

# 日本心エコー図学会 第21回秋期講習会

会場(2会場同時開催) + Web配信ハイブリッド開催

2024年11月2日(土) ~ 3日(日)

担当理事 石津智子(筑波大学)

Educational  
programs

The Japanese Society of  
Echocardiography

一般社団法人 日本心エコー図学会

# 1日目 (11月2日)

# 一般

11:30 受付開始

11:55 ~ 12:00 開会挨拶

一般社団法人日本心エコー学会 秋期講習会 担当理事 石津 智子

## Part 1 ガイドラインに沿った心エコー図のアップデート

座長—— 東海大学 臨床検査学 村田 光繁  
筑波大学 循環器内科 石津 智子

12:00 ~ 12:27 人工弁の心エコー評価

東京女子医科大学 循環器内科 芦原 京美

12:27 ~ 12:54 先天性心疾患のガイドライン

北里大学 循環器内科 小坂橋 俊美

12:54 ~ 13:21 包括的TEEとM弁の3Dエコーの基本

川崎幸病院 循環器内科 佐々木 俊輔

13:21 ~ 13:30 質疑応答

13:30 ~ 13:45 休憩

## Part 2 基本を学ぼう

座長—— 東海大学 臨床検査学 村田 光繁  
筑波大学 検査部 中島 英樹

13:45 ~ 14:12 右室と三尖弁をどう評価する?

筑波大学 検査部 椎名 亮揮

14:12 ~ 14:39 左室をどう評価する?

群馬県立心臓血管センター 技術部 岡庭 裕貴

14:39 ~ 15:06 見えない時やアーチファクトがある時にどうする?

みやぎ県南中核病院 検査診療部 藤田 雅史

15:06 ~ 15:15 質疑応答

15:15 ~ 15:30 休憩

## Part 3 症例から学ぶ心エコー

座長—— 虎の門病院 循環器センター内科 太田 光彦  
順天堂大学 循環器内科 鍵山 暢之

15:30 ~ 15:57 胸痛患者さんの心エコー

聖マリアンナ医科大学 循環器内科 佐藤 如雄

15:57 ~ 16:24 呼吸困難患者さんの心エコー

筑波大学 循環器内科 佐藤 希美

16:24 ~ 16:51 心内の腫瘍性エコーを有する症例

順天堂大学 循環器内科 金子 智洋

16:51 ~ 17:00 質疑応答

## 2日目 (11月3日◎)

## 第1会場 成人・一般

### Part 1 計測ライブ1

座長—— 筑波大学 循環器内科 山本 昌良  
虎の門病院 循環器センター内科 太田 光彦

9:00 ~ 9:40 右室の基本計測 (キヤノンメディカルシステムズ株式会社 共催)

獨協医科大学 循環器内科 板橋 裕史  
獨協医科大学 超音波センター 木村 紀子

9:40 ~ 10:20 左室拡張機能の基本計測 (富士フイルムメディカル株式会社 共催)

慶應義塾大学 臨床検査科 鶴田 ひかる  
慶應義塾大学 臨床検査科 水上 尚子

10:20 ~ 10:30 休憩

### Part 2 計測ライブ2

座長—— 名古屋市立大学 循環器内科 瀬尾 由広  
筑波大学 循環器内科 石津 智子

10:30 ~ 11:10 三尖弁の基本計測 (株式会社フィリップス・ジャパン 共催)

虎の門病院 循環器センター内科 太田 光彦  
虎の門病院 循環器センター 田端 千里

11:10 ~ 11:50 心アミロイドーシス (GEヘルスケア・ジャパン株式会社 共催)

筑波大学 循環器内科 山本 昌良  
筑波大学 検査部 中島 英樹

11:50 ~ 12:00 休憩

ランチョンセミナー もっと詳しく! ゴア®カーディオフォーム オクルーダーの画像評価 (日本ゴア合同会社 共催)

座長—— 筑波大学 循環器内科 石津 智子

12:00 ~ 12:25 ここは抑えて! ゴア®カーディオフォーム ASDオクルーダー  
適正なASD治療を実現するために必要となる確認ポイント

済生会熊本病院 循環器内科 堀端 洋子

12:25 ~ 12:50 やってみよう! 潜因性脳梗塞の再発を防ぐために必要な診断と  
ゴア®カーディオフォーム セブタルオクルーダーを用いたPFO閉鎖術

東海大学医学部付属病院 循環器内科 村上 力

12:50 ~ 13:00 休憩

### Part 3 SHDの心エコー (エドワーズライフサイエンス合同会社 共催)

座長—— 聖マリアンナ医科大学 循環器内科 出雲 昌樹  
順天堂大学 循環器内科 鍵山 暢之

13:00 ~ 13:25 MR重症度評価

慶應義塾大学 臨床検査科 水上 尚子

13:25 ~ 13:50 MR術前心エコー図評価

慶應義塾大学 臨床検査科 鶴田 ひかる

13:50 ~ 14:10 MR外科術中経食道心エコー図評価

榊原記念病院 循環器内科 泉 佑樹

14:10 ~ 14:30 TEER術中経食道心エコー図評価

聖マリアンナ医科大学 循環器内科 出雲 昌樹

14:30 ~ 14:40 休憩

### Part 4 リクエストに答えます

座長—— 名古屋市立大学 循環器内科 瀬尾 由広  
筑波大学 循環器内科 山本 昌良

14:40 ~ 15:07 はじめて行う負荷エコー

東京ベイ・浦安市川医療センター 循環器内科 加藤 奈穂子

15:07 ~ 15:34 心膜疾患

国際医療福祉大学 循環器内科 大門 雅夫

15:34 ~ 16:01 TTE3D echo入門

筑波大学 検査部 中島 英樹

16:01 ~ 16:10 質疑応答

16:10 ~ 16:20 閉会挨拶

一般社団法人日本心エコー図学会 理事長 瀬尾 由広

16:20 終了

## 2日目 (11月3日) | 第2会場 小児

### Part 1 技師・若手医師向けセッション

座長—— 福岡市立こども病院 循環器科 倉岡 彩子  
長野県立こども病院 循環器小児科 瀧間 浄宏

9:00 ~ 9:23 小児の経食道心エコー 基本をわかりやすく 沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 小児循環器内科 島袋 篤哉

9:23 ~ 9:46 胎児超音波の基本 浜松医科大学 産科婦人科 新谷 光央

9:46 ~ 10:09 小児 COVID-19 関連多系統炎症性症候群の心エコー 長野県立こども病院 循環器小児科 赤澤 陽平

10:09 ~ 10:18 休憩

### Part 2 疾患別セッション1 房室中隔欠損

座長—— 静岡県立こども病院 循環器科 新居 正基  
長野県立こども病院 循環器小児科 武井 黄太

10:18 ~ 10:41 房室中隔欠損の胎児心エコー 埼玉県立小児医療センター 循環器科 百木 恒太

10:41 ~ 11:04 房室中隔欠損の術前心エコー 順天堂大学 小児科 田中 登

11:04 ~ 11:27 房室中隔欠損の心エコー 一周術期— 福岡市立こども病院 循環器科 倉岡 彩子

11:27 ~ 11:50 房室中隔欠損の成人および術後遠隔期心エコー 聖隷浜松病院 小児循環器科 井上 奈緒

11:50 ~ 12:00 休憩

ランチョンセミナー もっと詳しく！ゴア®カーディオフォームオクルーダーの画像評価 (日本コア合同会社 共催) 座長—— 筑波大学 循環器内科 石津 智子

12:00 ~ 12:25 ここは抑えて！ゴア®カーディオフォーム ASDオクルーダー 適正なASD治療を実現するために必要となる確認ポイント 済生会熊本病院 循環器内科 堀端 洋子

12:25 ~ 12:50 やってみよう！ 潜在性脳梗塞の再発を防ぐために必要な診断とゴア®カーディオフォーム セプタルオクルーダーを用いたPFO閉鎖術 東海大学医学部付属病院 循環器内科 村上 力

12:50 ~ 13:00 休憩

### Part 3 ライブ ファロー四徴症と大血管転位症 (シーメンスヘルスケア株式会社 共催)

座長—— 長野県立こども病院 循環器小児科 武井 黄太  
福岡市立こども病院 循環器科 倉岡 彩子

13:00 ~ 13:40 ファロー四徴症の計測 計測ライブ 静岡県立こども病院 循環器科 新居 正基  
静岡県立こども病院 検査技術室 須田 雄亮

13:40 ~ 14:10 ビデオ ライブ 大血管転位症 長野県立こども病院 循環器小児科 瀧間 浄宏

14:10 ~ 14:20 休憩

### Part 4 疾患別セッション2 無脾症候群 右側相同

座長—— 長野県立こども病院 循環器小児科 瀧間 浄宏  
静岡県立こども病院 循環器科 新居 正基

14:20 ~ 14:43 無脾症候群 右側相同の胎児心エコー 長野県立こども病院 循環器小児科 武井 黄太

14:43 ~ 15:06 無脾症候群 右側相同の術前心エコー 横浜市立大学 小児循環器科 中野 裕介

15:06 ~ 15:29 無脾症候群 右側相同の周術期心エコー 静岡県立こども病院 循環器科 眞田 和哉

15:29 ~ 15:52 無脾症候群 右側相同の成人および遠隔期心エコー 岩手医科大学 小児科 齋木 宏文

15:52 ~ 16:10 今日を振り返って、質疑応答！ 長野県立こども病院 循環器小児科 瀧間 浄宏  
静岡県立こども病院 循環器科 新居 正基

16:10 ~ 16:20 閉会挨拶 一般社団法人日本心エコー学会 秋期講習会 実行委員会副委員長 瀧間 浄宏

16:20 終了

第21回秋期講習会は**会場開催** (2会場同時進行) と**Web配信**のハイブリッド開催です。  
**Web配信**で受講される方は、接続に必要な**Web環境**など、  
 詳細は日本心エコー学会ホームページ ([www.jse.gr.jp](http://www.jse.gr.jp)) をご参照ください。

## 【申込方法】

一次・二次募集とも先着順ではありません。応募多数の場合は抽選となります。日本心エコー学会ホームページ ([www.jse.gr.jp](http://www.jse.gr.jp)) より講習会のページにアクセスし、手順に従ってお申し込みください。会員は、必ず「**会員専用ページ**」から申し込んでください。

### →一次募集

- 会員限定受付 ●会員IDとパスワードが必要
- 応募多数の場合は抽選 (抽選に漏れた場合は自動的に二次募集にエントリーされます)

募集人数	会場 80名   Web配信 200名
受付期間	8月22日(木)午前10時～8月26日(月)午後5時
参加手続方法	8月28日(水)午前10時以降に受付票を確認してください
応募資格	8月19日(月)までに ①年会費を完納 かつ ②会員登録をしていること

### →二次募集

- 会員、非会員を問わず ●会員資格での申し込みは、会員IDとパスワードが必要 (非会員は不要)
- 一次募集応募者は再申し込みの必要はありません
- 応募多数の場合は抽選 (抽選に漏れた場合は自動的にキャンセル待ち登録にエントリーされます)

募集人数	会場 20名   Web配信 400名
受付期間	9月19日(木)午前10時～9月23日(月)午後5時
参加手続方法	会員——9月25日(水)午前10時以降に受付票を確認してください 非会員——「入金のお願い」という件名のメールを確認してください

### →キャンセル待ち登録 (先着順)

- 会員資格での申し込みは、会員IDとパスワードが必要 (非会員は不要)
- 二次募集応募者は再申し込みの必要はありません

受付期間	9月26日(木)午前10時～ (定員に達するまで)
------	---------------------------

## 【参加費】

※参加費は指定された期日までに、指定銀行口座にお振り込みください。期日の翌営業日までに入金を確認できなかった場合、参加申込を取り消すことがあります。※託児費用の一部助成があります。ホームページをご覧ください。

- 会員医師——20,000円
- 会員技師・その他——15,000円
- 非会員——30,000円
- 初期研修医——5,000円 (会員・非会員とも)
- 学部学生 (大学院生は除く)——2,000円 (会員・非会員とも)



## 【会場 アクセス】 一橋大学 一橋講堂

- 1日目 一橋講堂
- 2日目 第1会場 第2会場

〒101-8439 東京都千代田区一ツ橋 2-1-2 学術総合センター内 | Tel 03-4212-3900

東京メトロ半蔵門線、都営三田線、都営新宿線  
 神保町駅 (A8・A9 出口) 徒歩4分

東京メトロ東西線  
 竹橋駅 (1b 出口) 徒歩4分

## 事務局——一般社団法人 日本心エコー学会

e-mail [office@jse.gr.jp](mailto:office@jse.gr.jp) | Tel 06-4305-7085 | Fax 06-4305-7087

第21回秋期講習会における出席は、公益社団法人日本超音波医学会認定超音波検査士の資格更新点数 (5点) となります。資格更新時には出席証明書の提出が必要です。