

第15回秋田県ペースメーカー勉強会

共催：秋田県臨床工学技士会 / 日本ライフライン株式会社

日時

2024年5月25日（土） 10:00～14:20

会場

秋田県立循環器・脳脊髄センター 講堂

〒010-0874 秋田県秋田市千秋久保田町6番10号 TEL. 018-833-0115

お車で越しの方は、循環器・脳脊髄センターの駐車場がご使用できます。駐車券をお持ちになって、当会スタッフまでお願いします。

会費

500円（不課税）

この勉強会はWeb配信は行いません。（会場のみ）

Program

第1部：基礎講演（10:00-12:00）

「植込み型心臓電気デバイスにおける電磁干渉」

Part.1 電磁干渉発生メカニズム

座長：永田 旭 先生（中通総合病院臨床工学科）

講師：長峰 岳英 先生（日本ライフライン株式会社不整脈事業本部CRM事業部）

Part.2 電磁干渉の実際と注意点および対策

座長：大山 幸男 先生（秋田赤十字病院医療技術部）

講師：長峰 岳英 先生（日本ライフライン株式会社不整脈事業本部CRM事業部）

第2部：特別講演（13:00-14:20）

「リードの構造 ～知られざる世界～ 構造から見えて来るもの」

座長：進藤 勇人 先生（平鹿総合病院臨床工学科）

講師：中島 博 先生（千葉西総合病院不整脈センター顧問）

参加申し込みは下記のURLもしくはQRコードからお願いします。

<https://15th-akitapm.peatix.com>

事前登録のみ 〆切 5月21日（火）まで

※昼食あり

「不整脈専門臨床工学技士」「植込み型心臓デバイス認定士」単位取得申請中



公益社団法人秋田県臨床工学技士会事務局

〒010-1495 秋田市上北手猿田字苗代沢222-1

秋田赤十字病院 医療技術部 大山幸男

TEL 018-829-5000 FAX 018-829-5834 E-mail akitarinkou@akitaace.org