# 第36回経食道心エコー講習会 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。

## 大血管手術と TEE

緊急大動脈解離症例への手術戦略

国立循環器病研究センター 血管外科 松田 均

緊急大動脈解離と TEE

TDH 開設準備室 能見 俊浩

大動脈基部手術、弓部置換術

国立循環器病研究センター 血管外科 清家 愛幹

# 企業企画 エドワーズライフサイエンス株式会社

温故知新!肺動脈カテーテルの基礎と Tips

奈良県立医科大学 麻酔科学教室 内藤 祐介

#### 先天性心疾患と TEE

成人先天性心疾患と TEE

国立循環器病研究センター 麻酔科 金澤 裕子

乳児新生児心臓手術と TEE

大阪母子医療センター 麻酔科 竹下 淳

新生児、胎児心疾患の評価診断

国立循環器病研究センター 小児循環器内科 黒嵜 健一

MitraClip, TriClip 治療

国立循環器病研究センター 心不全科 北井 豪

#### 企業企画 マシモジャパン株式会社

LiDCO について

国立循環器病研究センター 麻酔科 前田 琢磨

#### カテーテルインターベンションと TEE

TVR, PVR, ASD 治療戦略

国立循環器病研究センター 小児循環器内科 藤本 一途

OPCAB, 左室破裂, VSP 心筋虚血と TEE

近畿大学病院 麻酔科学教室 秋山 浩一

TAVI, MitraClip, LAA 閉鎖と TEE

国立循環器病研究センター 麻酔科 森永 將裕

### 弁疾患と心腔内病変

MVP, TVP, ASD ロボット手術

国立循環器病研究センター 心臓血管外科部門 藤田 知之 MVP, TVP, PVR と TEE

国立循環器病研究センター 集中治療科 南 公人 血栓, 腫瘍, 心腔内病変と TEE

東京西徳洲会病院 麻酔科 小出 康弘

# 収縮能と拡張能

右心不全、左心不全と TEE

国立循環器病研究センター 麻酔科 下川 亮 左室拡張能

国立循環器病研究センター 心不全科 泉 知里

# 企業企画 株式会社フィリップス・ジャパン

右心不全の評価診断

国立循環器病研究センター 心不全科 神崎 秀明

## 機械的補助と TEE

LVAD, Impella 機械補助治療戦略

国立循環器病研究センター 心臓外科 田所 直樹 心筋症、LVAD、心移植と TEE 東京大学附属病院 麻酔科 森 芳映

#### 大動脈弁と TEE

新しい弁置換術, 弁形成術, 小切開手術

国立循環器病研究センター 心臓外科 福嶌 五月 AVR, AVP, David, Bentall 手術と TEE

国立循環器病研究センター 麻酔科 大西 佳彦