

PROGRAM

2022
7/23 SAT

9:40~18:00

SCMR Japan WG Seminar 2022

事務局

NPO法人 心臓MRハンズオン

〒514-8507

三重県津市江戸橋2-174

TEL: 059-231-5029

FAX: 059-232-8066

E-mail: scmrjw@en-torres.com

会場

JA共済ビル カンファレンスホール

■最寄り駅

東京メトロ有楽町線、

半蔵門線、

南北線

「永田町駅」4番出口 徒歩2分

MAP



9:40- 9:45 | 開 会

I

シネMRIによる心機能解析

■座長: 天野康雄 (日本大学・放) / 北川覚也 (三重大学・放)

■共催: GEヘルスケア・ジャパン株式会社 / GEヘルスケアファーマ株式会社

9:45-10:05	心臓の解剖と撮影断面	▶ はりま姫路総合医療センター・放	林 智一
10:05-10:20	シネMRIによる左室機能解析	▶ 三重大学・放	粉川 嵩規
10:20-10:35	シネMRIの読影 局所壁運動をどう読むか	▶ 福岡和白病院・循	後藤 義崇

II

遅延造影MRIによる心筋組織性状の評価

■座長: 谷口泰代 (はりま姫路総合医療センター・循) / 尾田済太郎 (熊本大学・放)

■共催: キヤノンメディカルシステムズ株式会社 / エーザイ株式会社

10:45-11:05	遅延造影MRIによる心筋梗塞の診断	▶ 国立循環器病研究センター・放	森田 佳明
11:05-11:20	心筋疾患における遅延造影の重要性	▶ 川口市立医療センター・循	國本 聡
11:20-11:35	遅延造影MRIの撮影法とピットフォール	▶ 三重大学・中放	井上 勝博

III

T1マッピング

■座長: 横山健一 (杏林大学・放) / 石田正樹 (三重大学・放)

■共催: シーメンスヘルスケア株式会社 / バイエル薬品株式会社

11:45-12:05	T1とECVはなにを見ているの?	▶ 横浜市立大学・放	加藤 真吾
12:05-12:20	T1マッピングの撮影と解析の基礎	▶ 杏林大学・放部	福島 啓太
12:20-12:35	この疾患にはT1マッピングを使おう!	▶ 慶應義塾大学・放	奥田 茂男

Luncheon

■司会: 奥田茂男 (慶應義塾大学・放)

12:45-13:05	SCMRホームページの教育教材を活用しよう	▶ 三重大学・放	石田 正樹
-------------	-----------------------	----------	-------

IV

心筋パーフェュージョンMRI

■座長: 國本聡 (川口市立医療センター・循) / 長尾充展 (東京女子医科大学・放)

■共催: 株式会社フィリップス・ジャパン / ゲルベ・ジャパン株式会社

13:15-13:30	負荷心筋パーフェュージョンMRIの検査法	▶ 三重大学・中放	高瀬 伸一
13:30-13:45	薬物負荷と安全性	▶ 三重大学・放	高藤 雅史
13:45-14:05	負荷心筋パーフェュージョンMRI: 読影のポイント	▶ 三重大学・放	北川 覚也

V

虚血性心疾患

■座長: 佐久間肇 (三重大学・放) / 真鍋徳子 (自治医科大学附属さいたま医療センター・放)

14:15-14:35	どんな時に虚血評価をすべきか	▶ 三重大学・放	石田 正樹
14:35-14:45	冠動脈MRA	▶ 杏林大学・放	横山 健一
14:45-14:55	急性心筋梗塞のCMR	▶ はりま姫路総合医療センター・循	谷口 泰代
14:55-15:05	MINOCA	▶ 愛媛大学・放	城戸 倫之

VI

各種心筋疾患

■座長: 城戸倫之 (愛媛大学・放) / 森田佳明 (国立循環器病研究センター・放)

15:15-15:25	DCM	▶ 大阪大学・循	千村 美里
15:25-15:35	HCM	▶ 榊原記念クリニック・循	辺 泰樹
15:35-15:45	心アミロイドーシス	▶ 熊本大学・放	尾田済太郎
15:45-15:55	Fabry病	▶ 東北大学・放	樋口 慧
15:55-16:05	心筋炎	▶ 自治医科大学附属さいたま医療センター・放	真鍋 徳子

VII

初心者でもわかる! CMR読影の基本

■司会: 北川覚也 (三重大学・放) / 後藤義崇 (福岡和白病院・循)

16:15-17:35	出題・読影	▶ 東京女子医科大学・放	白井友里江	▶ 愛媛大学・放	高門 政嘉
		▶ 大阪大学・循	千村 美里	▶ 東北大学・放	樋口 慧
		▶ 三重大学・放	堂前 謙介	▶ 神戸大学・放	橋村 宏美

17:35-17:40 | 閉 会