

循環器内科

<国際学会>

Asit Asia PCR 2023, Oct 4-5, 2023, Singapore

Kazumasa Kurogi, MD, PhD^a; Masanobu Ishii, MD, PhD^b; Nobuyasu Yamamoto, MD, PhD^a; Kenichi Tsujita, MD, PhD^b

CT number for the prediction of rotational atherectomy during PCI

17th Cardiovascular Interventional Imaging Forum Korea (K-IMAGING 2023), Jun 3-4, 2023, Seoul, Korea

<Japan-Korea Joint session>

Kazumasa Kurogi

CT guided calcified CTO PCI

<国内学会・研究会・シンポジウム・講演会>

近畿心血管ジョイントライブ (KCJL) 2023 大阪 (2023/4/13-15)

<CCTI セレクト論文講演>

「Mean density of computed tomography for predicting rotational atherectomy during percutaneous coronary intervention」

黒木 一公

日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT) 学術集会 2023 (2023/8/4-6) 福岡市

<CTO PCI の現状シンポジウム>

「Current Status of CTO PCI in Western Japan (Kyushu/Okinawa, Chugoku, Shikoku Regions)」 Kazumasa Kurogi, Yasuaki Koga, Takenori Domei, Takeshi Serikawa, Tomohiro Kawasaki

<ランチョンセミナー; 共催 カネカメディックス>

黒木一公

「Ryusei for ACS」

<Current CT guided PCI シンポジウム>

黒木一公

「CT Guided PCI for Calcified Lesion」

<LMT/Bifurcation シンポジウム>

黒木一公

「Optimal Treatment of Calcified Bifurcation Lesion」

第 71 回日本心臓病学会 東京都新宿区 2023/9/8-10

<一般演題、口述>

黒木一公、東海達也、伊豆元心太郎、白濱裕一郎、村田哲平、山本展誉

「術前心臓 CT の血管断面 CT 値による PCI 中ロータブレーター使用の予測」

日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT) 第 41 回近畿地方会 2023/10/4

<九州 CVIT ジョイントセッション>

黒木一公

「Rotablator for Calcified Lesion」

Complex Cardiovascular Therapeutics (CCT) 2023 2023/10/19-21、神戸市

<合併症シンポジウム>

黒木一公

Device stuck ~How to bail out/avoid~

第 43 回東京 CCU 研究会プログラム

村田 哲平(東京都 CCU ネットワーク学術委員会/肺塞栓症班)

高リスク群の肺塞栓症の 10 年の経過 (2010-2019)

日本心血管インターベンション治療学会 (CVIT) 第 36 回九州地方会 2024/1/12-13、福岡市

<一般演題、口述>

致死性不整脈を生じたと考えられる原発性アルドステロン症の 1 例

○白濱裕一郎 1), 東海 達也 1), 伊豆元心太郎 1), 森 隆之 1), 村田 哲平 1), 黒木 一公 1), 山本 展誉 1), 下村 英紀 2)

1)宮崎県立延岡病院 循環器内科, 2)福岡徳洲会病院 循環器内科

山本展誉 東海達也 黒木一公 村田哲平 森隆之 白濱裕一郎 伊豆元心太郎

数珠状の巨大冠動脈瘤に対し Long DES+3 個の Covered Stent を留置し治療を行った 1 症例

<Imaging Award、口述>

黒木一公、東海達也、伊豆元心太郎、白濱裕一郎、村田哲平、山本展誉

「Imaging Award Presentation」

<ランチョンセミナー ; 共催 カネカメディックス>

黒木一公

「RYUSEI for ACS」

<PCI Live ミニレクチャー>

黒木一公

「LAD ostium への正確な stent 留置は可能か？」

<英文原著>

Kurogi K, Ishii M*, Ikebe S, Kaichi R, Takae M, Mori T, Komaki S, Yamamoto N, Tsujita K. Calcium evaluation using coronary computed tomography in combination with optical coherence tomography. Int J Cardiovasc Imaging.39:1815-1824 (2023)