

## 第2回 成人先天性心疾患セミナー プログラム

日時：平成20年6月21日（土）-22日（日）

会場：日本光電工業株式会社 東中野営業所

東京都中野区東中野3-14-20 PS 東中野ビル（JR 東中野より徒歩6分）

会費：7000円

平成20年6月21日（土）

総合司会：川副泰隆

9:10

opening remarks

丹羽公一郎 千葉県循環器病センター成人先天性心疾患診療部

9:20-11:20（15分講義、5分討議）

不整脈治療・デバイス治療の現状

座長：三橋武司 自治医科大学循環器内科

旗 義仁 獨協医科大学心血管・肺内科

1) アブレーション（3Dマッピング）

真中哲之 東京女子医科大学循環器内科

2) ICD

高橋一浩 東京女子医科大学循環器小児科

3) CRT

安河内聡 長野県立こども病院循環器科

4) ペースメーカ

立野 滋 千葉県循環器病センター成人先天性心疾患診療部

5) III群薬

宮崎 文 国立循環器病センター小児科

11:20-11:50 (25分講義、5分討議)

6) MRIの応用-形態、血流、組織性状評価

座長：中西敏雄 東京女子医科大学循環器小児科  
上村 茂 昭和大学横浜北部病院循環器センター

12:00-12:40 Luncheon (30分講義、10分討議)

7) 肺高血圧-最近の考え方と治療-

座長：白石 公 京都府立医科大学小児内科  
三谷義英 三重大学小児発達医学

12:40-13:00

Break

13:00-14:40

updated topics (15分講義、5分討議)

座長：中澤 誠 総合南東北病院小児・生涯心臓疾患研究所  
八木原俊克 国立循環器病センター心臓血管外科

8) 漏斗部欠損型VSDの臨床経過と手術適応

富田 英 昭和大学横浜北部病院循環器センター

9) 成人先天性心疾患の心理学的特徴と管理

太田真弓 齊藤クリニック

10) 卵円孔閉鎖の意義と偏頭痛、カテーテル閉鎖術

高山守正 榊原記念病院循環器内科

11) Ebstein奇形の手術治療と術後経過-手術は積極的に奨めるべきか-

八木原俊克 国立循環器病センター心臓血管外科

12) Fontan Conversion

佐野俊二 岡山大学心臓血管外科

14:40-15:00

Break

15:00-17:00

妊娠出産（15分講義、5分討議）

座長：千坂 泰 東北大学産婦人科  
篠原徳子 東京女子医科大学循環器小児科  
照井克生 埼玉大学総合医療センター周産期母子医療センター

1 3 ) 先天性心疾患の妊娠出産-死亡例の検討-

根木玲子 国立循環器病センター周産期科

1 4 ) 先天性心疾患、出産時の産科管理-何が大切なのか-

牧野康男 東京女子医科大学母子総合医療センター

1 5 ) 先天性心疾患、出産時の麻酔管理の要点

照井克生 埼玉大学総合医療センター周産期母子医療センター

1 6 ) 機械弁の妊娠出産-日本多施設データ-

赤木禎治 岡山大学医学部循環器疾患治療部

1 7 ) 胎児心エコーの実際

川滝元良 神奈川県立こども医療センター 新生児科

17:00-17:15

Break

17:15-19:15

症例検討（1症例40分）:3症例

司会：

丹羽公一郎 千葉県循環器病センター成人先天性心疾患診療部  
河田政明 自治医科大学とちぎこども医療センター 小児心臓血管外科  
佐地 勉 東邦大学医学部小児科  
牧野康男 東京女子医科大学母子総合医療センター

コメンテーター：

赤木禎治 岡山大学医学部循環器疾患治療部  
中澤 誠 総合南東北病院小児・生涯心臓疾患研究所  
佐野俊二 岡山大学医学部心臓血管外科  
八木原俊克 国立循環器病センター心臓血管外科

池田智明 国立循環器病センター周産期科  
照井克生 埼玉大学総合医療センター周産期母子医療センター

## 症例

- 18) 妊娠出産関連 : 国立循環器病センター周産期科 岩永 直子
- 19) 不整脈治療、手術適応 : 千葉県循環器病センター
- 20) カテーテルインターベンション、外科手術との棲み分け : 岡山大学

19:30-21:00

## 懇親会

平成 19 年 6 月 22 日 (日曜)

9:00-11:00

成人先天性心疾患における画像診断 (15 分講演、5 分討議)

座長: 高橋 長裕 千葉市立青葉病院内科  
丹羽公一郎 千葉県循環器病センター成人先天性心疾患診療部

- 21) 3D エコーの有用性  
谷口 学 岡山大学循環器内科
- 22) 経食道エコーをどう使うか-適応と実際  
豊田智彦 千葉県循環器病センター成人先天性心疾患診療部
- 23) Diastology とその評価、応用-(組織ドプラーを臨床でどう応用するか)  
先崎秀明 埼玉大学国際医療センター 小児心臓科
- 24) CT の成人先天性心疾患への応用  
白石 公 京都府立医科大学小児内科
- 25) 成人先天性心疾患における画像診断の approach-どの modality をどの場合に用いるか (multimodality assessment の必要性)  
池田亜希 東京女子医科大学循環器小児科

11:00-11:15

Break

11:15-13:15 ( 15 分講演、5 分討議 )

外科 -Ebstein 奇形、Fontan 術後、Fallot 四徴症-

座長：佐野俊二 岡山大学心臓血管外科

村上 新 東京大学心臓血管外科

2 6 ) Ebstein 奇形の自然歴と手術適応

森 善樹 東京女子医科大学心臓センター循環器小児科

2 7 ) Fontan 術後長期管理の注意点

大内秀雄 国立循環器病センター小児科

2 8 ) ファロー四徴症修復術後の問題点と再手術適応

丹羽公一郎 千葉県循環器病センター成人先天性心疾患診療部

2 9 ) ファロー四徴症再手術時の外科的不整脈治療の実際

松尾浩三 千葉県循環器病センター心臓血管外科

3 0 ) ファロー四徴症再手術時の右室流出路再建

河田政明 自治医科大学とちぎこども医療センター 小児心臓血管外科

Closing remarks

赤木禎治 岡山大学医学部循環器疾患治療部

事務局

千葉県市原市鶴舞 5 7 5 千葉県循環器病センター 成人先天性心疾患診療部

( 電話 : 0436-88-3111 )

丹羽公一郎、立野滋