

第 66 回 埼玉 CT Technology Seminar 開催のご案内

埼玉 CT Technology Seminar

(<http://sctt.sakura.ne.jp/>)

代表世話人 富田 博信

当番世話人 今出 克利

謹啓

春暖の候、皆様におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

この度、第 66 回小研究会を下記の通り開催する運びとなりました。

今回は、「JRC2018 一般研究発表レビュー」を企画致しました。

ご多忙の中とは存じますが、万障お繰り合わせの上、ご参集賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

日時：平成 30 年 5 月 30 日（水）18 時 50 分より 20 時 50 分

場所：エーザイ株式会社 大宮コミュニケーションオフィス

埼玉県さいたま市大宮区桜木町 1-11 東通ビル 8 階

参加費：500 円

※ お飲物は用意しますが、軽食などの用意はありませんので、あらかじめご了承ください。

プログラム（敬称略）

司会：さいたま市民医療センター 今出 克利

18:50 ～ 19:00

「情報提供」

演者：近藤 敦美（エーザイ株式会社）

19:00 ～ 20:50

「JRC2018 一般研究発表レビュー」（順不同）

レビュー担当者：小澤 昌則（西狭山病院）／性能評価，逐次近似再構成，大腸 CT

関根 貢（越谷市立病院）／アーチファクト評価，金属アーチファクト，Perfusion

寺澤 和晶（さいたま赤十字病院）／心臓 CT，造影技術：肝胆脾，造影技術：心・大血管・肺

富田 博信（済生会川口総合病院）／WS：ノイズ低減，WS，DE：仮想単色 X 線

中根 淳（埼玉医科大学総合医療センター）／DE：臨床，超高精細 CT：心臓，線量低減

城處 洋輔（済生会川口総合病院）／DE：ヨード密度，DE：性能評価，線量評価・基礎

染野 智弘（羽生総合病院）／小児：防護，線量最適化，頭部 3D-CTA

今出 克利（さいたま市民医療センター）／腹部，その他 1，その他 2

共催：埼玉 CT Technology Seminar

エーザイ株式会社

ブラッコ・エーザイ株式会社