

# 一步先行く心エコー：エキスパートを目指して

## 1月31日(土) 第1日目

11:30 受付開始

12:25~12:30 開会の挨拶 宮武 邦夫

### 心エコーの基本

司会 伊藤 浩●桜橋渡辺病院 心臓血管センター  
田中教雄●国立循環器病センター 生理機能検査部

12:30~13:00 正しい心腔計測を身につける 30分  
勝木桂子●大阪南医療センター 臨床検査科

13:00~13:30 正しいドブラ計測を身につける 30分  
水上尚子●鹿児島大学病院 臨床技術部検査部門

13:30~14:00 壁運動評価の達人になる 30分  
竹内正明●産業医科大学 第二内科

ブレイク 10分

### 心不全に迫る(1)

司会 増山 理 兵庫医科大学 循環器内科  
高橋秀一 天理よろづ相談所病院 臨床病理部

14:10~14:40 心不全とは何か 30分  
原澤泰比古●原澤循環器科・内科クリニック

14:40~15:10 収縮障害 30分  
村田和也●山口大学医学部附属病院 検査科

15:10~15:40 拡張障害 30分  
山本一博●大阪大学臨床医工学融合研究教育センター

ブレイク 10分

### 心不全に迫る(2)

司会 別府慎太郎●大阪大学機能診断科学講座  
八木登志員●神戸市立医療センター中央市民病院 臨床検査技術部

15:50~16:20 肺高血圧 30分  
川合宏哉●神戸大学医学部附属病院 循環器内科

16:20~16:50 dyssynchrony 2009 30分  
有田武史●社会保険小倉記念病院 循環器科

16:50~17:20 温故知新：心音と手持ちの機種でここまでわかる心不全 30分  
福田信夫●善通寺病院 臨床研究部

ブレイク 10分

### Interesting Echo Cases!

司会 竹中 克●東京大学医学部附属病院 検査部  
遠田栄一●三井記念病院 中央検査部

17:30~18:30 平野 豊●近畿大学医学部附属病院 中央臨床検査部  
60分 泉 知里●天理よろづ相談所病院 循環器内科

高橋秀一●天理よろづ相談所病院 臨床病理部  
戸出浩之●群馬県立心臓血管センター 技術部

ブレイク(軽食) 15分

### イブニングセミナー

18:45~19:45 ライブ「心・血管エコー」基本技術の徹底修得(4テーマ同時進行) 60分

テーマ① 心エコー計測徹底トレーニング  
1) 心腔計測：Mモードと断面法どう使い分ける？  
2) LVEF計測のトレーニング：visual EFほか  
3) ドブラ計測の良い例・悪い例

<グループA> 持田シーメンスメディカルシステム  
八木登志員●神戸市立医療センター 中央市民病院 臨床検査技術部  
紺田利子●神戸市立医療センター 中央市民病院 臨床検査技術部

<グループB> 日立メディコ  
田中教雄●国立循環器病センター 生理機能検査部  
橋本修治●国立循環器病センター 生理機能検査部

テーマ② スペックルトラッキング法の使い方教えます  
<グループC> 東芝メディカルシステムズ  
戸出浩之●群馬県立心臓血管センター 技術部  
岡庭裕貴●群馬県立心臓血管センター 技術部

<グループD> GE横河メディカルシステム  
住田善之●国立循環器病センター 生理機能検査部  
梅田ひろみ●社会保険小倉記念病院 検査技師部

テーマ③ エビデンスに基づいた血管エコー評価法  
<グループE> アロカ  
佐藤 洋●京都大学医学部附属病院 検査部  
小谷敦志●近畿大学医学部附属病院 中央臨床検査部 循環機能室  
<グループF> フィリップスエレクトロニクスジャパンメディカルシステムズ  
椿森省二●ハイメディッククリニックWEST 臨床検査課  
浅岡伸光●宝塚市立病院 中央検査室

テーマ④ Q&A：心・血管エコーのここが知りたい  
司会 増田 喜一●大阪南医療センター 臨床検査部  
回答者 中谷 敏●大阪大学 機能診断科学講座  
仲宗根 出●大阪南医療センター 臨床検査部  
久保田義則●国立循環器病センター 生理機能検査部

## 2月1日(日) 第2日目

8:00 受付開始

### 弁膜症を究める(1)

司会 吉川純一●大阪掖済会病院  
山岸正和●金沢大学 循環器内科

8:30~9:00 僧帽弁疾患の評価と手術適応 30分  
芦原京美●東京女子医科大学 循環器内科

9:00~9:30 大動脈弁疾患の評価と手術適応 30分  
穂積健之●大阪市立大学 循環器病態内科学

9:30~10:00 人工弁のみかた 30分  
田邊一明●島根大学 内科学第四

ブレイク 10分

### 弁膜症を究める(2)

司会 中谷 敏●大阪大学 機能診断科学講座  
赤石 誠●北里大学 北里研究所病院 循環器内科

10:10~10:40 感染性心内膜炎 30分  
泉 知里●天理よろづ相談所病院 循環器内科

10:40~11:10 外科医からみた弁膜症 30分  
中野清治●東京女子医科大学東医療センター 心臓血管外科

11:10~11:40 病理医からみた弁膜症 30分  
植田初江●国立循環器病センター 臨床検査部病理

ブレイク 10分



11:50~12:50 ランチョンセミナー 60分

アロカ・GE横河メディカルシステム・東芝メディカルシステムズ  
日立メディコ・フィリップスエレクトロニクスジャパンメディカルシステムズ  
持田シーメンスメディカルシステム

ブレイク 10分

### ERで活かす心エコー

司会 吉田 清●川崎医科大学 循環器内科  
赤阪隆史●和歌山県立医科大学 循環器内科

13:00~13:30 急性心筋梗塞 30分  
岩倉克臣●桜橋渡辺病院 心臓血管センター

13:30~14:00 急性心不全 30分  
野間 充●九州厚生年金病院 医療情報部

14:00~14:30 急性大動脈解離 30分  
西上和宏●済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科

ブレイク 10分

### 新しい心エコー技術を知る

司会 皆越眞一●鹿児島医療センター 循環器科  
尾辻 豊●産業医科大学 第二内科学

14:40~15:10 臨床に活かす組織ドブラ法 30分  
山田 聡●北海道大学 循環病態内科学

15:10~15:40 臨床に活かすストレインエコー 30分  
神崎秀明●国立循環器病センター 心臓血管内科

15:40~16:10 臨床に活かす3Dエコー 30分  
渡辺弘之●榊原記念病院 循環器内科

16:10~16:15 閉会の挨拶 吉田 清

質問コーナー  
各ブレイク中に展示ブースにて、心・血管エコーに関する質問を受け付けます。