

一歩先行く心エコー：エキスパートを目指して

1/22 sat. 第1日目

12:25 **開会の挨拶** 別府慎太郎

スタートアップ

同会 増田 喜一 ◆国立循環器病センター 生理機能検査部

12:30~12:55 **エコー検査の始業点検**
25分 仲宗根出 ◆国立循環器病センター 生理機能検査部

12:55~13:20 **断層エコー撮り方のコツ**
25分 高橋 秀一 ◆天理よろづ相談所病院 臨床病理部

13:20~13:45 **ドプラ法使い方のコツ**
25分 八木登志員 ◆神戸市立中央市民病院 臨床病理科

13:45~14:00  コーヒーブレイク 15分

知識欲を満たす I

同会 吉田 清 ◆川崎医科大学 循環器内科

14:00~14:30 **エコー屋さんにも知ってもらいたいDiastology**
30分 山本 一博 ◆大阪大学大学院医学系研究科 病態情報内科学

病態から考える：I 心雑音精査

14:30~15:00 **大動脈弁疾患**
30分 三神大世 ◆北海道大学医療技術短期大学部 衛生技術学科

15:00~15:30 **僧帽弁疾患**
30分 那須雅孝 ◆岩手医科大学附属循環器医療センター

15:30~16:00 **ASD、VSD、PDA**
30分 赤石 誠 ◆北里研究所病院 内科循環器科

16:00~16:15  コーヒーブレイク 15分

病態から考える：II 胸痛精査

同会 伊藤 浩 ◆桜橋渡辺病院 循環器内科

16:15~16:45 **急性心筋梗塞**
30分 岩倉克臣 ◆桜橋渡辺病院 循環器内科

16:45~17:15 **肺塞栓症**
30分 川合宏哉 ◆神戸大学大学院 循環呼吸器病態学

17:15~17:45 **大動脈解離**
30分 宝田 明 ◆兵庫県立淡路病院 内科

17:45~18:00  コーヒーブレイク 15分


病態から考える：III 労作時呼吸困難精査

同会 竹中 克 ◆東京大学医学部附属病院 中央検査部

18:00~18:30 **拡張型心筋症**
30分 渡辺弘之 ◆神戸市立西市民病院 循環器内科

18:30~19:00 **肥大型心筋症**
30分 尾辻 豊 ◆鹿児島大学 第一内科

ハンズオン

19:15~20:15 **撮りこぼしのない心エコー検査の進め方(成人・小児) あれやこれやティッシュドプラの使い方 すべてみせます冠動脈血流描出のテクニック 披露します心エコー検査の強化法 頸動脈エコー撮り方の基本**
60分 

講師
浅岡伸光 ◆宝塚市立病院 幸山佳津美 ◆国立循環器病センター
佐藤 洋 ◆京都医療センター 住田善之 ◆京都大学医学部附属病院
高橋秀一 ◆天理よろづ相談所病院 戸出浩之 ◆群馬県立心臓血管センター
遠田栄一 ◆三井記念病院 橋本修治 ◆国立循環器病センター
藤田晋一 ◆大阪労災病院 水上尚子 ◆鹿児島大学医学部附属病院
八木登志員 ◆神戸市立中央市民病院 その他 ◆国立循環器病センター スタッフ

アロカ、GE、東芝、日立、フィリップス、持田シーメンス

1/23 sun. 第2日目

知識欲を満たす II

同会 宮武邦夫 ◆国立循環器病センター

8:30~9:00 **エコー屋さんにも知ってもらいたい物理学**
30分 菅原基晃 ◆東京女子医科大学 基礎循環器科

ライブ


同会 遠田 栄一 ◆三井記念病院 中央検査部

9:00~10:00 **血管エコー検査のすすめ2005 一下肢動脈・静脈アプローチのコツ**
60分 佐藤 洋 ◆京都医療センター 研究検査科
浅岡伸光 ◆宝塚市立病院 中央検査室

10:00~10:15  コーヒーブレイク 15分

Visit NCVC Echo Lab (中継ライブ)

10:15~11:45 **冠動脈血流・血管エコー・その他**
90分 ……何が出来るかは当日のお楽しみ
山岸正和 ◆国立循環器病センター 心臓血管内科
中谷 敏 ◆国立循環器病センター 心臓血管内科
神崎秀明 ◆国立循環器病センター 心臓血管内科
穂積健之 ◆大阪市立大学大学院 循環器病態内科学
田中教雄 ◆国立循環器病センター 生理機能検査部
久保田義則 ◆国立循環器病センター 生理機能検査部
井門浩美 ◆国立循環器病センター 生理機能検査部

12:00~13:00 **ランチオンセミナー**
60分 アロカ、GE、東芝、日立、フィリップス、持田シーメンス


所見から考える I

同会 別府慎太郎 ◆大阪大学医学部 保健学科

13:15~13:45 **人工弁術後：これが見るポイント**
30分 泉 知里 ◆天理よろづ相談所病院 循環器内科

13:45~14:15 **いつまでも続く発熱：感染性心内膜炎の見方**
30分 谷本京美 ◆東京女子医科大学 日本心臓血圧研究所循環器内科

所見から考える II

同会 吉川 純一 ◆大阪市立大学大学院 循環器病態内科学

14:15~14:45 **心嚢液貯留：何を考えどう扱う**
30分 室生 卓 ◆大阪市立大学大学院 循環器病態内科学

14:45~15:15 **あっ！すぐに主治医に連絡！**
30分 神崎秀明 ◆国立循環器病センター 心臓血管内科

15:15 **閉会の挨拶** 宮武邦夫