

オンデマンド配信

一般演題【循環器1】

座長：山田 聡（東京医科大学八王子医療センター 循環器内科）

- 循1-1 大動脈弁および上行大動脈置換術後慢性期に生じた大動脈右房瘻の評価に経食道心エコー図が有用であった一例
藤戸 秀聡 日本大学医学部附属板橋病院.....P.100
- 循1-2 上行弓部置換術後の吻合部仮性動脈瘤から生じた大動脈肺動脈瘻の観察に経食道心エコー図が有用であった一例
弓倉 哲郎 日本大学医学部.....P.100
- 循1-3 肺静脈狭窄の診断に経食道心エコーが有用だった両大血管右室起始症術後例
伊藤 かおり 長野県立こども病院.....P.101
- 循1-4 心腔内エコー (ICE)がPouch合併の三尖弁輪下大静脈峡部アブレーションに有用であった2例
笠井 裕平 総合病院国保旭中央病院.....P.101
- 循1-5 当院における心室内血栓の臨床学的特徴と心エコー所見の検討
越川 優里 獨協医科大学埼玉医療センター.....P.102

一般演題【循環器2】

座長：小林 さゆき（獨協医科大学埼玉医療センター 循環器内科）

- 循2-1 心室中隔穿孔を合併した急性下壁心筋梗塞の一例
笠井 裕平 総合病院国保旭中央病院.....P.103
- 循2-2 運動負荷コントラスト心エコー図検査が診断の一助となったダブルスイッチ術後の一例
大桃 優依 昭和大学病院.....P.103
- 循2-3 虚血性心筋症におけるARNIによるリバーシリモデリングとNT-proBNPの変化：対照的な2症例
山田 聡 東京医科大学八王子医療センター.....P.104
- 循2-4 ルーチン心エコー検査におけるstiff left atrial syndromeの頻度と臨床背景に関する検討
山田 聡 東京医科大学八王子医療センター.....P.104

循2-5 無症候性大動脈弁狭窄症患者に対する6分間歩行負荷心エコー

宮内 元樹 聖マリアンナ医科大学病院 P.105

一般演題【消化器①（肝臓1）】

座長：渡邊 学（東邦大学医療センター大橋病院）

消1-1 縮小がみられたFNHと考えられた肝内小腫瘍性病変の2例

芳賀 祐規 国立病院機構千葉医療センター P.108

消1-2 肝膿瘍の経過中に併発した肝仮性動脈瘤の診断・治療効果判定において造影超音波検査が有効であった一例

石川 慶朋 日本大学病院 P.108

消1-3 肝疾患におけるVector flow mapping (VFM)による下大静脈の評価の試み

松本 直樹 日本大学医学部 内科学系消化器肝臓内科 P.109

消1-4 肝硬変症例におけるスクリーニング断面のIVC評価の意義

金子 真大 日本大学病院 P.109

一般演題【消化器②（肝臓2）】

座長：沼田 和司（横浜市立大学附属市民総合医療センター）

消2-1 腹部超音波検査にて肝細胞癌への進展を長期に観察できた脂肪肝の一例

芳賀 祐規 国立病院機構千葉医療センター P.110

消2-2 肝細胞癌加療中に骨転移に対する評価においても超音波検査が有用であった2症例

須田 清一郎 日本大学病院 P.110

消2-3 低音圧造影モードと高音圧造影モードにおける多血肝細胞癌の深さとCEUS後血管相での陰影欠損検出率の比較

二本松 宏美 済生会横浜市南部病院 P.111

消2-4 浸潤範囲の診断に超音波が有用であった肝臓原発未分化癌の一例

浜野 由花子 日立製作所日立総合病院 P.111

消2-5 診断に苦慮した肝内胆管癌の1例

關 里和 杏林大学医学部 P.112

1日目
プログラム
2日目
プログラム
オンデマンド配信
プログラム
特別企画
講習会
新人賞・
技術奨励賞
循環器
消化器
泌尿器
甲状腺・
体表
産婦人科
けんしん
A-関連・
その他

オンデマンド配信

一般演題【消化器③（胆道・膵臓）】

座長：塩澤 一恵（東邦大学医療センター大橋病院 消化器内科）

- 消3-1 超音波診断が有用であった胆管内乳頭状腫瘍(IPNB：intraductal papillary neoplasm of bile duct)の1例
田村 祐 日本大学病院P.113
- 消3-2 胆嚢腫大を呈する胆嚢結石症例の長期経過観察中に発現した胆嚢隆起性病変の1例
尾崎 友美 国立病院機構千葉医療センターP.113
- 消3-3 ss浸潤胆嚢癌を超音波検査で想定し得なかった膵・胆管合流異常の一例
河連 七海 国家公務員共済組合連合会 虎の門病院.....P.114
- 消3-4 Twinkling artifactが診断に有用であった慢性膵炎の1例
若杉 聡 公立学校共済組合 関東中央病院P.114
- 消3-5 膵嚢胞性腫瘍の検証レポート
菫澤 澄恵 日本大学医学部附属板橋病院P.115

一般演題【消化器④（消化管1）】

座長：小山 里香子（虎の門病院消化器内科）

- 消4-1 超音波検査を契機に診断した毛髪胃石症の1例
塩原 拓実 国立成育医療研究センターP.116
- 消4-2 十二指腸静脈瘤の治療効果判定に超音波検査が有用であった一例
渡邊 幸信 日本大学病院P.116
- 消4-3 術前診断が困難であった胃Glomus腫瘍の一症例
駒形 良博 関越病院P.117

一般演題【消化器⑤（消化管2）】

座長：松本 直樹（日本大学医学部 内科学系消化器肝臓内科）

- 消5-1 膵腫瘍との鑑別を要した胃GIST（gastrointestinal stromal tumor）の1切除例
宮島 香菜 国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院P.118

- 消5-2 術前に診断し得た有茎性壁外発育型胃GISTの1例
北川 博之 平塚共済病院P.118
- 消5-3 診断が困難であった盲腸原発MALTリンパ腫の1切除例
北川 博之 平塚共済病院P.119
- 消5-4 腹痛が発見契機となった盲腸癌の1例
舟木 恵 国立病院機構下志津病院P.119

1
目
目
プログラム

2
目
目
プログラム

オン
デマ
ンド
配
信
プログラム

特
別
企
画

講
習
会

技
師
奨
励
賞
新
人
賞

循
環
器

消
化
器

泌
尿
器

甲
状
腺
・
体
表
乳
腺

産
婦
人
科

け
ん
し
ん

A
-
関
連
・
そ
の
他

一般演題【泌尿器】

座長：千葉 裕 (医療法人社団 敬仁会 桔梗ヶ原病院)

- 泌1-1 当院健診センターで発見した腎細胞がんの検討
渡邊 憲子 日本大学病院P.122
- 泌1-2 膀胱リンパ管腫の1例 ～超音波画像所見を振り返って～
鈴木 智敬 飯田市立病院P.122
- 泌1-3 腎動静脈奇形の2例
岩下 和広 飯田市立病院P.123

一般演題【乳腺・甲状腺・体表】

座長：西岡 真樹子 (東京慈恵会医科大学 放射線科)

- 乳・甲・体1-1
右内踝悪性黒色腫術後化学療法中に超音波検査および穿刺吸引細胞診でリンパ管浸潤と診断された1例
石川 舞 自治医科大学附属病院P.126

一般演題【産婦人科】

座長：宮越 敬 (社会福祉法人 聖母会 聖母病院)

- 産1-1 当院における妊娠20週と30週の胎児超音波スクリーニング検査の後方視的検討
上原 有貴 国立成育医療研究センターP.128
- 産1-2 妊娠後期の心房径左右差を契機に胎内診断しえた胎児卵円孔早期閉鎖の1例
正木 繭 医療法人財団 仁寿会 荘病院P.128

オンデマンド配信

- 産1-3 出生前診断できた上心臓型総肺静脈還流異常症の2症例
須藤 真功 須藤産科婦人科医院.....P.129
- 産1-4 超音波検査により管理を行った胎児腹腔内臍静脈瘤の2例
林 優 東海大学医学部.....P.129
- 産1-5 妊娠中期発症の羊水過少に対し、単回の人工羊水注入が妊娠期間を延長し得た一例
門岡 みずほ 亀田総合病院P.130
- 産1-6 超音波検査が有用であった子宮頸部静脈瘤合併妊娠の1例
林 優 東海大学医学部.....P.130
- 産1-7 持続出血をきたした子宮頸管妊娠に対して緊急腹腔鏡下单純子宮全摘術を実施した1例
栗谷 佳宏 大阪急性期・総合医療センターP.131

一般演題【けんしん】

座長：松本 直樹（日本大学医学部 内科学系消化器肝臓内科）

- け1-1 腹部超音波検診判定マニュアルにおける非アルコール性脂肪肝(NAFLD)の扱いについて
若杉 聡 公立学校共済組合 関東中央病院P.134
- け1-2 びまん性肝疾患に対する腹部超音波検診判定マニュアルの改訂が与える影響についての検討
渡邊 幸信 日本大学病院P.134

一般演題【AI関連・その他】

座長：小泉 憲裕（電気通信大学大学院 情報理工学研究科 機能知能システム学専攻）

- A1-1 肺エコー診断におけるAIプログラムの情報提供に関する基礎検討
田中 幸美 産業技術総合研究所.....P.136
- A1-2 追従ロボットを用いた臓器運動状態推定及び適正画像判定システムの構築に関する研究
Jiayi ZHOU 電気通信大学P.136
- A1-3 肝線維化の超音波自動診断における深層距離学習の検討
齋藤 僚介 電気通信大学大学院.....P.137