

第17回CTテクノロジーフォーラム

2018年12月8日(土) 10:40~17:10

エーザイ株式会社 本社 5階ホール(本会場)

東京都文京区小石川4-6-10

参加費:2,000円

CT検査の可能性 新たな知見を求めて

CTテクノロジーフォーラム

当番世話人 | 井田 義宏(藤田医科大学病院)

代表世話人 | 石風呂 実(広島大学病院)

世話人 | 市川 勝弘(金沢大学医薬保健研究域保健学系)
(五十音順)

大沢 一彰(済生会中和病院)

木暮 陽介(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

坂本 崇(済生会熊本病院)

平野 透(札幌医科大学附属病院)

*CTテクノロジーフォーラム ホームページ

<http://netconf.eisai.co.jp/ct-techno/index.html>

* 会員専用ページへのアクセスにはID、Passwordが必要です。詳細は共催各社のMRにお問合せください。

サテライトセミナーを予定しております。

共催:CTテクノロジーフォーラム/エーザイ株式会社/ブラッコ・エーザイ株式会社

PROGRAM

[10:40~10:45] **開会の挨拶** 当番世話人 **井田 義宏**(藤田医科大学病院)

[10:45~11:00] **共催メーカー情報提供**

[11:00~12:00]

特別講演

座長 **井田 義宏**(藤田医科大学病院)

深層学習の始め方、その第一歩と注意点

橋本 正弘 先生(慶應義塾大学医学部 放射線科学(診断) 助教)

[12:10~13:10]

ランチョンセミナー

座長 **市川 勝弘**(金沢大学医薬保健研究域 保健学系)

あらたな画像生成のしくみと画質評価

檜垣 徹 先生(広島大学大学院 医歯薬保健学研究科 先進画像診断開発共同研究講座 准教授)

※当日は軽食をご用意しております。(なお、国公立の施設にご所属の先生方におかれましては、事前にご所属施設の規則等をご確認の上、ご対応いただきますよう、お願い申し上げます。)

[13:20~14:20]

教育講演 医療被曝へのこれからの取組み

座長 **大沢 一彰**(済生会中和病院)

CT被ばく線量管理の意義

井田 義宏(藤田医科大学病院)

リスクだけ伝えていませんか?

—不安に答えるリスクコミュニケーション—

広藤 喜章 先生(セントメディカル・アソシエイツ/筑波大学医学医療系講師)

第17回CTテクノロジーフォーラム

[14:30~16:00]

テクノロジーセッション ～新たな知見を求めて 1

座長 石風呂 実(広島大学病院)、木暮 陽介(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

[14:30~15:00] **心筋評価の
must-have technique!? 「SMILIE」**

山口 隆義 先生(華岡青洲記念心臓血管クリニック)

[15:00~15:30] **CTによる心臓周囲脂肪解析
—脂肪を計測する意義—**

望月 純二 先生(みなみ野循環器病院)

[15:30~16:00] **骨折描出の新しいコントラスト
—Bone Bruise Image (BBI)— の威力!**

野水 敏行 先生(富山労災病院)

[16:10~17:10]

テクノロジーセッション ～新たな知見を求めて 2

座長 平野 透(札幌医科大学附属病院)、坂本 崇(済生会熊本病院)

[16:10~16:40] **薬物動態学的原理に基づいた
新たな造影剤投与量決定法について**

日比野 友也 先生(総合大雄会病院)

[16:40~17:10] **急性期虚血性脳卒中(AIS)に
CT Firstという戦略**

笹森 大輔 先生(札幌白石記念病院)

次回当番世話人の挨拶

閉会の挨拶 石風呂 実(広島大学病院)

[17:30~] 地下1F食堂においてナイトカンファレンス(立食形式)を企画しております。
皆様のご参加をお待ちしております(参加費2,000円)。

交通案内

電車

- 東京メトロ丸の内線
茗荷谷駅 1番出口より 徒歩7分

新幹線

- 東京駅
東京メトロ丸の内線 (約10分)
↓
茗荷谷駅

飛行機

- 羽田空港 (国内線ターミナル)
京急空港線快特 (品川駅まで直通) (約16分)
↓
品川駅
JR京浜東北線 (約9分)
↓
東京駅
東京メトロ丸の内線 (約11分)
↓
茗荷谷駅

lomeron

処方箋医薬品: 注意—医師等の処方箋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

〈イオメプロール注射液〉

300注 20mL/50mL/100mL
350注 20mL/50mL/100mL
400注 20mL/50mL/100mL
300注 シリンジ 50mL/75mL/100mL
350注 シリンジ 50mL/75mL/100mL/135mL

製造販売元
ブラッコ・エイザイ株式会社
東京都文京区大塚3-11-6

販売元
エイザイ株式会社
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



処方箋医薬品: 注意—医師等の処方箋により使用すること

[薬価基準収載]

環状型非イオン性MRI用造影剤

プロハンス

〈ガドテリドール注射液〉

静注 5mL/10mL/15mL/20mL
静注シリンジ 13mL/17mL

製造販売元 (輸入元)
ブラッコ・エイザイ株式会社
東京都文京区大塚3-11-6

販売元
エイザイ株式会社
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

Prohance

● 効能・効果、用法・用量、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。

製品情報お問い合わせ先: エイザイ株式会社 hhc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)

CM1804C02