

第12回 東京CTテクノロジーセミナー

テーマ Dual Energy CTを 極める

2019年7月6日(土)
14:00~19:00

KFC Hall & Rooms [Hall]

〒130-0015 東京都墨田区横綱1-6-1

参加費:1,000円

プログラム

開会のご挨拶 [14:00~14:05]

当番世話人: 順天堂大学医学部附属順天堂医院 木暮 陽介

製品説明 [14:05~14:15]

TCTT学術集会共催メーカー: エーザイ株式会社

レクチャー [14:15~14:35]

「ここだけは押さえようDual Energy CT白書」

座長: イーメディカル東京遠隔画像診断センター 鈴木 雅裕

演者: 北里大学北里研究所病院 小林 隆幸

メーカー報告 [14:35~15:45] 「各メーカーの最新技術」

座長: 慶應義塾大学病院 南島 一也

アミン株式会社/富士フイルムメディカル株式会社/キヤノンメディカルシステムズ株式会社

株式会社日立製作所/GEヘルスケア・ジャパン株式会社

シーメンスヘルスケア株式会社/株式会社フィリップス・ジャパン

休憩 [15:45~16:00]

技術発表 [16:00~17:40]

「メーカー別、部位別に Dual Energy CTを極める」

座長: 慶應義塾大学病院

杉澤 浩一

東京慈恵会医科大学附属病院

庄司 友和

「骨CTの新たな武器 ~骨挫傷画像: BBIの開発と臨床応用~」

富山労災病院

野水 敏行 先生

「腹部におけるDual energy CT活用法!」

東京女子医科大学東医療センター

福井 利佳 先生

「肺塞栓症及び深部静脈血栓症における、DECTの有用性について」

昭和大学横浜市北部病院

中井 雄一 先生

「循環器領域におけるスペクトラルCTの臨床利用」

みなみ野循環器病院

望月 純二 先生

休憩 [17:40~17:55]

特別講演 [17:55~18:50]

「スペクトラル・フォトンカウンティングCTを理解する

~DECTとの比較考察をまじえて~」

座長: 順天堂大学医学部附属順天堂医院 木暮 陽介

演者: シーメンスヘルスケア株式会社 伊藤 俊英 先生

閉会のご挨拶 [18:50~18:55]

次回当番世話人: 慶應義塾大学病院 杉澤 浩一

TCTT学術集会共催メーカー挨拶 [18:55~19:00]

エーザイ株式会社

各認定
出席単位

*日本X線CT専門技師認定機構: 3ポイント
*日本救急撮影技師認定機構: 2ポイント
*肺がんCT検診認定機構: 5ポイント

共催: 東京CTテクノロジーセミナー
エーザイ株式会社
ブラッコ・エーザイ株式会社

- 当番世話人** 木暮 陽介 順天堂大学医学部附属順天堂医院
- 世話人** 鈴木 雅裕 イーメディカル東京遠隔画像診断センター
- 世話人** 小林 隆幸 北里大学北里研究所病院
- 世話人** 庄司 友和 東京慈恵会医科大学附属病院
- 世話人** 杉澤 浩一 慶應義塾大学病院
- 実行委員長** 南島 一也 慶應義塾大学病院

アクセス



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
非イオン性造影剤 [薬価基準収載]

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
非イオン性造影剤 [薬価基準収載]

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
非イオン性MRI用造影剤 [薬価基準収載]

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
非イオン性MRI用造影剤 [薬価基準収載]

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

 ブラッコ・イーザイ株式会社
 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

 ブラッコ 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) CM1210C02