

第 40 回せとうち心臓 CT・MR 勉強会

日 時 : 2019 年 3 月 16 日(土) 15:00~18:00

場 所 : ホテルサンルート松山 2F 芙蓉の間

※例年と会場が変わっています。

(済生会松山病院での開催予定でしたが変更になりました)

〒790-0066 愛媛県松山市宮田町 391-8

TEL: 089-933-2811

共催 せとうち心臓 CT・MR 勉強会
 バイエル薬品株式会社
 ゲルベ・ジャパン株式会社

- * 演題データ受付 14:30~
- * 参加費
 - 医師・その他 … 1,000 円
 - 研修医・コメディカル … 500 円
 - 学生(大学院生含む) … 無料
- * この会は、愛媛大学、大学院フォーラムとしても実施します。大学院生は実施されるレポートに講義概要等を記述し、提出して下さい。
- * この会は、日本 X 線 CT 専門技師認定機構より単位認定講習会(種別 II-3 半日)を取得しております(講師単位数1単位 受講者単位数3単位 講師講習会受講の場合は講習会受講単位に加算されます)。
- * 終了後、情報交換会の場をご用意しております。
- * 今回の勉強会に関しては、バイエル薬品(株)までお問い合わせ下さい。

***** プログラム *****

- 情報提供 15:00～15:05

Avanta インジェクションシステム バイエル薬品株式会社

- 開会の挨拶 15:05～15:10

代表世話人 愛媛県立中央病院 医局長 松岡 宏 先生

当番世話人 済生会松山病院 循環器内科 重見 晋 先生

- 一般演題 15:10～16:00

座長 岡山画像診断センター 院長 加地 充昌 先生

愛媛大学医学部附属病院 診療支援部 西山 光 先生

1. Dynamic CT Perfusion から算出した Quantitative Perfusion Ratio (QPR)による心筋虚血診断能の評価

愛媛大学医学部 放射線科 ○桑原奈都美、城戸輝仁、横井敬弘、田邊裕貴、西山光、
平井邦明、川口直人、倉田聖、宮川正男、望月輝一
同 第二内科 上谷晃由

2. 大動脈弁石灰化における ^{18}F -NaF 集積の臨床的意義

広島大学大学院医歯薬保健学研究科 循環器内科学 ○中本祐美子、北川知郎
木原康樹

3. Dynamic myocardial CT perfusion を用いた虚血性心疾患の診断における color scale の有用性について

愛媛大学医学部 放射線科 ○河内孝範、田邊裕貴、細川貴晶、桑原奈都美、吉田和樹、
平井邦明、松田卓也、川口直人、倉田聖、城戸倫之、
城戸輝仁、宮川正男、望月輝一

4. 冠動脈 CT で指摘された先天性冠動脈異常 頻度、タイプ、および予後の追跡調査

高知大学医学部 放射線医学教室 ○田所導子 山上卓士
近森病院 放射線科 宮崎延裕
岡村病院 心臓血管外科 岡村高雄

● 話題提供 16:00～16:50

「キヤノンメディカルシステムズ 循環器ソリューションのご紹介」

キヤノンメディカルシステムズ株式会社 CT 営業部 山田 徳和 氏

「Expanding Precision Medicine through Innovation

– 個別化医療を実現するために –」

シーメンスヘルスケア株式会社 CT 事業部 宮西 佐代 氏

< コーヒーブレイク 16:50～17:10 >

● 特別講演 17:10～18:00

座長 済生会松山病院 循環器内科 重見 晋 先生

「FFR-CT 時代を迎えて」

順天堂大学大学院 医学研究科 循環器内科学

准教授 藤本 進一郎 先生

● 次回当番世話人ご挨拶 18:00～18:05

岡山画像診断センター 院長 加地 充昌 先生

● 情報交換会 18:05～

情報交換会の場にて、一般演題の優秀者の発表をおこないます。

- 第40回 会場のご案内

アクセス



- 次回第41回のご案内

当番世話人 岡山画像診断センター 院長 加地 充昌 先生

日時：2020年

場所：未定