

日本超音波医学会 第 65 回東北地方会学術集会

日 時 : 令和 5 年 3 月 5 日 (日) 8:55 — 17:15
場 所 : 東北大学復興記念教育研究未来館復興ホール
大 会 長 : 仙台医療センター 泌尿器科 齋藤 英郎
参 加 費 : 1,000 円 (会員 : 不課税), 1,100 円 (非会員 : 税込み)
参加登録期間 : 令和 5 年 2 月 1 日 ~ 3 月 4 日 (講習会についても)
地方会 URL : <http://www.ecei.tohoku.ac.jp/~jsum/>
連 絡 先 : 〒983-8574 仙台市宮城野区宮城野 2 丁目 11-12
仙台医療センター 泌尿器科
日本超音波医学会第 65 回東北地方会学術集会運営事務局
E-mail: jsum-tohoku@senkyo.co.jp

講演者へのお願い

【発表時間】

一般演題 : 1 題につき発表時間 8 分, 討論時間 5 分の合計 13 分間
症例報告 : 1 題につき発表時間 6 分, 討論時間 4 分の合計 10 分間
奨励賞審査セッション : 1 題につき発表時間 8 分, 討論時間 6 分の合計 14 分間

【発表方法】

発表者は会場に設定してある PC による発表をお願いします。
大会事務局が用意する PC の仕様は下記のもので。
・ OS : Windows 10
・ プレゼンテーション : Microsoft Power Point 2019

座長へのお願い

- ・ ご担当のセッション開始時刻の 10 分前までに, 会場の「次座長席」にご着席ください。
- ・ セッションの進行はお任せ致します。時間厳守での進行にご協力お願い致します。
- ・ * 上記発表時間に座長からの紹介も含まれますのでご留意ください。

単位について

- ・ 筆頭者で発表された超音波専門医, 工学フェローの方には 15 単位 (共著者での発表には 7.5 単位), 筆頭者で発表された超音波検査士の方には 5 単位の研修・業績単位が与えられます。
- ・ 地方会学術集会に出席された超音波専門医, 工学フェローの方には 15 単位, 超音波検査士の方には 5 単位 (2015 年 ~ 2018 年の各 4 月 1 日に認定された方), 10 単位 (2019 年 4 月 1 日以降に認定された方) の研修・業績単位が与えられます。

日程表

第1会場（復興ホール）	第2会場（1号館大会議室）
8:55-9:00 開会の挨拶 大会長 齋藤 英郎	
9:00-9:46 循環器 I 座長 大原 貴裕（東北医科薬科大学地域医療学講座） 若月 悠（仙台市立病院医療技術部臨床検査科）	
9:50-10:05 第28回奨励賞審査セッション 座長 志村 浩己（福島県立医科大学医学部臨床検査医学講座） 小玉 哲也（東北大学大学院医工学研究科）	10:10-10:40 奨励賞選考委員会
10:06-11:46 消化器 I 座長 鈴木 克典（山形県立中央病院消化器内科） 大山 葉子（秋田厚生医療センター臨床検査科）	
10:47-11:49 循環器 II 座長 菅原 重生（日本海総合病院循環器内科） 熊谷 亜希子（岩手医科大学医学部内科学講座循環器内科分野）	
12:00-14:40 第43回講習会 講演Ⅰ 12:00-12:50 講師 千葉 裕（敬仁会桔梗ヶ原病院在宅ケア科） 座長 齋藤 英郎（仙台医療センター泌尿器科） 講演Ⅱ 13:00-13:50 講師 大門 雅夫（東京大学医学部附属病院検査部・循環器内科） 座長 篠崎 毅（仙台医療センター循環器内科） 講演Ⅲ 13:50-14:40 講師 谷口 信行（済生会宇都宮病院超音波センター） 座長 鈴木 眞一（福島県立医科大学甲状腺治療学講座）	12:00-13:00 運営委員会
14:35-14:45 運営委員会からのお知らせ 14:45-14:55 奨励賞表彰式 奨励賞選考委員長 志村 浩己	
15:01-15:31 産婦人科・体表 座長 齋藤 昌利（東北大学大学院医学系研究科産科学・胎児病態学分野） 松田 美津子（福島県立医科大学附属病院検査部）	
15:32-16:18 消化器 II 座長 黒田 克明（岩手医科大学医学部内科学講座消化器内科） 三上 有里子（岩手医科大学医学部附属病院中央臨床検査部）	
16:19-17:08 循環器・血管・基礎 座長 高野 真澄（福島県立医科大学疫学講座） 吉澤 晋（東北大学大学院工学研究科）	
17:10-17:15 閉会の挨拶 東北地方会運営委員長 金井 浩	

第 65 回東北地方会学術集会 プログラム

1. 循環器 I 9:00-9:46

座長 東北医科薬科大学地域医療学講座 大原 貴裕
仙台市立病院医療技術部臨床検査科 若月 悠

- 65-1 【一般演題】** 左室壁厚の増大が EF - GLS 関係に与える影響
半澤 秋帆 (仙台医療センター)
- 65-2 【一般演題】** 駆出率の保たれた心不全 (HFpEF) に脚気心、貧血を合併し著しい肺高血圧を呈した一例
橋爪 大旗 (東北医科薬科大学病院)
- 65-3 【症例報告】** 非弁膜症性左室流出路狭窄による失神に対して運動負荷心エコー図検査で薬効評価を行った一例
谷田 篤史 (仙台オープン病院)
- 65-4 【症例報告】** 拡張末期三尖弁逆流が呼吸性変動で出現した 1 例
高橋 千里 (仙台医療センター)

2. 第 28 回奨励賞審査セッション 9:50-10:05

座長 福島県立医科大学医学部臨床検査医学講座 志村 浩己
東北大学大学院医工学研究科 小玉 哲也

- 65-5 【一般演題】** Dual-PRF+Dual-angle ドプラによる 2 次元血流ベクトルの頑健な計測
岡田 悠希 (東北大学大学院医工学研究科)

3. 消化器 I 10:06-10:46

座長 山形県立中央病院消化器内科 鈴木 克典
秋田厚生医療センター臨床検査科 大山 葉子

- 65-6 【症例報告】** 当院における限局性結節性過形成のエコー所見と腫瘍径変化
渡邊 晃市 (秋田赤十字病院)
- 65-7 【症例報告】** 造血幹細胞移植後肝類洞閉塞症候群の評価に Hokkaido University diagnostic criteria for SOS by abdominal ultrasound 及び Shear Wave Dispersion が有用であった 1 例
漆原 愛子 (筑波大学附属病院)
- 65-8 【症例報告】** 単房性嚢胞を呈し診断に苦慮した膵神経内分泌腫瘍の一例
鈴木 陽奈子 (秋田赤十字病院)
- 65-9 【症例報告】** 超音波診断が病態把握に極めて有用であった門脈内腫瘍塞栓を伴う胃癌の 1 例
山崎 晃汰 (秋田赤十字病院)

4. 循環器Ⅱ 10:46-11:49

座長 日本海総合病院循環器内科 菅原 重生
岩手医科大学医学部循環器内科 熊谷 亜希子

- 65-10【一般演題】** Fallot 四徴症修復患者の拡張末期前方血流形態と左室拡張機能障害・末梢臓器障害の関連
高橋 卓也 (岩手医科大学医学部)
- 65-11【症例報告】** 経食道心エコー図が診断に有用であった膜様部中隔瘤形成を伴った心室中隔欠損の一例
宇佐美 俊輔 (関西電力病院)
- 65-12【症例報告】** 長期経過観察をしている Scimitar 症候群の一例
二俣 美香 (大田病院)
- 65-13【症例報告】** 幼児期の VSD 閉鎖術、成人期の大動脈弁形成術施行後に右室二腔症が顕在化した若年患者の一例
保科 瑞穂 (川崎幸病院)
- 65-14【症例報告】** 経年的な左室肥大により診断された全身性アミロイドーシスの一例
野田 一樹 (仙台オープン病院)
- 65-15【症例報告】** 右心内転移、播種性血管内凝固症候群にて発症した子宮頸部扁平上皮癌の一例
妹尾 麻衣子 (弘前大学医学部附属病院)

5. 産婦人科・体表 15:01-15:31

座長 東北大学大学院医学系研究科産科学・胎児病態学分野 齋藤 昌利
福島県立医科大学病院臨床検査部 松田 美津子

- 65-16【症例報告】** 画像検査で組織推定が困難であったが、血清インヒビン B が方針決定に有用であった卵巣腫瘍の 1 例
石田 博美 (荻窪病院虹クリニック)
- 65-17【症例報告】** 白線ヘルニアの一例
財川 英紀 (済生会宇都宮病院)
- 65-18【症例報告】** Twinkling artifact が診断に有用であった異物肉芽腫の一例
長沼 裕子 (市立横手病院)

6. 消化器Ⅱ 15:32-16:18

座長 岩手医科大学医学部内科学消化器内科 黒田 英克
岩手医科大学医学附属病院中央臨床検査部 三上 有里子

- 65-19【一般演題】** 切除不能肝細胞癌に対する免疫複合療法における Contrast Vector Imaging を用いた早期治療効果予測の検討
長澤 倫明 (岩手医科大学医学部)
- 65-20【一般演題】** 孤立性肝転移と思われた肺平滑筋肉腫の一例
今野 尚子 (由利組合総合病院)
- 65-21【症例報告】** Small duct type intrahepatic cholangiocarcinoma の一例
小松 洋 (市立横手病院)
- 65-22【症例報告】** 特発性門脈圧亢進症の1例:その超音波所見を中心に
石田 秀明 (秋田赤十字病院)

7. 循環器・血管・基礎 16:19-17:08

座長 福島県立医科大学疫学講座 高野 真澄
東北大学大学院工学研究科 吉澤 晋

- 65-23【一般演題】** 血管壁の粘弾性特性推定のための超音波プローブ押圧下における橈骨動脈断面形状の時間変化の計測
石川 諒 (東北大学工学部)
- 65-24【一般演題】** Near wall の頸動脈プラーク診断にダイナミックレンジの調整が有用であった一例
土井尻 遼介 (岩手県立中央病院)
- 59-25【一般演題】** 超音波信号の多周波数における位相差の線形性に基づく心筋ストレインレートの計測精度の推定
小原 優 (東北大学大学院医工学研究科)
- 59-26【症例報告】** 肺動脈内血栓の発見および経過観察に心エコー図が有用であったヘパリン起因性血小板減少症の1例
黒川 貴史 (東北医科薬科大学若林病院)