

8:55 Opening remark 赤木 禎治 岡山大学病院循環器内科

セッション1：ACHD 診療 UP TO DATE PART1

9:00-10:00 (講演10分 質疑2分)

座長：赤木 禎治 岡山大学病院循環器内科

演者：

1. 心不全治療薬の最新情報
筒井 裕之 九州大学病院循環器内科
2. 先天性心疾患の成因と遺伝のお話
山岸 敬幸 慶應義塾大学医学部小児科
3. 成人期フォロー四徴症再手術適応について
市川 肇 国立循環器病研究センター小児心臓外科
4. 先天性心疾患に合併する Aortopathy の外科治療
齋木 佳克 東北大学病院心臓血管外科
5. ACHD に対する補助循環
新川 武史 東京女子医科大学心臓血管外科

セッション2：ACHD の妊娠・出産

10:00-10:48 (講演10分 質疑2分)

座長：檜垣 高史 愛媛大学大学院医学系研究科 地域小児・周産期学講座

演者：

1. 循環器疾患と妊娠・分娩
池田 智明 三重大学医学部産科婦人科
2. 先天性心疾患患者の胎児発育
吉松 淳 国立循環器病研究センター産婦人科
3. 先天性心疾患患者の不妊症、不育症
小川 正樹 東京女子医科大学産婦人科
4. 帝王切開術の麻酔法と ACHD での注意点
照井 克生 埼玉医科大学総合医療センター麻酔科

共催セミナー1 潜因性脳梗塞再発予防を目的とした経皮的 PFO 閉鎖術の現状

10:50-11:20 (協賛 アボットメディカルジャパン合同会社)

座長：赤阪 隆史 和歌山県立医科大学循環器内科

演者：赤木 禎治 岡山大学病院循環器内科

セッション3：移行期医療と社会保障制度

11:20-11:56 (講演 10分 質疑 2分)

座長：白石 公 国立循環器病研究センター教育推進部・小児循環器部

演者：

1. 移行医療に対する厚労省研究班の取り組み

白石 公 国立循環器病研究センター教育推進部・小児循環器部

2. 移行医療・支援：大切なポイント

賀藤 均 国立成育医療研究センター院長

3. 社会保障制度～先天性心疾患と生命保険

檜垣 高史 愛媛大学大学院医学系研究科 地域小児・周産期学講座

セッション4：成人期に達した Fontan 患者の問題点

11:56-12:20 (講演 10分 質疑 2分)

座長：白石 公 国立循環器病研究センター教育推進部・小児循環器部

演者：

1. Fontan 術遠隔期の問題点

先崎 秀明 国際医療福祉大学成田病院小児科

2. フォンタン術後と運動

大内 秀雄 国立循環器病研究センター小児循環器部

共催セミナー2 新しい心不全治療薬 "ARNI" の活用法

12:30-13:00 (協賛 ノバルティスファーマ株式会社)

演者：伊藤 浩 岡山大学病院循環器内科

共催セミナー3 心血管内の異物摘出

13:00-13:30 (協賛 第一三共株式会社)

演者：庄田 守男 東京女子医科大学心臓病センター循環器内科

セッション 5：不整脈治療の最前線

13：30-14：06 (講演 10分 質疑 2分)

座長：立野 滋 千葉市立海浜病院小児科

演者：

1. 成人先天性心疾患患者における心房抗頻拍ペースメーカー治療
立野 滋 千葉市立海浜病院小児科
2. 成人先天性心疾患の不整脈薬物治療・アブレーション治療
籾 義仁 国際医療福祉大学成田病院小児科
3. 突然死予防のためのカテーテルアブレーションは成人先天性心疾患に対し有効か
住友 直方 埼玉医科大学国際医療センター小児心臓科

セッション 6：チーム医療と多職種連携

14：06-14：42 (講演 10分 質疑 2分)

座長：立野 滋 千葉市立海浜病院小児科

演者：

1. ACHD 診療体制に関して今までわかっていることの全て
落合 亮太 横浜市立大学医学部看護学科成人看護学
2. チーム医療と多職種連携-ACHD 診療において看護は今何をするか
水野 芳子 東京情報大学看護学部 講師・小児看護専門看護師
3. 成人になること：患者の心を考える
榎本 淳子 東洋大学文学部教育学科

セッション 7：ACHD 外科治療トピックス

14：42-15：30 (講演 10分 質疑 2分)

座長：稲井 慶 東京女子医科大学心臓病センター循環器小児・成人先天性心疾患科

演者：

1. 心臓形態学の道具
上村 秀樹 奈良県立医科大学先天性心疾患センター
2. 成人 AVSD と心内修復
河田 政明 自治医科大学とちぎ子ども医療センター小児・先天性心臓血管外科
3. 成人 Ebstein 病に対する外科治療
笠原 真悟 岡山大学病院心臓血管外科
4. 修正大血管転位症の解剖解説 (心臓病理標本ビデオ解説)
森田 紀代造 東京慈恵会医科大学心臓外科

セッション 8 : ACHD 診療 UP TO DATE PART2

15 : 30-15 : 54 (講演 10 分 質疑 2 分)

座長 : 八尾 厚史 東京大学医学部循環器内科

演者 :

1. マルファン症候群・家族性大動脈解離 up-to-date
今井 靖 自治医科大学循環器内科学部門
2. ACHD 術後遠隔期の心臓リハビリの可能性
稲井 慶 東京女子医科大学心臓病センター循環器小児・成人先天性心疾患科

セッション 9 : 肺高血圧

15 : 54-16 : 18 (講演 10 分 質疑 2 分)

座長 : 八尾 厚史 東京大学医学部循環器内科

演者 :

1. 心エコーによる PH 診断のピットフォール
石津 智子 筑波大学医学医療系臨床検査医学
2. Eisenmenger 症候群の鑑別診断
三谷 義英 三重大学大学院医学系研究科小児科学

共催セミナー4 未修復 VSD-PAH をどう治療するか

16 : 30-17 : 00 (協賛 バイエル薬品株式会社)

座長 : 白石 公 国立循環器病研究センター教育推進部・小児循環器部

演者 : 八尾 厚史 東京大学医学部循環器内科

共催セミナー5 Latest PAH Therapies in ACHD & Future Directions

17 : 00-17 : 30 (協賛 ヤンセンファーマ株式会社・日本新薬株式会社)

座長 : 丹羽 公一郎 聖路加国際病院心血管センター

演者 : Michael Gatzoulis Royal Brompton Hospital, London

17:30 Closing remark 赤木 禎治 岡山大学病院循環器内科