

第1会場 [ホール500]

9:00~9:30

第15回関東甲信越地方会講習会【泌尿器】

座長：西澤 理 (JA長野厚生連 北アルプス医療センター あづみ病院)

「小児泌尿器科領域の超音波検査」

河内 明宏 滋賀医科大学 泌尿器科学講座 P.56

9:45~10:45

シンポジウム【泌尿器】

座長：石塚 修 (信州大学医学部 泌尿器科学教室)

『下部尿路の超音波検査の新展望』

1 「前立腺超音波検査の新展望」

浮村 理 京都府立医科大学 泌尿器科 P.46

2 「下部尿路機能評価における超音波検査の新展望」

皆川 倫範 信州大学医学部 泌尿器科学教室 P.46

11:00~11:40

一般演題【泌尿器】

座長：皆川 倫範 (信州大学 泌尿器科)

泌1 6年の経過観察で徐々に増大した腎細胞癌 (pT1a) の1例

西田満喜子 さいたま市立病院 中央検査科 P.128

泌2 ポケット型超音波装置を用いた水腎症の評価に関する有用性についての検討

植林久美子 恩賜財団済生会宇都宮病院 超音波診断科 P.128

泌3 黄色肉芽腫性腎盂腎炎の1例

小田 悠太 亀田総合病院 超音波検査室 P.129

泌4 精巣捻転解除術後、反対側陰嚢内に血腫を認めた1例

斧研 洋幸 聖マリアンナ医科大学病院 臨床検査部 P.129

（1日目）
プログラム
（2日目）
プログラム
特別企画
シンポジウム
講習会
新人賞
消化器
循環器
乳腺
甲状腺体表
胎児
産婦人科
泌尿器
基礎・その他

12:00~13:00 ランチョンセミナー1

共催：GEヘルスケア・ジャパン株式会社

座長：坂田 好美 (杏林大学循環器内科 准教授)

「右心評価のピットフォール」

鈴木 健吾 聖マリアンナ医科大学循環器内科 准教授・超音波センター長

13:10~13:40 第15回関東甲信越地方会講習会【甲状腺】

座長：貴田岡 正史 (イムス三芳総合病院 内分泌・代謝センター)

「甲状腺結節に対する超音波診断
ードプラ、エラストグラフィ、造影超音波の使い分けー」

中野 賢英 昭和大学横浜市北部病院 外科系診療センター 外科 P.57

13:55~14:25 第15回関東甲信越地方会講習会【乳腺】

座長：安田 秀光 (国立国際医療研究センター 乳腺外科)

「DCIS (非浸潤性乳管癌) の超音波画像 ー発生・進展から画像を考えるー」

森島 勇 筑波メディカルセンター病院 乳腺科 P.58

14:35~15:35 一般演題【消化器 2】

座長：高梨 昇 (東海大学医学部附属病院 臨床検査技術科)

消2-1 肝血管筋脂肪腫の1切除例 ～その1 ハンプサイン陽性症例～

伝法 秀幸 虎の門病院分院 臨床検査部 P.80

消2-2 肝血管筋脂肪腫の1切除例

～その2 辺縁低エコー帯とnodule in noduleを呈した症例～

伝法 秀幸 虎の門病院分院 臨床検査部 P.81

消2-3 当院における肝血管筋脂肪腫 (hAML) の切除例の検討

浦崎 裕二 虎の門病院 消化器内科 P.81

消2-4 神経内分泌癌の肝転移の1例

名取 修平 千葉西総合病院 消化器内科 P.82

消2-5 多発性骨髄腫における髄外性形質細胞腫に対する造影超音波所見

高橋 央 日本大学医学部 消化器肝臓内科 P.82

消2-6 Focal Nodular HyperplasiaのBモード画像の検討

斎藤 聡 虎の門病院 肝臓センター P.83

15:45~16:25 一般演題【産婦人科】

座長：馬場 一憲（埼玉医科大学総合医療センター 総合周産期母子医療センター）

- 産1 超音波検査が有用であったWunderlich症候群の1女児例
岡村 隆徳 聖マリアンナ医科大学病院 超音波センター..... P.124
- 産2 頸管妊娠流産後、穿通胎盤組織からの出血を繰り返し、子宮全摘術を必要とした症例
砂川 空広 東京都立墨東病院 産婦人科..... P.124
- 産3 人工妊娠中絶後に診断され自然消失した子宮動静脈奇形の1例
仲尾 岳大 日本大学医学部 産婦人科学系 産婦人科学分野..... P.125
- 産4 早期子宮仮性動脈瘤に対する子宮内容除去術の是非の判断にバルーン圧迫試験が有用であった一例
王 良誠 蕨市立病院 産婦人科..... P.125

16:35~17:45 一般演題【消化器4】

座長：沼田 和司（公立大学法人 横浜市立大学附属市民総合医療センター・消化器病センター）
斎藤 明子（日本赤十字社医療センター 消化器内科）

- 消4-1 胆嚢腺筋腫症長期経過観察中に合併した胆嚢癌の1切除例
三宅瑠璃子 国立がん研究センター中央病院 臨床検査部..... P.87
- 消4-2 検診にて経過観察後切除された早期胆嚢癌の1例
小林 和美 (公財)東京都予防医学協会 生理機能検査科..... P.88
- 消4-3 隣胆管合流異常に合併した胆嚢癌の1切除例
植木 香織 国立がん研究センター中央病院 臨床検査部..... P.88
- 消4-4 悪性黒色腫の転移性胆嚢腫瘍の1切除例
吉田 武史 がん研究センター中央病院 放射線診断科..... P.89
- 消4-5 直腸癌からの転移性胆管腫瘍の1切除例
中谷 稔 国立がん研究センター中央病院 臨床検査部..... P.89
- 消4-6 急性胆嚢炎でSMIが有用であった一例
富樫 瑞輝 国立下志津病院 臨床検査科..... P.90
- 消4-7 超音波検査が有用だった胆管炎の1例
篠原 暢彦 千葉西総合病院 消化器内科..... P.90

(1日目) プログラム
(2日目) プログラム
特別企画
シンポジウム
講習会
新人賞
消化器
循環器
乳腺
甲状腺体表
胎児
産婦人科
泌尿器
基礎・その他

第2会場 [ホール300]

9:00~9:30 新人賞応募演題 1【基礎・肝】

座長：蜂屋 弘之（東京工業大学工学院 システム制御系）

- 新1-1 超音波B-Flow画像を用いた肝硬変診断のための血管分岐モデルおよび解析
近藤 亮祐 電気通信大学大学院情報理工学研究所 機械知能システム学専攻... P.70
- 新1-2 肝線維化の定量化を目的とする血管等アーチファクトの除去手法
源田 達也 電気通信大学大学院情報理工学研究所 機械知能システム学専攻... P.70
- 新1-3 マルチレイリーモデルの成分と肝線維抽出画像の関係についての実験的検討
大橋 穰 東京工業大学工学院 システム制御系 P.71

9:45~10:25 新人賞応募演題 2【循環器】

座長：原田 昌彦（東邦大学医療センター大森病院 臨床生理機能検査部）

- 新2-1 症候性重症大動脈弁閉鎖不全症及び冠動脈解離を呈した慢性A型解離の1例
吉田由理子 榊原記念病院 循環器内科 P.71
- 新2-2 合併症の診断に超音波検査が有用であった感染性心内膜炎の1例
濱井 麻美 東邦大学医療センター大森病院 循環器内科..... P.72
- 新2-3 経食道心エコー図が診断および経過観察に有用であった右房内リード感染による感染性心内膜炎の1例
轟 崇弘 日本医科大学 循環器内科 P.72
- 新2-4 一酸化炭素中毒による心筋障害の検出に左室長軸方向ストレインが有用であった1例
飯岡 勇人 筑波大学附属病院 循環器内科 P.73

11:00~11:40 新人賞応募演題 3【消化器・乳腺・甲状腺】

座長：金田 智（東京都済生会中央病院 放射線科）

- 新3-1 超音波検査が診断の契機となった胃潰瘍の1例
金子 真大 日本大学医学部附属板橋病院 消化器肝臓内科 P.73

- 新3-2 脾原発神経鞘腫の一例
木本 義明 虎の門病院 消化器内科 P.74
- 新3-3 脾臓癌と鑑別を要した脾内副脾の一例
田中 裕章 名戸ヶ谷病院 放射線科 P.74
- 新3-4 二次性副甲状腺機能亢進症の超音波検査時に偶発的に診断された無痛性
甲状腺炎の一例
日高 尚子 公立昭和病院 内分泌・代謝内科 P.75

12:00~13:00 ランチョンセミナー 2

共催：日本メドトロニック株式会社

座長：山科 章 (東京医科大学循環器内科学分野 主任教授)

「心不全をエコーでどう見分けるか」

新沼 廣幸 聖路加国際病院 循環器内科 医長

13:10~13:40 第15回関東甲信越地方会講習会【基礎】

座長：平田 慎之介 (東京工業大学工学院 システム制御系)

「超音波機器の安全性：音響的・電気的安全性」

及川 誠士 GEヘルスケア・ジャパン株式会社 品質保証本部 プロダクトRA . . . P.59

13:55~14:55 一般演題【循環器1】

座長：中島 淑江 (埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科)

小板橋俊美 (北里大学 循環器内科)

- 循1-1 僧帽弁手術において経験した左房解離の一例
多羅尾健太郎 千葉県救急医療センター 麻酔科 P.100
- 循1-2 左房内に管腔構造を認め、診断に苦慮した1例
山崎 麻美 さいたま市立病院 中央検査科 P.100
- 循1-3 左心耳閉鎖術後に左心耳内血腫が増大した2症例
岡庭 裕貴 群馬県立心臓血管センター 技術部 P.101
- 循1-4 心エコー検査で消褪を観察し得た巨大食道粘膜下血腫の1例
田端 強志 東邦大学医療センター佐倉病院 生理機能検査部 P.101

- 循1-5 抗結核薬及びステロイドの投与が奏功し心膜剥離術にて軽快した結核性心膜炎の一例
一戸 貴子 筑波大学附属病院 循環器内科 P.102
- 循1-6 CT, 血管造影で証明されないEVAR後エンドリークを血管超音波で検出した1例
清水 直子 健育会 石川島記念病院 臨床検査科 P.102

14:55~15:25 一般演題【基礎・その他】

座長：吉田 憲司（千葉大学フロンティア医工学センター）

- 基1 ラット肝臓の細胞小器官を対象とした音響特性解析の基礎検討
鄧 志昊 千葉大学大学院 工学研究科 P.132
- 基2 摘出ラット肝臓を用いた散乱体サイズ推定法の精度検証
鳥井 亮汰 千葉大学大学院 工学研究科 P.132
- 基3 超音波エラストグラフィとMRエラストグラフィで利用可能な生体組織を模擬した高粘性ファントムの開発
稲葉 大貴 千葉大学大学院 工学研究科 P.133

15:35~17:35 特別企画【基礎】（基礎技術研究会共催）

座長：蜂屋 弘之（東京工業大学工学院 システム制御系）

西條 芳文（東北大学医工学研究科 医用イメージング研究分野）

『きれいな画像・正確な計測のための超音波基礎技術』

- 1 「超高周波超音波による肝疾患評価のための音響特性解析」
伊藤 一陽 千葉大 工学研究科 P.33
- 2 「超音波エコー信号の振幅分布情報を用いた肝臓内線維化の定量評価手法」
森 翔平 東京工業大学工学院 システム制御系 P.33
- 3 「強力集束超音波治療の超音波イメージングにおける治療用超音波ノイズ除去」
高木 亮 東北大学 工学研究科 P.34
- 4 「マルチモーダル音速測定による組織性状評価」
新田 尚隆 産業技術総合研究所 P.34
- 5 「超音波による血流計測」
西條 芳文 東北大学医工学研究科 医用イメージング研究分野 P.35

第3会場 [東館9階 908]

9:00~9:50 一般演題【消化器1】

座長：水口 安則（国立がん研究センター中央病院 放射線診断科）

- 消1-1 人間ドックで観察中に増大したNASHを背景とした肝細胞癌の1例
渡邊 民子 聖路加国際病院 臨床検査科 P.78
- 消1-2 SVR後17年後に初発の肝癌を発症したC型慢性肝炎の1例
藤山俊一郎 虎の門病院 肝臓センター P.78
- 消1-3 SSA陽性肝細胞性腫瘍の造影超音波所見
～炎症性肝細胞腺腫の特徴を示す硬変肝に生じた肝腫瘤の1例～
熊川まり子 日本大学医学部 消化器肝臓内科 P.79
- 消1-4 Fibrolamellar hepatocellular carcinomaの造影超音波所見
植林久美子 恩賜財団済生会宇都宮病院 超音波診断科 P.79
- 消1-5 肝動脈化学塞栓療法における造影超音波検査の早期治療効果判定の意義
渡邊 幸信 日本大学病院 消化器内科 P.80

10:05~11:25 一般演題【消化器3】

座長：住野 泰清（東邦大学医療センター大森病院 消化器内科）

青野 茂昭（自衛隊中央病院 消化器内科）

- 消3-1 簾状エコーの経時的変化について
荻野 悠 東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 P.83
- 消3-2 脂肪肝の診断における肝／脾・腎コントラストによる脂肪化スコアリングと
CT所見（肝・脾比）との対比
尾崎 俊彦 (医) 尾崎クリニック 消化器内科 P.84
- 消3-3 Shear wave elastography (SWE) による腫瘍周囲の肝硬度測定を試み
松本 直樹 日本大学医学部 消化器肝臓内科 P.84
- 消3-4 アルコール性肝硬変長期生存の1例
松清 靖 東邦大学医療センター大森病院 消化器内科 P.85
- 消3-5 C型肝炎に対するDAAs導入後のSWEの変化についての検討
渡邊 幸信 日本大学病院 消化器内科 P.85

- 消3-6 Shear wave elastography (SWE) による肝線維化の不均一分布の検討
松本 直樹 日本大学医学部 消化器肝臓内科..... P.86
- 消3-7 Fontan術後遠隔期肝実質に高輝度エコーパッチが見られた3症例の検討
篠原 美絵 東邦大学医療センター大森病院 消化器内科..... P.86
- 消3-8 分割併合法によるROIの自動設定と同時生起行列によるテクスチャ解析を用いた肝線維化の評価
熊川まり子 日本大学医学部 消化器肝臓内科..... P.87

13:25~14:25 特別企画【産婦人科】

座長：吉田 幸洋（順天堂大学医学部附属浦安病院）

『日本産婦人科学会が勧める胎児形態異常スクリーニングとは？』

- 1 「日本産科婦人科学会の胎児形態異常スクリーニング提言の経緯と基本的考え方」
馬場 一憲 埼玉医科大学 総合医療センター 総合周産期母子医療センター.... P.38
- 2 「日本産科婦人科学会が勧める胎児形態異常スクリーニングの実際」
松岡 隆 昭和大学医学部 産婦人科学講座..... P.38

14:35~15:45 一般演題【乳腺】

座長：高田 悦雄（那須赤十字病院/獨協医科大学病院 超音波センター 超音波診断部）

- 乳1 乳房MRI施行後Second Look USにて悪性と診断された症例の検討
畑田 千紘 聖マリアンナ医科大学病院 超音波センター..... P.110
- 乳2 乳房音波検査における悪性所見と鑑別すべき正常構造 Don't touch it
谷口 千晶 東京慈恵会医科大学附属病院 放射線部 超音波診断センター P.110
- 乳3 VNAVIを用いた乳腺領域での超音波/超音波Fusionの有用性の検討
平野 恵美 東京慈恵会医科大学附属病院 放射線部 超音波診断センター P.111
- 乳4 異時性両側乳房Neuroendocrine carcinomaの超音波所見について
櫻井 健一 日本大学・医学部 外科学系・乳腺内分泌外科学分野、
医療法人社団藤崎病院 外科..... P.111
- 乳5 2型糖尿病男性の左乳房CE領域に認められた乳癌との鑑別を要した腫瘍様病変の1例
王子 史恵 JA長野厚生連 北アルプス医療センター あづみ病院 診療放射線科、
金沢大学大学院 医薬保健学総合研究科 P.112
- 乳6 乳房に生じた炎症性筋線維芽細胞腫瘍の一例
井上 茉里 東京慈恵会医科大学附属病院 放射線部 超音波診断センター P.112

乳7 興味深い超音波画像経過を示した黄色肉芽腫性乳腺炎の一例

白石 克子 JMA東埼玉総合病院 臨床検査技術科 P.113

15:55~16:45 一般演題【循環器2】

座長：松村 誠（東松山市立市民病院 内科）

循2-1 弁輪部膿瘍の心腔内穿孔を認めた大動脈弁感染性心内膜炎の一例

宮崎 亮一 武蔵野赤十字病院 循環器科 P.103

循2-2 A型大動脈解離において残存する大動脈弁逆流により人工心肺離脱が困難であった一例

多羅尾健太郎 千葉県救急医療センター 麻酔科 P.103

循2-3 巨大冠動脈瘤の1症例

佐藤 美穂 筑波大学附属病院 検査部 P.104

循2-4 冠動脈エコー法が診断に有用であった気管支喘息を伴う左前下行枝高度狭窄病変の1例

原田 修 公立学校共済組合関東中央病院 検査科 P.104

循2-5 上腕骨肉腫を原発とする転移性心臓腫瘍の一例

上間 貴子 獨協医科大学日光医療センター 心臓血管内科 P.105

16:55~17:45 一般演題【胎児】

座長：宮越 敬（慶應義塾大学医学部 産婦人科）

胎1 当院における胎児初期スクリーニング検査の現状

坂巻 梓帆 東京マザーズクリニック P.120

胎2 片側巨脳症に動脈管内血栓による胎児心不全を認めた一例

笠井真祐子 山梨県立中央病院 総合周産期母子医療センター 産科 P.120

胎3 胎児期に先天性肺気道奇形と診断した分葉異常の過剰肺における気管支閉鎖の一例

水主川 純 聖マリアンナ医科大学 産婦人科 P.121

胎4 出生前診断され生後外科的治療を要した胎児両側尿路拡大の1例

生井 重成 帝京大学 産婦人科 P.121

胎5 出生前に馬蹄腎と診断し、水腎症増悪により消化管狭窄から羊水過多症を来した一例

真田 道夫 松戸市立病院 産婦人科 P.122

（1日目）
プログラム
（2日目）
プログラム
特別企画
シンポジウム
講習会
新人賞
消化器
循環器
乳腺
甲状腺体表
胎児
産婦人科
泌尿器
基礎・その他

第1会場 [ホール500]

8:50~10:50 特別企画【けんしん】

座長：中島美智子（埼玉医科大学病院 総合診療内科）
関口 隆三（東邦大学医療センター大橋病院 放射線科）

1 「けんしん 腹部」

中野 英貴 小張総合病院 診療協力部 P.40

2 「甲状腺疾患を超音波で見つけよう」

國井 葉 伊藤病院 内科 P.40

11:00~12:00 特別企画【乳腺疾患のフィルムリーディング】

座長：尾本きよか（自治医科大学附属さいたま医療センター）
東野英利子（つくば国際プレストクリニック）

『乳腺疾患のイメージリーディング2016』

座長の言葉 P.42

【症例1】プレゼンター：

梅本 剛 つくば国際プレストクリニック

【症例2】プレゼンター：

壬生 明美 川口市立医療センター

中野 聡子 川口市立医療センター

【症例3】プレゼンター：

田中久美子 湘南 鎌倉総合病院

コメンテーター：

佐久間 浩 ソノグラファー

中野 聡子 川口市立医療センター

梅本 剛 つくば国際プレストクリニック

田中久美子 湘南 鎌倉総合病院

12:10~13:10 ランチョンセミナー 3

共催：東芝メディカルシステムズ

座長：住野 泰清（東邦大学医療センター大森病院 消化器内科）

「超音波を用いたメタボリックシンドロームへのアプローチ」

須田 剛士 新潟大学地域医療教育センター 魚沼基幹病院 消化器内科

13:20~13:50 第15回関東甲信越地方会講習会【消化器 1】

座長：藤本 武利（平塚胃腸病院）

「胆道感染症の超音波診断をマスターする」

岡庭 信司 飯田市立病院 消化器内科 P.60

13:50~14:20 第15回関東甲信越地方会講習会【消化器 2】

座長：森 秀明（杏林大学医学部 第3内科）

「肝腫瘍の超音波診断で得られる所見の謎を解く」

小川 眞広 日本大学病院 超音波検査室・消化器内科 P.61

14:30~17:30 特別企画【消化器イメージリーディングセッション】

座長：森 秀明（杏林大学医学部 第3内科）

小川 眞広（日本大学病院 消化器内科）

中島美智子（埼玉医科大学 総合診療内科）

『イメージリーディングセッション

－この症例をどう撮るか、どう読むか？－2016』

座長の言葉 P.44

症例提示：

関口 隆三 東邦大学医療センター大橋病院 放射線医学講座

丸山 憲一 東邦大学医療センター大森病院 臨床生理機能検査部

若杉 聡 千葉西総合病院 消化器内科

渡邊 幸信 日本大学病院 消化器内科

コメンテーター：

万代 恭嗣 東京山手メディカルセンター

（1日目）
プログラム
（2日目）
プログラム
特別企画
シンポジウム
講習会
新人賞
消化器
循環器
乳腺
甲状腺体表
胎児
産婦人科
泌尿器
基礎・その他

フィルムリーダー：

【医師】	住野 泰清	東邦大学医療センター大森病院 消化器内科
	竹内 和男	虎の門病院 消化器科
	藤本 武利	平塚胃腸病院 外科
	水口 安則	国立がん研究センター中央病院 放射線診断科
【技師】	河本 敦夫	東京医科大学 放射線診断部
	桜井 正児	聖マリアンナ医科大学病院 超音波センター
	関根 智紀	国保旭中央病院 超音波検査室
	渡辺 秀雄	小張総合病院 生理検査室

第2会場 [ホール300]

8:50~10:20 シンポジウム【循環器】

座長：赤石 誠（東海大学医学部附属東京病院）
鈴木 真事（東邦大学医療センター大橋病院 臨床検査部）

『心疾患の重症度評価の問題点：正確な評価のための注意点』

- 1 「心疾患の重症度評価の問題点：正確な評価のための注意点」
木村 学 東海大学医学部附属東京病院 循環器内科 P.48
- 2 「心エコー図検査による大動脈弁狭窄症の重症度評価」
島田 恵 北里大学北里研究所病院 循環器内科 P.48
- 3 「心疾患の重症度評価の問題点：正確な評価のための注意点・僧帽弁逆流の評価」
飯田 典子 筑波大学附属病院 検査部 P.49
- 4 「心房中隔欠損症（ASD）の肺体血流比の評価」
原田 昌彦 東邦大学医療センター大森病院 臨床生理機能検査部 P.49

10:30~12:00 シンポジウム【頭頸部】

座長：安田 秀光（国立国際医療研究センター 乳腺外科）
古川まどか（神奈川県立がんセンター 頭頸部外科）

『プライマリケアに役立つ頭頸部超音波診断』

- 1 「成人頸部（甲状腺以外）のプライマリケアにおける超音波の活用」
尾本きよか 自治医科大学附属さいたま医療センター 総合医学1（臨床検査部）... P.52
- 2 「プライマリケアにおける甲状腺の病変に対する超音波診断」
宮川めぐみ 虎の門病院 内分泌代謝科 P.52
- 3 「小児頸部のプライマリケアにおける超音波の活用」
鯉淵 晴美 自治医科大学 臨床検査医学 P.53
- 4 「プライマリケアに役立つ頭頸部超音波診断：嚥下障害、咽喉頭頸部違和感」
山田 恵子 がん研有明病院 超音波検査部 P.53
- 5 「急性期診療における頸部超音波を用いた気道系の評価」
亀田 徹 安曇野赤十字病院 救急科 P.54

12:10~13:10 ランチョンセミナー 4

共催：日立製作所

座長：尾本 きよか（自治医科大学附属さいたま医療センター 総合医学1（臨床検査部））

『乳房領域における検診から精査まで ~現状と今後の展望~』

今野佐智代 獨協医科大学病院 超音波センター
伊藤 吾子 日立総合病院 乳腺甲状腺外科

13:20~13:50 第15回関東甲信越地方会講習会【循環器】

座長：瀬尾 由広（筑波大学医学医療系 循環器内科）
椎名 由美（聖路加国際病院 循環器内科）

「先天性疾患の病態を理解する」

島田衣里子 東京女子医科大学
小児循環器科・成人先天性心疾患病態学研究部門..... P.62

（1日目）
プログラム
（2日目）
プログラム
特別企画
シンポジウム
講習会
新人賞
消化器
循環器
乳腺
甲状腺体表
胎児
産婦人科
泌尿器
基礎・その他

14:00~14:30 第15回関東甲信越地方会講習会【脳神経】

座長：谷口 信行（自治医科大学 臨床検査医学（講座））

「脳血管障害における超音波検査 ～頸動脈エコーを中心に～」

竹川 英宏 獨協医科大学 神経内科（脳卒中部門）…………… P.63

14:40~15:10 第15回関東甲信越地方会講習会【頭頸部】

座長：安田 秀光（国立国際医療研究センター 乳腺外科）

「頸部領域超音波診断の基礎」

古川まどか 神奈川県立がんセンター 頭頸部外科…………… P.64

15:20~16:20 第15回関東甲信越地方会講習会【産婦人科】

座長：石本 人士（東海大学医学部 専門診療学系 産婦人科）

「産科超音波スクリーニング」

市塚 清健 昭和大学横浜市北部病院 産婦人科…………… P.65

第3会場 [東館9階 908]

8:50~9:50 一般演題【消化器5・健診】

座長：小山 里香子（虎の門病院 消化器内科）

消5-1 膵粘液癌の1切除例

千葉有希乃 国立がん研究センター中央病院 病理・臨床検査部…………… P.91

消5-2 経脾的走査が有用であった膵尾部端の膵管内乳頭粘液性腫瘍（IPMN）の1例

西村はるみ JA長野厚生連 北アルプス医療センターあづみ病院 診療放射線科、
金沢大学大学院 医薬保健学総合研究科…………… P.91

消5-3 Intraductal tubulopapillary neoplasm (ITPN) の1切除例

小林 幸子 国立がん研究センター中央病院 臨床検査部…………… P.92

消5-4 非典型的な超音波検査所見を呈した膵神経内分泌腫瘍の1例

高橋麻里子 亀田総合病院 超音波検査室…………… P.92

- 消5-5 超音波検査が有用であった脾神経内分泌腫瘍の肝転移の一例
 神田 美穂 燕労災病院 中央検査部 P.93
- 消5-6 大腸癌の脾転移性腫瘍の1例
 内海 良太 亀田総合病院 医療技術部 超音波検査室 P.93

10:00~11:10 一般演題【消化器6】

座長：岡庭 信司（飯田市立病院 消化器内科）
 山川 仁憲（東京慈恵会医科大学附属病院 放射線部 超音波診断センター）

- 消6-1 興味ある超音波像を呈した胃粘膜下腫瘍の1例
 大木 庸子 日本大学病院 消化器内科 P.94
- 消6-2 深達度診断を誤った胃癌の1例
 若杉 聡 千葉西総合病院 消化器内科 P.94
- 消6-3 十二指腸乳頭部神経内分泌癌の1例
 岡野 真紀子 国立病院機構千葉医療センター 検査科 P.95
- 消6-4 上行結腸憩室穿孔部および合併病変を水浸法超音波検査法にて振り返る
 井上 誠 城南福祉医療協会大田病院 検査課 P.95
- 消6-5 腹部救急疾患における超音波検査（US）とCTの対比
 若杉 聡 千葉西総合病院 消化器内科 P.96
- 消6-6 腹部超音波検査における動画撮影による当日再検の試み
 片山 和弥 医療法人社団せいおう会 鶯谷健診センター 検査グループ P.96
- 消6-7 成人の脾臓計測について
 関本 遥 医療法人社団せいおう会 鶯谷健診センター 検査グループ P.97

11:20~12:00 一般演題【循環器3】

座長：小林さゆき（獨協医科大学越谷病院 循環器内科）
 南雲美也子（国立病院機構埼玉病院 循環器内科）

- 循3-1 当院における高度大動脈弁逆流における僧帽弁収縮期前方運動の検討
 中川 彩子 獨協医科大学越谷病院 循環器内科 P.105
- 循3-2 心エコー図検査におけるより正確な計測の実践
 木村 学 東海大学医学部附属東京病院 循環器内科 P.106

（1日目）
 プログラム

（2日目）
 プログラム

特別企画

シンポジウム

講習会

新人賞

消化器

循環器

乳腺

甲状腺体表

胎児

産婦人科

泌尿器

基礎・その他

- 循3-3 CHADS₂スコアは頸動脈プラークと関連するか？
小原 浩 東邦大学医学部 内科学講座 循環器内科学分野…………… P.106
- 循3-4 腎動脈超音波検査を契機に腎動脈狭窄症と診断・治療した一症例
川又 美咲 獨協医科大学病院 超音波センター…………… P.107

13:20~14:20 一般演題【甲状腺・体表】

座長：山田 恵子（公益財団法人がん研究会 がん研有明病院 超音波検査部）

- 甲1 超音波検査が有用であった家族性大腸腺腫症に併発した甲状腺乳頭癌術後リンパ節転移の1例
櫻井 健一 日本大学 医学部・外科学系・乳腺内分泌外科学分野、
医療法人社団藤崎病院 外科…………… P.116
- 甲2 甲状腺MALTリンパ腫治療後DLBCLに転化し、甲状腺全摘を施行した1例
池田 達彦 筑波大学医学医療系 乳腺内分泌外科…………… P.116
- 甲3 甲状腺穿刺吸引細胞診後に甲状腺のびまん性腫脹をみとめた一例
山本さやか 自治医科大学 臨床検査医学…………… P.117
- 甲4 体表超音波検査が発見の契機となった肺癌の多発骨転移の1例
和田紗智子 日本鋼管病院 特殊検査科…………… P.117
- 甲5 四肢に発症した木村病の一例
与那覇 翔 自治医科大学 臨床検査医学…………… P.118
- 甲6 びまん性細菌感染症を有した皮膚組織における組織性状評価
大村 眞朗 千葉大学大学院工学研究科 人工システム科学専攻…………… P.118