

# 第 38 回経食道心エコー講習会 (Web) プログラム概要 (予定)

※プログラムは変更となる場合がございます。

## テーマ：臨床業務に役立つ TEE

### 僧帽弁と心腔内病変

#### 僧帽弁ロボット手術

東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 心臓血管外科学分野 藤田 知之

#### 僧帽弁の TEE 評価診断

心臓病センター榊原病院 麻酔科 大西 佳彦

#### 心臓腫瘍と心臓内構造物の TEE 評価診断

国立循環器病研究センター 麻酔科 森永 将裕

### 大動脈病変と冠動脈疾患

#### 大動脈弁手術アップデート

国立循環器病研究センター 心臓外科 福嶋 五月

#### 弁疾患ガイドライン 2020 年その後も含めて

近畿大学 麻酔科学講座 中嶋 康文

#### TEE による冠動脈病変の評価診断

東京 D タワーホスピタル 麻酔科 能見 俊浩

### 大血管手術と計測

#### 大血管手術の治療戦略

国立循環器病研究センター 血管外科 松田 均

#### 大動脈解離と TEE 評価診断

国立循環器病研究センター 麻酔科 前田 琢磨

#### 大動脈基部手術と肺動脈手術について

国立循環器病研究センター 血管外科 井上 陽介

#### TEE による新しい計測、評価診断

近畿大学 麻酔科学講座 秋山 浩一

## 小児先天性心疾患

小児心臓手術の TEE 評価診断

大阪母子医療センター 麻酔科 竹下 淳

経胸壁心エコーによる診断

国立循環器病研究センター 小児循環器内科 黒寄 健一

成人先天性心疾患の心臓手術における経食道心エコー(TEE)法の役割

北里大学医学部 麻酔科学教室 岡本 浩嗣

## カテーテル治療

小児のカテーテル治療

国立循環器病研究センター 小児循環器内科 藤本 一途

カテーテルインターベンションと TEE

国立循環器病研究センター 麻酔科 金澤 裕子

## 企業企画 株式会社フィリップス・ジャパン

TAVI、MitraClip の TEE 評価診断

国立循環器病研究センター 心不全科 神崎 秀明

## 左心不全

左心不全、LVAD 装着手術、Impella の TEE 評価診断

国立循環器病研究センター 麻酔科 下川 亮

左心不全の外科治療+LVAD 装着手術、心移植術

国立循環器病研究センター 心臓外科 甲斐沼 尚

左房・左心不全の評価診断

国立循環器病研究センター 心不全・移植部門 泉 知里

## 右心不全

三尖弁逆流に対するカテーテル治療

国立循環器病研究センター 心不全・移植部門 北井 豪

右心不全の TEE 評価診断

国立循環器病研究センター 麻酔科 月永 晶人