

# 第9回 東京CTテクノロジーセミナー

テーマ

## CTにおける 臨床技術

平成28年7月2日(土)

14:00~18:40

エーザイ株式会社 本社5階ホール  
〒112-8088 東京都文京区小石川4-6-10

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: 北里大学北里研究所病院 小林 隆幸

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

技術発表 [14:15~14:40]

### 「臨床におけるワイドカバレッジCTの有用性について

### ~Revolution CT & Aquilion ONE~

座長: 国立がん研究センター中央病院 鈴木 雅裕

演者: 日本医科大学付属病院 放射線科 工藤 正寿 先生

メーカー報告: 『CT画像のためのTechnology』 [14:40~16:10]

司会: 江戸川病院 佐藤 英幸

慶應義塾大学病院 南島 一也

アミン株式会社 / 株式会社AZE / 株式会社日立製作所 / 株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン

シーメンス・ヘルスケア株式会社 / GEヘルスケア・ジャパン株式会社 / テラリコン・インコーポレーテッド

東芝メディカルシステムズ株式会社 / 富士フイルムメディカル株式会社

コーヒーブレイク [16:10~16:30]

教育講演 [16:30~17:30]

### 「TBT法の開発と臨床応用」

座長: 順天堂大学医学部附属順天堂医院 木暮 陽介

演者: JCHO 北海道病院 放射線部 副技師長 山口 隆義 先生

特別講演 [17:30~18:30]

### 「これからの画像診断における診療放射線技師と放射線科医の役割」

座長: 北里大学北里研究所病院 小林 隆幸

演者: 聖マリアンナ医科大学 先端生体画像情報研究講座 特任教授 小林 泰之 先生

閉会のご挨拶 [18:30~18:35]

次回当番世話人: 東京慈恵会医科大学附属柏病院 庄司 友和

TCTT学術集会共催メーカー挨拶 [18:35~18:40]

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 小林 隆幸 北里大学北里研究所病院
- 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 庄司 友和 東京慈恵医科大学附属柏病院
- 世話人 杉澤 浩一 慶應義塾大学病院
- 世話人 鈴木 雅裕 国立がん研究センター中央病院

**アクセス**



**lomeron**

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・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