

一般演題目次

〔生理 口演〕

第1日目 11月2日

第2会場：会議室 431+432

<9:15~10:00> 座長：塩崎 真弓（国立大学法人 富山大学附属病院）

- | | | |
|---|----------------------------------|---------|
| 1 | コントラスト心エコー検査におけるタスク・シフト/シェアの取り組み | 楠山 美保ほか |
| 2 | 薬剤師とのチーム連携が奏功したCTRCDサポート推進への取り組み | 片山 知子ほか |
| 3 | 高血圧を既往歴に持つ僧帽弁逸脱症の一例 | 西田 泰剛ほか |
| 4 | 放射線治療に関連した大動脈弁狭窄症の一例 | 磯部 遥香ほか |
| 5 | 大動脈弁置換術にて確定診断した大動脈一尖弁の一例 | 塚原 結雅ほか |

第1日目 11月2日

第2会場：会議室 431+432

<15:05~15:41> 座長：中川 夏輝（国立大学法人 富山大学附属病院）

- | | | |
|---|------------------------------------|----------|
| 6 | 体位変換によって狭窄を来した膝窩動脈外膜囊腫の1症例 | 久住 裕俊ほか |
| 7 | 止血デバイスを用いたカテーテル心筋焼灼術後に深部静脈血栓を認めた一例 | 伊藤 杏奈ほか |
| 8 | 経皮的シャント拡張術後フローボリュームが再治療に与える影響 | 横川 由喜子ほか |
| 9 | 頸動脈超音波検査が繰り返すシャント不全改善の契機となった一症例 | 澤本 剛志ほか |

第1日目 11月2日

第2会場：会議室 431+432

<15:41~16:17> 座長：鈴木 駿輔（地方独立行政法人 静岡県立病院機構 静岡県立総合病院）

- | | | |
|----|--|---------|
| 10 | Rastelli 導管に疣腫を認めた感染性心内膜炎の一例 | 上瀬 佳菜ほか |
| 11 | 右房内巨大血栓を認めた肺血栓塞栓症の一例 | 小島 光司ほか |
| 12 | 一過性の心筋虚血の変化を呈した MINOCA の一例 | 江藤 雄飛ほか |
| 13 | 脳梗塞の原因検索で施行した心臓超音波検査でS字状中隔に疣腫の付着を認めた1例 | 宮野 汐里ほか |

第1日目 11月2日

第2会場：会議室 431+432

<16:17~16:53> 座長：倉家 淳（高山赤十字病院）

- | | | |
|----|---|----------|
| 14 | Vector Flow Mapping 解析による拡張期における左室血流渦と心機能との関係 | 西田 真理奈ほか |
| 15 | 長期経過観察の病態把握に三尖弁逆流速度が有用であった肺動脈性肺高血圧症の一例 | 望月 大嵩ほか |
| 16 | HFpEF の診断に下肢挙上負荷が有用であった1例 | 平松 美咲ほか |
| 17 | 経胸壁心エコー図検査が心アミロイドーシス確定診断の一助となった1例 | 矢野 沙椰子ほか |

第2日目 11月3日

第2会場：会議室 431+432

<9:30~9:57> 座長：中出 祐介（金沢大学附属病院）

- | | | |
|----|------------------------------|---------|
| 18 | 転移性皮膚癌における超音波検査所見の検討 | 糸川 沙耶ほか |
| 19 | 超音波検査が診断・治療に有用であった好酸球性筋膜炎の1例 | 小宮 彩加ほか |
| 20 | 乳がん検診における超音波検査カテゴリー判定をはじめて | 山田 裕子ほか |

第2日目 11月3日

第2会場：会議室 431+432

<9:57~10:33> 座長：宮田 真希（三重大学医学部附属病院）

- | | | |
|----|--------------------------------|---------|
| 21 | ソナゾイド造影超音波検査を施行した肝血管肉腫の一例 | 藤田 優ほか |
| 22 | 脂肪肝診断に対する超音波減衰係数測定2手法の比較 | 堀 杏都沙ほか |
| 23 | SMI が白血病腎浸潤の治療効果判定に有用だった一例 | 後藤 春菜ほか |
| 24 | 当院における造影超音波検査での末梢静脈路確保実施への取り組み | 杉山 千晶ほか |

第2日目 11月3日

第6会場：会議室 232+233

<9:30~10:06> 座長：今吉 由美（大垣市民病院）

- | | | |
|----|---------------------------------|---------|
| 25 | 当院生理検査室における ISO15189 導入がもたらした影響 | 中出 慧ほか |
| 26 | Wi-Fi を用いた超音波画像のリアルタイム送信の有用性 | 津坂 彩未ほか |
| 27 | 超音波検査室の「精度認定制度」取得への取り組みとその後の効果 | 前田 恵里ほか |
| 28 | 生理検査室で経験した患者急変時の初期対応についての考察 | 鈴木 圭将ほか |

第2日目 11月3日

第6会場：会議室 232+233

<10:06~10:51> 座長：藤澤 嘉朗（国立大学法人 名古屋大学医学部附属病院）

- | | | |
|----|---|----------|
| 29 | COPD 患者の case series study を通じて DL _{CO} と D' L _{CO} の関係について再考する | 草次 裕人ほか |
| 30 | Most Graph MostGraph による呼吸抵抗と肺気量同時測定 | 下村 果南ほか |
| 31 | 発作性徐脈症候群を合併した側頭葉てんかんの一例 | 久村 優介ほか |
| 32 | 頭皮上脳波において高周波振動（HF0）を認めたミトコンドリア脳筋症の一例 | 坪井 日菜里ほか |
| 33 | 術中モニタリングにおける ABR と聴力の検討 | 中村 優太ほか |

第2日目 11月3日

第6会場：会議室 232+233

<10:51~11:36> 座長：柿本 将秀（三重ハートセンター）

- | | | |
|----|-------------------------------|----------|
| 34 | 一週間の長時間ホルター心電図における記録日数の有用性の検討 | 長谷部 早紀ほか |
| 35 | 当院における心房抗頻拍ペーシングの使用経験 | 中山 侑紀ほか |
| 36 | 空気容積脈波法による下肢静脈瘤手術の治療効果判定の検討 | 佐藤 美月ほか |
| 37 | 病棟心電図のオンライン化に向けた取り組みと成果 | 波多野 詩織ほか |
| 38 | 安静時 12 誘導心電図から左肺気胸を疑い診断に至った症例 | 福谷 美綺ほか |

〔微生物 口演〕

第1日目 11月2日

第6会場：会議室 232+233

<9:30~10:06> 座長：宮澤 翔吾（JA 愛知厚生連 江南厚生病院）

- | | | |
|----|--|----------|
| 39 | CDI 患者の血液培養から <i>Clostridioides difficile</i> を検出した一症例 | 花田 朋香ほか |
| 40 | <i>Clostridioides difficile</i> トキシン PCR を用いた 2 段階アルゴリズム構築のための比較検討 | 松井 建二郎ほか |
| 41 | 当院における尿中レジオネラ抗原検査実施状況と陽性症例の後方視的解析 | 野村 杏奈ほか |
| 42 | 臍部腹壁下膿瘍排液から <i>Haoranjiana flava</i> を検出した 1 症例 | 高岡 那納実ほか |

第1日目 11月2日

第6会場：会議室 232+233

<10:06~10:42> 座長：山田 敦子（愛知医科大学病院）

- | | | |
|----|---|----------|
| 43 | 全自動他項目遺伝子検査 FilmArray 血液培養パネルの導入後における検査状況について | 河井 麻友ほか |
| 44 | 全自動遺伝子解析装置「Film Array®システム」の使用経験 | 坪内 由妃ほか |
| 45 | 当院における BioFire®FilmArray®肺炎パネル検査と培養同定検査との一致率 | 前田 奈津江ほか |
| 46 | FilmArray 血液培養パネル検査を実施し感染性心内膜炎の早期発見に繋がった 1 例 | 長井 静香ほか |

第2日目 11月3日

第4会場：会議室 222+223

<9:30~10:15> 座長：新宮 歩（静岡県立静岡がんセンター）

- | | | |
|----|--|----------|
| 47 | 小腸粘膜パラフィン包埋組織切片の核酸増幅検査で結核菌群を検出したクローン病の 1 例 | 宮下 大地ほか |
| 48 | 当院で初めて迅速発育菌 (<i>Mycobacterium fortuitum</i>) を検出した後腹膜膿瘍の 1 例 | 松田 唱吾ほか |
| 49 | 院内遺伝子検査により確定診断に至ったニューモシスチス肺炎の一例 | 北川 はるかほか |
| 50 | <i>Malassezia furfur</i> の検出に苦慮した一例 | 加藤 麻美ほか |
| 51 | 家庭内感染が疑われた <i>Microsporum canis</i> による皮膚真菌症の一例 | 奥村 将太ほか |

第2日目 11月3日

第4会場：会議室 222+223

<10:15~11:00> 座長：片山 雪絵（医療法人社団 浅ノ川 浅ノ川総合病院）

- 52 豊胸術後に偏性嫌気性菌による創部感染を来した一例
- 53 微生物検査室からの情報提供により抗菌薬の適正使用に貢献した1例
- 54 内因性耐性を利用した薬剤感受性試験精度評価の検討
- 55 血液培養の陽転化時間の検討
- 56 日当直帯における血液培養陽性時のグラム染色鏡検結果報告の診療支援効果

水谷 里佳ほか
村上 琴音ほか
日置 達也ほか
若杉 茉奈ほか
伊藤 香ほか

第2日目 11月3日

第4会場：会議室 222+223

<11:00~11:36> 座長：浦田 孝之（厚生連高岡病院）

- 57 当院の血液培養における過粘稠性 *Klebsiella pneumoniae* の分離状況
- 58 胆汁培養から *Lactobacillus paracasei* が検出された一例
- 59 淋菌による化膿性関節炎の一例
- 60 血液培養より *Salmonella enterica* subsp. *enterica* serovar Typhi が分離された1例

田邊 詩有ほか
高柳 椋ほか
中井 里歩ほか
星野 美月ほか

〔血液 口演〕

第1日目 11月2日

第6会場：会議室 232+233

<10:55~11:40> 座長：後藤 勇也（独立行政法人 国立病院機構 名古屋医療センター）

- 61 クロスミキシング試験が有用であった自己免疫性第V因子欠乏症の一例
- 62 ループスアンチコアグラントの検出に APTT 凝固波形解析が有用であった一例（第3報）
- 63 演題取り下げ
- 64 APTT 凝固波形解析異常を契機に診断した LA と SS による好中球減少症の一例（第2報）
- 65 当院における血小板凝集能検査の測定機器変更による効果について

仲川 花純ほか
萱場 理恵ほか
谷淵 将規ほか
平山 すみれほか

第2日目 11月3日

第5会場：会議室 224

<9:30~10:15> 座長：広瀬 逸子（鈴鹿回生病院）

- 66 自動血球分析装置の更新に伴う比較検討
- 67 自動血球分析装置更新時に導入した BT-50 の当社の運用
- 68 臨地実習教育の血液検査分野における ChatGPT の活用
- 69 当院の血液像鏡検法実施ロジックの妥当性確認について
- 70 病院間連携における破碎赤血球判定方法の検討

梅田 彩ほか
宮田 莉子ほか
加藤 憂湖ほか
山本 喜之ほか
磯貝 奈美ほか

第2日目 11月3日

第5会場：会議室 224

<10:15~11:00> 座長：大橋 勝春（独立行政法人 地域医療機能推進機構 三島総合病院）

- 71 低ナトリウム血症により MCHC 偽高値を呈した一例
- 72 破碎赤血球の出現により血栓性微小血管症が疑われた強皮症腎クリーゼの1例
- 73 末梢血液像で *Malassezia furfur* を認めた一症例
- 74 白血病キメラスクリーニングで *BCR-ABL* 遺伝子が検出されなかった CML の一例
- 75 minor 型 *BCR::ABL1* を認めた急性骨髄性白血病の1例

氏原 泰斗ほか
新美 柚季ほか
寺田 しのぶほか
広瀬 逸子ほか
山口 祐里奈ほか

第2日目 11月3日

第5会場：会議室 224

<11:00~11:36> 座長：山崎 貴子（公益社団法人 石川勤労者医療協会 城北病院）

- 76 高度な血球貪食像を認めた血管内大細胞型 B 細胞リンパ腫の1症例
- 77 慢性リンパ性白血病経過観察中に自己免疫性溶血性貧血を合併した一例
- 78 骨髄浸潤を認めた混合型古典的ホジキンリンパ腫の1例
- 79 血液像所見が迅速な追加検査の提案に有用であった CML 急性転化期の一症例

永谷 大輔ほか
足立 恵里奈ほか
伊藤 千夏ほか
佐藤 聖子ほか

〔一般・その他 □演〕

第1日目 11月2日

第5会場：会議室 224

<14:00~14:36> 座長：田中 聡実（公益社団法人 石川勤労者医療協会 城北病院）

- | | |
|--------------------------------------|----------|
| 80 関節液ハイドロキシアパタイト結晶の染色法の検討 | 蜂須賀 大輔ほか |
| 81 関節液ハイドロキシアパタイト結晶に対するアリザリン赤S重染色の検討 | 神野 雄大ほか |
| 82 髄液スキヤッタグラムの特徴が診断の一助となった4症例 | 関 悠里ほか |
| 83 長良川水系のアユに寄生する宮田吸虫 | 森田 城次 |

第1日目 11月2日

第5会場：会議室 224

<14:36~15:12> 座長：前田 るみ子（伊勢赤十字病院）

- | | |
|---------------------------------|----------|
| 84 尿沈渣中に針状と異なる青色結晶を認めた症例 | 芝田 陽香ほか |
| 85 便混入物から腸瘻が発見された二例 | 村松 すみれほか |
| 86 尿沈渣にて悪性リンパ腫細胞を認めた2症例 | 作石 敏明ほか |
| 87 出産後の尿沈渣検査を契機に膀胱尿路上皮癌と診断された症例 | 西尾 祐貴ほか |

第2日目 11月3日

第6会場：会議室 232+233

<13:30~14:15> 座長：服部 聡（新城市民病院）

- | | |
|--|---------|
| 88 当院における血尿検体に対するキャリーオーバーの検討 | 田中 佑佳ほか |
| 89 スルバクタム投与患者の尿沈渣検査にて薬剤結晶を認めた一症例 | 仲上 麻友ほか |
| 90 尿路上皮癌リスク因子を利用したUF-5000における低値域Atyp.Cと尿細胞診の比較検討 | 前田 佳成ほか |
| 91 精液検査の精度管理調査について | 小笠原 恵ほか |
| 92 当院における妊孕性温存の取り組み | 山口 桂子ほか |

〔臨床化学・免疫血清 □演〕

第1日目 11月2日

第7会場：会議室 234

<14:35~15:11> 座長：青地 祐（地方独立行政法人 静岡県立病院機構 静岡県立総合病院）

- | | |
|--|----------|
| 93 sdLDL-C高値症例の分布と既知動脈硬化リスクとの関連性 | 加藤 貴紀ほか |
| 94 アンバウンドビリルビンの内部精度管理方法の検討 | 山田 茉樹ほか |
| 95 卵巣腫瘍とROMA（上皮性卵巣悪性腫瘍推定値）の関連について | 杉浦 令奈ほか |
| 96 食物アレルギー診断例における特異的IgE抗体検査薬ImmunoCAPの診断精度に関する検討 | 松尾 早也伽ほか |

第2日目 11月3日

第7会場：会議室 234

<10:20~11:05> 座長：渡邊 景介（公立学校共済組合東海中央病院）

- | | |
|--|---------|
| 97 LATECLE PCT 試薬の基礎的性能評価 | 小笠原 遥ほか |
| 98 ルミパルスプレスト iTACT タクロリムスおよびシクロスポリン試薬の性能評価 | 高山 拓也ほか |
| 99 ARCHITECTi1000SR を用いた NT-proBNP の基礎的検討 | 八竹 基哉ほか |
| 100 自動分析装置 JCA-BM8040 を用いた SP-D 測定試薬の基礎的検討 | 大島 康平ほか |
| 101 サーファクタントプロテインD 測定試薬「ナノピア SP-D」の基礎的性能評価 | 原 花梨ほか |

第2日目 11月3日

第7会場：会議室 234

<11:05~11:50> 座長：山田 郁子（萩野医院）

- | | |
|------------------------------------|----------|
| 102 当院検査室における血清フェリチンの試薬検討について | 尻無濱 真子ほか |
| 103 フェリチン測定における機器・試薬変更の効果 | 石橋 一裕ほか |
| 104 溶血が生化学検査に及ぼす影響 | 市川 勇斗ほか |
| 105 搬送ラインの導入の効果と今後の展望 | 内山 大樹ほか |
| 106 Free Style リブレ使用患者の血糖コントロールの実態 | 杉山 大輔ほか |

第2日目 11月3日

第7会場：会議室 234

<13:30~14:15> 座長：小栗 美里（株式会社 グッドライフデザイン）

- 107 血清Caの異常タイムコースを示した一例
- 108 サプリメントの服用により血清カルシウムが偽高値を呈した1症例
- 109 亜鉛測定の院内導入とその成果
- 110 プロカルシトニン（PCT）測定において非特異反応による偽高値を認めた一症例
- 111 メトヘモグロビン血症の早期発見への取り組み

- 堀 美南ほか
- 広瀬 佳穂ほか
- 長江 優希ほか
- 久納 淨
- 河田 萌伽ほか

〔病理・細胞・遺伝子・染色体 口演〕

第1日目 11月2日

第3会場：展示室 211

<9:15~10:00> 座長：加藤 皓大（碧南市民病院）

- 112 当施設の切り出し時の工夫について
- 113 セルブロック法におけるアルギン酸ナトリウム法と遠心法の比較
- 114 川本法（粘着フィルム）を用いた凍結切片作製の初期導入について（第1報）
- 115 病理検査室改修における作業環境改善への取り組み
- 116 報告書管理体制加算における当院の体制づくりと活動

- 大野木 怜斗ほか
- 向出 将人ほか
- 松田 大輝ほか
- 菊池 竜司ほか
- 石田 悠希ほか

第1日目 11月2日

第3会場：展示室 211

<10:00~10:45> 座長：高橋 珠里（浜松医科大学医学部附属病院）

- 117 アニリン（劇物）を用いないAzan染色の検討
- 118 遺伝子検査を見据えた手術組織検体の固定前プロセス改善への取り組みについて
- 119 当院におけるBRCA1/2遺伝子検査の運用について
- 120 HER2コントロールブロックの作製法の検討
- 121 Idylla™遺伝子検査システム「ニチレイバイオ」の院内導入に向けた検

- 大塚 滯ほか
- 和田 美歩ほか
- 大嶋 楓ほか
- 吉田 侑生ほか
- 松尾 奈緒ほか

第1日目 11月2日

第3会場：展示室 211

<10:45~11:21> 座長：清水 雅彦（富山県立中央病院）

- 122 リンパ節転移を認めた胆嚢未分化癌の一例
- 123 切除した肝臓からアニサキスの虫体を認めた1例
- 124 頸部リンパ節穿刺にて悪性リンパ腫との鑑別に苦慮した上皮性腫瘍の一例
- 125 気管支洗浄液細胞診で *Scedosporium* 属を認めた一例

- 橋本 亜紀子ほか
- 山田 真美子ほか
- 関 香織ほか
- 森 晴世ほか

〔輸血 口演〕

第1日目 11月2日

第6会場：会議室 232+233

<14:35~15:11> 座長：二村 亜子（日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院）

- 126 輸血後に抗fを検出し同定に苦慮した一症例
- 127 後天性血友病A患者にへムライブラを使用した一例
- 128 術前検査にて抗Rh17の保有が判明した1例
- 129 酵素法陽性の精査基準変更による業務改善の検討

- 石川 雅樹ほか
- 永田 直輝ほか
- 西垣 亮ほか
- 小林 玄ほか

〔チーム医療 口演〕

第1日目 11月2日

第4会場：会議室 222+223

<9:30~10:15> 座長：林 豊（済生会松阪総合病院）

130 当院における訪問診療への携わり

131 ICLS・MCLS 研修の成果

132 能登半島地震における医療支援活動を経てさらなるタスク・シフト/シェアへ

133 臨床検査技師のDMAT 隊員として活動を行う有用性

134 DMAT 隊員として能登半島地震を経験して

齊藤 実佳子ほか

児島 有理彩ほか

林 奈穂美

佐藤 翼ほか

新保 美穂ほか

第1日目 11月2日

第4会場：会議室 222+223

<10:15~11:00> 座長：小笠原 恵（社会医療法人財団 新和会 八千代病院）

135 タスクシフトにおける当院の取り組みと問題点・課題

136 当院における肝炎ウイルス対策チームの取り組み

137 NST 介入時における亜鉛値の検討

138 タスク・シフトとして検査技師が初めて参画した腹腔鏡内視鏡合同手術（LECS）

139 PPT における6年間の活動報告

富田 雄介ほか

吉田 隣生ほか

原田 雅章ほか

川井 孝太ほか

島山 令ほか

第2日目 11月3日

第7会場：会議室 234

<9:30~10:15> 座長：棚橋 正智（JA 岐阜県厚生連 岐阜・西濃医療センター 西美濃厚生病院）

140 当院における血小板数高値による偽性高カリウム血症への対応

141 当院における8時採血開始に向けての取り組みとその成果と課題

142 血液培養検査に対するマイクロバイオロジーラウンド導入の取り組み

143 透析患者の貯血式自己血採取に対する多職種での取り組み

144 当院におけるインシデント報告への取り組み

柴田 洋綺ほか

渡邊 佳奈ほか

浅井 梨乃ほか

熊谷 美希ほか

岸 久美子ほか

〔管理運営 口演〕

第1日目 11月2日

第5会場：会議室 224

<9:30~10:06> 座長：高島 麻倭子（一般財団法人 芙蓉協会 聖隷沼津病院）

145 精度向上、効率化、ヒューマンエラーを考慮した臨床検査室の設計

146 化学免疫検査室における不適合事例の傾向とパターン分析

147 チーム「エコーセンター」5年間の実績

148 医療機関における化学物質管理の進め方

菊地 省吾ほか

森家 直樹ほか

山田 裕香ほか

杉山 智照ほか

第1日目 11月2日

第5会場：会議室 224

<10:06~10:42> 座長：小川 哲（石川県立中央病院）

149 医療スタッフアンケート結果を活用した業務改善と顧客満足度向上への取り組み

150 CLALIS™ リンク Plus を用いた管理業務の効率化

151 臨床検査技師が病院経営に携わることの有用性について

152 恐れのない組織作りへの挑戦

加藤 千春ほか

小栗 美里ほか

濱田 智博ほか

田中 浩一ほか

〔教育・その他 口演〕

第1日目 11月2日

第4会場：会議室 222+223

<14:30~15:15> 座長：渡邊 恒夫（岐阜医療科学大学）

153 新たな臨地実習に向けた病理検査室における取り組み

154 再採血防止を啓蒙するには動画によるアナウンスが有効である

155 当院臨床検査室はどのようにして学術活動の低迷期を脱したか

156 愛知県臨床検査技師会活動における新規職員勧誘の取り組みと成果

157 ChatGPT を用いた臨床検査技師国家試験の正答率の評価

井上 知世ほか

村松 千尋ほか

天野 剛介ほか

西尾 美津留ほか

加藤 洋平ほか