

日本超音波医学会 「超音波診断講習会(心エコー)」

開催日：平成22年6月27日(日)
会場：広島国際会議場 大会議室(ダリア)

プログラム

9：10～10：35

A. 左室肥大と拡張障害

座長：木原康樹（広島大学大学院医歯薬学総合研究科循環器内科）

- (1) 左室肥大と拡張障害の病態を理解する（30分）
演者：増山 理（兵庫医科大学循環器内科）
- (2) 左室形態・心室重量の測定とピットフォール（20分）
演者：住田善之（国立循環器病研究センター臨床検査部）
- (3) 心エコールーチンで拡張障害を把握する（20分）
演者：川井順一（神戸市立中央市民病院臨床技術部）
- (4) トピックス：糖尿病と拡張障害（15分）
演者：土手慶五（広島市立安佐市民病院循環器内科）

10：40～12：05

B. 左室壁運動異常(Asynergy)とその定量評価

座長：増山 理（兵庫医科大学循環器内科）

- (1) 虚血・再灌流の病態と心筋リモデリング（30分）
演者：木原康樹（広島大学大学院医歯薬学総合研究科循環器内科）
- (2) Asynergyと拡張能：最も鋭敏な虚血指標、ストレス心エコーの実際を含めて（40分）
演者：石井克尚（関西電力病院循環器内科）
- (3) トピックス：リアル3D心エコーはAsynergy検出に役立つか（15分）
演者：日高貴之（広島大学病院循環器内科）

13：00～13：50

C. 心臓再同期療法(CRT)をエコーで支援する

座長：尾辻 豊（産業医科大学第2内科）

- (1) CRT導入を決める心エコー諸指標（30分）
演者：瀬尾由広（筑波大学大学院人間総合科学研究科循環器内科）
- (2) CRT導入後の調整と心エコー検査（20分）
演者：小田 登（広島大学病院循環器内科）

13：55～15：00

D. 心房細動、もうひとつのやっかいな問題

座長：吉田 清（川崎医科大学循環器内科）

- (1) 左房容積測定と心房細動の関連について（30分）
演者：山口一人（島根大学医学部附属病院検査部）
- (2) 塞栓源としての心房：心原性脳塞栓症（20分）
演者：大槻俊輔（広島大学病院脳神経内科）
- (3) トピックス：アブレーションを支援する心エコー検査（15分）
演者：宇都宮裕人（広島大学病院循環器内科）

15：05～16：25

E. やっかいな合併症としての僧帽弁閉鎖不全(MR)

座長：瀬尾由広（筑波大学循環器内科）

- (1) MRの重症度を見極める（20分）
演者：岩倉克臣（桜橋渡辺病院循環器内科）
- (2) 虚血性MRを評価する（30分）
演者：尾辻 豊（産業医科大学第2内科）
- (3) MRを合併した不全心にどう対処するか（30分）
演者：吉田 清（川崎医科大学循環器内科）