

プログラム

10月19日(土) 会場：グランドメルキュール札幌大通公園 2F

第1会場 (ハynesホール)

9:57～10:00 開会挨拶 会長：小野 太祐 北見赤十字病院

10:00～10:50 地方会優秀演題 (Young Investigator Award)

座長：永井 利幸 (北海道大学)

審査員：平林 鑑 (苫小牧市立病院)
牧口 展子 (恵み野病院)
國分 宣明 (札幌医科大学)

症例検討部門

- Y-1** 医原性心房中隔欠損を介した右左短絡による
急性低酸素血症の bail out 時に一酸化窒素吸入が有効であった1例 14
南淵 美玲 手稲溪仁会病院 循環器内科
- Y-2** LAD#6にステントを留置した3か月後、
ステント近位部に99%狭窄を来しLMTからステント留置を行った1例 14
石田 健太 北見赤十字病院 循環器内科
- Y-3** 急性／亜急性心筋梗塞血行再建後の難治性VT/VFに対するアブレーションの有用性
～当院VTセンターの取り組み～ 15
笠井 裕平 札幌心臓血管クリニック 循環器内科
- Y-4** 突出した冠動脈ステント保護のため経カテーテル的大動脈弁留置時に
冠動脈バルーン同時拡張を施行した一例 15
内藤 正一郎 北海道大学病院 循環器内科

10:50～11:40 メディカル一般口演2

座長：山崎 和正 (札幌東徳洲会病院)

- MO-05** 北海道大学病院におけるBPA実施・指導施設認定後の3年間の治療成績 16
佐藤 隆博 北海道大学病院 呼吸器内科 /
北海道大学大学院 医学研究院 呼吸・循環イノベーションリサーチ分野
- MO-06** 低左心機能、severe AS、左冠動脈主幹部高度狭窄を背景とした
高齢重症心不全患者の非TAVI施設での治療経験 16
藤保 洋祐 名寄市立総合病院 循環器内科

- MO-07** Evolut 留置後に大動脈弁尖石灰化による左冠動脈入口部の閉塞をきたし
OAS を用いて PCI を行った一例 17
中村 祐哉 市立函館病院 循環器内科
- MO-08** 重症大動脈弁狭窄症を伴う 3 枝病変の急性心筋梗塞に対して、
PCPS 使用下で TAVI と PCI を一期的に施行した一例 17
田村 駿 旭川医科大学 内科学講座 循環器・腎臓内科学分野
- MO-09** 経カテーテル大動脈弁置換術後に左冠動脈へ迷入した乳頭状線維腫の 1 例 18
大竹 諒 札幌心臓血管クリニック 循環器内科

11:55~12:35 ランチョンセミナー 1

座長：五十嵐 康己(札幌厚生病院)

Clinical Impact of AI-OCT “ULTREON”

堤 正和(済生会横浜市東部病院)

共催：アボットメディカルジャパン合同会社

13:05~14:05 特別講演

座長：小野 太祐(北見赤十字病院)

Stentless Strategy
~ Current Status & Future Perspective ~

田邊 健吾(三井記念病院 心臓大動脈センター 部長)

14:05~14:55 メディカル一般口演 3

座長：管家 鉄平(華岡青洲記念病院)

- MO-10** 慢性腎臓病を有するハイリスクの冠疾患患者に対して
Zero-contrast PCI を行った 1 例 19
箱崎 頌平 手稲溪仁会病院 循環器内科
- MO-11** 本態性血小板血症患者への血行再建後、
遅発性ステント血栓症 2 枝病変のため緊急血行再建を行った症例 19
田中 裕紀 札幌厚生病院
- MO-12** 保存期腎不全の冠疾患患者に対する Zero-contrast PCI 20
仙波 尚之 手稲溪仁会病院 循環器内科

- MO-13** 末梢保護デバイス留置困難な右冠動脈閉塞病変に対し、
バルーン拡張を工夫し末梢塞栓予防が可能であった一例 20
三好 優史 恵み野病院 循環器内科
- MO-14** LAD CTO Cases using Penetration Plane Method 21
菅野 大太郎 札幌心臓血管クリニック

14:55～15:25 アフタヌーンセミナー

座長：小野 太祐(北見赤十字病院)

TAVI と PCI

山崎 和正(札幌東徳洲会病院)

共催：エドワーズライフサイエンス合同会社

15:25～16:15 メディカル一般口演4

座長：尾崎 威文(札幌整形循環器病院)

- MO-15** Uncovering the hidden story behind MINOCA :
not only thrombi but chemicals through PFO? 22
山下 武廣 札幌孝仁会記念病院 循環器内科
- MO-16** 上行大動脈拡大症例に発症した Kounis 症候群の一例 22
宮本 郁未 北海道大学 循環器内科
- MO-17** 右冠動脈の急性心筋梗塞後に自由壁破裂と心室中隔穿孔を同時に認め、
待機的に手術をおこなった一例 23
水野 雅司 JA 北海道厚生連 帯広厚生病院 循環器内科
- MO-18** ACS に対する緊急 PCI 後の亜急性期にステントの亜閉塞を認めた 1 例 23
宇津木 貴成 手稲溪仁会病院 循環器内科
- MO-19** 医原性右冠動脈入口部解離に対してダブルガイドシステムで
ベイルアウトに成功した 1 例 24
久保 勇進 名寄市立総合病院 循環器内科

審査員：古谷 純吾(華岡青洲記念病院)
竹内 利治(旭川医科大学)
高田 明典(製鉄記念室蘭病院)

S-1	ST 上昇型急性心筋梗塞の治療を行った右冠動脈拡張性病変の2例	25
	杉木 良平 砂川市立病院 循環器内科	
S-2	カテーテル件数の推移に見る医師数の重要性	25
	森下 皓旭 手稲溪仁会病院 循環器内科	
S-3	EVT 後に偶発的に生じた右外腸骨動脈出血に対して 経カテーテル的に止血術を行った一例	26
	岡本 琢朗 市立釧路総合病院 循環器内科	
S-4	包括的カテーテル検査の結果を踏まえβ遮断薬を導入し奏功した 冠微小循環障害の一例	26
	池田 晃 JA 北海道厚生連 旭川厚生病院 循環器科	
J-1	TAVI 中に TTE で認めた左室内高輝度構造物が消失し、 左内頸動脈閉塞後再開通が MRA により疑われた一例	27
	三戸部 豊 札幌東徳洲会病院 循環器内科	

第2会場 (クリスタルルームB)

10:15～10:55 **メディカル一般口演1**

座長：徳原 教 (JCHO 北海道病院)

- MO-01** 大腿膝窩動脈における石灰化病変に対する JETSTREAM の有効性の検討 28
辻本 誠長 札幌心臓血管クリニック
- MO-02** Clinical validity of the Japanese BTK CTO scoring system for the prediction of
successful guidewire crossing 28
丹 通直 時計台記念病院
- MO-03** 外科的血栓摘出術と VAIVT を施行した透析シャント閉塞の2例 29
大野 紘平 王子総合病院 循環器内科
- MO-04** 左内胸動脈左前下行枝バイパス術後に左鎖骨下動脈狭窄をきたした
不安定狭心症の一例 29
明上 卓也 札幌禎心会病院 循環器内科

10:55～11:40 **ビデオライブ**

座長：丹 通直 (時計台記念病院)

『R2P の可能性を探る』

- 演 者：齋院 康平 (北見赤十字病院)
- コメンテーター：明上 卓也 (札幌禎心会病院)
岩田 周耕 (時計台記念病院)
細井 雄一郎 (札幌東徳洲会病院)

共催：テルモ株式会社

11:55～12:35 **ランチョンセミナー2**

座長：鈴木 孝英 (旭川厚生病院)

Lesion Preparation に新たな選択肢 ～ KIZASHI を当院で使用した正直な感想～

舟山 直宏 (北海道循環器病院)

New Cutting balloon KIZASHI の使いどころ

下岡 良典 (恵み野病院)

共催：株式会社カネカメディックス

14:05～14:45 **メディカルスタッフ一般口演1**

座長：多田 亮祐(手稲溪仁会病院 臨床工学部)

- MS-1** 2病院間合同ハートチームの活動により当院で TAVI 施行を可能にするための歩み 30
相原 正幸 北見赤十字病院 医療技術部 臨床工学課
- MS-2** PP 法に用いる軸ベクトル解析ソフト「ESPELUX edu」の使用経験 30
黒田 寛司 札幌心臓血管クリニック 臨床工学科
- MS-3** Quantitative Flow Ratio (QFR) 導入による
冠動脈機能評価の信頼性と再現性の検討 31
岡田 勇太 社会医療法人 北海道循環器病院
- MS-4** Boston 社製 IVUS AVVIGO+ の ALA を用いた解析についての検討 31
井口 琴音 医療法人春林会 華岡青洲記念病院 臨床工学部

14:50～15:40 **メディカルスタッフ一般口演2**

座長：三浦 祐二(華岡青洲記念病院 放射線部)

延藤 優太(旭川医科大学病院 臨床工学技術部門)

- MS-5** 心電図非同期による非造影下肢 Venography 撮像を行った1例 32
秋谷 俊行 北見赤十字病院 診療放射線科
- MS-6** 腸骨動脈の慢性完全閉塞病変に対する末梢血管治療における
CT データを用いた治療支援の試み 32
谷藤 貴行 函館五稜郭病院 医療部 放射線科
- MS-7** 大腿膝窩動脈病変に対する薬剤塗布性バルーン使用症例における
前拡張のバルーンの種類による手技成績の比較 33
菅野 駿也 札幌心臓血管クリニック 診療技術部
- MS-8** スtent内再狭窄病変 (ISR) に対しエキシマレーザーを使用した症例報告 33
矢野 真吾 札幌禎心会病院 臨床工学科
- MS-9** 下肢血管用エキシマレーザー Turbo Power カテーテルにおける
蒸散効果の基礎的研究 34
岡田 敬 市立釧路総合病院 臨床工学室

『Rotablator に対する各施設の取り組みについて』

コメンテーター：徳原 教(JCHO 北海道病院)

演 者：黒田 恭介(旭川赤十字病院 医療技術部 第一臨床工学課)
平川 歩未(北海道医療センター 看護部)
玉澤 充(北光記念病院 臨床工学科)

『どうしている？カテ業務の向上・教育・維持』

コメンテーター：徳原 教(JCHO 北海道病院)

演 者：小谷 祐介(時計台記念病院 臨床工学課)
佐藤 恵美(手稲溪仁会病院 看護部)
大友 厚志(北見赤十字病院 診療放射線科)