

第 83 回 東海エコーカンファレンス開催概要

東海エコーカンファレンス会長 刑部恵介

代表事務局 杉山博子

当番事務局 愛知県

テーマ「東海エコー百景 - 症例を紐解く超音波診断 心臓・血管エコー編 -」

心臓および血管エコーは、日常検査の中で遭遇する病態の幅が広く、所見の捉え方一つで診断の方向性が大きく変わる領域です。今回は、多数の症例画像を提示し、典型例から鑑別に悩む症例までを「百景」として紹介します。それぞれの症例について、どこに注目すべきか、所見をどのように整理し診断へ結びつけるのかを丁寧に紐解き、画像所見をパターンとして理解する力を養います。多くの症例に触れることで経験を共有し、明日からの心臓・血管エコーにすぐに活かせる実践的な学びの場を提供します。

日 時: 2026 年 8 月 23 日(日曜日) 午前 10 時 00 分より(9 時 30 分より受付開始)

場 所: 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 研修ホール

〒466-8650 名古屋市昭和区妙見町 2-9 TEL 052(832)1121

アクセス: 地下鉄名城線「八事日赤」駅下車②番出口すぐ

今回も事前登録制です。登録方法は下記を参照ください

参加費: 1,000 円(当日徴収します) 募集人数: 制限なし

申し込み期間: **8 月 22 日 20:00 まで**

登録方法

①下記の URL もしくは二次元バーコードよりアクセス

<https://peatix.com/event/4993078/view>

②「Peatix」の第 83 回東海エコーカンファレンスの画面より「チケットを申し込む」をクリック

③参加券の枚数を選択(一人 1 枚のみです) →「ログインへ進む」をクリック

④「Peatix」のアカウントがある方はそのままログイン, ない方は新規登録をお願いします。

⑤事前アンケートの入力 → 確認画面へ進む

⑥ご確認ページの項目を入力 → 「チケットを申し込む」をクリック

⑦登録してあるメールアドレスにチケット申し込み詳細のメールが届く

⑧登録完了



*チケット申し込み詳細のメールでチケット確認ために「Peatix アプリ」のダウンロードを求めてきますが、アプリのダウンロードは必須ではありません。

登録情報は事務局で把握していますので、当日チケットの提示は必須ではありません。

*うまくできない場合は笹木 yutakasasaki31@gmail.com までご連絡ください。

プログラム

総合司会 笹木優賢(藤田医科大学病院)

10:00~10:40 心臓エコー(僧帽弁)

『治療につながる MR の評価』

講師:後藤 香緒里(名古屋大学医学部附属病院)

司会兼コメンテーター:中村 和広(藤田医科大学病院)

堀口 恭子(名古屋市立大学病院)

10:45~11:25 心臓エコー(大動脈弁)

『皆さんと振り返りたい大動脈弁疾患』

講師:岸江 知哉(済生会松阪総合病院)

司会兼コメンテーター:林 博之(東海中央病院)

櫻井 裕子(三重大学医学部附属病院)

11:30~12:10 血管エコー(頸部血管)

『その所見、どう解釈しますか? 一頸動脈プラークと血流波形から考える』

講師:楠木 理香(三重大学医学部附属病院)

司会兼コメンテーター:神谷 敬之(松波総合病院)

高井 洋次(藤田医科大学病院)

12:10~13:10

昼休み(世話人、発表者は会議室にてミーティングを行います。)

13:10~13:40 メーカープレゼン(フィリップス)

司会:淀川 千尋(愛知医科大学病院)

13:45~14:25 血管エコー(腹部血管)

『症例から学ぶ腹部血管エコー』

講師:竹下 純平(名古屋ハートセンター)

司会兼コメンテーター:角越 信郎(磐田市立総合病院)

西村 友香(藤田医科大学病院)

14:30～15:10 血管エコー(四肢血管)

『四肢血管エコーの基本症例を振り返る』

講師:小島 光司(JA 愛知厚生連 江南厚生病院)

司会兼コメンテーター:小島 祐毅(日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院)

山本 佳奈(鈴鹿中央総合病院)

15:15～15:55 心臓エコー(心不全)

『「なぜ」を「なぜなら」に変える心エコー』

講師:中津 脩平(三重ハートセンター)

司会兼コメンテーター:杉本 邦彦(トヨタ記念病院)

松井 由美(杉山循環器クリニック)

16:00～16:40 心臓エコー(Visual EF)

『どのように評価しますか -visual EF-』

講師:廣田 真弓(トヨタ記念病院)

司会兼コメンテーター:鈴木 駿輔(静岡県立総合病院)

花井 甲太郎(知多半島総合医療センター)