



第44回 日本心血管インターベンション治療学会 北海道地方会 プログラム

【日 時】平成 29 年 3 月 25 日(土)
9:57 ~ 16:20

【場 所】ロイトン札幌
2階 エンプレスホール
クリスタルルーム A・B
札幌市中央区北 1 条西 11 丁目 1
TEL 011-271-2711

【参加費】医師・企業 3,000 円
コメディカル 2,000 円

第 44 回 CVIT 北海道地方会 会長
長谷川 徹
JR 札幌病院

日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT) 北海道支部事務局

〒065-0041 札幌市東区本町1条7丁目1-5-101
TEL 011-788-3046 FAX 011-788-3045
<http://www.cvit-hokkaido.com/>

日程表

| | エンプレスホール □イトン札幌:2F | クリスタルルームA □イトン札幌:2F | クリスタルルームB □イトン札幌:2F |
|-------|--|---------------------------|---|
| 9:57 | 開会御挨拶 | | |
| 10:00 | 10:00~10:50 メディカル一般演題 Session I | 10:10~11:10 放射線防護講習会 | 11:00~13:00 ポスター貼付 |
| 11:00 | 10:50~11:40 メディカル一般演題 Session II | | |
| 12:00 | 11:50~12:30 ランチョンセミナー | | |
| | | 12:40~13:00 幹事会 | |
| 13:00 | 13:10~14:10 特別講演 | | ポスター供覧 |
| 14:00 | 14:10~14:50 地方会優秀演題 (Young Investigator Award) | 14:10~15:10 医療安全・倫理講習会 | 14:10~15:20 コメディカルポスター発表 14:10~14:38 P-1~P-4 14:38~14:59 P-5~P-7 14:59~15:20 P-8~P-10 |
| 15:00 | 14:50~15:20 メディカル一般演題 Session III | | |
| | 15:20~15:50 コーヒブレイクセミナー | | 15:30~16:00 ポスター撤去 |
| 16:00 | 15:50~16:20 メディカル一般演題 Session IV | | |

プログラム

エンプレスホール

9:57

ご挨拶

第44回北海道地方会 会長
JR 札幌病院

長谷川 徹

10:00 ~ 10:50

一般演題 Session I

座長 時計台記念病院 越田 亮司

1. 感染性心内膜炎患者の冠動脈造影の経験
KKR 札幌医療センター 循環器科 白井 真也
2. Everolimus eluting stent 留置後に冠動脈瘤を形成した一例
市立札幌病院 循環器内科 鈴木 理穂
3. OFDIの所見から plaque erosion が原因と考えられた ACS の2症例
新札幌循環器病院 循環器内科 大坪 光典
4. 右冠動脈入口部に嵌頓していた血栓をCTと経食道心エコーで確認できた一例
国立病院機構北海道医療センター 循環器内科 本間 恒章
5. CAGにて冠解離を来だし、bail outした一例
製鉄記念室蘭病院 循環器内科 飛澤 利之

10:50 ~ 11:40

一般演題 Session II

座長 札幌医科大学 國分 宜明

6. 冠動脈造影検査で解離を悪化させてしまった特発性冠動脈解離による急性冠症候群の1例
国立病院機構帯広病院 循環器内科 青木 真弓
7. EVAR後に腎機能悪化したため、右腎動脈狭窄に対してステント留置を行った一例
JA 北海道厚生連遠軽厚生病院 循環器科 塩越 隆広
8. Sapien3留置にて大動脈弁輪周囲血腫を生じた1例
旭川医科大学 内科学講座 循環・呼吸・神経病態内科学分野 木谷 祐也
9. バルーン拡張後のクロッサーによる debulking が有効と考えられた透析患者の膝窩動脈石灰化病変の一例
KKR 札幌医療センター 循環器科 神垣 光徳
10. 高度石灰化を伴った左前下行枝狭窄病変に対しPCI治療、bail out不能と思われる冠動脈解離を合併し、緊急手術を要した一例
独立行政法人国立病院機構 帯広病院 循環器内科 尾畑 弘美

11:50 ~ 12:30

Luncheon Seminar 座長 華岡青洲記念 心臓血管クリニック 華岡 慶一

「Lesion Modification を考える」

旭川厚生病院 鈴木 孝英 先生
札幌心臓血管クリニック 鹿島 由史 先生

共催：ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

13:10 ~ 14:10

特別講演 座長 時計台記念病院 五十嵐 康己

「Absorb GT1 完全生体吸収性
スキャフォールドの期待点と留意点」

大阪警察病院 循環器内科 中谷 晋平 先生

14:10 ~ 14:50

地方会優秀演題 (Young Investigator Award : YIA)

座長 北海道大野記念病院 山下 武廣

| | | |
|-----|-----------|-------|
| 審査員 | 札幌整形循環器病院 | 尾崎 威文 |
| | 恵み野病院 | 牧口 展子 |
| | JR札幌病院 | 長谷川 徹 |

————— 症例検討部門 —————

- Y-1. Neoatherosclerosis が原因と考えられた、留置後9年目のシクロリムス溶出ステント (SES) における超遅発性ステント血栓症の一例
手稲溪仁会病院 循環器内科 太田 真之
- Y-2. 右左シャントを有し奇異性脳塞栓症が疑われた潜因性脳卒中に対して、経カテーテル的閉鎖術を施行した3例
手稲溪仁会病院 循環器内科 川初 寛道

————— 臨床研究部門 —————

- Y-3. Anterolateral Popliteal Puncture Technique - A novel retrograde approach via the popliteal artery for chronic femoropopliteal artery occlusions
時計台記念病院 循環器センター 丹 通直

14:50 ~ 15:20

一般演題 Session III 座長 華岡青洲記念 心臓血管クリニック 古谷 純吾

11. 僧房弁置換術で弁固定に伴い急性心筋梗塞を発症した1例
名寄市立総合病院 循環器内科 井澤 和真
12. Spontaneous Resolution of a Giant Coronary Artery Pseudoaneurysm Complicating Retrograde Percutaneous Coronary Intervention
札幌心臓血管クリニック 循環器内科 金子 海彦
13. ステントストラットが干渉し左主幹部にステント脱落を起こし回収し得た一例
函館五稜郭病院 循環器内科 村椿 真悟

15:20 ~ 15:50

Coffee Break Seminar 座長 北海道循環器病院 舟山 直宏

「A game changer for invasive physiological diagnosis?
— Impact of Define FLAIR —」

岐阜ハートセンター 川瀬 世史明 先生

共催：ボルケーノ・ジャパン株式会社

15:50 ~ 16:20

一般演題 Session IV 座長 NTT 東日本札幌病院 川嶋 望

14. 急性前壁梗塞後の心室中隔穿孔と左室破裂の合併に対して、一時的心嚢ドレナージと待機的心室中隔閉鎖術で良好な経過が得られた超高齢女性の一例
函館五稜郭病院 循環器内科 村椿 真悟
15. Coronary artery ectasiaに発症したAMIで2期的PCIでステント圧着を目指した一例
KKR 札幌医療センター 循環器科 白井 真也
16. アプローチ方向の変更が病変通過に有効であった非完全閉塞病変の1例
北農会 恵み野病院 循環器内科 下岡 良典

クリスタルルーム B：コメディカルポスターセッション

14:10 ~ 14:38

ポスターセッション I

座長 北海道循環器病院 猪俣 雄祐

- P-1. TRIにおける止血デバイス評価
札幌禎心会病院 臨床工学科 豊田 真央
- P-2. 下肢虚血に対して、PCPS送血側側枝を用いた流量についての実験的検討
北海道医療センター 臨床工学室 梁川 和也
- P-3. 麻酔科医師介入による全身麻酔下カテーテルアブレーション初期成績に関する検討
士別市立病院 診療技術部 医療機器管理科 南橋 憲
- P-4. 6Fr-Glidesheathと6Fr-Guidingcatheterを使用し抵抗を生じた1例
旭川医科大学病院 診療技術部 臨床工学技術部門 延藤 優太

14:38 ~ 14:59

ポスターセッション II

座長 札幌心臓血管クリニック 佐々木 康二

- P-5. 心臓CT検査がBWG症候群の手術術式選択に奉公した1症例
社会医療法人孝仁会 北海道大野記念病院 画像診断部 藪 文也
- P-6. 止血デバイスによる血流障害を下肢動脈エコーにて観察し得た1例
時計台記念病院 臨床検査科 黒河 博行
- P-7. 下肢動脈CTAで非動脈硬化性病変を認めた2例
北光記念病院 放射線科 三浦 祐二

14:59 ~ 15:20

ポスターセッション III

座長 北海道医療センター 梁川 和也

- P-8. Excimer Laserカテーテル(RX 0.9mmX-80)による安全性の基礎的検討について
市立釧路総合病院 臨床工学室 岡田 敬
- P-9. TERUMO社IVUS装置VISICUBE・IVUSカテーテルAltaviewの使用経験
札幌心臓血管クリニック 臨床工学部 藤田 幸己
- P-10. カテーテル室での緊急時シミュレーションを実施して
JR札幌病院 臨床工学室 角 暢征