

2011年7月2日(土) 第1日目

弁手術

- 9:30-10:10 心内構造物、腫瘍、血栓の評価 腫瘍、血栓、正常構造物など
- 10:10-10:50 弁形成術の評価 僧帽弁形成術、大動脈弁形成術について
(Reimplantationを含む)
- 10:50-11:30 人工弁とIEの評価 大動脈弁を中心とした人工弁の種類と評価診
断(感染性心内膜炎を含む)
- ランチョンセミナー エーザイ
- 11:45-12:25 PDⅢ阻害薬

重症心不全手術

- 12:40-13:20 心臓移植手術 術式と適応
- 13:20-14:00 LVAS装着手術 術式と適応
- 14:00-14:40 心不全、心臓移植の評価 心筋症を含めた心不全症例の評価

緊急手術

- 15:00-15:40 LVAS、PCPSの評価 LVAS、PCPS、IABPのTEEによる評価診断
- 15:40-16:20 緊急大動脈解離の評価 緊急大血管手術での評価診断
(タンポナーゼ、PTEを含む)
- 16:20-17:00 緊急冠動脈疾患の評価 緊急冠動脈バイパス術のTEEによる評価診断
(LVruptureや中隔穿孔含む)

基礎計測

- 17:20-18:00 3Dエコーによる評価
- 18:00-18:40 計測のこつとポイント

2011年7月3日(日)第2日目

周術期のTEE

- 8:30-9:10 人工心肺前後の評価 人工心肺前後でのデバイス評価
(心腔内空気の評価を含む)
- 9:10-9:50 非心臓手術での評価 一般手術でのTEE有用性について
(腎臓腫瘍、下肢血栓評価など含む)
- 10:00-10:40 心臓手術後の評価 心臓手術後のICUやCCUでの評価診断
(血栓タンポナーゼ、hypovolumeなど含む)
- 10:40-11:20 アーチファクト、大動脈アテローム、心外膜の評価 アーチファクト、心外構造物の診断
大血管アテローム評価を含む

ランチョンセミナー エドワーズ

- 11:35-12:15 循環動態の最適化と心エコー

先天性心とTEE

- 12:30-13:10 小児心臓拡張能と収縮力の評価 左室機能評価
- 13:10-13:50 先天性複雑心奇形手術 ダブルスイッチ手術
- 14:00-14:40 先天性複雑心奇形の評価
- 14:40-15:10 小児カテーテル治療 心房中隔欠損口デバイス閉鎖
カテーテルインターベンション手術

デバイスとTEE

- 15:20-16:00 スtent、ハイブリッド治療
- 16:00-16:40 TAVI、ロボット手術