

## New JCDTR 活動報告 一覧

### ● 第14回植込みデバイス関連冬季大会

#### 植込み型デバイス委員会 小児・先天性心疾患部セッション：1症例から考えるCHDのCRT

日時：2022年2月12日(土) 13:15~14:15 第2会場 (WEB開催)

座長：宮崎 文 (静岡県立総合病院移行医療部成人先天性心疾患科)・鈴木 嗣敏 (大阪市立総合医療センター小児不整脈科)

- 演者： 1. 宮崎 文 (静岡県立総合病院移行医療部成人先天性心疾患科)：心筋電極リード JCDTR 登録  
2. 鈴木 嗣敏 (大阪市立総合医療センター小児不整脈科)：Keynote lecture  
3. 渡辺 重朗 (横浜市立大学附属病院小児科)：単心室循環のCRT  
4. 馬場 恵史 (新潟大学医学部小児科学)：体心室右室のCRT  
5. 吉田修一朗 (JCHO 中京病院小児循環器科)：肺動脈弁下右室のCRT

#### シンポジウム3：超高齢者におけるデバイス選択

##### 「超高齢社会におけるデバイス治療 —デバイス選択、ICD交換、そして緩和ケアについて—」

日時：2022年2月11日(金) 14:50~16:20 第1会場 (WEB開催)

座長：松本 万夫 (東松山医師会病院、埼玉医科大学)・清水 昭彦 (宇部興産中央病院)

- 演者： 1. Pros. 中井 俊子 (日本大学医学部内科学系先端不整脈治療学分野)  
Cons. 池田 礼史 (埼玉医科大学国際医療センター心臓内科)：高齢者にデバイスをどう選択するか？植えないか？  
2. 横式 尚司 (市立札幌病院循環器内科)：JCDTR-New JCDTR からみた超高齢者のデバイス選択の現状と変遷  
3. 上山 剛 (山口県立総合医療センター循環器内科)：植込みデバイスの Deactive 一症例からの報告—  
4. 志賀 剛 (東京慈恵会医科大学臨床薬理学)：植込みデバイス患者の緩和ケア

### ● 第67回日本不整脈心電学会学術大会

日時：2021年7月2日(金) 16:50~17:50 第9会場 (WEB開催)

テーマ：Oral Presentation 35 ICD / SCD

座長：高木 雅彦 (関西医科大学総合医療センター)、宮内 靖史 (日本医科大学千葉北総病院)

演者：Tomoyuki Kabutoya, Takeshi Mitsuhashi, Kouhei Ishibashi, Makoto Ono, Ritsuko Kouno, Hisashi Yokoshiki, Akihiko Shimizu  
セッション内容：Incidence and Predictors of Anti-Tachycardia Pacing Treatment After Implantable Cardioverter Defibrillator Implantation in Japanese Patients with Coronary Artery Disease: JID-CAD Study

### ● Circulation Reports

#### Prognosis of Japanese Patients With Coronary Artery Disease Who Underwent Implantable Cardioverter Defibrillator Implantation — The JID-CAD Study —

Circ Rep 2021, 3: 69-76

Published: 10 Feb 2021

著者：Tomoyuki Kabutoya, Takeshi Mitsuhashi, Akihiko Shimizu, Takashi Nitta, Hideo Mitamura, Takashi Kurita, Haruhiko Abe, Yuji Nakazato, Naokata Sumitomo, Kazushige Kadota, Kazuo Kimura, Ken Okumura

### ● 第13回植込みデバイス関連冬季大会

日時：2021年2月5日(金) 17:30~18:30 第2会場 (WEB開催)

テーマ：登録評価部セッション：New JCDTR から従来のエビデンスを見直す

座長：三橋 武司 (星総合病院循環器内科)・横式 尚司 (市立札幌病院循環器内科)

- 演者： 1. 河野 律子 (産業医科大学医学部不整脈先端治療学)：植込みデバイス患者における女性患者の特徴  
2. 石橋 耕平 (国立循環器病研究センター心臓血管内科部門不整脈科)：S-ICD の普及状況  
3. 吉賀 康裕 (山口大学大学院医学系研究科器官病態内科学講座)：心房細動合併患者の推移と抗凝固薬の変遷  
4. 横式 尚司 (市立札幌病院循環器内科)：High power device 植込みに対する EPS の意義

## ● 第 84 回日本循環器学会学術集会

---

日 時：2020 年 7 月 27 日～8 月 2 日 9:00～17:00 (WEB 配信)

テーマ：Oral Abstract 20 CIED 2

座 長： Chairperson：Toshiyuki Ishikawa (Department of Cardiology, Yokohama City University Hospital, Yokohama)  
Chairperson：Shingo Sasaki (Department of Cardiology, Hirosaki University Graduate School of Medicine, Hirosaki)  
Discussant：Akira Shimane (Himeji Cardiovascular Center, Himeji)  
Discussant：Takeshi Harita (Department of Cardiology, Tenri Hospital, Tenri)

演 者： 甲谷 友幸、三橋 武司、石橋 耕平、河野 律子、大野 誠、横式 尚司、清水 昭彦

セッション内容：The association between mortality and coronary artery culprit lesions in Japanese patients with ischemic heart disease after CRTD implantation. -JID-CAD study-

## ● Journal of Arrhythmia 2020

---

**Trends in the use of implantable cardioverter-defibrillator and cardiac resynchronization therapy device in advancing age: Analysis of Japan cardiac device treatment registry database**

Journal of Arrhythmia 2020; 36: 737-745

First Published: 08 June 2020

著 者：Hisashi Yokoshiki MD, PhD, Akihiko Shimizu MD, PhD, Takeshi Mitsuhashi MD, PhD, Kohei Ishibashi MD, PhD, Tomoyuki Kabutoya MD, PhD, Yasuhiro Yoshiga MD, PhD, Ritsuko Kohno MD, PhD, Haruhiko Abe MD, PhD, Akihiko Nogami MD, PhD,  
Members of the Implantable Cardioverter-Defibrillator (ICD) Committee of the Japanese Heart Rhythm Society

## ● 第 12 回植込みデバイス関連冬季大会

---

日 時：2020 年 2 月 8 日 (土) 14:10～15:10 名古屋コンベンションホール、第 2 会場

テーマ：登録評価部会セッション：我が国のハイパワーデバイス治療の実情を JCDTR から見直す

座 長：三橋 武司 (自治医科大学附属さいたま医療センター循環器内科)・横式 尚司 (市立札幌病院循環器内科)

演 者： 1. 石橋 耕平 (国立循環器病研究センター心臓血管内科部門不整脈科) : ICD 一次予防植込みに関する新ガイドラインの妥当性を考える  
2. 横式 尚司 (市立札幌病院循環器内科) : 低心機能症例における EPS の意義  
3. 甲谷 友幸 (自治医科大学循環器内科・成人先天性心疾患センター) : JID-CAD のデータから見た IHD に対する ICD 治療の現状  
4. 河野 律子 (産業医科大学医学部不整脈先端治療学) : New JCDTR のスタート 1 年を振り返って

## ● 第 66 回日本不整脈心電学会学術大会

---

日 時：2019 年 7 月 27 日 (土) 9:00～10:00 パシフィコ横浜、第 10 会場

テーマ：Oral Presentation 44 Monitoring/Coronary Artery Disease

座 長：石川 利之 (横浜市立大学附属病院循環器内科)・大野 誠 (山口大学医学部循環病態内科学)

演 者：甲谷 友幸、三橋 武司、石橋 耕平、大野 誠、河野 律子、横式 尚司、清水 昭彦

セッション内容：The patient characteristics and prognosis of Japanese patients with coronary artery disease and implanted devices. -Japan Implantable Devices in Coronary Artery Disease (JID-CAD) study-

● 第 83 回日本循環器学会学術集会

---

**PJ010 CRT/ICD, Management (ポスター日本語)**

日 時：2019 年 3 月 29 日 (金) 10:20~11:10 パシフィコ横浜、展示ホール

座 長：吉田 幸彦 (名古屋第二赤十字病院 循環器内科)・松本 克己 (横浜市立大学循環器内科)

演 者：Takeshi Mitsuhashi, Akihiko Shimizu, Hisashi Yokoshiki, Yukio Sekiguchi, Nobuhiro Nishii, Takeshi Ueyama, Norishige Morita, Hideo Okamura, Takashi Nitta, Kenzo Hirao

セッション内容：Have the ICD Inappropriate Therapies Been Decreasing by Device Programming?

**PE054 Cardiac Arrest/Resuscitation 1 (ポスター英語)**

日 時：2019 年 3 月 29 日 (金) 10:20~11:10 パシフィコ横浜、展示ホール

座 長：岡田 基 (旭川医科大学 救急医学講座)・柏瀬 一路 (兵庫医科大学、肝疾患科)

演 者：Takeshi Mitsuhashi, Akihiko Shimizu, Hisashi Yokoshiki, Yukio Sekiguchi, Nobuhiro Nishii, Takeshi Ueyama, Norishige Morita, Hideo Okamura, Takashi Nitta, Kenzo Hirao

セッション内容：The Present Situation of Cardioverter-defibrillator Selection for Ischemic Heart Disease in Japan

● 第 11 回植込みデバイス関連冬季大会

---

日 時：2019 年 2 月 16 日 (土) 10:30~11:30 品川プリンスホテル、第 1 会場

テーマ：植込み型デバイス委員会 登録評価部会セッション：JCDTR から見てきた日本のデバイス植込みの現状と New JCDTR への継承

座 長：三橋 武司 (自治医科大学附属さいたま医療センター循環器内科)・横式 尚司 (市立札幌病院循環器内科)

演 者： 1-1. 三橋 武司 (自治医科大学附属さいたま医療センター循環器内科)：JID-CAD 中間解析  
1-2. 甲谷 友幸 (自治医科大学循環器内科・成人先天性心疾患センター)：JID-CAD 中間解析  
2. 石橋 耕平 (国立循環器病研究センター心臓血管内科部門不整脈科)：一次予防植込みにおける非持続性心室頻拍の意義  
3. 横式 尚司 (市立札幌病院循環器内科)：我が国における S-ICD 植込みの現状；欧米との比較  
4. 三橋 武司 (自治医科大学附属さいたま医療センター循環器内科)：New JCDTR の紹介と今後の見通し