

ECTIS 10th Enhanced CT Imaging Seminar

造影法～臨床研究に挑戦する

開催日程：2024年8月31日(土)13:00～17:50

開催形式：会場参加(事前登録)

開催会場：帝京大学 板橋キャンパス 大学棟本館208号室

参加費：1,000円

参加登録



Program

代表世話人挨拶(13:00～13:05)

さいたま赤十字病院 寺澤 和晶 先生

基調講演 「次世代循環ファントムによる造影研究」(13:05～13:50)

座長：さいたま赤十字病院 寺澤 和晶 先生

演者：北里大学 医療衛生学部 轟 辰也、原 秀剛 先生

招待講演(13:50～14:20)

「マルチユースCTインジェクションシステムMEDRAD® CentargoのPotentiality」

座長：イーメディカル東京 杉澤 浩一 先生

演者：金沢医科大学病院 医療技術部 診療放射線技術部門 長田 弘二 先生

休憩 10分 (Centargo 実機展示)

一般研究発表(14:30～16:10) (各25分)

座長：秋田県立循環器・脳脊髄センター 大村 知己 先生

みなみ野循環器病院 望月 純二 先生

1. 「塞栓源不明塞栓性脳梗塞の診断を目的にした2段階注入法を用いた

3D-CTA+心電図同期4D-CTAの有用性」 杏林大学医学部付属病院 放射線部 安達 卓哉 先生

2. 「ECMO挿入下CT Angiographyにおける造影効果の検討」

東邦大学医療センター大森病院 中央放射線部 菅野 麻美 先生

3. 「心筋遅延造影CTにおけるCE-boost技術の有用性」

横浜市立大学附属市民総合医療センター 放射線部 長谷川 伸明 先生

4. 「体格補正を組み込んだ造影基準体重法による造影剤投与の有用性～冠動脈CTにおける検討～」

さいたま赤十字病院 放射線科部 渡部 伸樹 先生

休憩 10分 (Centargo 実機展示)

特別講演(16:20～17:20)

「心臓CT活用術～包括的に心臓を診る～」

座長：帝京大学 小林 隆幸 先生

演者：順天堂大学医学部附属順天堂医院 放射線部 佐藤 英幸 先生

技術提供「Revolution Apexがもたらす臨床の価値」(17:20～17:45)

座長：帝京大学 小林 隆幸 先生

演者：GEヘルスケア・ジャパン株式会社 CT営業推進部 中埜 泰暢 先生

次回当番世話人挨拶(17:45～17:50)

秋田県立循環器・脳脊髄センター 大村 知己 先生

共催：クリニカルCT画像研究会/バイエル薬品株式会社

- ・事前登録の上、ご参加下さい
- ・下記URL又は登録用2次元コードをご利用頂き参加登録・参加費のお支払いをお願いします
<https://www.ectis.info/>
- ・参加登録後のキャンセルは出来ませんのでご注意下さい。
- ・参加登録時のメールアドレスはお間違いの無いよう確認をお願いします。
- ・登録後すぐに確認メールが配信されます。メールが届いていない場合は、下記までお問い合わせください。
ectis.info@gmail.com
- ・お支払いはクレジットカードのみの対応となります。

参加登録



事前登録に際しご回答いただいた個人情報は、バイエル薬品およびクリニカルCT研究会が取得し、主に本学術講演会の運営・管理に使用します。バイエル薬品におけるその他の利用目的については、バイエル薬品の個人情報保護方針の「個人情報の利用目的」をご参照ください。

<https://www.pharma.bayer.jp/ja/persona> ES-577

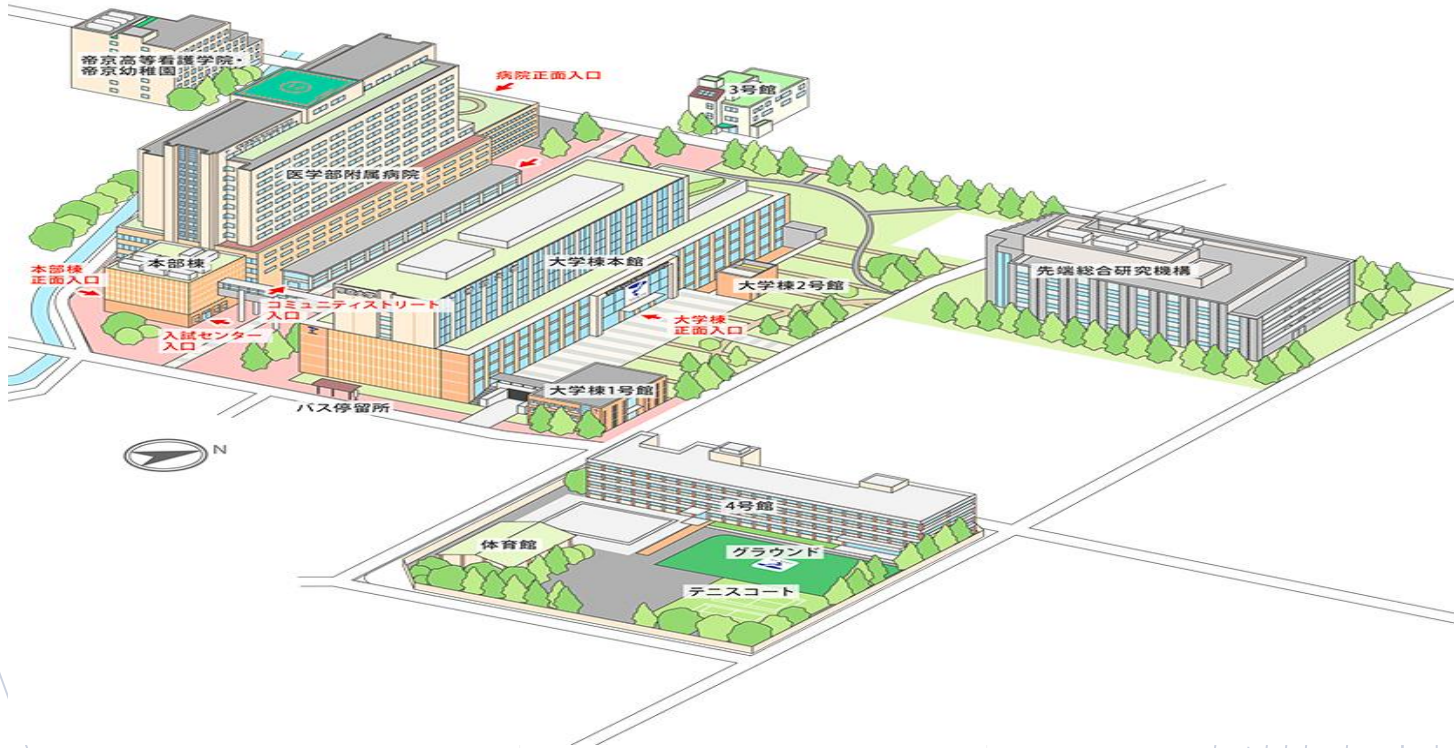
当日の参加方法

■会場参加

- *会場での参加登録は行えませんのでご注意下さい
- *参加者数上限は、120名となります

開催会場：帝京大学 板橋キャンパス 大学棟本館208号室
〒173-8605 東京都板橋区加賀2-11-1 TEL：03-3964-1211（代表）

https://www.teikyo-u.ac.jp/application/files/9517/0285/7948/map_itabashicampus_20231218.pdf



認定ポイント

本研究会は、下記機構の認定研究会です

- ・日本X線CT専門技師認定機構（3単位）
- ・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単位）

共催会社と同業他社様にはご参加をご遠慮頂いております。申し訳ございませんが、ご理解のほど宜しくお願い致します。

ご不明な点がございましたら下記担当者までお問い合わせをお願い致します。

バイエル薬品株式会社 小西達也 email :Tatsuya.konishi@bayer.com

MTG23-00355865-20231005