

第30回 CT関連情報研究会

謹啓

会場

講演 座長

講演3

講演4

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。 さて、この度、第30回CT関連情報研究会を開催する運びとなりました。ご多忙の中とは存じますが、万障お繰り合わせの上、ご出席頂き ます様よろしくお願い申し上げます。

謹白

日時 2023年9月22日(金)18:50~20:50

浦和コミュニティセンター コムナーレ10階(多目的ホール)

住所: 〒330-0055 さいたま市浦和区東高砂町11番1号 TEL:048-887-6565

会費 500円

製品紹介 「オムニパークの適正使用について」 GEヘルスケアファーマ株式会社

総合司会 八木沢 英樹 (JCHO東京蒲田医療センター)

^{代表世話人} 小林 芳春 (埼玉医科大学総合医療センター)

『撮影プロトコールを考える』

座長 富田 博信 (帝京大学) 野々浦 成美 (さいたま市立病院)

講演1「あれつ!? 見直してみよう頭部CT Angiography 」重原 良太 (埼玉医科大学総合医療センター)

講演2 「 大腸がん術前シュミレーション画像のプロトコル<mark>構築 」</mark> 小泉 秀一 (川口市立医療センター)

「 線量低減と画質担保を考える

~プロトコールの適正化を目指して~ 」

林崎 芽衣里 (さいたま市立病院)

「 DLRを用いた肺がんCT検診のプロトコール構築

~BMIを考慮した線量設定について~ 」

小野寺 衣里 (済生会川口総合病院)

座長 双木 邦博 (さいたま市立病院)

「 CT装置特性を考慮したプロトコル組み立てのポイント 」 富田 博信 (帝京大学 医療技術学部 診療放射線学科)

共催:CT関連情報研究会/GEヘルスケアファーマ株式会社

後援:(公社)埼玉県診療放射線技師会



- *本会は日本救急撮影技師認定機構 認定2ポイントとなります。
- *本会は日本X線CT専門技師認定機構認定1ポイントとなります
- * 今回は現地開催のみとなります。
- *本講演会でお預かりした個人情報は本講演会の出席者リスト作成に活用させて頂きます。作成いたしましたリストは、<mark>医薬品の</mark> 適正使用情報および医学・薬学に関する情報提供のために利用させていただくことがございます。ご理解とご協力を賜りますよう お願い申し上げます。



CT関連情報研究会

代表世話人 小林 芳春 (埼玉医科大学総合医療センター)

世話人 石井 聖人 (川口市立医療センター)

草間 勇一 (川口市立医療センター)

志藤 正和 (済生会川口総合病院)

新堀 隆男 (さいたま市立病院)

富田 博信 (帝京大学)

中根 淳 (埼玉医科大学総合医療センター)

双木 邦博 (さいたま市立病院)野々浦成美 (さいたま市立病院)

宮澤 浩治 (浦和医師会メディカルセンター) 八木沢 英樹 (JCHO東京蒲田医療センター)