

日本超音波医学会第 52 回東北地方会学術集会

日 時 : 平成 28 年 9 月 11 日 (日) 9 時 15 分 ~ 17 時 45 分
場 所 : 秋田市にぎわい交流館 AU (あう) 3 階
秋田県秋田市中通一丁目 4 番 1 号 (TEL: 018-853-1133)
大 会 長 : きびら内科クリニック
鬼平 聡
参 加 費 : 1,000 円
地方会 URL : <http://www.ecei.tohoku.ac.jp/~jsum/>
連 絡 先 : 〒010-8543 秋田市本道 1-1-1
秋田大学大学院医学系研究科 循環器内科学・呼吸器内科学 内
日本超音波医学会第 52 回東北地方会学術集会事務局
TEL : 018-884-6110 FAX : 018-836-2612
E-mail : ninaika3@doc.med.akita-u.ac.jp

講演者へのお願い

- ・一般演題は、1 題につき発表時間 7 分、討論時間 3 分の合計 10 分間です。
症例報告は、1 題につき発表時間 5 分、討論時間 3 分の合計 8 分間です。
奨励賞審査セッションの演題は、1 題につき発表時間 8 分、討論時間 6 分の合計 14 分間です。
- ・発表は、原則としてすべて会場に設置してある PC 上で、Power Point を利用して頂きます。
(PowerPoint: 2010, コンピュータ: Windows PC, 画面サイズ: 1024×768)
但し、発表の PowerPoint ファイルで動画をご使用になる場合は、動画の符号化・復号化が会場 PC
では対応できない場合がありますので、必ず演者ご自身のパソコンをご持参下さい。
- ・演者は、発表されるセッションの前のセッション終了前までに受付を済ませて下さい。
- ・Power Point のスライド枚数は制限しませんが発表時間を厳守して下さい。

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。
- ・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 単位の研修・業績単位が与えられます。

開会の挨拶 9:15-9:20

大会長 きびら内科クリニック

鬼平 聡

消化器 I 9:20-10:10

座長 松園第二病院消化器科・内科
市立横手病院消化器科

石川 洋子
長沼 裕子

- 52-1 【症例報告】 胃内に膿瘍穿孔をきたした Cancer associated colitis の 1 例
大山 葉子 (秋田厚生医療センター)
- 52-2 【症例報告】 脾穿孔をきたした胃癌の 1 例
齊藤 文菜 (秋田赤十字病院)
- 52-3 【症例報告】 悪性黒色腫の腹部臓器転移 2 例
吉田 千穂子 (平鹿総合病院)
- 52-4 【症例報告】 仮性動脈瘤の 1 例：超音波検査の有用性を中心に
山中 有美子 (秋田赤十字病院)
- 52-5 【症例報告】 腸間膜リンパ管腫の 2 例
袴田 真由 (秋田赤十字病院)
- 52-6 【症例報告】 十二指腸狭窄症状で発症した悪性リンパ腫の 1 例
宮部 賢 (秋田厚生医療センター)

第 15 回奨励賞審査セッション 10:10-10:55

座長 宮城県立がんセンター消化器内科 小野寺博義
東北大学大学院工学研究科 金井 浩

- 52-7 【一般演題】 キャビテーション気泡援用集束超音波治療中リアルタイム周波数解析による治療領域の制御
富安 謙太郎 (東北大学大学院医工学研究科)
- 52-8 【一般演題】 心房細動患者の左室弛緩を評価するための新しい方法
ー スペックルトラッキング法を用いてー
高橋 佳美 (仙台医療センター)
- 52-9 【症例報告】 超音波検査により診断し得た胸部大動脈瘤肺動脈穿破の 2 症例
渡部 久美子 (秋田大学大学院医学系研究科)

基礎・腎泌尿器・整形外科 10:55-11:59

座長 秋田泌尿器科クリニック
東北大学大学院医工学研究科

能登 宏光
吉澤 晋

- 52-10 【一般演題】 超音波計測した動脈壁振動における脈波の進行波と反射波の判別に関する検討
伊藤 未夏 (東北大学大学院医工学研究科)
- 52-11 【一般演題】 超音波散乱パワー特性解析による赤血球凝集体サイズ長時間計測
榊 紘輝 (東北大学大学院医工学研究科)
- 52-12 【一般演題】 超音波を用いた血管径ー血圧同位置計測による橈骨動脈壁粘弾性推定
工藤 広太 (東北大学大学院工学研究科)
- 52-13 【一般演題】 Real-time Virtual Sonography (RVS)を用いた MRI/TRUS 融合狙撃生検の有用性と技術的検討
千葉 崇宏 (栗原中央病院)
- 52-14 【一般演題】 子どもの運動器検診における超音波検査の有用性
大高 麻衣子 (秋田大学大学院医学系研究科)
- 52-15 【一般演題】 小学校高学年の児童における骨発達の状況
大高 麻衣子 (秋田大学大学院医学系研究科)

ランチオンセミナー 座長 秋田赤十字病院緩和ケア内科 小松田智也

12:00-12:50

「腹部領域の Superb Micro-vascular Imaging」

講師 長沼 裕子 (市立横手病院 消化器科)

第30回講習会

13:00-13:45

座長 平鹿総合病院循環器内科

伏見 悦子

「心内腫瘍性病変の超音波診断」

講師 渡邊 博之 (秋田大学大学院医学系研究科 循環器内科学・呼吸器内科学)

13:45-14:30

座長 秋田厚生医療センター臨床検査科

大山 葉子

「腹部エコー格言集」

講師 石田 秀明 (秋田赤十字病院 超音波センター)

運営委員会からの報告 14:30-14:35

東北地方会運営委員長

小野寺博義

奨励賞表彰式 14:35-14:45

東北地方会運営委員長

小野寺博義

循環器 I 14:45-15:20

座長 北村山公立病院内科

金谷 透

山形大学医学部附属病院第一内科 渡邊 哲

- 52-16 【症例報告】 周産期心筋症の遷延する長軸方向左室収縮障害をストレイン法により検出した1例
丹治 麻衣子 (太田総合病院附属太田西ノ内病院)
- 52-17 【症例報告】 拡張型心筋症患者において、繰り返す心不全急性増悪の病態評価にドブタミン負荷心エコー図検査法が有用であった1例
齋藤 寛美 (医療生協わたり病院)
- 52-18 【症例報告】 くも膜下出血に伴う、両心室に低収縮を来したたこつぼ型心筋症の経時的変化を捉えた1症例
大阪 孝子 (秋田県立脳血管研究センター)
- 52-19 【症例報告】 心膜腫瘍として発見された肺小細胞癌の1例
達子 瑠美 (秋田大学医学部附属病院)

消化器Ⅱ 15:20-16:10 座長 石巻赤十字病院消化器内科 赤羽 武弘
宮城県立がんセンター消化器内科 虻江 誠

- 52-20 【症例報告】 胆嚢良性腫瘍の3例
須田 亜衣子 (大曲厚生医療センター)
- 52-21 【症例報告】 胆管パピローマの1例
伊藤 隆士 (市立横手病院)
- 52-22 【症例報告】 超音波診断上示唆に富む原発性肝細胞癌の1例
柴田 聡子 (平鹿総合病院)
- 52-23 【症例報告】 Bモードで描出に苦慮した Focal nodular hyperplasia (FNH)の2例
南野 淳子 (秋田赤十字病院)
- 52-24 【症例報告】 高度な肝内動脈-静脈短絡がみられた遺伝性出血性毛細血管拡張症の1例
渡部 多佳子 (秋田赤十字病院)
- 52-25 【症例報告】 肝内に多発結節を形成したサルコイドーシスの1例
伊藤 千代子 (山形県立中央病院)

循環器Ⅱ 16:10-16:45 座長 仙台医療センター循環器内科 篠崎 毅
秋田大学大学院医学系研究科
循環器内科学・呼吸器内科学 佐藤 和奏

- 52-26 【症例報告】 三尖弁腱索に捕捉された右室内血栓の1例
山本 梨絵 (秋田大学医学部附属病院)
- 52-27 【症例報告】 左心耳閉鎖術施行の3年半後に左心耳内血栓形成と腎梗塞を発症した1例
木村 俊介 (秋田大学大学院医学系研究科)
- 52-28 【症例報告】 救肢し得た巨大膝窩動脈瘤
高橋 智映 (秋田大学医学部附属病院)
- 52-29 【症例報告】 下肢静脈血栓の治療効果判定にエコー検査が有用であった1例
高橋 健 (秋田県立脳血管研究センター)

消化器Ⅲ 16:45-17:40 座長 市立大森病院内科 宇野 篤
岩手医科大学医学部内科学講座 黒田 英克

- 52-30 【症例報告】 微細多発肝膿瘍検出における造影超音波検査の有用性
藤谷 富美子 (由利組合総合病院)
- 52-31 【症例報告】 肝神経内分泌腫瘍の1例
小丹 まゆみ (市立横手病院)
- 52-32 【一般演題】 Free hand 3D による肝内脈管系の観察
石田 秀明 (秋田赤十字病院)
- 52-33 【一般演題】 石灰化転移巣の血流検出における Superb Micro-vascular Imaging の有効性
渡辺 智美 (市立秋田総合病院)
- 52-34 【症例報告】 Superb Micro-vascular Imaging (SMI)で観察した門脈腫瘍栓の2例
小林 壮 (秋田赤十字病院)
- 52-35 【一般演題】 Superb Micro-vascular Imaging (SMI)による血管病変の観察
長沼 裕子 (市立横手病院)

閉会の挨拶 17:40-17:45 東北地方会運営委員長 小野寺博義