

# 第5回植込みデバイス関連冬季大会プログラム

2月23日(土)

第4会場

8:00~9:00 教育講演1

如水会館2階

エビデンスの国際発信にむけて—英語論文の採択への道—

〔座長〕 **Richard Sutton** Imperial College London

Publishing evidence from Japan for global audiences —How to write an acceptable manuscript for international peer-reviewed journals—

Principal Publication Strategist, Medtronic Inc. ○Brett Peterson

共催；日本メドトロニック株式会社  
※同時通訳あり

2月23日(土)

第1会場

9:05~10:05 教育講演2

一橋講堂

誰にも聞けない「ペースメーカー設定の基礎と応用」

【概要】

植込まれたデバイスは、個々の症例によって最適な設定がなされるべきである。そこで初めて植込みデバイスの治療効果が期待できるのである。しかし、多くの植込まれたデバイスが工場出荷設定となっていることは周知の事実である。さらに詳細な設定が必要な植込み型除細動器についても、十分な設定の最適化がなされていないとも言われている。これらの設定は機種ごとによって異なる点もあり、突き詰めて行けばハンズオンセミナーが望ましいのであろう。しかし、設定の知識レベルは医師によって様々であることがハンズオンセミナーの難しさである。また、設定の基本をひもといた書物が少ないのも事実である。今回は、デバイスの機種によらない基礎的な設定の実際を整理することによってさらに進んだ設定を理解できるような教育講演を企画した。誰にも聞けない「ペースメーカー設定の基礎と応用」と題して石川利之先生にレクチャー頂く。

〔座長〕 中島 博 板橋中央病院不整脈・心不全科  
中里 祐二 順天堂大学医学部附属浦安病院循環器内科

横浜市立大学附属病院循環器内科 ○石川 利之

2月23日(土)

第4会場

14:20~15:20 教育講演3

如水会館2階

知っておきたい「ICD設定の基礎と応用」

## 【概要】

植込まれたデバイスは、個々の症例によって最適な設定がなされるべきである。そこで初めて植込みデバイスの治療効果が期待できるのである。しかし、多くの植込まれたデバイスが工場出荷設定となっていることは周知の事実である。さらに詳細な設定が必要な植込み型除細動器についても、十分な設定の最適化がなされていないとも言われている。これらの設定は機種ごとによって異なる点もあり、突き詰めて行けばハンズオンセミナーが望ましいのであろう。しかし、設定の知識レベルは医師によって様々であることがハンズオンセミナーの難しさである。また、設定の基本をひもといた書物が少ないのも事実である。今回は、デバイスの機種によらない基礎的な設定の実際を整理することによってさらに進んだ設定を理解できるような教育講演を企画した。栗田隆志先生に、知っておきたい「ICD設定の基礎と応用」についてレクチャー頂く。

〔座長〕青沼 和隆 筑波大学医学医療系循環器内科学  
阿部 芳久 秋田県成人医療センター循環器科

近畿大学医学部附属病院心臓血管センター ○栗田 隆志