

第31回経食道心エコー講習会：タイトル「基礎から応用へ」

日時：2020年2月29日（土曜日）、3月1日（日曜日）

場所：TKP ガーデンシティ品川

プログラム概要

2月29日（土曜日） 第1日目（9：50-18：00）

エコーの原理 基本と応用 9:50-11:50 120分

40分 超音波の原理 原理から理解する超音波検査

公益財団法人 心臓血管研究所 臨床検査室 種村 正先生

40分 ドプラ法の原理と測定法

東京女子医科大学医学部 麻酔科学教室 土井 健司先生

40分 スペックルトラッキング スペックルトラッキングの臨床応用と有用性

筑波大学医学医療系 循環器内科 石津 智子先生

企業企画 11:50-12:50 （講演時間は40分） マシモジャパン株式会社

エコー画像と心機能 12:50-14:50 120分

40分 TEE 基本 28 画像

高知大学医学部 外科学(外科二) 渡橋 和政先生

40分 収縮機能と拡張機能

ニューハートワタナベ国際病院 麻酔科 宮田 和人先生

40分 右室：機能と解剖

東京女子医科大学医学部 麻酔科学教室 黒川 智先生

20分 * 休憩

僧帽弁疾患 15:10-18:00 160分

40分 左心耳マネージメント

筑波記念病院 麻酔科 富田 絵美先生

40分 僧帽弁の解剖と TEE

湘南鎌倉総合病院 麻酔科集中治療部 太田 隆嗣先生

10分 * 休憩

40分 僧帽弁形成手術手技 ロボット支援手術

千葉西総合病院 心臓血管外科 中村 喜次先生

40分 弁膜症治療ガイドライン

東海大学医学部附属八王子病院 臨床検査学 村田 光繁先生

3月1日（日曜日） 第2日目（9:00-16:20）

大動脈疾患 9:00-11:00 120分

40分 大動脈弁の解剖と TEE

杏林大学医学部 麻酔科学教室 中澤 春政先生

40分 大動脈解離と TEE

IMS 葛飾ハートセンター 麻酔科 能見 俊浩先生

40分 大動脈手術

京都大学医学部附属病院 心臓血管外科学 湊谷 謙司先生

10分 * 休憩

先天性心疾患 11:10-12:30 80分

40分 小児先天性心疾患

榊原記念病院 小児循環器科 吉敷 香菜子先生

40分 成人先天性心疾患

国立循環器病研究センター 麻酔科 大西 佳彦先生

企業企画 12:30-13:30 （講演時間は40分）エドワーズライフサイエンス株式会社

心不全と TEE 13:30-15:30 120分

40分 心不全の血行動態と心エコー評価

埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科 岩永 史郎先生

40分 局所壁運動異常の評価

東京大学附属病院 麻酔科 森 芳映先生

40分 カテーテル治療と TEE

倉敷中央病院 麻酔科 豊田 浩作先生

10分 * 休憩

まとめ 15:40-16:20

40分 JB-POT 過去問解説

湘南鎌倉総合病院 手術医療センター 小出 康弘先生