

第37回 せとうち心臓CT・MR勉強会

日時 : 2017年11月3日(金) 15:00~18:30

場所 : エソール広島 2階 多目的ホール

〒730-0043 広島市中区富士見町 11-6

TEL:082-242-5252

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

共催

せとうち心臓CT・MR勉強会

富士製薬工業株式会社

バイエル薬品株式会社

プ ロ グ ラ ム

受付開始 14:00~

情報提供 15:00~15:10

富士製薬工業株式会社

開会の挨拶

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 広島市立安佐市民病院 循環器内科 國田 英司 先生

一般演題 (発表6分、質疑3分) 15:15~16:30

座長:東京女子医科大学 画像診断学・核医学講座 長尾 充展 先生

座長:広島市立安佐市民病院 循環器内科 國田 英司 先生

演題1「心外膜下脂肪組織と患者予後に関する検討」

広島大学大学院医歯薬保健学科循環器内科学 ○妹尾淳弘 山本秀也 中本祐美子

北川知郎 木原康樹

演題2「安定狭心症患者の機能的狭窄評価におけるFFR-CTの使用経験」

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 循環器内科学 ○三木崇史 三好亨 小出祐嗣

大澤和宏 伊藤浩

演題3「CTで長期間追跡しえたIgG4関連疾患に伴う冠動脈腫瘍の1例」

JA広島総合病院 循環器内科 ○池内佳裕 辻山修司

臨床研究検査科 藤井隆 中央放射線室 高橋昌史 下土居一 山口裕之

心臓血管外科 濱本正樹 病理研究検査科 臺丸裕

演題4「Single-source Dual-energy CTによる実効原子番号を用いて評価した

冠動脈プラーク性状とPCIによる心筋障害の関連」

県立広島病院 循環器内科 ○武田充史 卜部洋司 中尾裕貴 橋本悠 政田賢治

小田望 山里亮 光波直也 三浦史晴 上田浩徳

放射線診断科 稲田智 高橋正司

演題 5 「Dynamic Perfusion CT による心筋血流定量評価における

テリトリ一解析併用の有用性」

愛媛大学医学部附属病院 放射線科 ○平井邦明 川口直人 城戸輝仁 桑原奈都美
横井敬弘 小川遼 中村壮志 城戸倫之
倉田聖 望月輝一

演題 6 「CT-FFR を導入して」

広島市立安佐市民病院 放射線技術部 ○上田良 櫻河内裕 小川太一 坂本友禎
循環器内科 加藤雅也 小田登 國田英司 香川英介
永井道明 東原佑 竹内有則 土谷朱子
土手慶吾

演題 7 「微小冠動脈石灰化は脳梗塞の発症と関連するか？」

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 循環器内科学 ○大澤和宏 三木崇史 小出祐嗣
三好亨 伊藤浩

16:30～16:40 休 憩

特別講演 1 **16:40～17:30**

座長: 広島大学病院 診療支援部 画像診断部門 木口 雅夫 先生

「Revolution CT による循環器領域の診療支援」

江戸川病院 放射線科 佐藤 英幸 先生

特別講演 2 **17:40～18:30**

座長: JA 広島総合病院 臨床研究検査科 藤井 隆 先生

「心筋症・血管炎における画像診断の有用性」

医療法人社団 豊智会 つくば画像検査センター 副センター長 小菅 寿徳 先生