

一般演題 循環器

循環器① (虚血性心疾患)

オンデマンド

座長 宮嶋 良康 (金沢大学医学部附属病院)

- 46-循-1 大動脈弁置換術後に心室中隔穿孔を来した一例
丹羽 薫子 (名古屋第二赤十字病院)
- 46-循-2 心室中隔穿孔閉鎖術後の遺残短絡が自然消失した1例
戸塚 愛実 (岡崎市民病院)
- 46-循-3 単独発症を疑った右室梗塞の一例
前田 恵里 (岡崎市民病院)
- 46-循-4 心室中隔破裂直前に心エコー図検査を施行しえた2症例
栗林 真子 (藤田医科大学病院)

循環器② (心筋・心膜疾患1)

オンデマンド

座長 酒巻 文子 (若竹会 つくばセントラル病院)

- 46-循-5 潜在性左室流出路狭窄の検出における座位負荷の有用性の検討
関根 綾子 (岐阜大学医学部附属病院)
- 46-循-6 左室肥大における病態把握～GLSによる検討～
及川 楓 (藤田医科大学病院)
- 46-循-7 心筋梗塞に合併したIntramyocardial dissecting hematoma の一例
内藤 真希 (静岡県立病院機構 静岡県立総合病院)
- 46-循-8 TAVI後3日目に発症した左室仮性瘤破裂の1症例
早見 友貴 (愛心会 東宝塚さとう病院)
- 46-循-9 感染性心内膜炎によりバルサルバ洞瘤を形成し穿孔した一例
齋藤麻依子 (竹田健康財団 竹田総合病院)

循環器③ (心筋・心膜疾患2)

オンデマンド

座長 鈴木 駿輔 (静岡県立病院機構 静岡県立総合病院)

- 46-循-10 心停止蘇生後に心筋石灰化が出現した若年肥大型心筋症の一例
太田 知花 (藤枝市立総合病院)
- 46-循-11 MVOに対するPTSMA治療例ー心尖部瘤と左室内血流への影響ー
松林 正人 (三重ハートセンター)
- 46-循-12 PTSMA前後の血行動態をVector Flow Mappingで評価した1例
白倉 聡 (国立病院機構 渋川医療センター)
- 46-循-13 心エコーで経過観察し得た心サルコイドーシスの一例
山崎由香子 (高知赤十字病院)

- 46-循-14 右室前面の腫瘍像により右心不全症状を呈した一症例
岸 久美子 (小牧市民病院)

循環器④ (心筋・心膜疾患3)

オンデマンド

座長 平川 大悟 (土佐市民病院)

- 46-循-15 心内膜心筋線維症を疑い、長期観察をし得た一症例
松永 尚也 (小牧市民病院)
- 46-循-16 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症に好酸球性心筋炎を合併した一例
松浦 芳 (新潟大学医歯学総合病院)
- 46-循-17 IgG4関連疾患に伴う心房心筋症の1例
白本 早希 (三重大学医学部附属病院)
- 46-循-18 診断に注意を要する脚気心の3症例
山村 展央 (市立八幡浜総合病院)
- 46-循-19 原因や経過の異なった収縮性心膜炎の3症例
伊東 春佳 (国立病院機構 嬉野医療センター)

循環器⑤ (弁膜症1)

オンデマンド

座長 犬塚 斉 (JA愛知厚生連 安城更生病院)

- 46-循-20 運動負荷心臓超音波検査がMitraClipの適応判断に有用であった1例
小路 達也 (岐阜県総合医療センター)
- 46-循-21 僧帽弁形成術中に経食道心エコー評価が有用であった2症例
片山 知子 (岡崎市民病院)
- 46-循-22 大動脈弁通過血流速度計測における胸骨右縁アプローチの有用性
大嶋 慎也 (トヨタ記念病院)
- 46-循-23 大動脈閉鎖不全症と総大腿動脈における汎拡張期逆流との関連性
鈴木 瑞穂 (昭和大学病院)
- 46-循-24 ストレイン解析が診断に有効であった大動脈弁狭窄症の症例
笹村 瑠美 (筑波大学附属病院)
- 46-循-25 Hunter症候群 (ムコ多糖症Ⅱ型)に伴う若年僧帽弁狭窄症の一例
相澤 梨恵 (獨協医科大学埼玉医療センター)

循環器⑥ (弁膜症2)

オンデマンド

座長 泉 礼司 (倉敷芸術科学大学)

- 46-循-26 心エコー図検査が契機で診断された大動脈弁一尖弁の2例
犬塚 斉 (JA愛知厚生連 安城更生病院)
- 46-循-27 経胸壁心エコー検査が有用であった大動脈弁位人工弁感染の一例
手嶋 充善 (豊橋市民病院)

- 46-循-28 来院後に短期間で重症化したS.aureusによる感染性心内膜炎の1例
石原 恵子(岡崎市民病院)
- 46-循-29 肺動脈弁位感染性心内膜炎の1例
山口 夏美(徳島大学病院)
- 46-循-30 3か月前心エコー施行後大動脈弁疣腫と僧帽弁穿孔がみられた1例
山田 裕香(碧南市民病院)

循環器⑦(先天性心疾患1)

オンデマンド

座長 古島 早苗(長崎大学病院)

- 46-循-31 Fontan手術後における房室弁輪形態の解析—中間報告—
齊藤 央(神奈川県立病院機構 神奈川県立こども医療センター)
- 46-循-32 塞栓源不明脳梗塞患者における卵円孔開存の予測因子
阿部さやか(三栄会 ツカザキ病院)
- 46-循-33 心室中隔に発生した小児心臓腫瘍の一症例
住ノ江功夫(姫路赤十字病院)
- 46-循-34 自然閉鎖した直径13mmの心房中隔欠損の一例
一宮 千代(徳島県立中央病院)

循環器⑧(先天性心疾患2)

オンデマンド

座長 橋本 修治(国立循環器病研究センター)

- 46-循-35 CTを参考に描出部位と体位を工夫した修正大血管転位症の一例
大野 主税(長崎大学病院)
- 46-循-36 胎児心臓短軸スキャンによりパラシュート様僧帽弁と診断した症例
古賀 恭子(福岡市立病院機構 福岡市立こども病院)
- 46-循-37 3D心エコーによる観察が有用であった左房性三心房心の1例
大塚 淳平(愛心会 東宝塚さとう病院)
- 46-循-38 3D経食道心エコーが診断に有用であった重複僧帽弁口の1例
井上 良太(労働者健康安全機構 浜松労災病院)

循環器⑨(心機能1)

オンデマンド

座長 村山 博紀(トヨタ記念病院)

- 46-循-39 COVID-19における回復前後の心機能に関する4症例の比較
屋良 朝仁(国立国際医療研究センター病院)
- 46-循-40 心内圧波形に基づく拡張早期僧帽弁逆流の発生機序に関する考察
種村 明日香(北海道大学病院)

46-循-41 GLSの再現性の検討

堀 貴好 (大垣市民病院)

46-循-42 各種心機能評価指標と Global Longitudinal Strain の関係

水谷 優里 (藤田医科大学病院)

循環器⑩ (心機能2)

オンデマンド

座長 谷口 京子 (近畿大学病院)

46-循-43 右室収縮能評価法の検討 ～3D法と従来法の比較～

丸山 智美 (獨協医科大学埼玉医療センター)

46-循-44 Speckle tracking法を用いた三尖弁輪収縮期移動距離の有用性

神野 真司 (藤田医科大学病院)

46-循-45 Global longitudinal strainにおける心筋層別の解析に関する検討

平野 昌隆 (心臓血管研究所附属病院)

46-循-46 混合性肺高血圧症を合併する心不全患者の左房機能と予後との関連

後藤 真奈 (北海道大学大学院)

循環器⑪ (循環器・その他1)

オンデマンド

座長 片岡 容子 (心臓血管研究所附属病院)

46-循-47 上大静脈血流速度波形計測における心窩部アプローチの有用性

村山 迪史 (北海道大学病院)

46-循-48 経胸壁心エコー図検査における左室ドプラ法自動計測精度の検討

河地 見波 (近畿大学奈良病院)

46-循-49 経胸壁心エコー図検査における左室径自動計測精度の検討

齊藤 冬見 (近畿大学奈良病院)

46-循-50 Platypnea-orthodeoxia syndrome の一例

小林 紘子 (新潟大学医歯学総合病院)

46-循-51 運動負荷心エコー図が有用であった心アミロイドーシスの一例

増田 泰三 (国立循環器病研究センター)

循環器⑫ (循環器・その他2)

オンデマンド

座長 谷内 亮水 (高知学園短期大学)

46-循-52 短絡血流の同定に苦慮した感染性心内膜炎の1例

大塚 真子 (岐阜県総合医療センター)

46-循-53 デバイス感染リード抜去例にて疣腫が観察された1例

土屋まさみ (岡崎市民病院)

46-循-54 急性左室穿孔に伴う左心室仮性瘤形成を認めた1例

竹原 真帆 (天理よろづ相談所病院)

- 46-循-55 David術後に大動脈基部破裂・巨大仮性動脈瘤を認めた一例
 大谷 祐哉 (奈良県立病院機構 奈良県総合医療センター)

循環器⑬ (循環器・その他3)

オンデマンド

座長 松林 正人 (三重ハートセンター)

- 46-循-56 右房内血栓を伴った急性肺血栓塞栓症の一例
 白川夕利奈 (みやぎ県南中核病院)
- 46-循-57 リニアプローブで指摘し得た左室心尖部血栓の一例
 黒川 真悟 (国立病院機構 愛媛医療センター)
- 46-循-58 右室内血栓を認めた抗リン脂質抗体症候群の一例
 水元 綾香 (国立循環器病研究センター)
- 46-循-59 カテーテルアブレーション治療1か月後に左房内血栓が生じた1例
 長谷川ゆみ (群馬県立心臓血管センター)
- 46-循-60 心原発性悪性腫瘍の1例
 清水 健哉 (徳洲会東京西徳洲会病院)

循環器⑭ (循環器・その他4)

オンデマンド

座長 木村 紀子 (獨協医科大学埼玉医療センター)

- 46-循-61 高齢男性に発見された心臓線維腫の1例
 伊藤真由美 (JA愛知厚生連 安城更生病院)
- 46-循-62 心臓粘液腫摘出後に再発・再摘出術となったカーニー複合の一例
 宮田 真希 (三重大学医学部附属病院)
- 46-循-63 キャビテーションの診断に苦慮した遠隔期再発の心臓粘液腫の一例
 鈴木 駿輔 (静岡県立病院機構 静岡県立総合病院)
- 46-循-64 左房粘液腫に合併した大動脈弁乳頭状線維弾性腫の一例
 村山 博紀 (トヨタ記念病院)
- 46-循-65 左房粘液腫摘出術後に右房腫瘤病変を認めた一例
 瀬良 章 (天理よろづ相談所病院)

一般演題 血管

血管① (腹部血管)

オンデマンド

座長 寺西ふみ子 (八尾市立病院)

- 46-血-1 腹部超音波検査が診断の契機となった孤立性腹腔動脈解離の一例
平生真二郎 (岡崎市民病院)
- 46-血-2 疼痛を契機に上腸管膜動脈解離を描出し得た1例
島田亜裕美 (JA 愛知厚生連 安城更生病院)
- 46-血-3 左腎静脈周囲に発生した後腹膜動静脈奇形の1例
湯浅 麻美 (徳島大学病院)
- 46-血-4 Stanford B型解離による腹腔動脈狭窄に総肝動脈逆流を認めた1例
玉野 志麻 (りんくう総合医療センター)
- 46-血-5 正中弓状靭帯圧迫症候群により総肝動脈の逆流を確認できた一例
中村 雅美 (りんくう総合医療センター)

血管② (頭頸部血管・四肢静脈)

オンデマンド

座長 堤 由美子 (心臓血管研究所附属病院)

- 46-血-6 高安動脈炎の活動性評価に頸動脈エコーでのSMIが有用であった1例
砥上 忍 (久留米大学病院)
- 46-血-7 リニア探触子での描出に苦慮した仮性浅側頭動脈瘤の一例
木下 博之 (京都第二赤十字病院)
- 46-血-8 腸骨動脈瘤破裂に起因した腸骨静脈圧迫症候群の1例
石田 啓介 (厚生会 仙台厚生病院)
- 46-血-9 PTE初期診療における下肢静脈point-of-care超音波の有用性
和田 悠平 (豊田会 刈谷豊田総合病院)
- 46-血-10 震災後慢性期における深部静脈血栓症発症率の経時的変化の検討
坪内 啓正 (恩賜財団 福井県済生会病院)

血管③ (四肢動脈)

オンデマンド

座長 渡邊 亮司 (恩賜財団 済生会今治病院)

- 46-血-11 急性橈骨動脈閉塞の治療経過観察に超音波検査が有用であった1例
衣川 尚知 (市立池田病院)
- 46-血-12 運動負荷により増大を認めた膝窩動脈外膜囊腫の1例
佐藤 貴光 (仙台市立病院)
- 46-血-13 下肢動脈エコーにおける病変推測に対するR-P時間比の有用性
来住野 雅 (東邦大学医療センター大橋病院)

- 46-血-14 R-P時間比による下肢動脈の血行動態的評価ーABIとの比較ー
佐々木有沙 (東邦大学医療センター大橋病院)
- 46-血-15 GoreViabahn stentgraftの再狭窄症例における血管エコーの有用性
手嶋 敏裕 (恩賜財団 福岡県済生会福岡総合病院)

血管④ (ブラットアクセス・その他)

オンデマンド

座長 菊地 実 (萬田記念病院糖尿病センター)

- 46-血-16 Superb Microvascular Imagingを活用したエコーガイド下VAIVT
大澤 理恵 (仁聖会 小畑醫院)
- 46-血-17 透析シャントにおける急性上腕動脈閉塞の1例
小林 大樹 (労働者健康安全機構 関西労災病院)
- 46-血-18 当院のバスキュラーアクセス作製前上肢血管エコー検査の検討
丸山 仁実 (岡崎市民病院)
- 46-血-19 逆行性指動脈皮弁における術前超音波検査の有用性
本多 飛鳥 (獨協医科大学埼玉医療センター)

一般演題 腹部

肝臓 (腫瘍①)

オンデマンド

座長 中谷 穩 (国立がん研究センター中央病院)

- 46-腹-1 長期経過観察中に徐々に増大した肝原発神経内分泌腫瘍の1例
斧研 洋幸 (聖マリアンナ医科大学病院)
- 46-腹-2 診断に苦慮した多発性肝腫瘍の1例
水戸 郁子 (市立秋田総合病院)
- 46-腹-3 取下げ
- 46-腹-4 肝細胞癌ラジオ波焼灼療法後局所再発の超音波像についての検討
小野寺亜希 (苫小牧市立病院)
- 46-腹-5 診断に苦慮した肝凝固壊死結節の1例
松本 力三 (徳島大学病院)

肝臓 (腫瘍②)

オンデマンド

座長 伊藤 将倫 (名鉄病院)

- 46-腹-6 Fontan手術後に発症した肝細胞癌の1例
成田 心 (東北大学病院)
- 46-腹-7 腫瘍内部で異なる染影を呈した肝細胞癌の1例
片岡 咲 (大垣市民病院)
- 46-腹-8 造影超音波検査が有用であった甲状腺髄様癌の転移性肝腫瘍の1例
内村 智也 (東邦大学医療センター大森病院)
- 46-腹-9 肝腫瘍検出における fusion imaging USの有用性
野下 昂平 (静岡県立静岡がんセンター)

肝臓 (びまん性疾患)

オンデマンド

座長 乙藤 徳人 (高橋内科クリニック)

- 46-腹-10 肝障害における肝硬度と減衰係数の関連性について
小宮山恭弘 (森ノ宮医療大学)
- 46-腹-11 B-flow Reconstruction Imagingによる間接的肝硬度予測の検討
三浦 大輔 (徳洲会 福岡徳洲会病院)
- 46-腹-12 メタボ患者の脂肪肝判定 (定性的と定量的測定の比較)
岩下 淨明 (千葉県勤労者医療協会)
- 46-腹-13 脂肪肝の半定量的分類と減衰係数を併用した評価を行ってみて
菅 明子 (永井医院)

- 46-腹-14 脂肪肝評価に Attenuation image (ATI) を導入した初期経験
田村 悦哉 (水色の木もれ陽 肝臓クリニック札幌)

胆嚢・胆道・膵臓

オンデマンド

座長 中野 英貴 (圭春会 小張総合病院)

- 46-腹-15 胆嚢ポリープ経過観察中に胆嚢壁の不整を呈した早期胆嚢癌の1例
村上 美乃 (京都桂病院)
- 46-腹-16 胆嚢捻転症の診断に苦渋した一例
矢嶋あかね (岐阜県総合医療センター)
- 46-腹-17 拍動性可動するX線陰性総胆管小結石症についての検討
森 友宏 (羽島市民病院)
- 46-腹-18 超音波検診における胆道癌描出の工夫
田村 千穂 (熊本健康管理センター)
- 46-腹-19 高齢者にも体位変換は必要か？ 膵体尾部描出能の検討
金久保雄樹 (寛正会 水海道さくら病院)

膵臓

オンデマンド

座長 元地 進 (浅ノ川 浅ノ川総合病院)

- 46-腹-20 鑑別に難渋した膵仮性嚢胞の一例
宮後 亜姫 (東邦大学医療センター大森病院)
- 46-腹-21 短期間で増大を認めた膵粘液性嚢胞腫瘍の一例
小林 晟奈 (藤田医科大学病院)
- 46-腹-22 短期間に多彩な変化を示した漿液性腫瘍の一例
光岡 大貴 (藤田医科大学病院)
- 46-腹-23 腹部超音波検査を契機に発見された膵脂肪腫の一例
塩屋 晋吾 (霧島市立医師会医療センター)
- 46-腹-24 超音波検査にて鑑別に苦慮した若年女性の膵腺房細胞癌の1例
簗田 直樹 (姫路赤十字病院)
- 46-腹-25 主膵管内進展を呈した膵神経内分泌腫瘍の1例
新崎 厚史 (福岡赤十字病院)

消化管

オンデマンド

座長 山下 都 (川崎医科大学総合医療センター)

- 46-腹-26 回盲部腫瘍と鑑別が困難であった小児好酸球性胃腸炎の1例
福田 友美 (市立函館病院)
- 46-腹-27 大腸憩室炎における超音波検査の有用性について
加藤 明德 (浜田内科胃腸科)

- 46-腹-28 小児大腸憩室炎の一例
高木 理光 (JA 岐阜厚生連 岐阜・西濃医療センター 西美濃厚生病院)
- 46-腹-29 超音波検査にて術前診断が可能であった虫垂憩室炎の症例
大久保友紀 (霧島市立医師会医療センター)
- 46-腹-30 超音波検査が発見の契機となった低異型度虫垂粘液性腫瘍の1例
三崎千恵美 (厚生会 仙台厚生病院)
- 46-腹-31 エコーを用いた便性状評価が適切な排便ケアに有用であった1例
佐野 由美 (松圓会 東葛クリニック病院)

消化管・その他

オンデマンド

- 座長 小沼 清治 (鉄蕉会 亀田京橋クリニック)
- 46-腹-32 大腸ポリープ3例の検討
秋山 敏一 (藤枝市立総合病院)
- 46-腹-33 膵嚢胞性腫瘍との鑑別が困難であった巨大嚢胞性胃GISTの一例
廣田 元紀 (トヨタ記念病院)
- 46-腹-34 超音波検査が診断の一助となった小腸GISTの1例
今井 駿希 (三栄会 中央林間病院)
- 46-腹-35 特発性大網梗塞の2例
大石 武彦 (取手北相馬保健医療センター医師会病院)
- 46-腹-36 後腹膜巨大脂肪肉腫の1例
斧研 洋幸 (聖マリアンナ医科大学病院)
- 46-腹-37 皮下腫瘍から診断に至ったメトトレキサート関連リンパ増殖性疾患の1例
桐山香奈子 (JA 岐阜厚生連 岐阜・西濃医療センター 西美濃厚生病院)

泌尿器

オンデマンド

- 座長 川合 健治 (東海大学医学部附属八王子病院)
- 46-腹-38 呼吸器症状を契機に発見された腎血管筋脂肪腫の1例
阿部 弘之 (大坪会 東都文京病院)
- 46-腹-39 診断に苦慮した膀胱子宮内膜症の一例
山口 恵美 (東北大学病院)
- 46-腹-40 胎児期より観察し尿路感染の契機となった前立腺小室嚢胞の一例
松崎 俊樹 (姫路赤十字病院)
- 46-腹-41 超音波検査で診断しえた精巣垂捻転の一例
久保木想太 (聖マリアンナ医科大学病院)
- 46-腹-42 超音波検査にて診断に苦慮した精巣奇形腫の1例
菅谷 陽平 (筑波大学附属病院)

婦人科・腹部血管

オンデマンド

座長 木下 博之（京都第二赤十字病院）

46-腹-43 良悪性の判断に苦慮した卵巣嚢胞性腫瘍の一例

村瀬 右佳（岐阜県総合医療センター）

46-腹-44 超音波検査が診断の契機となった卵巣腫瘍茎捻転の一例

岡村 隆徳（聖マリアンナ医科大学病院）

46-腹-45 PhysicalAssessmentを加味したUSが診断契機となった腹腔動脈解離

市川 宏紀（大垣市民病院）

46-腹-46 腹部超音波検査で指摘しえた孤立性上腸間膜動脈解離の一例

堤 直哉（住友病院）

一般演題 検診

検診

オンデマンド

座長 松田 英世（中部協同病院）

- 46- 検 -1 Type II の確認を意識した走査で認めた検診腹部血管病変の2例
小沼 清治（鉄蕉会 亀田京橋クリニック）
- 46- 検 -2 健診・検診腹部超音波検査で発見された膀胱腫瘍の検討
坪田のり子（倉敷成人病センター）
- 46- 検 -3 健診・検診腹部超音波検査で発見された卵巣腫瘍像の検討
渡邊 敏充（倉敷成人病センター）

一般演題 乳腺

乳腺① (研究・検討)

オンデマンド

座長 吉田 有紀 (成田赤十字病院)

- 46-乳腺-1 乳腺領域における fusion imaging USの活用
岡山有希子 (静岡県立静岡がんセンター)
- 46-乳腺-2 当院における乳腺超音波検査所見と病理診断との比較検討
新田 佳帆 (竹田健康財団 竹田総合病院)
- 46-乳腺-3 1 cm 以下の浸潤性乳管癌の超音波所見の検討-内部エコーに着目して
溝口 理恵 (国立病院機構 名古屋医療センター)
- 46-乳腺-4 乳腺solid papillary carcinoma7例の検討
持富ゆかり (博愛会 相良病院)

乳腺② (症例報告)

オンデマンド

座長 折原 京子 (国立がん研究センター中央病院)

- 46-乳腺-5 腹膜播種を契機に発見された両側浸潤性小葉癌の1例
衛藤 彩花 (恩賜財団 済生会熊本病院)
- 46-乳腺-6 プレストインプラント関連未分化大細胞型リンパ腫の1例
上村 咲来 (日産厚生会 玉川病院)
- 46-乳腺-7 授乳期乳腺炎が疑われるも、精査にて大胸筋膿瘍と診断し得た一例
西岡 夢実 (川崎市立井田病院)
- 46-乳腺-8 嚢胞内 (乳管内) 乳頭腫瘍の4例
武田 昌基 (国立がん研究センター東病院)

乳腺③ (症例報告)

オンデマンド

座長 三塚 幸夫 (東邦大学医療センター大森病院)

- 46-乳腺-9 男性に発生した嚢胞内乳頭腫の1例
高野 萌子 (国立病院機構 神戸医療センター)
- 46-乳腺-10 原発性の同時性両側乳癌の1例
大沼佑稀乃 (岡崎市民病院)
- 46-乳腺-11 乳房に発症した血管肉腫の1例
杉浦菜々瀬 (岡崎市民病院)
- 46-乳腺-12 血球貪食症候群を伴った乳癌の1例
海老名祐佳 (名古屋第二赤十字病院)

一般演題 体表

体表 軟部腫瘍

オンデマンド

座長 新田 江里 (島根大学医学部附属病院)

- 46- 体表 -1 SWEによるインスリン由来アミロイドーシス診断の検討
菊地 実 (萬田記念病院糖尿病センター)
- 46- 体表 -2 直腸癌の軟部組織転移を超音波検査で観察した一例
佐藤 知恵 (徳洲会 東京西徳洲会病院)
- 46- 体表 -3 乳房皮下に発症した関節リウマチ治療中に発生するリンパ腫の1例
齊藤由衣香 (北海道大学病院)
- 46- 体表 -4 脂肪腫を疑った骨盤腔内嚢胞性腫瘍の1例
式田 秀美 (埼玉医科大学 国際医療センター)
- 46- 体表 -5 USが診断に有用であったランゲルハンス細胞組織球症の1例
久保木想太 (聖マリアンナ医科大学病院)
- 46- 体表 -6 メトトレキサート関連増殖性甲状腺病変が疑われた1例
高橋 智子 (北海道勤労者医療協会 勤医協札幌病院)

体表 運動器①

オンデマンド

座長 木曾 丈晴 (聖嶺会 立川記念病院)

- 46- 体表 -7 超音波による前距腓靭帯損傷重症度分類の試み
松本 晋 (北光会 朝里中央病院)
- 46- 体表 -8 アキレス腱超音波検査によるFHスクリーニングの有用性について
和田 理 (三井記念病院)
- 46- 体表 -9 アキレス腱エコー検査における石灰化視認性向上に関する検討
橋本 良亮 (三重県立総合医療センター)
- 46- 体表 -10 超音波Shear wave Elastographyを用いた頭半棘筋の硬さの評価
谷脇 孝博 (ブルースカイ 松井病院)

体表 運動器②

オンデマンド

座長 平賀 真雄 (吉玉リウマチ・内科クリニック/USパートナー)

- 46- 体表 -11 肩関節肢位の違いによる肩周囲血流変化
渡邊 恒夫 (岐阜医療科学大学)
- 46- 体表 -12 初診時の多関節US検査における従来法とGLOESS法による比較検討
谷川 奈穂 (豊田会 刈谷豊田総合病院)
- 46- 体表 -13 足底方向での観察が足趾関節骨びらん像検出に有用だった一例
藤原 邦夫 (東京医科大学八王子医療センター)

一般演題 総合管理・新技術

総合管理・新技術

オンデマンド

座長 倉重 康彦（朝倉医師会 朝倉医師会病院）

46-総-1 放射線治療における超音波検査の有用性

安本 浩二（三重県立総合医療センター）

46-総-2 超音波検査の継続的なスキルアップに必要なこと

島ノ江信芳（株式会社 コ・メディカル）

46-総-3 病院統合が当室にもたらした問題点について

西村 良恵（岡崎市民病院）

46-総-4 新型コロナウイルス感染症に対する当院超音波検査室の取り組み

大畑 真利（国立病院機構 横浜医療センター）

46-総-5 COVID-19流行下における当院超音波検査室の取り組み

津村 京子（住友病院）

一般演題 学生発表

学生発表

オンデマンド

座長 西尾 進 (徳島大学病院)

- 46-学-1 右房圧の推定に用いられる超音波指標の精度比較
小野田愛梨 (北海道大学医学部 保健学科)
- 46-学-2 NASH診断における肝硬度値・超音波減衰係数の有用性
近藤 百華 (藤田医科大学大学院)
- 46-学-3 動脈硬化におけるプラーク形成に関連する因子の検討
藤田 優 (藤田医科大学)
- 46-学-4 CNNを用いた心エコー動画像における急性心筋梗塞の自動検出
村木 亮介 (藤田医科大学大学院)