析症例

Very unusual granular and filamentous optical coherence tomography findings after orbital atherectomy for nodular calcified lesions in a hemodialysis patient

渡邊 高德（地方独立行政法人福岡市立病院機構 福岡市民病院）／九州沖縄支部

COVID-19 罹患後 HIT 抗体陽性となった急性冠症候群の 1 例

A Case of Acute Coronary Syndrome with Positive Heparin-Induced Thrombocytopenia (HIT) Antibody After COVID-19

濱谷 孟志（北海道大学病院）／北海道支部

左室流出路狭窄を合併した高度大動脈弁狭窄症に対して経カテーテル的大動脈弁置換術を施行した一例

A case of transcatheter aortic valve replacement for severe aortic stenosis with left ventricular outflow tract obstruction

後藤 準（置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院）／東北支部

IVUS-guide wiring にて真腔を捉えることができ血行再建に成功した亜急性心筋梗塞の一例

A case of successful passage through true lumen using IVUS guidance in patient with subacute myocardial infarction

河合 冬星（公益財団法人榊原記念財団附属 榊原記念病院）／関東甲信越支部

Impella カテーテル抜去後に急性大動脈閉塞を来した 1 例：補助循環はデバイス抜去まで終わらない

Acute Aortic Occlusion Following Impella Catheter Extraction : Mechanical Support Isn't Over Until Device Extraction

道谷 直樹（富山県立中央病院）／東海北陸支部

TAI と EVUS ガイドが有効であった SFA 入口部から P1 までの CTO の 1 例

TAI and EVUS guide technique was effective for CTO from SFA ostium to P1

西庵 邦彦（社会医療法人大道会 森之宮病院）／近畿支部

下肢動脈長区域血栓閉塞に対し Percutaneous Deep Venous Arterialization にて救肢し得た一例

A case of successful lower limb salvage for long thrombo-occlusive lesion with Percutaneous Deep Venous Arterialization

本田 勝也（医療法人社団高邦会 福岡山王病院）／九州沖縄支部

繰り返す投球動作により鎖骨下動脈完全閉塞をきたした社会人野球投手の 1 例

A case of semiprofessional pitcher who suffered subclavian artery total occlusion by repeated

pitching motion

<臨床研究部門>

岩田 周耕（名寄市立総合病院）／北海道支部

冠動脈石灰化病変に対する debulking の後方視的研究 Rotablator vs Diamondback  
Rotational Versus Orbital Atherectomy for Treatment of Calcified Coronary Artery Disease

佐藤 彩加（岩手医科大学）／東北支部

SAPIEN3 が留置された患者における TAV-in-TAV の冠動脈閉塞リスクの検討  
Risk of coronary occlusion due to sinus sequestration by redo transcatheter aortic valve  
implantation in Japanese patients with SAPIEN 3

村石 真起夫（東京ベイ・浦安市川医療センター）／関東甲信越支部

血行動態が不安定な重症大動脈弁狭窄症患者に対する"EC-TAVI プロトコル"の治療成績  
Outcomes of the "EC-TAVI Protocol" in Patients with Severe Aortic Stenosis in Unstable  
Condition.

廣田 有美（三重大学医学部附属病院）／東海北陸支部

ST 上昇型心筋梗塞患者における病院前 simple risk index の予後への影響  
Prognostic Impact of Prehospital Simple Risk Index in Patients with ST Elevation  
Myocardial Infarction

○寺田 幸誠（新宮市立医療センター）／近畿支部

急性心筋梗塞予後層別化における NIRS-IVUS の役割  
Clinical Outcomes of Acute Myocardial Infarction Arising from Non-lipid-rich Plaque  
determined by NIRS-IVUS

坂東 遼（徳島大学病院）／中国四国支部

未固定遺体における冠動脈 lipid-rich プラークと外膜 vasa vasorum および局所心臓周囲脂  
肪の関連性の検討

Association of coronary plaque characteristics with vasa vasorum and local inflammation of  
epicardial adipose tissue in fresh cadavers

高橋 勇樹（北海道大学病院）／北海道支部

経カテーテル的大動脈弁置換術におけるバルーン拡張型弁と自己拡張型弁の周術期血流動  
態の相違についての検討

Differences on Periprocedural Blood Flow Dynamics between Balloon- and Self-expandable Valves in Patients with Aortic Stenosis Undergoing TAVR

廣瀬 優（仙台厚生病院）／東北支部

En-face view を用いた TAVR 後の冠動脈アクセスの検討

Coronary Access After Transcatheter Aortic Valve Replacement Using the En-face View

柴橋 英次（東京女子医科大学病院）／関東甲信越支部

あたらしい急性心筋梗塞患者のリスク層別化指標: Balloon to peak CK-MB time

Time from balloon to peak CK-MB in AMI patients undergoing primary PCI: prognostic implications from a multicenter study

柴田 直紀（大垣市民病院）／東海北陸支部

非アルコール性脂肪性肝疾患患者における、非侵襲的肝繊維化指標の有用性

Predictability of noninvasive liver fibrosis scores for the risk of percutaneous coronary intervention in patients with nonalcoholic fatty liver disease

川浪 翔大（大阪労災病院）／近畿支部

右冠動脈入口部病変に対する PCI における標的病変不全の予測因子に関する検討

The Predictors for target lesion failure in patients with ostial lesions of the right coronary artery undergoing percutaneous coronary intervention.