

## プログラム 3日目 (11月22日(日))

### Planet 1

9:20~10:45

#### アルゴリズムから PCI 合併症を考える 当院の20年間の PCI 合併症 I

【座 長】 川井 和哉 (近森病院)  
柴田 剛徳 (宮崎市郡医師会病院)

【演 者】

倉敷中央病院の20年間の PCI 合併症の検討  
高橋孝太郎 (倉敷中央病院)

医原性冠動脈解離  
小坂田皓平 (倉敷中央病院)

Main vessel perforation  
高橋孝太郎 (倉敷中央病院)

Distal/collateral perforation  
田中 裕之 (倉敷中央病院)

【コメンテーター】 細木 信吾 (細木病院)  
城田 欣也 (松江赤十字病院)  
小川 正一 (川内市医師会立市民病院)  
岸 宏一 (徳島赤十字病院)  
門田 一繁 (倉敷中央病院)

10:45~12:10

#### アルゴリズムから PCI 合併症を考える 当院の20年間の PCI 合併症 II

【座 長】 坂本 知浩 (済生会熊本病院心臓血管センター)  
塩出 宣雄 (広島市立広島市民病院)

【演 者】

Device entrapment  
三浦 勝也 (倉敷中央病院)

No flow/slow flow  
田口 裕哉 (倉敷中央病院)

Stent thrombosis  
大家 理伸 (倉敷中央病院)

【コメンテーター】 岡山 英樹 (愛媛県立中央病院)  
那須 博司 (鳥取県立中央病院)  
小瀬戸一平 (出水郡医師会広域医療センター)  
山田寿太郎 (済生会下関総合病院)  
門田 一繁 (倉敷中央病院)

— Planet 1 —

12:10~12:40

Entry Site Management —その手技、本当に合理的ですか？—

【座 長】 辻田 賢一（熊本大学）

【演 者】

Entry Site Management の重要性

辻田 賢一（熊本大学）

適切な止血管理がもたらす、カテ室内のワークフロー改善  
～ Patent hemostasis の工夫と日帰りカテの実態～

廣畑 敦（心臓病センター榊原病院）

出血性合併症低減を実現するエコーガイドの活用法

土井尻達紀（大和成和病院）

セミナー共催：テルモ(株)

12:40~13:00

閉会式

Planet 2

8:30~10:30

日本心臓リハビリテーション学会・ARIA2020ジョイントシンポジウム  
～ With COVID そして Post COVID ～

【座 長】 三浦伸一郎（福岡大学）  
筒井 裕之（九州大学大学院医学研究院）  
福本 義弘（久留米大学）  
宮田 昌明（鹿児島大学）  
藤見 幹太（福岡大学病院）  
田中 俊江（福岡山王病院）

【基調講演】

伊東 春樹（榊原記念クリニック）

【演 者】

コロナ禍でも自宅でできる！オンライン心臓リハビリの研究開発

谷口 達典（大阪大学 医工情報センター）

当院が COVID-19をきっかけに実施した心リハの取組みと将来展望

松田 拓朗（福岡大学病院）

メディックスクラブ福岡支部の試み～オンライン指導の実際～

前原 雅樹（金谷内科クリニック）

【総合討論】

【ディスカッション】 松田 拓朗（福岡大学病院）  
前原 雅樹（金谷内科クリニック）  
永富 祐太（九州大学）  
松崎 景子（福岡大学西新病院）  
国崎 智美（福岡山王病院）

— Planet 2 —

10:40~11:40

CHIP JAPAN 2020 ~ OCT Assisted CHIP を開拓する~

【座 長】 新家 俊郎 (昭和大学)  
小船井光太郎 (東京ベイ・浦安市川医療センター)

【ビデオライブ 術者】  
野口 将彦 (東京ベイ・浦安市川医療センター)

【演 者】  
OCTによる石灰化病変の評価  
藤野 明子 (国立病院機構 京都医療センター)

造影剤未使用による OCT ガイド下 PCI  
南 尚賢 (北里大学病院)

OCTでCHIPをどこまでassistできるか? MGHレジストリーからの知見  
添田 恒有 (奈良県立医科大学)

【総合討論】

【コメンテーター】 芹川 威 (福岡和白病院)  
上原 裕規 (浦添総合病院)

11:40~12:40

CHIP JAPAN 2020 ~第2回 CHIP 大賞~

【座 長】 横井 宏佳 (福岡山王病院)  
中澤 学 (近畿大学)

【演 者】  
心原性ショックを来した虚血性心筋症症例に対しPTCRAを施行した1例  
御手洗敬信 (聖マリアンナ医科大学病院)

早期の冠動脈バイパス不全でショック、心不全状態が持続する左主幹部  
~左前下行枝、回旋枝分岐部の高度石灰化狭窄病変に対するPCI  
野崎 洋一 (サッポロ北光記念病院)

超低心機能患者の2枝CTO病変に対してIMPELLA補助下にPCIを行った1例  
山部 雄亮 (福岡和白病院)

突発性冠動脈穿孔に対してステントグラフとで加療できた一例  
サッキヤ サンディーブ (総合病院 国保旭中央病院)

本邦におけるCHIP症例でのIMPELLA使用の適切なタイミングとは?  
—高度石灰化病変のPCI中にショックに陥った症例からの考察—  
菅根 裕紀 (近森病院)

【コメンテーター】 青木 二郎 (三井記念病院)  
山下 淳 (東京医科大学)  
下地顕一郎 (済生会宇都宮病院)

【結果発表と表彰式】

共催：アボットメディカルジャパン (同)

## Planet 3

8 : 20~10 : 50

### Every Image Tells a Story - An image is worth 1000words-

**【座 長】** 川口 克廣 (小牧市民病院)  
山本 光孝 (原三信病院)  
杉原 充 (福岡大学病院)

**【演 者】**

田山 信至 (熊本医療センター)  
門脇 心平 (日本海総合病院)  
坂本 和翔 (福岡山王病院)  
桑野 孝志 (福岡大学病院)  
仲野 泰啓 (九州大学病院)  
渡邊 潤平 (長崎大学病院)  
阿部 浩二 (熊本労災病院)  
井上航之祐 (産業医科大学病院)  
松岡 俊三 (宇治徳洲会病院 心臓センター)  
城戸 信輔 (愛媛県立中央病院 循環器病センター)  
本田 勝也 (福岡山王病院)

**【ディスカッサント】** 金子 喜仁 (春日部中央総合病院)  
土井尻達記 (大和成和病院)  
原口 拓也 (札幌心臓血管クリニック)  
伊元 祐樹 (福岡和白病院)  
田山 信至 (熊本医療センター)

— Planet 3 —

11:00~11:40

インターベンショナリストのための心臓 CT 研究会@ ARIA

【座 長】 藤本 善英 (国際医療福祉大学成田病院 / 千葉大学)  
玉置 紘也 (東可児病院)

【Opening remark】

貞松 研二 (聖マリア病院)

【症例提示】

症例提示

黒木 一公 (宮崎県立延岡病院)

【演 者】

私ならこうする

加治屋 崇 (天陽会中央病院)

LAD ostium CTO の 1 例

黒木 一公 (宮崎県立延岡病院)

【CT コメンテーター】

奥津 匡暁 (新東京病院)

【コメンテーター】 栗田 政樹 (広域紋別病院)

上原 良樹 (水戸ブレインハートセンター)

進 智康 (東可児病院)

田辺 正喜 (野崎徳洲会病院 心臓センター)

増田 尚己 (上尾中央総合病院)

11:40~12:40

【座 長】 奥津 匡暁 (新東京病院)  
芹川 威 (福岡和白病院)

【演 者】

FFR-CT の光

仲野 泰啓 (九州大学病院)

FFR-CT の光と影～影

川崎 友裕 (新古賀病院)

Myocardial mass at risk (MMAR)

貞松 研二 (聖マリア病院)

【総合討論】

【コメンテーター】 上野 博志 (富山大学)

山崎 慶太 (大阪大学)

山田 慎一郎 (北播磨総合医療センター)

武田 義弘 (市立ひらかた病院)

【Closing remark】

芹川 威 (福岡和白病院)

## Planet 4

8:40~9:40

### COVID-19 カテ室の対応 各施設での対応

【座 長】 堺 美郎 (済生会熊本病院)  
八浪 直美 (熊本大学病院)

【演 者】

血管造影室での COVID-19患者の対応 ~手順書作成とシミュレーションを行って~  
村田 悠里 (済生会熊本病院)

私たちの準備と実践 - with コロナとの付き合い方 -  
伊藤 朋晃 (小倉記念病院)

南の島沖縄県 COVID-19における感染対策  
松重安津美 (浦添総合病院)

9:50~10:50

### 教育セッション / カテ室に携わる上での基礎知識 ~楽しく基礎を理解しよう~

【座 長】 清水 速人 (倉敷中央病院)

【演 者】

PCI 中に知って得する心電図変化  
野崎 暢仁 (高の原中央病院)

今だからこそ知っておく ECMO の役割と目的  
徳永 政敬 (医療法人愛心会 東宝塚さとう病院)

放射線被ばく管理 法改定を踏まえた対応について  
清田 直人 (済生会熊本病院)

【ディスカッション】 宮嶋 卓郎 (済生会熊本病院)

— Planet 4 —

11:00~12:00

---

**合併症対策 ～予期し予防することがコメディカルの役割～**

**【座 長】** 堺 美郎 (済生会熊本病院)  
添田 信之 (星総合病院)

**【演 者】**

TBD

平田 和也 (小樽市立病院)

**合併症に気付くには～予測と対策～**

白崎 頌人 (倉敷中央病院)

**事前情報から見える合併症の予測**

湯面 真吾 (山口県済生会山口総合病院)

TBD

谷岡 怜 (神戸大学医学部附属病院)

**【ディスカッション】** 清水 速人 (倉敷中央病院)

**【総合討論】**

12:10~12:40

---

**抗血栓療法のニューノーマル**

**【座 長】** 坂本 知浩 (済生会熊本病院)

**【演 者】**

ACS

大家 理伸 (倉敷中央病院)

CCS

横井 宏佳 (福岡山王病院)

セミナー共催：第一三共(株)

## Planet 5

9:40~12:40

### 明日を支える ～未来の血管診療技師を目指す若人へ～

【座 長】 小田代敬太（公立学校共済組合 九州中央病院）  
中野 明子（済生会八幡総合病院）

【演 者】

新しい頸動脈病変の標準的評価法に準じた、検査手順変更のポイント ー当院での取り組みー  
山本 多美（済生会熊本病院）

大動脈及び腎動脈検査で、急ぐこと、こだわること  
手嶋 敏裕（済生会福岡総合病院）

私がコメディカルに求めること  
伊元 裕樹（福岡和白病院）

## Planet 6

9:20~10:50

### ステントレス治療を考えるー第一部 ステントレス治療（小血管、bifurcation に対する DCB）

【座 長】 岩淵 成志（琉球大学病院）  
村里 嘉信（九州医療センター）

【演 者】

小血管に対する DCB の最新エビデンス  
當間裕一郎（琉球大学大学院医学研究科）

小血管に対する DCB 症例  
當間裕一郎（琉球大学大学院医学研究科）

分岐部病変治療時の DCB 症例  
池宮城秀一（琉球大学大学院医学研究科）

分岐部病変治療時の DCB 症例  
池宮城秀一（琉球大学大学院医学研究科）

【コメンテーター】 竹中 克彦（九州医療センター）  
小岩屋 宏（宮崎市郡医師会病院）  
正村 克彦（中村病院）  
下村 英紀（福岡徳洲会病院）  
清野 義胤（星総合病院）

— Planet 6 —

11:00~12:00

---

ビデオライブ / ステントレス治療を考える—第二部 ステントレス治療

【座 長】 五十嵐康己 (札幌厚生病院)  
岩淵 成志 (琉球大学病院)

【演 者】

DCA+DCB による Stent-less PCI ~ Result of DCA/DCB registry ~  
木谷 俊介 (札幌厚生病院)

【ビデオライブ 術者】

DCA+DCB 症例 (ビデオライブ)  
塩出 宣雄 (広島市立広島市民病院)

【コメンテーター】 木谷 俊介 (札幌厚生病院)  
平瀬 裕章 (みなみの杜病院)  
天野 哲也 (愛知医科大学)  
大塚 頼隆 (福岡輝栄会病院)  
財前 博文 (大分県厚生連 鶴見病院)

12:10~12:40

---

Guide Extension Catheter “Hikyaku” の有用性

【座 長】 村里 嘉信 (九州医療センター)

【演 者】 岩淵 成志 (琉球大学病院)

セミナー共催：(株)カネカメディックス