

特別講演 10:40～11:30 第1会場(10F 1003)

▶P51

超音波医学との半世紀

座長：大川 和良(大阪国際がんセンター 肝胆臓内科)

たなか さちこ
田中 幸子

大阪がん循環器病予防センター

特別企画(領域横断) 13:00～15:00 第1会場(10F 1003)

▶P55

超音波医学の現在と明日を見通す

座長：飯島 尋子(兵庫医科大学 消化器内科学)

平井都始子(奈良県西和医療センター 放射線科)

特企-1 前立腺超音波の現在と明日

うきむら おむ
浮村 理

京都府立医科大学 泌尿器科

特企-2 AIによるヒト肝腫瘍の超音波診断支援—近未来の超音波検査におけるAIの役割と可能性—

にしだ なおし
西田直生志、工藤 正俊

近畿大学医学部 消化器内科

特企-3 心エコー図で診る心不全

たなか ひでかず
田中 秀和

神戸大学大学院 循環器内科学分野

特企-4 胎児超音波画像を用いた遠隔診断

わたに みよこ
葉谷深洋子、志村 光揮、沖村 浩之、田中佑輝子、森 泰輔

京都府立医科大学大学院医学研究科 女性生涯医科学 産婦人科

シンポジウム 1 9:00～10:30 第1会場 (10F 1003)

▶P61

消化器領域の超音波診療～up-to-date～

座長：西村 重彦 (住友病院 消化器外科・乳腺外科)
西村 貴士 (兵庫医科大学 消化器内科学/超音波センター)

SY1-1 非侵襲的診断法による MASLD/MASH 予後予測

かまだ よしひろ
鎌田 佳宏

大阪大学大学院 医学系研究科生体物理工学

SY1-2 肝腫瘍超音波診断法～超音波検査士として心がけていること～

ひがしうら あきこ
東浦 晶子^{1,2}、柴田 陽子^{1,2}、新納 歩^{1,2}、西村 純子^{1,2}、吉田 昌弘^{1,2}、本田 倫乃^{1,2}、
橋本真里子^{1,2}、狩野 春艶²、飯島 尋子³、西村 貴士^{1,3}

¹兵庫医科大学病院 超音波センター、²兵庫医科大学病院 臨床検査技術部、

³兵庫医科大学病院 消化器内科

SY1-3 US-US fusion ガイドによる Precise Ablation の実践：How I do it

みなみ やすのり
南 康範

近畿大学医学部 消化器内科

SY1-4 消化管疾患の超音波診断—消化管腫瘍性疾患について—

いわさき のぶひろ
岩崎 信広¹、鄭 浩柄²、原 重雄³

¹神戸市立医療センター中央市民病院 臨床検査技術部、

²神戸市立医療センター中央市民病院 消化器内科、

³神戸市立医療センター中央市民病院 病理診断科

SY1-5 日常診療における下部消化管超音波検査～炎症性疾患を中心に～

まとの ともみつ
的野 智光、大塚 喬史、森川 輝久、佐貫 毅

兵庫県立はりま姫路総合医療センター 消化器内科

SY1-6 膵がん早期診断における超音波診断

あしだ れいこ
蘆田 玲子

和歌山県立医科大学 内科学第2講座

シンポジウム2 9:00～10:30 第5会場(10F 1009)

▶P67

心エコーを用いた各種心疾患の診断の現状と今後の展開

座長：平野 豊（近畿大学医学部 医学教育センター）

平田久美子（岸和田徳洲会病院循環器内科）

コメンテーター：大西 俊成（堺市立総合医療センター 循環器内科）

松添 弘樹（近畿大学医学部循環器内科）

SY2-1 僧帽弁閉鎖不全症

阿部 幸雄、松村 嘉起

大阪市立総合医療センター 循環器内科

SY2-2 ASとARのこれまでとこれから

宮崎知奈美

東住吉森本病院 循環器内科

SY2-3 三尖弁逆流

三宅 誠

天理よろづ相談所病院 循環器内科

SY2-4 心不全診断に心エコーをどう活かすか？

天野 雅史、倉島 真一、入江 勇旗、坂本 考弘、森内 健史、岡田 厚、天木 誠、
神崎 秀明、北井 豪、泉 知里

国立循環器病研究センター 心不全・移植部門

シンポジウム3 15:40～17:00 第5会場(10F 1009)

▶P71

一度みたら忘れない！典型的な血管エコー画像

座長：松尾 汎（松尾クリニック）
小谷 敦志（近畿大学奈良病院 臨床検査部）

SY3-1 頸動脈領域における典型画像1（狭窄・閉塞・解離）

もり まなみ
森 真奈美、鮎川 宏之
滋賀県立総合病院 臨床検査部 エコーセンター

SY3-2 頸動脈領域における典型画像2（血管炎・その他）

おき つむぎ
沖 都麦¹、濱口 浩敏²
¹神戸大学医学部附属病院 検査部、²北播磨総合医療センター 脳神経内科

SY3-3 大動脈領域（分枝血管含む）における典型画像

たにぐち きょうこ
谷口 京子
近畿大学病院 中央臨床検査部

SY3-4 四肢動脈領域における典型画像

でむら ゆたか
出村 豊
国立病院機構 大阪医療センター 臨床検査科

SY3-5 一度みたら忘れない！典型的な血管エコー画像～四肢静脈～

きむら なおき
木村 尚貴
労働者健康安全機構 大阪労災病院 中央検査部

パネルディスカッション 15:30～17:00 第1会場(10F 1003)

▶P79

胆膵疾患の超音波診断の進歩と新たな展開

座長：北野 雅之(和歌山県立医科大学 消化器内科(内科学第二講座))
池澤 賢治(大阪国際がんセンター 肝胆膵内科)

PD-1 腹部超音波検査における膵腫瘤性病変診断

ふるた まち
古田 真智¹、蘆田 玲子²、北野 雅之²

¹和歌山県立医科大学 医学部臨床検査医学講座、²和歌山県立医科大学 医学部内科学第二講座

PD-2 胆道隆起性病変における経腹超音波の進歩と新たな展開

かわぼた さとし
川端 聡

一般財団法人 住友病院 臨床検査科/超音波センター

PD-3 早期の膵癌発見をめざした膵精密超音波検査

ふくだ じゅんこ
福田 順子¹、池澤 賢治²、宮崎 さや子¹、松野 徳視¹、三栖 弘三¹、中野 洋子²、東 千晶²、
木積 一浩²、田中 幸子³、大川 和良²

¹大阪府立病院機構大阪国際がんセンター 医療技術部 臨床検査部門、

²大阪府立病院機構大阪国際がんセンター 肝胆膵内科、

³大阪府保健医療財団大阪がん循環器病予防センター

PD-4 胆膵疾患における EUS-FNA の現状と最近の知見

しおみ ひでゆき
塩見 英之、中野 遼太、由利 幸久、高嶋 智之、會澤 信弘、池田 直人、西村 貴士、
福西 新弥、榎本 平之、飯島 尋子

兵庫医科大学 消化器内科学 肝胆膵内科

PD-5 造影ハーモニック EUS とエラストグラフィの基礎と応用について

おおもと しゅんすけ
大本 俊介、竹中 完、工藤 正俊

近畿大学病院 消化器内科

ワークショップ 13:00～14:20 第5会場(10F 1009)

▶P87

画像診断における超音波の使い所(乳腺・甲状腺・体表および整形外科領域)

座長：奥野 敏隆(神戸市立西神戸医療センター 乳腺外科)
喜舎場智之(阪南中央病院 臨床検査科)

WS-1 乳腺画像診断における超音波の使い所

結縁^{ゆうえん} 幸子^{さちこ}、黒野 惇子、御勢 文子、多山 葵、橋本 一樹、山元 奈穂、矢内 勢司、
松本 元、山神 和彦
神鋼記念病院 乳腺科

WS-2 精密検査施設の技師が行う乳腺超音波検査

藤井 直子^{ふじい なおこ}、樋上真由美¹、小西 章子¹、吉川 絵美¹、鷹居 祥子¹、芝 英一²
¹英仁会 大阪プレストクリニック 医療技術部、
²英仁会 大阪プレストクリニック 乳腺甲状腺外科

WS-3 当院の甲状腺診療における超音波検査の役割

藤島 成^{ふじしま まこと}、宮内 昭¹、伊藤 康弘¹、大下 真紀²、西川 紗世²、宮本 智子²、岩村菜々美³、
川野 汐織¹、山岡 博之³、赤水 尚史³
¹隈病院 外科、²隈病院 臨床検査科 生理機能検査室、³隈病院 内科

WS-4 皮膚科診療における皮膚エコーの使いどころ

正嶋 千夏^{しょうはら ちなつ}
奈良県立医科大学 皮膚科

WS-5 運動器超音波診療の進歩：診断から治療へ

仲西 康顕^{なかにし やすあき}
奈良県立医科大学 整形外科

講習会 9:00～17:00 第2会場(10F 1001)

▶P95

講習会 1 消化器領域(肝胆膵) 9:00～9:40

座長: 吉田 雄一(市立吹田市民病院 消化器内科)

新技術を活用した肝胆膵領域の超音波検査

たなか ひろのり
田中 弘教^{1,2}¹宝塚市立病院 超音波センター、²宝塚市立病院 消化器内科

講習会 2 消化器領域(消化管) 9:40～10:20

座長: 本田 伸行(寺元記念病院 画像診断センター)

腹部スクリーニング検査としての消化管エコー

せき やし
関 康

市立池田病院 放射線科

講習会 3 泌尿器領域 10:30～11:10

座長: 本郷 文弥(京都府立医科大学 泌尿器外科学)

経直腸の前立腺超音波「MRI-US fusion 前立腺生検と癌標的化局所治療」

おおはし むねひろ
大橋 宗洋¹、長野 優太¹、萩原 暢久¹、本郷 文弥²、沖原 宏治³、浮村 理²¹京都田辺中央病院 泌尿器科、²京都府立医科大学大学院医学研究科 泌尿器外科学、³舞鶴共済病院 泌尿器科

講習会 4 循環器領域 11:10～11:50

座長: 山野 哲弘(京都府立医科大学 感染制御・検査医学/循環器内科学)

息切れの原因を心エコー図検査で見分ける

おおにし てつあり
大西 哲存、川合 宏哉

兵庫県立はりま姫路総合医療センター 循環器内科

講習会 5 産婦人科領域 13:00～13:40

座長: 森 泰輔(京都府立医科大学大学院医学研究科 女性生涯医科学)

胎児を診る

ふじた たいすけ
藤田 太輔

大阪医科薬科大学 産婦人科学教室

講習会 6 血管領域 13:40～14:20

座長：佐藤 洋（医療法人社団 医聖会 放射線科・検査科）

脳神経・血管領域におけるパニック所見

はまぐち ひろとし
濱口 浩敏

北播磨総合医療センター 脳神経内科

講習会 7 基礎領域 15:40～16:20

座長：高柳 真司（同志社大学 生命医科学部 医情報学科）

超音波の基礎—超音波速度変化法を利用した生体内脂肪領域の描出—

わだ けんじ¹、中田 航貴²、高山 慧士²、松山 哲也²、岡本 晃一²、松中 敏行³¹大阪公立大学 研究推進機構・研究基盤共用センター、²大阪公立大学 工学研究科・電子物理工学分野、³TU技術研究所 本部

講習会 8 乳腺、体表領域 16:20～17:00

座長：西村 重彦（住友病院 消化器外科・乳腺外科）

乳房超音波検査の基本

おばねのりかず
尾羽根範員

住友病院 臨床検査科・超音波センター

座長：玉井 秀幸(和歌山ろうさい病院 肝臓内科)
 和田 健司(大阪公立大学 研究推進機構・研究基盤共用センター)
 選考委員：田中 秀和(神戸大学大学院 循環器内科学分野)
 金川 武司(国立循環器病研究センター 産婦人科)
 沖原 宏治(舞鶴共済病院 泌尿器科)
 平井都始子(奈良県西和医療センター 放射線科)
 濱口 浩敏(北播磨総合医療センター 脳神経内科)

1 腫瘍破裂による腹腔内出血で発症した PEComa の一例

森 祐貴¹、阪本めぐみ¹、笹井 保孝¹、堀江 真以¹、吉田 江里¹、西本 奈穂¹、東浦 玲意¹、
 土井 喜宣¹、斎藤百合奈²、松本 滂華³

¹国家公務員共済組合連合会大手前病院 消化器内科、

²国家公務員共済組合連合会大手前病院 消化器外科、

³国家公務員共済組合連合会大手前病院 病理診断科

2 脂肪肝の経過観察中に偶然発見された微小腺癌の1例

原田 理史¹、飯尾 禎元¹、服部 志那¹、川口 拓郎¹、柴田 知映¹、大内 祥平¹、森本 美希¹、
 森田 香織¹、衣笠 千尋²、長久菜津美²

¹兵庫県立西宮病院 消化器内科、²兵庫県立西宮病院 検査部

3 腹部超音波検査にて肝ポルフィリン症が疑われた肝内多発高エコー腫瘍の2例

城村 星亜¹、打田佐和子、武藤 芳美、池永 寛子、小田桐直志、小谷 晃平、川村 悦史、
 榎本 大、河田 則文

大阪公立大学大学院医学研究科 肝胆膵病態内科学

4 術前検査で過大侵襲の手術を避けることが可能であった黄色肉芽腫性胆嚢炎の一例

吉田 力¹、倉橋 知英、岡本 明之、谷本 考史、村井 大毅、大西 幸作、平尾 元宏、
 山田 拓哉、法水 淳、平松 直樹

独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院 消化器内科

5 胆嚢収縮させることで隣接する肝細胞癌に対し安全にラジオ波焼灼術を施行できた一例

近藤 大亮¹、宮崎 昌典、田中 大地、中村 弘樹、加藤 幹那、若松 周司、坂谷 彰彦、
 前川 聡、岩橋 潔、飯島 英樹

大阪警察病院 消化器内科

6 MRガイド下超音波フレキシブルアレイプローブによる送受信フォーカスの検討

岡崎 美空¹、松山 佳樹¹、公文理紗子²、城山莉佳那²、高柳 真司²、秋山いわき²

¹同志社大学大学院 生命医科学研究科、²同志社大学 生命医科学部

7 腹部エコーで胆管癌との鑑別が困難であった IgG4 関連硬化性胆管炎の一例

石津 雄亮¹、飯尾 禎元¹、宮本 紗英¹、森 康介¹、福井 悠介¹、東 瀬菜¹、田中 絵里¹、
 山北 剛史¹、衣笠 千尋²、長久菜津美²

¹兵庫県立西宮病院 消化器内科、²兵庫県立西宮病院 検査部

- 8 肝細胞癌切除後に細胆管細胞癌が出現した一例
さかもと ひろき
 阪本 博貴¹、今中 和穂¹、木村 勇人²、今井 俊裕¹、武田 梨里¹、堀木 優志¹、佐野村珠奈¹、
 飯石 浩康¹、村山 洋子¹、筒井 秀作¹
¹市立伊丹病院 消化器内科、²市立伊丹病院 病理診断科
- 9 Shear wave Elastography を用いたマウス肝線維化モデルに対する Fut8 阻害剤による治療効果の検討
なりかわ しゅうや
 成川 周也¹、清重 大翔¹、岡田 嘉子¹、田中 瑠奈¹、太田 奈緒¹、高野 澄佳¹、縄本 顕成¹、
 羽原 佑真¹、深瀬 浩一²、鎌田 佳宏¹
¹大阪大学大学院 医学系研究科生体物理工学講座病態超音波医学研究室、
²大阪大学大学院 理学研究科
- 10 造影 Detective Flow Imaging により微細な樹枝状血管構築を観察し得た肝原発悪性リンパ腫の1例
たらまゆか
 太良真由香、岡村 順平、玉井 秀幸
 和歌山労災病院 肝臓内科
- 11 好酸球増多を契機に肝蛭症の診断を得た一例
なかた ゆうや
 中田 有哉、的野 智光、大塚 喬史、森川 輝久、佐貫 毅
 兵庫県立はりま姫路総合医療センター 消化器内科
- 12 超音波照射による線虫の酸化ストレス耐性獲得メカニズムに関する研究
にわ りょうけい
 丹羽 良介¹、市川 寛¹、南山 幸子²、秋山いわか¹、平井三四郎¹
¹同志社大学大学院 生命医科学研究科、²京都府立大学大学院 生命環境科学研究科
- 13 診断に苦慮した腹腔内悪性リンパ腫の1例
いまい はやと
 今井 勇人¹、阪上 順一²、十亀 義生³、角水 達²、山根 慧己²、酒井 浩明²、置塩 伸也²、
 窪田真理子²、福井 勇人²、辻 俊史²
¹市立福知山市民病院 臨床研修センター、²市立福知山市民病院 消化器内科、
³京都府立医科大学大学院医学研究科 消化器内科学
- 14 超音波ガイド下腫瘍生検で腹膜原発と診断しえた転移性肝癌の一例
あさ まさと
 麻 真士、倉橋 知英、早田菜保子、谷本 考史、村井 大毅、大西 幸作、平尾 元宏、
 山田 拓哉、法水 淳、平松 直樹
 独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院 消化器内科
- 15 肝細胞特異的 Kras 変異マウス肝がんの特徴について超音波装置を用いた検討
おかだ よしこ
 岡田 嘉子、成川 周也、清重 大翔、太田 奈緒、高野 澄佳、田中 瑠奈、縄本 顕成、
 羽原 佑真、鎌田 佳宏
 大阪大学大学院 医学系研究科生体物理工学講座病態超音波医学研究室
- 16 急性増悪を繰り返す ERP 困難な膵管癒合不全患者に EUS 下膵管穿刺しドレナージ施行し軽快し得た一例
たなか だいち
 田中 大地、宮崎 昌典、岩橋 潔、長岡 達朗、中村 弘樹、加藤 幹那、若松 周司、
 坂谷 彰彦、前川 聡、飯島 英樹
 社会医療法人 警和会 大阪警察病院 消化器内科

一般演題 1 9:00～9:40 第3会場 (10F 1002)

▶P115

消化器 1 (肝硬度、肝脂肪量)

座長：法水 淳 (大阪ろうさい病院 消化器内科)
橋崎 満美 (市立吹田市民病院 臨床検査部)

- 1 内科診療所で増加している B 型肝炎の肝線維化・脂肪化と代謝症候群合併の関係
菅野 雅彦¹、永田 聖華²、松野たか子³、児島 恵子²
¹すがの内科クリニック 内科、²すがの内科クリニック 検査室、³すがの内科クリニック 看護部
- 2 HCV 排除後長期経過における線維化評価と肝脂肪測定の意義
尹 聖哲^{1,3}、河原慎一郎¹、森口 知憲¹、白川 裕¹、小田 瑞季²、植田 晴美²、安富栄一郎¹、
廣畑 成也¹
¹兵庫県立加古川医療センター 消化器内科、²兵庫県立加古川医療センター 検査部、
³加古川総合保健センター 診療所
- 3 当院において Shear Wave Elastography による肝線維化評価を行った症例の特徴について
盛田 篤広、宇野 耕治
日本赤十字社京都第二赤十字病院 消化器内科
- 4 短期間に出現し悪性腫瘍と鑑別を要した限局性脂肪肝の若年女性例
金井 志歩¹、木村 達¹、喜多 竜一²、米門 秀行²、坂本 梓²、一宮 学¹、福山 恵¹、
乾 優暉¹、日垣 郁実¹、山本 竣介¹
¹大阪赤十字病院 臨床検査科部、²大阪赤十字病院 消化器内科

一般演題 2 9:40 ~ 10:20 第3会場 (10F 1002)

▶P117

血管

座長：岡島 年也（社会福祉法人友朋会 あいな診療所 循環器内科）
住ノ江功夫（姫路赤十字病院 検査技術部）

- 5 頸動脈超音波検査が診断の契機となった Bow hunter 症候群 3 症例
越^{おち}知^{ひろゆき} 博之¹、鈴木 聖人¹、井手本明子²、古川 哲生²、永井 邦彦²
¹市立池田病院 臨床検査科、²市立池田病院 循環器内科
- 6 遺残座骨動脈閉塞を超音波検査にて診断できた 1 症例
副^{そえだ}田^{あい} 愛¹、中村 淳²、宮崎さや子⁴、金 啓和³、白川 幸俊³
¹大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 医療技術部検査部門、
²大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 心臓内科、
³大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 心臓血管外科、
⁴大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター 医療技術部検査部門
- 7 下肢動脈閉塞を発症した全身性強皮症の一例
上^{うえだ}田^{みなこ}美奈子¹、三宅 啓介²
¹大阪大学医学部附属病院 臨床検査部、²大阪大学医学部附属病院 心臓血管外科
- 8 超音波検査による経過観察中に消失を確認し得た総大腿静脈外膜嚢腫の 1 例
吉^{よしおか}岡^{あきほる} 明治¹、桑野 和代¹、嶋田 昌司¹、三宅 誠²、上岡 樹生¹
¹公益財団法人 天理よろづ相談所病院 臨床検査部、
²公益財団法人 天理よろづ相談所病院 循環器内科

一般演題3 10:30～11:30 第3会場(10F 1002)

▶P119

循環器1(腫瘍)

座長: 福田 優子(兵庫県立がんセンター 腫瘍循環器科)

荒井 鴻飛(大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 臨床検査科)

9 心エコー図検査所見が鑑別に有用であった非典型的な左房粘液腫の1例

おおかわ なぎさ
大川 和沙¹、玉井佑里恵¹、天野 雅史²、寺口 康平¹、水元 綾香¹、柳 善樹¹、城 好人¹、
安達名緒子¹、住田 善之¹、泉 知里²

¹国立循環器病研究センター 臨床検査部、²国立循環器病研究センター 心不全移植部門

10 三尖弁乳頭筋から発生した intimal sarcoma の一例

はらだ しゅうこ
原田 翔子¹、諏訪 恵信¹、仲井 えり¹、宮坂 陽子¹、岡田 隆之²、小山 忠明²、塩島 一郎¹

¹関西医科大学 第二内科、²関西医科大学 心臓血管外科

11 右心不全を伴った心臓原発性悪性リンパ腫の一例

なてさきな
名手咲輝菜¹、志波 幹夫²、北出 和史¹、長谷部 愛¹、森 宏樹¹、有田 勝¹、樋口 義治²

¹大阪警察病院 臨床検査科、²大阪警察病院 循環器内科

12 心電図異常の成因診断に経胸壁心エコー図検査が有用であった肺癌の心膜心筋浸潤の一例

はまの あい
濱野 葵¹、鳥居 裕太¹、佐野 円香²、林 秀幸²、香原 美咲¹、大畑 淳子¹、宮川 祥治¹、
谷 知子³、川井 順一¹、古川 裕²

¹神戸市立医療センター中央市民病院 臨床検査技術部、

²神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科、

³神戸市看護大学 専門基礎科学領域 医科学分野

13 心エコー図検査が契機となり診断治療に至った左腎細胞癌下大静脈腫瘍塞栓の一例

かたおか えりこ
片岡恵利子¹、安保 浩二¹、草壁 仁美¹、古西美菜子¹、橋本 深香¹、伊藤 文花²、小川 真奈²、
北田 諒子²、石川 世良²、伊藤 朝広²

¹大阪公立大学医学部附属病院 中央臨床検査部、²大阪公立大学大学院医学研究科 循環器内科学

14 深部静脈血栓症を合併した肝細胞癌の右房内浸潤の一例

みむら みき
三村 美樹¹、宮崎知奈美²、山崎 紗¹、戎屋 里紗¹、米田瑠々花¹、吉田 悠樹¹、後藤 雄希¹、
喜多 領一¹、寺柿 政和²

¹東住吉森本病院 生理検査室、²東住吉森本病院 循環器内科

一般演題4 13:00～13:50 第3会場(10F 1002)

▶P122

消化器2(膵)

座長：岡部 純弘(加古川中央市民病院 消化器内科)
松野 徳視(大阪国際がんセンター 医療技術部臨床検査部門)

15 主膵管径が検査中に変動する症例の検討

杉本 安莉¹、中川 智美¹、宮本美佳子¹、吉野 千香¹、木山 紀子¹、星山 茂里¹、福田 順子³、
高倉 玲奈⁴、橋本 勉²、田中 幸子²

¹公益財団法人 大阪府保健医療財団 大阪がん循環器病予防センター 臨床検査室、

²公益財団法人 大阪府保健医療財団 大阪がん循環器病予防センター 総合健診部、

³地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター 医療技術部 臨床検査部門、

⁴一般財団法人 住友病院 健康管理センター

16 重複膵管の一例

関 康¹、北林 萌果¹、平野 佳代¹、村上 裕紀¹、澤 和孝¹、上月喜予玲¹、一樋 政宏¹、
村田 淳²、萩山 秀治²、尾下 正秀²

¹市立池田病院 放射線科、²市立池田病院 消化器内科

17 EUS-FNA が診断・治療方針の決定に有用であった MEN1 合併膵神経内分泌腫瘍の1例

細川 香菜¹、高田 良司¹、池澤 賢治¹、木積 一浩¹、占部真貴子¹、甲斐 優吾¹、長田 盛典³、
向井 洋介²、秋田 裕史²、大川 和良¹

¹大阪国際がんセンター 肝胆膵内科、²大阪国際がんセンター 肝胆膵外科、

³大阪国際がんセンター 病理・細胞診断科

18 短期間で急速に増大した乳腺悪性葉状腫瘍膵転移の一例

崎山 千尋¹、岩崎 信広¹、登阪 貴子¹、馬場 理江¹、佐々木一朗¹、鄭 浩柄²、原 重雄³、
常盤麻里子⁴

¹神戸市立医療センター中央市民病院 臨床検査技術部、

²神戸市立医療センター中央市民病院 消化器内科、

³神戸市立医療センター中央市民病院 病理診断科、⁴神戸市立医療センター中央市民病院 乳腺外科

19 閉塞性膵炎にて発症し、超音波内視鏡下穿刺吸引(EUS-FNA)にて腎癌の膵転移と診断した一例

岸本 弘基¹、甲斐 優吾¹、池澤 賢治¹、木積 一浩¹、占部真貴子¹、高田 良司¹、井川 俊樹²、
中井 康友³、大川 和良¹

¹大阪国際がんセンター 肝胆膵内科、²大阪国際がんセンター 放射線腫瘍科、

³大阪国際がんセンター 泌尿器科

一般演題 5 13:50～14:30 第3会場 (10F 1002)

▶P124

消化器 3 (肝腫瘍 1)

座長：宮崎 昌典 (大阪警察病院 消化器内科)
和田 寿恵 (宝塚市立病院 中央検査室)

20 肝に発生したメトトレキサート関連リンパ増殖疾患 (MTX-LPD) の一例

生西 朗子¹、依 誠一³、宮崎 さや子¹、今里 明美¹、若林 八重¹、前田美菜子¹、大岡真理恵¹、
野口 真那¹、石河 純²、薬師神崇行³

¹大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 医療技術部臨床検査部門、

²大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 血液・腫瘍内科、

³大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 消化器内科、

⁴大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター 医療技術部検査部門

21 硬化性血管腫の一例

川勝 加菜¹、岩崎 信広¹、寺尾 祐依¹、馬場 理江¹、佐々木一朗¹、鄭 浩柄²、猪熊 哲朗²、
原 重雄³

¹神戸市立医療センター中央市民病院 臨床検査技術部、

²神戸市立医療センター中央市民病院 消化器内科、

³神戸市立医療センター中央市民病院 病理診断科

22 肝偽リンパ腫の2症例

田口 真衣¹、林 茉里奈¹、下尾 玲奈¹、福田 夏未¹、西澤 輝彦¹、木下 優佳¹、天野 優雅²、
中井 隆志²、川崎 靖子²、井上 健³

¹大阪市立総合医療センター 生理機能検査部、²大阪市立総合医療センター 消化器内科、

³大阪市立総合医療センター 病理部

23 肝細胞癌との鑑別が困難であった反応性リンパ増殖の2例

川端 将生、中堀 輔、木積 一浩、占部真貴子、甲斐 優吾、高田 良司、池澤 賢治、
向井 香織、大川 和良

大阪国際がんセンター 肝胆膵内科

一般演題 6 15:40～16:20 第3会場 (10F 1002)

▶P126

消化器 4 (肝腫瘍 2)

座長：飯尾 禎元 (兵庫県立西宮病院 消化器内科)
内野 義彦 (大阪鉄道病院 臨床検査室)

24 転移性肝腫瘍との鑑別を要した肝炎性偽腫瘍の2症例

本^{ほん}田^だ 倫^{みちの}乃^の¹、柴田 陽子¹、田畑 光希¹、西村 純子¹、東浦 晶子¹、橋本真里子¹、井出 良浩³、
飯島 尋子²、西村 貴士^{1,2}¹兵庫医科大学 超音波センター、²兵庫医科大学 消化器内科学、³兵庫医科大学 病院病理部

25 肝細胞癌との鑑別を要し超音波ガイド下生検にて診断し得た類上皮型肝血管筋脂肪腫(AML)の1例

田^た村^{むら}優^ゆ美^み音^ね、卜部 彩子、酒井 彩子、檀 直樹、瀧川 貴生、長井 健悟、柳川 和範、
長生 幸司、吉田 雄一、内藤 雅文

市立吹田市民病院 消化器内科

26 経過を追えた肝類上皮血管内皮腫の1例

田^た畑^{ばた} 光^{みつ}希^き¹、東浦 晶子¹、黒岩 駿也¹、新納 歩¹、本田 倫乃¹、柴田 陽子¹、井出 良浩²、
山門亨一郎³、飯島 尋子⁴、西村 貴士^{1,4}¹兵庫医科大学 超音波センター、²兵庫医科大学 病院病理部、³兵庫医科大学 放射線科、⁴兵庫医科大学 肝胆膵内科

27 肝転移を伴い巨大な腹腔内腫瘍の像を呈したGISTの一例

加^か治^じ 汐^し梨^り¹、前北 隆雄¹、井田 良幸¹、清水 遼¹、長井 善隆¹、岩元 竜太²、蘆田 玲子¹、
井口 幹崇¹、北野 雅之¹¹和歌山県立医科大学 内科学第二講座、²和歌山県立医科大学 人体病理学講座

一般演題 7 16:20～17:00 第3会場 (10F 1002)

▶P128

消化器 5 (肝腫瘍 3)

座長：中村進一郎 (姫路赤十字病院 内科)

三栖 弘三 (大阪国際がんセンター 医療技術部 臨床検査部門)

28 興味深いエコー所見を呈した肝腫瘍の一例

おおまる なおや
大丸 直哉、南 康範、盛田 真弘、青木 智子、田北 雅弘、萩原 智、依田 広、
上嶋 一臣、西田直生志、工藤 正俊
近畿大学医学部 消化器内科

29 Superb Micro-vascular Imaging で肝細胞癌の門脈腫瘍栓を評価した 1 例

しみず りょう
清水 遼、井田 良幸、加治 汐梨、長井 善隆、前島 秀哉、蘆田 玲子、前北 隆雄、
井口 幹崇、北野 雅之
和歌山県立医科大学 内科学第2講座

30 ラジオ波焼灼術後合併症として嚢胞状の炎症性偽腫瘍を生じた一例

なわ たかし
名和 誉敏¹、石田 智憲¹、中西 亮太¹、前田 真吾¹、須永 紘史¹、福岡 誠¹、赤松 晴樹¹、
石井 修二¹、中田 健²、山田 晃正²
¹市立東大阪医療センター 消化器内科、²市立東大阪医療センター 消化器外科

31 悪性軟部腫瘍術後の肝転移に対してマイクロ波凝固療法を施行した一例

にしおか ちなつ
西岡 千夏、白井久美子、土居 哲、上間遼太郎、佐藤 克彦、良原 丈夫、吉岡 鉄平、
辻井 芳樹、疋田 隼人、竹原 徹郎
大阪大学医学部附属病院 消化器内科学

一般演題 8 13:00 ~ 13:50 第4会場 (10F 1006+1007)

▶P130

循環器 2 (感染性心内膜炎)

座長：宮坂 陽子 (関西医科大学 内科学第二講座)
松谷 勇人 (天理よろづ相談所病院 臨床検査部)

32 心臓超音波検査から右心系の感染性心内膜炎が疑われた一例

鈴木 聖人¹、越知 博之¹、乾 洋勉²、井手本明子²、永井 邦彦²

¹市立池田病院 医療技術部 臨床検査科、²市立池田病院 循環器内科

33 敗血症性肺塞栓症、多発肺膿瘍を合併した肺動脈弁位感染性心内膜炎の一例

藏本 見帆¹、岡田 昌子²、廣瀬 江祐¹、末谷 悠人⁴、勝谷 礼子³、市川 肇³、丸本 明彬⁶、
斎藤 哲也⁵、三好 美和¹、小笠原延行¹

¹独立行政法人地域医療機能推進機構 大阪病院 循環器内科、
²独立行政法人地域医療機能推進機構 大阪病院 臨床検査科、
³独立行政法人地域医療機能推進機構 大阪病院 心臓血管外科、⁴大阪大学 循環器内科、
⁵国立大阪医療センター 心臓血管外科、
⁶地方独立行政法人 市立東大阪医療センター 心臓血管外科

34 疣贅が人工大動脈弁輪から右心房へ穿破した感染性心内膜炎の一例

高田 恵理¹、志波 幹夫²、北出 和史¹、長谷部 愛¹、森 宏樹¹、有田 勝¹、中本 敬²、
樋口 義治²

¹大阪警察病院 医療技術部臨床検査科、²大阪警察病院 循環器内科

35 大動脈弁通過血流速度亢進を伴った人工弁感染性心内膜炎の一例

木下美菜子¹、宇佐美俊輔¹、島袋 誠地¹、瀬尾 英伸¹、青野 佑哉¹、羽溪 健¹、宮川浩太郎¹、
浅田 聡¹、末永 悦郎²、加地修一郎¹

¹関西電力病院 循環器内科、²関西電力病院 心臓血管外科

36 抗生剤治療のみで自宅退院した経カテーテル的大動脈弁置換術後の人工弁感染性心内膜炎の一例

谷口 元城¹、西 貴弘¹、西川 瑞希³、樽谷 玲¹、和田 輝明¹、本田賢太郎²、竹本 和司¹、
北端 宏規¹、西村 好晴²、田中 篤¹

¹和歌山県立医科大学附属病院 循環器内科、²和歌山県立医科大学附属病院 心臓血管外科、
³和歌山県立医科大学附属病院 病理診断科

一般演題 9 13:50 ~ 14:30 第4会場 (10F 1006+1007)

▶P133

循環器 3 (虚血性心疾患、心筋症)

座長：大西 俊成 (堺市立総合医療センター 循環器内科)
沖 都麦 (神戸大学医学部附属病院 検査部)

37 陳旧性心筋梗塞に合併した解離性心筋内血腫消失の経過を経胸壁心エコー図検査で観察し得た一例

おおつき さよ 大槻 咲愛¹、安保 浩二¹、鷺田 伸吾¹、吉田 祐子¹、橋本 深香¹、伊藤 文花²、小川 真奈²、
北田 諒子²、石川 世良²、伊藤 朝広²¹大阪公立大学医学部附属病院 中央臨床検査部、²大阪公立大学大学院医学研究科 循環器内科学

38 心室中隔解離の一例

きした えいご 木下 英吾¹、安土 佳大¹、兵庫 匡幸¹、沢田 尚久¹、野出 智香²、中倉 真之²、小藪 治久²、
大川 和成³、高橋 章之³¹京都第一赤十字病院 心臓センター循環器内科、²京都第一赤十字病院 検査部、³京都第一赤十字病院 心臓センター心臓血管外科

39 Valsalva 手技で左室流出路狭窄を誘発し治療を行った 1 例

かしょう けいこく 嘉祥 敬国、田村 淳史、杉本 美夕、高原 千咲、服部 大輔、自閑 昌彦、奥山 雄介、
中島 貫太、舩田 一哲、松岡 俊三

宇治徳洲会病院 心臓血管内科

40 左室緻密化障害で心室内血栓を繰り返した 1 例

かしょう けいこく 嘉祥 敬国、田村 淳史、杉本 美夕、高原 千咲、服部 大輔、自閑 昌彦、奥山 雄介、
中島 貫太、舩田 一哲、松岡 俊三

宇治徳洲会病院 心臓血管内科

循環器 4 (先天性心疾患、他)

座長：稲村 昇 (近畿大学医学部小児科学教室)
柳 善樹 (国立循環器病研究センター 臨床検査部)

41 肺高血圧の原因検索に苦慮した動脈管開存症の一例

ほんだ さきこ
本田早潔子、山野 倫代、宮本 知実、酒井千恵子、川崎 達也
松下記念病院 循環器内科

42 心房中隔欠損症に後天性肺動脈弁狭窄を伴った成人の一例

とりい ゆうた
鳥居 裕太¹、林 秀幸²、佐野 円香²、濱野 葵¹、香原 美咲¹、大畑 淳子¹、宮川 祥治¹、
川井 順一¹、谷 知子³、古川 裕²
¹神戸市立医療センター中央市民病院 臨床検査技術部、
²神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科、
³神戸市看護大学 専門基礎科学領域 医科学分野

43 下肢動脈血栓症の原因として奇異性塞栓の可能性が示唆された一例

さかくち けんた
坂口 健太、藤岡 慎平、赤松加奈子、神崎裕美子、伊藤 隆英、星賀 正明
大阪医科薬科大学 循環器内科

44 心膜嚢胞を経胸壁心エコー図検査で観察した一例

つばい ももこ
壺井 桃子¹、桑木 恒²、氏野 経士²、菅谷 敢¹、竹村 夏子¹、内田 由宇¹、坂口 絵奈¹、
網干 奈々¹、岩井はるか¹
¹社会医療法人寿会 富永病院 臨床検査科、²社会医療法人寿会 富永病院 循環器内科

一般演題 11 16:20～17:00 第4会場 (10F 1006+1007)

▶P137

循環器 5 (大動脈瘤、他)

座長：山野 倫代 (京都府立医科大学 大学院医学研究科 循環器内科)
鳥居 裕太 (神戸市立医療センター中央市民病院 臨床検査技術部)

45 背側アプローチにより描出し得た胸部下行大動脈瘤の一例

荒井 鴻飛¹、瀬尾 昌裕²、日野 愛弓¹、菊池 篤志²、浅井 光俊²、山田 貴久²、福並 正剛²、
白川 幸俊³

¹大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 臨床検査科、

²大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 心臓内科、

³大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 心臓血管外科

46 心エコーを契機に診断された収縮性心膜炎の一例

山本 将平¹、有田 陽¹、福井 智大¹、藏本 見帆¹、中川 雅美¹、勝谷 礼子³、齋藤 哲也⁴、
丸本 明彬⁵、岡田 昌子²、小笠原延行¹

¹JCHO大阪病院 循環器内科、²JCHO大阪病院 臨床検査科、³JCHO大阪病院 心臓血管外科、

⁴国立大阪医療センター 心臓血管外科、⁵市立東大阪医療センター 心臓血管外科

47 右房内に巨大血栓が観察された一例

松田 咲貴¹、福田 夏未¹、森田 智宏¹、榊原 弘光¹、三浦 拓也²、岸本 憲明²、青山 孝信²、
岡田 卓也³、松村 嘉起³、阿部 幸雄³

¹大阪市立総合医療センター 生理機能検査部、²大阪市立総合医療センター 心臓血管外科、

³大阪市立総合医療センター 循環器内科

48 下行大動脈瘤の観察において背部アプローチが有用であった2症例

寺口 康平¹、水元 綾香¹、天野 雅史²、大川 和沙¹、玉井佑里恵¹、柳 善樹¹、城 好人¹、
安達名緒子¹、住田 善之¹、泉 知里²

¹国立循環器病研究センター 臨床検査部、²国立循環器病研究センター 心不全移植部門

一般演題 12 10:40～11:30 第5会場 (10F 1009)

▶P139

循環器 6 (弁膜症)

座長：川合 宏哉 (兵庫県立はりま姫路総合医療センター 循環器内科)
谷口 京子 (近畿大学病院 中央臨床検査部)

49 手術まで機械弁狭窄の原因がわからなかった大動脈弁置換術後の1例

もりしたまゆみ¹、渡辺 理瑠¹、小林 知香¹、奥村 真弓¹、大原理恵子¹、尾藤 康行²、青山 孝信²、
岡田 卓也³、松村 嘉起³、阿部 幸雄³

¹大阪市立総合医療センター 生理機能検査部、²大阪市立総合医療センター 心臓血管外科、
³大阪市立総合医療センター 循環器内科

50 リウマチ熱による連合弁膜症を来した大動脈二尖弁の一例

きのしたみなこ¹、宇佐美俊輔¹、瀬尾 英伸¹、青野 佑哉¹、羽溪 健¹、早野 護¹、宮川浩太郎¹、
浅田 聡¹、末永 悦郎²、加地修一郎¹

¹関西電力病院 循環器内科、²関西電力病院 心臓血管外科

51 奇異性低流量重症大動脈弁狭窄症の治療方針決定に運動負荷心エコー検査が有用であった一例

ふじおか しんべい¹、藤岡 慎平、赤松加奈子、伊藤 隆英、神崎裕美子、星賀 正明

大阪医科薬科大学病院 循環器内科

52 TAVI 後血栓弁の診断に経胸壁心エコー図検査が有用であった一例

はやし ふうか¹、鳥居 裕太¹、菅沼直生子¹、佐野 円香²、林 秀幸²、濱野 葵¹、宮川 祥治¹、
谷 知子³、川井 順一¹、古川 裕²

¹神戸市立医療センター中央市民病院 臨床検査技術部、

²神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科、

³神戸市看護大学 専門基礎科学領域 医科学分野

53 術後早期に生じた大動脈弁基部の弁座の動揺をきたした一例

やました なつみ¹、山下 菜摘¹、瀬尾 昌裕²、荒井 鴻飛¹、日野 愛弓¹、菊池 篤志²、浅井 光俊²、山田 貴久²、
福並 正剛²、白川 幸俊³

¹大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 臨床検査科、

²大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 心臓内科、

³大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 心臓血管外科

一般演題 13 9:00～10:00 第6会場(10F 1008)

▶P141

産婦人科

座長：依岡 寛和（よりおか胎児クリニック）
吉田 英美（医療法人竹村医学研究会 小阪産病院 診療支援部 医療技術課）

- 54 出生前エコーで発見された Loey-Dietz 症候群の一例
町村 栄聡^{まちむら さかあき}、浜本えり子、田伏 真理、金 蒼美、涌井 菜央、武村 知沙、岡田 愛子、
味村 和哉、中村 仁美、遠藤 誠之
大阪大学 産婦人科
- 55 心拡大を契機に発見しえた胎児肝血管腫の一例
中井 建策^{なかい けんさく}、田中 和東、黒川 真侑、藤東 温子、粟津祐一郎、谷脇 絢子、林 雅美、
長嶋 愛子、中川佳代子、西尾 順子
泉大津市立病院 産婦人科
- 56 Mirror 症候群を来した胎児 Ebstein 病の一例
田伏 真理^{たふせ まり}、浜本えり子、金 蒼美、町村 栄聡、涌井 菜央、武村 知沙、岡田 愛子、
中村 仁美、味村 和哉、遠藤 誠之
大阪大学 産婦人科
- 57 胎児超音波検査および MRI 検査で気道閉塞を伴う胎児リンパ管静脈奇形を疑い、EXIT を行った一例
金 蒼美^{きん そうみ}、味村 和哉、浜本えり子、田伏 真理、武村 知沙、町村 栄聡、涌井 菜央、
岡田 愛子、中村 仁美、遠藤 誠之
大阪大学 産婦人科
- 58 左心低形成症候群に合併する胎児発育不全のリスク因子の抽出
手向 麻衣^{てむかい まい}、金川 武司、小川 紋奈、川村瑠璃海、澤田 雅美、小西 妙、柿ヶ野藍子、
神谷千津子、根木 玲子、吉松 淳
国立循環器病研究センター 産婦人科
- 59 高血圧合併妊娠における心臓超音波所見と加重型妊娠高血圧腎症発症との関連
岩田 隆一^{いわた りゅういち}、小川 紋奈、金川 武司、胡 脩平、小西 妙、柿ヶ野藍子、澤田 雅美、
神谷千津子、手向 麻衣、吉松 淳
国立循環器病研究センター 産婦人科

乳腺・体表

座長：池田 克実（大阪市立総合医療センター 乳腺外科）
加奥 節子（国立病院機構大阪南医療センター臨床検査科）

60 乳腺に発生した医原性免疫不全関連リンパ増殖性疾患の一例

ながた みつき¹、小松トモコ¹、小幡 朋愛¹、尾花みゆき¹、藤尾 亜紀¹、児玉 麻喜¹、山下 真奈¹、
松岡 実奈¹、河野 誠之²、中井登紀子³

¹兵庫県立はりま姫路総合医療センター 検査部、
²兵庫県立はりま姫路総合医療センター 乳腺外科、
³兵庫県立はりま姫路総合医療センター 病理診断科

61 乳腺管状癌の一例

いもり のぞみ¹、飯盛 望¹、西村 重彦¹、藤田 茂樹²

¹住友病院 乳腺外科、²住友病院 病理部

62 血性乳頭分泌を伴う乳管内腫瘍の臨床・超音波・病理所見の検討

か じゅーしー
何 佳曦¹、奥野 敏隆¹、松之舎教子²、久下加奈栄²、榊原 由希²、真鍋 美香²、山村莉緒菜²、
登尾 薫²

¹神戸市立西神戸医療センター 乳腺外科、²神戸市立西神戸医療センター 臨床検査技術部

63 超音波検査で診断できた耳下腺悪性リンパ腫の1例

ほりのうち みき
堀之内美貴¹、川地 礼恵¹、森本由紀子¹、内田 麻里¹、岡田 博¹、栢尾 茂¹、金田 宏和²、
斉藤 直敏¹、武輪 恵³、平井都始子³

¹奈良県西和医療センター 中央臨床検査部、²奈良県西和医療センター 耳鼻咽喉科、
³奈良県西和医療センター 放射線科

64 超音波検査で切除範囲が決定できた手背有棘細胞癌の一症例

たかだ ひとみ
高田 瞳¹、宮崎さや子¹、松野 徳視¹、内田 麻結¹、廣渡 佳恵¹、三栖 弘三¹、福田 順子¹、
文 省太²、大川 和良³、大江 秀一²

¹大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター 医療技術部 臨床検査部門、
²大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター 腫瘍皮膚科、
³大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター 肝胆膵内科

65 超音波検査で指摘しえた尺骨神経深枝完全断裂の1例

まえやま みさと
前山 美誠

大阪掖済会病院 放射線科

一般演題 15 11:00～11:30 第6会場 (10F 1008)

▶P147

基礎、その他

座長：市川 寛 (同志社大学 生命医科学部)
中堀 輔 (大阪国際がんセンター 肝胆膵内科)

66 超音波照射によるメダカ胚孵化時間の短縮について

土門 匠¹、高柳 真司¹、池川 雅哉¹、上野 智弘²、日下部りえ³、秋山いわき¹

¹同志社大学大学院 生命医科学研究科、²京都大学大学院 医学研究科、

³関西大学 化学生命工学部

67 超音波照射による生体の抗酸化能変動について

伊藤希々花¹、松下 麗花¹、丹羽 良介²、市川 寛²、秋山いわき¹

¹同志社大学 大学院生命医科学研究科医情報学コース、

²同志社大学 大学院生命医科学研究科医生命システム専攻

68 突然のサイバー攻撃と超音波検査室での対応

今里 明美、野田智恵子、豊田利恵子、前田美奈子、長友あゆみ、小倉 裕司

地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 臨床検査科

一般演題 16 13:00～13:40 第6会場 (10F 1008)

▶P149

泌尿器、その他

座長：本郷 文弥（京都府立医科大学 泌尿器外科学）
宮崎さや子（大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター 医療技術部 臨床検査部門）

- 69 精巣悪性腫瘍と鑑別が困難であった精巣類上皮肉芽腫の1例
小田裕太郎^{おだ ゆうたろう}、浮村 理、本郷 文弥、内藤 泰行、上田 崇、宮下 雅亜、安食 淳
京都府立医科大学附属病院 泌尿器科
- 70 術前診断が困難であった精液瘤の一例
矢木 裕也^{やぎ ゆうや}¹、本郷 文弥²、山田 恭弘¹、堀田 俊介¹
¹京都岡本記念病院 泌尿器科、²京都府立医科大学附属病院 泌尿器科
- 71 肺ポイントオブケア超音波（POCUS）の往診での有用性
水間 美宏^{みずま よしひろ}
東神戸病院 内科・訪問診療
- 72 正中弓状靭帯圧迫症候群における超音波検査を用いた評価について
松本 泰三^{まつもと たいぞう}¹、岩崎 信広¹、馬場 理江¹、鄭 浩柄²
¹神戸市立医療センター中央市民病院 臨床検査技術部、
²神戸市立医療センター中央市民病院 消化器内科

一般演題 17 13:40～14:20 第6会場 (10F 1008)

▶P151

消化器 6 (胃、十二指腸)

座長：上間遼太郎 (大阪大学大学院医学系研究科 消化器内科学)
木下 博之 (京都第二赤十字病院 検査部)

73 胃粘膜下腫瘍に対する EUS-FNA 施行後に全周性上皮粘膜脱落をきたした一例

いとなが まさひろ
糸永 昌弘、蘆田 玲子、山下 泰伸、田村 崇、川路 祐輝、北野 雅之
和歌山県立医科大学 第二内科

74 EUS が深達度診断に有用であった十二指腸ブルネル腺由来の胃型腺癌の 1 例

よねだ しんじ
米田 慎司、辻井 芳樹、上間遼太郎、良原 丈夫、林 義人、疋田 隼人、竹原 徹郎
大阪大学大学院医学系研究科 消化器内科学

75 腹部超音波検査が正中弓状靭帯圧迫症候群の診断に有用であった 1 例

かどづみ こうき
門積 幸樹¹、的野 智光²、永田 海月¹、山下 真奈¹、藤尾 亜紀¹、尾花みゆき¹、小松トモコ¹、
荒木 順子¹、森川 輝久²、佐貫 毅²
¹兵庫県立はりま姫路総合医療センター 検査部、
²兵庫県立はりま姫路総合医療センター 消化器内科

76 腹部超音波検査にて指摘し得た胃癌術後縫合不全の一例

せき やすし
関 康¹、北林 萌果¹、平野 佳代¹、村上 裕紀¹、澤 和孝¹、上月喜子玲¹、一樋 政宏¹、
宗方 幸二²、小来田幸世³、尾下 正秀³
¹市立池田病院 放射線科、²市立池田病院 消化器外科、³市立池田病院 消化器内科

一般演題 18 15:40～16:20 第6会場 (10F 1008)

▶P153

消化器 7 (小腸、大腸)

座長：阪上 順一 (市立福知山市民病院 消化器内科)
南 雅人 (近畿大学病院 中央臨床検査部)

77 最近経験した消化管疾患 3 症例の検討

酒井 瞭¹、野上 浩實²、山下 伸造¹、林 千恵子¹、小畑 卓司²

¹医療法人晴心会 野上病院 臨床検査科、²医療法人晴心会 野上病院 外科

78 US が病態の把握に有用であった回盲部悪性リンパ腫による腸重積症の一例

箕田 直樹¹、井上香瑞江¹、桃井 裕亮¹、釜石 雅世¹、横山千佳子¹、杉岡 勇典²、二階堂量子³、
岡部 純弘⁴

¹地方独立行政法人 加古川市民病院機構 加古川中央市民病院 臨床検査室、

²地方独立行政法人 加古川市民病院機構 加古川中央市民病院 放射線診断・IVR科、

³地方独立行政法人 加古川市民病院機構 加古川中央市民病院 小児科、

⁴地方独立行政法人 加古川市民病院機構 加古川中央市民病院 消化器内科

79 腹部超音波検査にて診断し得た虫垂原発腹膜偽粘液腫の一例

黒木 知佳¹、松崎 俊樹¹、水田 裕一¹、佐竹 郁哉¹、住ノ江功夫¹、中村進一郎²

¹姫路赤十字病院 検査技術部、²姫路赤十字病院 内科

80 腹部超音波検査で直腸絨毛腺腫の診断に苦慮した一例

雛元 良枝¹、橋詰 澄夫¹、祖川 裕美¹、山原 妙子¹、大原 信福²、安原裕美子³

¹堺市立総合医療センター 臨床検査技術科、²堺市立総合医療センター 大腸肛門外科、

³堺市立総合医療センター 病理診断科

ランチョンセミナー 1 11:50～12:40 第1会場 (10F 1003)

Aplio Adjusts me

たなか ともひろ
田中 智大

キヤノンメディカルシステムズ株式会社 関西支社 営業推進部

共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

明日を見る最新エコーのご紹介

はたなか しろう
富中 史朗

GEヘルスケア・ジャパン株式会社 超音波本部 大阪支店

共催：GEヘルスケア・ジャパン株式会社

AI技術を活用した DeepInsight シリーズのご紹介

いながき しょうた
稲垣 翔太

富士フイルムメディカル株式会社 営業本部 関西支社 超音波システムセンター

共催：富士フイルムメディカル株式会社

ランチョンセミナー 2 11:50～12:40 第3会場 (10F 1002)

肝疾患診療における基礎と臨床のトピックス～超音波の使いどころと進化 する肝臓薬物療法を中心に～

座長：飯島 尋子（兵庫医科大学病院 肝胆膵内科）

こだま たかひろ
小玉 尚宏

大阪大学大学院医学系研究科 消化器内科学講座

共催：アストラゼネカ株式会社

ランチョンセミナー 3 11:50～12:40 第4会場 (10F 1006+1007)

膵癌診療における最近の Topics～超音波診断から化学療法まで～

座長：根引 浩子 (大阪市立総合医療センター 消化器内科)

きたの まさゆき
北野 雅之

和歌山県立医科大学 消化器内科 (内科学第二講座)

共催：日本セルヴィエ株式会社

ランチョンセミナー 4 11:50～12:40 第5会場 (10F 1009)

ウイルス性肝炎の最前線～掘り起こしから診断・治療まで～

座長：竹原 徹郎 (大阪大学大学院医学系研究科 消化器内科学)

うちだ さわこ
打田佐和子

大阪公立大学大学院医学研究科 肝胆膵病態内科学

共催：ギリアド・サイエンシズ株式会社

【 コーヒーブレイクセミナー 1 14:40～15:30 第3会場 (10F 1002) 】

肝臓における超音波診療と LEN-RFA 治療戦略

座長：疋田 隼人 (大阪大学大学院医学系研究科 消化器内科学)

ぬまた かずし
沼田 和司

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

共催：エーザイ株式会社

【 コーヒーブレイクセミナー 2 14:40～15:30 第4会場 (10F 1006+1007) 】

次世代超音波が日常診療の今を変える

座長：平野 豊 (近畿大学病院)

Vivid で心臓領域の明日を見通す

こたに あつし
小谷 敦志

近畿大学奈良病院

LOGIQ で腹部領域の明日を見通す

おおかわ かずよし
大川 和良

大阪国際がんセンター

共催：GE ヘルスケア・ジャパン株式会社

コーヒーブレイクセミナー3 14:40～15:30 第5会場(10F 1009)

エコーは推理だ！～発見から診断までのプロセス～

座長：今井 康陽（市立池田病院）

はた じろう
畠 二郎
川崎医科大学 検査診断学（内視鏡・超音波）

共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

コーヒーブレイクセミナー4 14:40～15:30 第6会場(10F 1008)

HBOC 診療と超音波医学の調和と展望を考える

座長：三木 義男（筑波大学 プレシジョン・メディスン開発研究センター/
医療法人医誠会 医誠会国際総合病院 ゲノム医療センター）

BRACAnalysis をもとにした卵巣癌診療の現況

もり たいすけ
森 泰輔
京都府立医科大学大学院医学研究科 女性生涯医科学

BRACAnalysis をもとにした乳癌診療の現況

おくの としたか
奥野 敏隆
神戸市立西神戸医療センター 乳腺外科

共催：ミリアド・ジェネティクス合同会社