



「第24回研究発表会」のお知らせ

発表会会長 前田 純子 (海上ビル診療所)
実行委員長 阿部 文子 (江戸川区医師会医療検査センター)

会 期	1999年5月29日(土)・30日(日)
会 場	日本教育会館一ツ橋ホール 〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋2-6-2 T E L 03-3230-2831
メインテーマ	「新たな視点から考える超音波検査」
演 題	<p>1. 特別講演 司会：前田 純子 (海上ビル診療所) 「医療におけるリスクマネジメント」 - “事故・紛争・訴訟の防止”そして“医療の質の確保”に向けていま取り組むべきこと - 鮎澤純子 (東京海上メディカルサービス株式会社業務部メディカルリスクマネジメント室)</p> <p>2. 教育講演 1 司会：遠田 栄一 (三井記念病院) 「脳血流超音波検査の現状と今後の展望」 古幡 博 (東京慈恵会医科大学総合医科学研究センターME研究室)</p> <p>3. 教育講演 2 司会：永江 学 (聖マリアンナ医科大学病院) 「生殖器疾患診断における超音波検査とMRIの使い分け」 桑島 章 (東邦大学医学部放射線医学第二講座)</p> <p>4. シンポジウム 座長：西田 睦 (太黒胃腸科病院), 水上尚子 (鹿児島共済会南風病院) 『精度管理と標準化』</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24-S1 超音波画像データの記録および保存に関する精度管理と標準化について ○尾崎俊也, 村上珠美, 中森 完, 仲 明 (幸循会OBPクリニック画像診断部) • 24-S2 QC手法を用いた超音波検査 (腹部領域) の精度管理 ○長谷川雄一, 浅野幸宏 (成田赤十字病院生理機能検査室) • 24-S3 心エコー図検査の精度管理と標準化 ○塩野谷恵美 (心臓血管研究所生理機能検査部) • 24-S4 検診における精度管理と標準化 - 超音波乳癌検診 - ○中込 誠, 阿部文子, 大須賀由美子, 小倉正幸, 平山現生, 辻 浩史 (江戸川区医師会医療検査センター対人検査課) • 24-S5 標準化への取り組みの現況 ○南里和秀 (東海大学医学部付属大磯病院中央検査室) <p>5. 一般演題 血管 座長：寺島 茂 (相模原協同病院)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24-1 各年齢群における頸動脈硬化病変の診療科別検討 - 人間ドック受診者との比較 - ○恩田久孝, 寺島 茂, 鈴木研欽*, 栃原敏彦* (厚生連相模原協同病院生理機能検査室, 同循環器科*) • 24-2 末梢動脈にみられた仮性動脈瘤の観察 ○谷内亮水, 清遠由美, 岡田由香里, 藤田亀明 (高知市立市民病院臨床検査技術室) • 24-3 超音波検査法によるアレンテストの有用性 ○田村美佐子, 星野 哲, 千久田いくみ, 横山直之*, 柳村陽子, 西村花子, 一色高明*, 宮澤幸久 (帝京大学医学部附属病院中央検査部, 同内科*) • 24-4 網膜色素変性症における眼窩内循環の検討 ○武内希巳江, 松澤利恵子, 仲野 浩, 大谷伸生, 有田信和, 今泉 香, 吉元美知子 (埼玉医科大学中央超音波室) <p>6. 一般演題 循環器 1 座長：野口 歩 (独協医科大学越谷病院)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24-5 心エコー図法による僧帽弁位機械弁機能評価の信頼性に関する検討 ○北林明子, 竹内伸子, 三浦絵里花, 岡田裕美子, 片岡容子, 種村 正, 塩野谷恵美 (心臓血管研究所生理機能検査部) • 24-6 心エコー図法による大動脈弁位機械弁機能評価の信頼性と限界について ○岡田裕美子, 三浦絵里花, 種村 正, 竹内伸子, 片岡容子, 塩野谷恵美, 北林明子 (心臓血管研究所生理機能検査部) • 24-7 加齢や体格が心形態, 心機能に及ぼす影響 ○種村 正, 三浦絵里花, 北林明子, 岡田裕美子, 片岡容子, 塩野谷恵美, 竹内伸子 (心臓血管研究所生理機能検査部) • 24-9 超音波情報の認識度向上における検者個体間誤差の検討 - MODIFIED SIMPSON'S BIPLANE法による左室機能評価での試み - ○仲 広志, 寺島 茂, 鈴木研欽*, 長沢正樹*, 栃原敏彦* (厚生連相模原協同病院生理機能検査室, 同循環器科*)

- 24-10 Acoustic Densitometry (AD法)を用いた心筋組織性状の検討－位相と壁運動の関係－
○稲井里佳, 筑地日出文, 清水速人, 三宅賢一, 高橋勝行, 横内けい子, 古免美枝 (倉敷中央病院臨床検査科)
 - 24-11 ドブタミン負荷心エコー検査の有用性
○佐藤早見, 加藤健一, 永井智巳, 弘永 潔* (原三信病院生理検査室, 同循環器内科*)
7. 一般演題 消化器 1
座長: 竹内 浩司 (国立がんセンター東病院)
- 24-12 鼠径ヘルニアに対する超音波診断の検討
○山口秀樹, 岩下浄明, 武山 茂, 佐藤俊行, 岸川悦子, 金田悟良*, 雨宮明文* (国立相模原病院臨床検査科, 同外科*)
 - 24-13 十二指腸潰瘍穿孔における超音波検査の有用性
○谷村勝宏, 山崎貴史 (中津胃腸病院画像診断部)
 - 24-14 急性虫垂炎における超音波検査と手術所見の比較検討
○今井 希 (新東京病院生理検査室)
 - 24-15 体外式超音波による早期胃癌像
○西田 睦, 木村もと子, 沼畑幾久子, 石綿澄子, 澤口智美 (太黒胃腸科病院超音波部)
8. 一般演題 新手法
座長: 林 純美 (聖母会天使病院)
- 24-16 循環器領域におけるTissue Harmonic Imaging法の有用性
○高木秀祐, 遠田栄一, 阿部弥生, 森田勇一, 瀧口美保 (三井記念病院生理検査室)
 - 24-17 消化器領域におけるTissue Harmonic Imaging法の有用性
阿部弥生, 遠田栄一, 森田勇一, 高木秀祐 (三井記念病院生理検査室)
 - 24-18 Tissue Harmonic Imaging法による腎腫瘍性病変及び腎結石描出能の検討
佐々 敏 (大垣市民病院診療検査科形態診断室) 丹羽幸佳 (東芝メディカル㈱)
 - 24-19 シースケープ・イメージングシステムの臨床的有用性についての検討
永江 学, 桜井正児, 高橋菜穂子, 青木紀子, 橋本陽子, 名取淳一, 市瀬雅寿 (聖マリアンナ医科大学病院超音波センター)
9. 一般演題 循環器 2
座長: 上村 明好 (小張総合病院)
- 24-20 心サルコイドーシスの一例
湯沢真希子, 田中真理子, 矢澤信之, 森井 健* (新東京病院生理検査室, 同循環器内科*)
 - 24-21 冠動脈エタノール注入減圧療法を施行した肥大型心筋症の一例
酒井金弥, 小林 誠, 小島正子, 奈良美和子 (西淀病院検査科)
 - 24-22 左室縮小形成術 (Batista手術) を施行した乳幼児期拡張型心筋症の2例
奥山純子, 長田美智子, 小岩井孝夫, 尾崎由基男, 杉山 央* (山梨医科大学医学部附属病院検査部, 同小児科*)
10. 一般演題 循環器 3
座長: 品田 敬子 (川崎幸病院)
- 24-23 骨髄移植患者における心臓超音波検査の検討
河原井理絵, 高橋明子, 檀上範子, 水野葉子, 富田加奈, 寺田美紀子, 高梨 昇, 川上千賀子, 櫻井 勲 (東海大学病院中央臨床検査センター生理検査科)
 - 24-24 特異 (たごつぼ様) な一過性左室壁運動異常を呈した正常冠動脈症例の検討
筑地日出文, 清水速人, 三宅賢一, 高橋勝行, 横内けい子, 稲井里佳, 古免美枝 (倉敷中央病院臨床検査科)
 - 24-25 発作性心房細動患者の四腔径についての検討
高橋明子, 檀上範子, 河原井理絵, 櫻井 勲, 高梨 昇, 大脇豊美*, 南里和秀* (東海大学病院中検生理検査科, 東海大学大磯病院中検*)
 - 24-8 心エコー法による左室容積計測の再現性に関する検討
高田裕之, 戸出浩之, 樋口ルミ, 戸嶋知栄子, 近藤洋子, 角田直昭 (北関東循環器病院検査部)
11. 一般演題 腎臓
座長: 八島 香代 (仙台社会保険病院)
- 24-26 人間ドックで発見された腎オンコサイトーマの2例
佐藤 務, 三浦由美, 村上和広* (岩手県予防医学協会医療技術課, 同第三臨床検査課*)
 - 24-27 2.5 cm以下の腎細胞癌の超音波画像
中島有里, 佐久間 浩, 藤井祐次, 佐藤和子, 五十里美栄子, 若杉美智子, 小関ゆり子, 岡田真由美, 小泉 恵, 上野みどり, 相羽智恵子, 末川智佳子, 富樫保行, 山本智理子* (癌研究会附属病院超音波検査室, 同癌研究所病理部*)
12. 一般演題 精巣 婦人科
座長: 高須賀 康宣 (国立東京第二病院)
- 24-28 病理組織にて大腸癌の精巣白膜転移と診断された特異な陰嚢エコー像を呈した一例
小沼清治, 佐藤 淳, 西嶋由貴子*, 堀内 栄** (総合守谷第一病院生理検査室, 同泌尿器科*, 同外科*)
 - 24-29 胎児児頭径と腹部径との比較検討
橋本陽子, 永江 学, 桜井正児, 高橋菜穂子, 青木紀子, 名取淳一, 市瀬雅寿 (聖マリアンナ医科大学病院超音波センター)
13. 一般演題 消化器 2
座長: 佐久間 聡美 (三浦病院)
- 24-30 肝エキノコックス症の超音波画像
佐藤正幸, 瀧田奈津子 (市立函館病院臨床検査科)
 - 24-31 当院における肝内占拠性病変のFollow up system
小森美奈子, 片野裕司, 鬼頭里加, 金野 擁, 柄沢美苗, 石崎一穂, 羽鳥和江, 中村昭子*, 佐藤芳之*, 池田有成* (東京厚生年金病院中央検査室, 同内科*)
 - 24-32 劇症肝炎における門脈血行動態の経過観察－超音波パルスドプラ法による検討－
樺 哲弥 (帝京大学溝口病院中央検査部) 佐藤重信, 永井孝三, 賀古 眞 (帝京大学第四内科)

- 24-33 超音波検査による臍描出能の検討-特に右下側臥位左季肋部横走査について-
谷田部真由美, 加藤真樹子, 金田 智*, 松木隆央**, 松木康夫** (新赤坂クリニック超音波検査室,
済生会中央病院放射線科*, 新赤坂クリニック**)

14. 一般演題 消化器 3

座長: 増田 裕美 (国立がんセンター中央病院)

- 24-34 超音波ドブラ検査による胆嚢動脈血流の検討 (第一報)
渡辺由香, 白石周一, 高梨 昇, 落合直子, 井上有紀, 池ノ谷千鶴, 小林久雄, 南里和秀* (東海大学医学
部付属病院中央臨床検査センター, 付属大磯病院中央検査室*)
- 24-35 胆嚢癌における超音波像の検討
名取淳一, 永江 学, 桜井正児, 高橋菜穂子, 青木紀子, 橋本陽子, 市瀬雅寿 (聖マリアンナ医科大学病院超
音波センター)
- 24-36 潰瘍を伴った慢性胆嚢炎の一症例
屋宜政子, 宇治橋善勝, 平本マリ子, 松本菜穂子, 藤井 滋, 古木量一郎 (北里大学病院臨床検査部)

15. 一般演題 表在

座長: 小柳 紀子 (東海大学病院)

- 24-37 短期間に内部エコーの変化を見た乳腺悪性腫瘍の超音波像-嚢胞内癌類似様病変の1例-
手塚気佐和, 寺島 茂, 千島由朗*, 田所 衛**, 野呂昌己* (厚生連相模原協同病院生理機能検査室,
同外科*, 同病理**)
- 24-38 Power Doppler法で治療経過を観察し得た乳腺原発悪性リンパ腫の1例
橋本優子, 八鍬恒芳, 丸山憲一, 奥山伸男* (東邦大学大森病院臨床生理機能検査部, 同胸心外科*)
- 24-39 超音波測定上最大径10mm以下の乳癌の超音波像の検討
安藤美穂子, 佐藤雅子, 渡辺良二, 深見敦夫, 難波 清 (プレストピアなんば病院)
- 24-40 乳腺超音波施行症例における同時甲状腺超音波検査の有用性 (第三報)
浅理則子, 遠藤由紀子, 押山久美子, 吉田紀子, 小堀未知子, 高橋絹枝, 佐藤範子, 畠山 守, 要 瑞穂
*, 沢田晃暢**, 川内章裕**, 神谷憲太郎** (昭和大学超音波センター, 同臨床病理学教室*, 同第
二外科学教室**)

問い合わせ先

江戸川区医師会医療検査センター 生理検査科 阿部 文子
TEL 03-3652-7800 (直通)

*月曜日から金曜日の15:00 - 16:00の間にお問い合わせいただけます。