

# メディカルスタッフ一般口演 1

2023年8月4日（金）

日本語 スタンドオーラル会場 7 福岡 PayPay ドーム スタンド

臨床検査技師「症例報告」

16:40～17:40

座長：久留米大学病院臨床検査部

上田 政尊

社会福祉法人恩賜財団大阪府済生会中津病院

田村 仁香

- 
- C01-1 呼吸苦を伴った間欠性跛行の一例  
東京警察病院臨床生理検査科 松崎 翼
- C01-2 血管エコーによる総大腿動脈の浅深大腿動脈分岐部位置の検討  
総合高津中央病院 城本 渚
- C01-3 当院での下肢動脈領域における ACIST 社製 RXi システム NarvusII の使用が治療戦略に有用だった 1 例  
三郷中央総合病院 佐藤 雄太
- C01-4 SFA-CTO における内膜性状及び内膜解離重症度と再狭窄の関連性  
倉敷中央病院臨床検査技術部 楠本 莉小
- C01-5 ペースメーカー植え込み後、ルーチンの術後心エコー図検査を契機に右室穿孔が疑われ、早期診断および処置に至った 1 例  
宮崎県立延岡病院臨床検査科 / 宮崎県立延岡病院循環器内科 高尾 咲季
- C01-6 バルサルバ洞から右冠動脈に陥入する血栓により急性心筋梗塞を発症した 1 症例  
県立延岡病院 鞍津輪 優子

## メディカルスタッフ一般口演 2

2023年8月4日（金）

日本語 スタンドオーラル会場 7 福岡 PayPay ドーム スタンド

診療放射線技師「被ばく」

17:40~18:40

座長：鹿児島大学病院臨床技術部放射線部門 川原 浩  
 東北医科薬科大学病院 森島 貴樹

- 
- C02-1 当院における TAVI 施行時の患者被ばく線量評価 -600 症例からみえてくるもの -  
 東海大学医学部付属病院放射線技術科 山本 和幸
- C02-2 カテーテル手技補助用プレートを利用した自作防護具の効果検証  
 独立行政法人地域医療機能推進機構大阪病院放射線室 高田 梨佳那
- C02-3 広視野冠動脈造影における患者被ばくと術者被ばくの検討  
 榊原記念病院放射線科 武田 和也
- C02-4 血管撮影用放射線防護手台の防護効果について  
 千葉県救急医療センター 阿久津 貴士
- C02-5 廃棄プロテクターを活用した経食道心エコー術者の被ばく低減についての取り組み  
 三井記念病院放射線検査部 村上 裕俊
- C02-6 SPOT ROI を用いた心房細動への高周波アブレーションにおける患者・術者被ばく低減の試み  
 秋田大学医学部附属病院中央放射線部 篠原 俊晴

# メディカルスタッフ一般口演 3

2023年8月4日（金）

日本語 スタンドオーラル会場 8 福岡 PayPay ドーム スタンド

臨床工学技士「PCI」

8:30～9:30

座長：京都桂病院臨床工学科

岡田 忠久

佐賀県医療センター好生館

平野 徳章

- 
- C03-1 抗血小板薬の内服状況と PATI 値の相関性に対する検証～ SAT を減らす取り組み～  
千葉西総合病院臨床工学科 林 貞治
- C03-2 急性冠症候群への Primary PCI における slow flow 発生に関連する因子についての検討  
名古屋掖済会病院臨床工学部 安田 奈央
- C03-3 血栓病変を有する STEMI 患者に対する Perfusion Balloon の有用性  
県立広島病院臨床工学科 池田 龍哉
- C03-4 LASER 使用症例における、STENT と DCB 治療の評価、研究  
社会医療法人北海道循環器病院診療技術部臨床工学科 伊藤 建介
- C03-5 QFR の術前カンファレンス活用方法に関する検討  
岡崎市民病院 中谷 友樹
- C03-6 FFRangio システムにおける Virtual stent にて評価した虚血性心疾患の症例  
東京慈恵会医科大学附属病院臨床工学部 伊藤 裕太

# メディカルスタッフ一般口演 4

2023年8月4日（金）

日本語 スタンドオーラル会場 8 福岡 PayPay ドーム スタンド

臨床工学技士「EVT」

9:30～10:30

座長：森之宮病院

中田 文

岸和田徳洲会病院臨床工学科

矢津 優子

- 
- C04-1 長区域血栓性閉塞による下肢虚血に対して強制灌流を併用した血管内治療が有用であった2例  
総合高津中央病院 CE 部 白武 麻衣子
- C04-2 レーザー血流量計を用いた末梢血管内治療について  
森之宮病院臨床工学科 中田 文
- C04-3 浅大腿動脈において薬剤コーテッドバルーンにて治療を行った症例の再治療となり得る因子の検討  
天陽会中央病院臨床工学科 喜田 佳介
- C04-4 大腿膝窩動脈病変に対する薬剤コーティングバルーンの透析および非透析症例での比較  
湘南鎌倉総合病院 高橋 賢也
- C04-5 Juxtarenal aneurysm に対する Fenestrated EVAR 施行時の取り組み  
地方独立行政法人静岡市立静岡病院臨床工学科 内藤 豊貴
- C04-6 当院における CLTI 患者へのレオカーナ使用経験からの検討  
中部国際医療センター臨床工学技術部 船田 寿成

# メディカルスタッフ一般口演 5

2023年8月4日（金）

日本語 スタンドオーラル会場 8 福岡 PayPay ドーム スタンド

臨床工学技士「Imaging &amp; Physiology」

10:30~11:30

座長：三田市民病院

深田 陽平

筑波記念病院臨床工学課

福山 信隆

- 
- |       |  |                         |
|-------|--|-------------------------|
| C05-1 | 測定時間における RFR の測定値の変化についての検討                        | 旭川赤十字病院臨床工学課 松本 美和      |
| C05-2 | Rotablator® 使用症例におけるガイドワイヤーおよび血管内超音波走行と切削部位の差異について | 富山県立中央病院臨床工学科 地方 宥翔     |
| C05-3 | 留置 STENT の新生内膜に対する血管内視鏡による Grade 評価の検証             | 医療法人徳洲会千葉西総合病院 石原 聖崇    |
| C05-4 | 当院における OFDI Guided EVT のフラッシュ液量の検討                 | 大阪府済生会中津病院臨床工学技術部 白樫 貴宏 |
| C05-5 | 冠微小循環障害における FFRangio の診断能についての検討                   | 岐阜県総合医療センター臨床工学部 牧田 拓也  |
| C05-6 | 当院の石灰化病変に対する IVUS の有用性の検討                          | 天陽会中央病院臨床工学部 福山 歩美      |

# メディカルスタッフ一般口演 6

2023年8月4日（金）

日本語 スタンドオーラル会場 8 福岡 PayPay ドーム スタンド

臨床工学技士「補助循環」

13:00~14:00

座長：名古屋徳洲会総合病院 村上 堅太  
上尾中央総合病院 渡邊 文武

- 
- C06-1 心原性ショックの患者に対して Impella と一酸化窒素吸入（iNO）療法を併用し著明に改善を認めた一例  
三重大学医学部附属病院臨床工学部 佐生 喬
- C06-2 冠動脈虚血を有した重症大動脈弁狭窄症に補助循環用ポンプカテーテルによる循環補助が有効であった一例  
地方独立行政法人埼玉県立病院機構埼玉県立循環器・呼吸器病センター  
臨床工学部 加藤 和也
- C06-3 IMPELLA カテーテルの長期使用における観察検討  
医療法人徳洲会札幌東徳洲会病院 奥田 正穂
- C06-4 IMPELLA 駆動下におけるワイヤステレメトリーの不具合報告  
川崎幸病院 CE 科 井原 有希乃
- C06-5 IMPELLA CP 交換時におけるモータ部吸着の検証  
信州大学医学部附属病院臨床工学部 土屋 貴司
- C06-6 心内留置型ポンプカテーテル管理時における下肢阻血予防のための灌流用シースサイズの検討  
川崎幸病院 CE 科 篠崎 翔吾

# メディカルスタッフ一般口演 7

2023年8月4日（金）

日本語 スタンドオーラル会場 8 福岡 PayPay ドーム スタンド

臨床工学技士「CHD」

16:40～17:40

座長：札幌東徳洲会病院

奥田 正穂

神戸大学医学部附属病院

陽川 直子

- 
- C07-1 冠動脈疾患を伴う重症大動脈弁狭窄症に対し緊急経カテーテル大動脈弁留置術を施行した1例  
地方独立行政法人埼玉県立病院機構埼玉県立循環器・呼吸器病センター  
高山 秀輔
- C07-2 経カテーテル大動脈弁置換術における高頻拍心室ペーシングが術中血行動態に与える影響  
新潟大学医歯学総合病院臨床工学部門 岡田 隆
- C07-3 逆行性経皮的バルーン大動脈形成術におけるイノウエバルーンによる複数回拡張について  
一宮市立市民病院医療技術局臨床工学室 栗原 英宣
- C07-4 ハートチームにおける TAVI 術中合併症と臨床工学技士の役割  
川崎幸病院 CE 科 八馬 豊
- C07-5 当院における透析 TAVI の現状  
名古屋ハートセンター臨床工学科 小島 未完
- C07-6 局所麻酔下 TAVI での臨床工学技士の関わりについて  
上尾中央総合病院臨床工学科 米澤 司

# メディカルスタッフ一般口演 8

2023年8月4日（金）

日本語 スタンドオーラル会場 8 福岡 PayPay ドーム スタンド

臨床工学技士「検証・研究」

17:40～18:40

座長：東宝塚さとう病院

徳永 政敬

名古屋掖済会病院臨床工学部

安田 奈央

- 
- C08-1 心臓カテーテル室における esCCO の使用経験  
東京都済生会中央病院 東海林 雄太
- C08-2 透析患者における冠動脈イベントの予測因子として TG/HDL-C 比の有効性の検討  
医療法人社団永生会南多摩病院臨床工学科 市川 泰弘
- C08-3 当院におけるペースメーカーが原因不明のセーフティモードになった一例  
佐々総合病院臨床工学科 熊谷 淳
- C08-4 代用血漿剤ヘスバンダーを使用した OFDI guide PCI の検証  
京都第一赤十字病院医療技術部臨床工学技術課 鈴木 惟司
- C08-5 OCT の AI による高度石灰化病変に対する治療戦略の検討  
社会福祉法人仁生社江戸川病院 ME 室 鈴木 裕之
- C08-6 OCT で計測されるステント長径の正確性の検討  
恵み野病院臨床工学科 長谷 和樹

# メディカルスタッフ一般口演 9

2023年8月4日（金）

日本語 第21会場 ヒルトン福岡シーホーク タワーベントハウス

看護師「チーム医療」

12:55～13:55

座長：医療法人社団森と海東京東京蒲田病院 井上 早織  
 医療法人社団森と海東京東京蒲田病院 佐藤 由美

- 
- C09-1 安全チェックリストを用いた心臓カテーテル検査室タイムアウト導入後の意識・実態調査と課題  
 市立伊丹病院看護部放射線科 高岡 美佳
- C09-2 COVID-19 流行下における ST 上昇型急性心筋梗塞患者の DTBT 短縮を目指した看護師の介入～ ER と連携しキーワード方式を導入した結果～  
 東海大学医学部附属病院看護部中央手術室 川上 智子
- C09-3 カテ室における医療安全への取り組み  
 耳原総合病院 浜矢 早苗
- C09-4 カテーテル室における質の高い救急シミュレーションを目指した取組み～チーム力向上を目指した多職種合同トレーニング～  
 社会医療法人社団カレスサッポロ北光記念病院 小笠原 朋美
- C09-5 MitraClip から始める最新の心不全治療～MitraClip 心不全チームによる取り組み～  
 一般財団法人厚生会仙台厚生病院 佐藤 真希
- C09-6 心血管撮影室での多職種協働による急変時シミュレーションの実践報告  
 日赤愛知医療センター名古屋第二病院 ICU 内沢 宏香

# メディカルスタッフ一般口演 10

2023年8月4日（金）

日本語 第22会場 ヒルトン福岡シーホーク ベイイベントハウス

看護師「術中・術後管理」

14:40～15:40

座長：みなみ野循環器病院

高地 加代子

岡村記念病院看護部 ICU

松本 美和子

- 
- CO10-1 安全・安楽な止血を目指して～ TR バンドの最適な Air 注入量と減圧プロトコルの検討～  
みなみ野循環器病院看護部 佐々木 はるか
- CO10-2 遠位橈骨動脈穿刺時使用する止血デバイスの違いについての検討  
社会医療法人財団大和会東大和病院看護部 3階病棟 久和 裕子
- CO10-3 PCI 施行患者における ACT 値の変動に影響する因子の検討  
社会医療法人財団大和会東大和病院看護部 森澤 秀幸
- CO10-4 3-4Fr シースを使用して橈骨動脈穿刺による CAG を施行した患者の苦痛と出血に関連する実態調査  
長野赤十字病院看護部 島崎 ゆき
- CO10-5 経皮的冠動脈インターベンション治療における橈骨動脈アプローチ用止血デバイスのプロトコール作成に向けた取り組み  
富山県済生会富山病院看護部 堀田 茉里亜
- CO10-6 ST 上昇型心筋梗塞の初期治療における継続看護の実践 - 部署を超えた連携への取り組み -  
東海大学医学部付属病院看護部 前田 環

# メディカルスタッフ一般口演 11

2023年8月4日（金）

日本語 第22会場 ヒルトン福岡シーホーク ベイイベントハウス

看護師「患者観察／ケア」

15:40～16:40

座長：草津ハートセンター

穴戸 尚美

山口大学医学部附属病院

高橋 加寿美

- 
- C011-1 PCI中の急変対応を看護師の意識調査と蘇生手技の現状より検討する  
佐久市立国保浅間総合病院 萩原 美咲
- C011-2 当院における慢性透析患者に対する経皮的動脈弁留置術の現状 ～看護の視点から～  
仙台厚生病院看護部 及川 典子
- C011-3 包括的心臓CTにおける負荷心筋血流CT中のバイタルサインの変化～ATP投与前後のバイタルサインの比較検討～  
松阪中央総合病院看護部 米川 純
- C011-4 当院でのカテーテルによる足部深部静脈の動脈化後の看護師によるフットケアの実際  
医療法人亮正会総合高津中央病院看護部 / 医療法人亮正会総合高津中央病院循環器内科 藤井 さつえ
- C011-5 緊急心臓カテーテル検査時における意思決定支援 ～カテ室看護師が出来ること～  
医療法人晋真会ベリタス病院 瀬崎 明子
- C011-6 腹部大動脈ステントグラフト内挿術時に皮膚障害が発生した要因の検討 ～多職種連携カンファレンスと安全強化～  
榊原記念病院看護部 / 榊原記念病院循環器内科 坂本 裕美