

第13回 埼玉CT Technology Seminar 学術集会のご案内

メインテーマ「CTを使いこなそう！」

日時 平成25年8月3日(土) 10:00~18:00

場所 さいたま赤十字病院 5階 講堂
埼玉県さいたま市中央区上落合8-3-33

会費
1,000円

総合司会 代表世話人： 富田 博信

開会挨拶 (10:00~10:05)

当番世話人： 八木沢 英樹

製品紹介 (10:05~10:20)

共催メーカー エーザイ株式会社

セッションI フレッシュアップセミナー (10:20~11:20)

座長：埼玉医科大学総合医療センター 中根 淳

内容：「造影の基礎知識」

長野赤十字病院 寺澤 和晶

休憩 (11:20~11:40)

セッションII ランチョンセミナー (11:40~12:55)

座長：獨協医科大学越谷病院 郷久 将樹

内容：「装置メーカーの特徴」

・GEヘルスケア・ジャパン
・東芝メディカルシステムズ
・日立メディコ

・シーメンス・ジャパン

・フィリップス エレクトロニクス ジャパン

・テラリコン・インコーポレイテッド

(順不同)

休憩 (12:55~13:10)

セッションIII 学術講演 SCTT企画① (13:10~14:10)

座長：メディカルスキャンニング大宮 小澤 昌則

内容：「16列~64列CT装置の使用方法」(同じ検査依頼を列数の違いでどのように行うか?)

益子病院 (東芝 64列) 蒲田 淳一

羽生総合病院 (SIEMENS 64列 (32列検出器)) 大塚 育恵

小川赤十字病院 (PHILIPS 64列) 清水ゆかり

上尾中央総合病院 (GE 16列)

吉澤 俊佑

休憩 (14:10~14:25)

SCTT企画② (14:25~15:25)

座長：済生会川口総合病院 城處 洋輔

内容：「最新装置の実際」(物理特性から臨床まで)

済生会栗橋病院 (GE) (HD750) 内海 将人

埼玉医科大学総合医療センター (SIEMENS) (Definition Flash 128) 松澤 浩紀

埼玉石心会病院 (東芝) (one320) 伊藤 寿哉

越谷市立病院 (SIEMENS) (Definition Edge128) 関根 貢

さいたま赤十字病院 (PHILIPS) (iCT256) 渡部 伸樹

休憩 (15:25~15:40)

セッションIV 特別講演 特別講演① (15:40~16:40)

座長：埼玉社会保険病院 八木沢英樹

内容：「超急性期脳梗塞を対象としたCT検査」

群馬県立県民健康科学大学 長島 宏幸

休憩 (16:40~16:55)

特別講演② (16:55~17:55)

座長：済生会川口総合病院 富田 博信

内容：「画質と線量指標の評価法を図解する」

藤田保健衛生大学病院 放射線部 井田 義宏

閉会挨拶 (次回当番世話人) (17:55~18:00)

メディカルスキャンニング大宮 小澤 昌則

- ・日本X線CT専門技師認定機構ポイント6単位
- ・肺がんCT検診認定機構ポイント5単位
- ・日本救急撮影技師認定機構ポイント2単位

埼玉CT Technology Seminar (<http://sctt.sakura.ne.jp/>)

共催：埼玉CT Technology Seminar
エーザイ株式会社

後援：(公社) 埼玉県診療放射線技師会

埼玉CT Technology Seminar 世話人、実行委員、事務局

代表世話人 富田 博信 済生会川口総合病院

世話人 今出 克利 さいたま市民医療センター

大西 圭一 所沢ハートセンター

小澤 昌則 メディカルスキャンニング

郷久 将樹 獨協医科大学越谷病院

佐々木庸浩 上尾中央総合病院

塩野谷 純 埼玉石心会病院

染野 智弘 羽生総合病院

双木 邦博 さいたま市立病院

八木沢英樹 埼玉社会保険病院

実行委員 伊藤 寿哉 埼玉石心会病院

佐々木 健 上尾中央総合病院

柴 俊幸 所沢ハートセンター

内海 将人 済生会栗橋病院

新堀 隆男 さいたま市立病院

中根 淳 埼玉医科大学総合医療センター

関根 貢 越谷市立病院

渡邊 慎吾 獨協医科大学越谷病院

渡部 伸樹 さいたま赤十字病院

清水ゆかり 小川赤十字病院

事務局 城處 洋輔 済生会川口総合病院

会場アクセス

最寄駅

大宮（埼玉県）

距離約1.1km,徒歩約13分

北与野

距離約1.2km,徒歩約14分

さいたま新都心

距離約1.3km,徒歩約16分



Iomeron

処方せん医薬品：注意—医師等の処方せんにより使用すること
【薬価基準収載】

非イオン性造影剤

イオメロン 300注 20mL/50mL/100mL
350注 20mL/50mL/100mL
400注 20mL/50mL/100mL

〈イオメプロール注射液〉

処方せん医薬品：注意—医師等の処方せんにより使用すること
【薬価基準収載】

非イオン性造影剤

イオメロン 300注 シリンジ 50mL/75mL/100mL
350注 シリンジ 50mL/75mL/100mL/135mL

〈イオメプロール注射液〉

処方せん医薬品：注意—医師等の処方せんにより使用すること
【薬価基準収載】

非イオン性MRI用造影剤

プロハンス 静注 5mL/10mL/15mL/20mL

〈ガドテリドール注射液〉

処方せん医薬品：注意—医師等の処方せんにより使用すること
【薬価基準収載】

非イオン性MRI用造影剤

プロハンス 静注シリンジ 13mL/17mL

〈ガドテリドール注射液〉

Prohance

● 効能・効果、用法・用量及び警告、禁忌、原則禁忌を含む使用上の注意等については添付文書をご参照ください。

製造販売元

ブラコ・エーザイ株式会社
東京都文京区大塚3-11-6

販売元

エーザイ株式会社
東京都文京区小石川4-6-10

提携先

ブラコ スイス株式会社

製品情報お問い合わせ先：エーザイ株式会社 お客様ホットライン フリーダイヤル 0120-419-497 9～18時(土、日、祝日9～17時) CM1204C02