

# プログラム

10月20日(土) 会場：ロイトン札幌 2F

## エンプレスホール

9:57～ 開会挨拶 会長：鹿島 由史 医療法人 札幌ハートセンター  
札幌心臓血管クリニック

### 10:00～10:50 一般演題 Session1

座長：山崎 誠治(札幌東徳洲会病院)

- 01** 外科弁不全に対する経カテーテル大動脈弁留置術の Tips and Tricks ..... 14  
八戸 大輔 札幌心臓血管クリニック
- 02** 当院における外科的大動脈弁置換術後の外科生体弁機能不全に対する ..... 15  
経カテーテル大動脈弁留置術 (TAV in SAV)  
山崎 和正 札幌東徳洲会病院 循環器内科
- 03** Successful transfemoral transcatheter aortic valve implantation in ..... 16  
extremely tortuous and horizontal aorta  
金子 海彦 医療法人札幌ハートセンター 札幌心臓血管クリニック
- 04** TF-TAVI 施行時に大動脈の高度屈曲のため生じた人工弁バルーン損傷を ..... 17  
bailout し得た1例  
小森山 弘和 北海道大学病院 循環器内科
- 05** 肺動脈性肺高血圧症を伴った心房中隔欠損症に経皮的心房中隔欠損 ..... 18  
閉鎖術を施行した1例  
豊嶋 更紗 旭川医科大学病院 内科学講座 循環・呼吸・神経病態内科学分野

### 10:50～11:40 一般演題 Session2

座長：鈴木 隆司(勤医協中央病院)

- 06** 経橈骨動脈アプローチによる冠動脈造影後に生じた橈骨動脈閉塞に対し、 ..... 19  
経皮的動脈形成術を行った一例  
徳原 教 北見赤十字病院 循環器内科
- 07** Diamondback 360が奏功した1例 ..... 20  
山崎 誠治 医療法人徳洲会 札幌東徳洲会病院 循環器内科

- 08** 冠動脈バイパス血管閉塞病変に対して左冠動脈主幹部 PCI を施行した 1 例 ..... 21  
 杉立 和也 市立函館病院 循環器内科
- 09** 本来は禁忌的とされた造影剤存在下での ELCA が、..... 22  
 underexpanded stent に対し有効であった一例  
 須永 大介 春日部中央総合病院 循環器科、北海道循環器病院 循環器内科
- 10** 留置後 9 年目の Paclitaxel-eluting stent を OCT および ..... 23  
 血管内視鏡で観察した 1 例  
 下岡 良典 恵み野病院 循環器内科

11:50～12:30 ランチョンセミナー

座長：管家 鉄平（華岡青洲記念心臓血管クリニック）

優れたインターベンショニストになるために  
 —これまで志してきたこと、これから志すこと—

木下 順久（豊橋ハートセンター）

共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

13:10～14:40 特別講演

座長：鹿島 由史（札幌心臓血管クリニック）  
 八巻 多（名寄市立総合病院）

10年後の北海道におけるインターベンション治療領域への提言  
 ～偉大なる先輩から後輩へのメッセージ～

宮本 秋生（札幌心臓血管クリニック）  
 藤田 勉（札幌心臓血管クリニック）  
 山下 武廣（北海道大野記念病院）  
 野崎 洋一（北光記念病院）  
 廣上 貢（手稲溪仁会病院）  
 五十嵐 康己（時計台記念病院）  
 浦澤 一史（時計台記念病院）  
 佐藤 勝彦（札幌心臓血管クリニック）  
 華岡 慶一（華岡青洲記念心臓血管クリニック）

審査員：加藤 伸郎 (王子総合病院) 清水 紀宏 (砂川市立病院)  
高川 芳勲 (小樽市立病院) 牧野 隆雄 (市立札幌病院)

症例検討部門

- Y-1** HD患者の高度石灰化を伴う SFA CTO においてクロッサースystemが有効であった ASO の一例 ..... 24  
齊院 康平 時計台記念病院 循環器センター
- Y-2** IABP カテーテルが大動脈内で変形をきたした一例 ..... 25  
黒嶋 健起 北農会恵み野病院 循環器内科
- Y-3** 重症肺高血圧に起因した肺動脈拡張による左主幹部圧排に対し PCI を施行した1例 ..... 26  
加藤 喜哉 北海道大学病院 循環器内科

臨床研究部門

- Y-4** Can attempting Drug Coating Balloon resolve all femoropopliteal angioplasty in current Japan? ..... 27  
原口 拓也 札幌心臓血管クリニック

- 11** 高度石灰化、屈曲病変にマイクロカテーテルがトラップされ断裂した1例 ..... 28  
土反 英昌 札幌心臓血管クリニック 循環器内科
- 12** GUIDEPLUS の先端が破断し bail out に難渋した症例 ..... 29  
平林 鑑 苫小牧市立病院 循環器内科
- 13** 高安動脈炎に合併した急性冠症候群の PCI に、ガイドエクステンションカテーテルが有用であった一例 ..... 30  
内藤 和幸 JCHO 札幌北辰病院 循環器科
- 14** アセチルコリン負荷試験で、冠動脈解離、血腫を合併し、ステント留置にて bail out した一例 ..... 31  
内藤 和幸 JCHO 札幌北辰病院 循環器科
- 15** FILTRAP をステント外に留置してしまった。さて、どうする? ..... 32  
菅野 大太郎 札幌心臓血管クリニック 循環器内科

- 16 西胆振医療圏でのクラウド型 12 誘導心電図伝送システムを利用した ..... 33  
急性冠症候群治療  
高田 明典 製鉄記念室蘭病院
- 17 遅延造影 CT による Microvascular Obstruction 評価の ..... 34  
急性心筋梗塞管理への活用  
只野 雄飛 札幌心臓血管クリニック 循環器科
- 18 LM-LAD arteries bifurcation angle is independently associated with ..... 35  
coronary calcification in patients with CKD : 3D-CT analysis  
小西 崇夫 北海道循環器病院 循環器内科  
北海道大学大学院医学研究科 病理学講座 腫瘍病理学教室
- 19 十分なバルーン拡張後にもかかわらずステントが通過せず難渋した ..... 36  
高度石灰化 SFA CTO 症例  
中川 裕也 函館市医師会病院 循環器科
- 20 Midterm Outcomes of Drug-Coated balloons for femoropopliteal ..... 37  
lesions in Tokeidai Memorial Hospital  
丹 通直 社会医療法人 社団カレスサッポロ 時計台記念病院

## クリスタルルーム B

14:45～15:55 コメディカル一般口演

座長：上田 恭平(製鉄記念室蘭病院)  
工藤 環(札幌心臓血管クリニック)

- C-1** 植込型補助人工心臓の右心カテーテル検査における臨床工学技士の役割 ..... 38  
岡本 花織 北海道大学病院 ME 機器管理センター
- C-2** 冠血流予備量比を受ける患者の事例からカテーテル看護を振り返る ..... 39  
中川 紳太郎 札幌心臓血管クリニック
- C-3** 模擬人体回路を用いた当院 FFR デバイスの様々な検証 ..... 40  
矢野 真吾 名寄市立総合病院 臨床工学科
- C-4** 順行穿刺のシースが前回治療時に生じた解離腔に挿入されたために ..... 41  
ガイドワイヤー rendezvous に難渋した一例  
古谷 政人 札幌心臓血管クリニック 臨床工学部
- C-5** SFA 断裂に対して VIABAHN が有効であった一例 ..... 42  
黒田 寛司 札幌心臓血管クリニック 臨床工学部
- C-6** 放射線防護具(プロテクター)の日常管理・清拭方法 ..... 43  
宮本 直武 士別市立病院 診療技術部 診療放射線室 放射線科
- C-7** ペースメーカー術前イメージングの検討 ..... 44  
宮本 裕輔 社会医療法人 孝仁会 釧路孝仁会記念病院 診療放射線科

16:00～16:30 コメディカルの安全教室

座長：宮本 直武(士別市立病院)  
橋本 佳苗(札幌医科大学附属病院)

### カテ室における電源環境を考える

小嶋 陸明(北海道医療センター)

### 当院における安全な医療提供のための取り組み ～診療放射線技師の立場から～

藪 文也(北海道大野記念病院)

### 発災！看護師の初動

村瀬 早苗(華岡青洲記念心臓血管クリニック)

## 早く知りたい！ Restening Index：RFR

堀江 澄子(アボットバスキュラージャパン株式会社 マーケティング部  
プロダクトディベロップメント&エデュケーション スペシャリスト)

## クリスタルルーム A

11:15～11:40 コメディカル部会

---

12:40～13:00 幹事会

---

14:45～16:00 レジストリー登録データを用いた統合的解析に係る  
長期予後調査(項目と定義)説明会

演者: 石井 秀樹