

第25回南関東SOMATOM研究会

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

当研究会は、CTに関する最新情報の発表および意見交換を通じて、情報共有・知識向上を図ることを目的とし、年に1回開催しております。今回は、被ばく管理・造影検査に関わるトピックを中心に、最新技術等を含めた演題で企画させていただきました。シーメンスのCTユーザー以外の方もご参加いただけますので、是非お誘い合わせの上、皆様でご参加くださいますよう宜しくお願い致します。

謹白

南関東 SOMATOM 研究会

日本X線CT専門技師認定(3単位)・日本救急撮影技師認定(2単位)・肺がんCT検診認定(5単位)が適応されます。

開催日 2019年10月5日(土) 13:50~18:00 (受付開始13:30)

開催場所 駒澤大学 駒沢キャンパス 1号館 301 教場

参加費 1000円 (学生無料)

プログラム

(13:50~13:55 挨拶)

第1部：メーカー講演 (13:55~14:35) 被ばく管理ソフト、造影剤情報など

座長 東京慈恵会医科大学附属病院 宮崎 健吾 先生

バイエル薬品 / シーメンスヘルスケア / 根本杏林堂 / コニカミルタジャパン

<小休憩>

第2部：一般講演 (14:45~16:00) 造影検査のいろいろ・各施設の様子を聞いてみよう

座長 順天堂大学医学部附属浦安病院 小川 裕之 先生

「とことんCARE kV ~基礎から臨床における造影方法まで~」

東邦大学医療センター大森病院 鷺塚 冬記 先生

「Routineだけじゃない! ~事前情報を駆使した造影の最適化~」

新潟大学地域医療教育センター 魚沼基幹病院 桐生 雅也 先生

「TAVI計測の基礎と4DCT撮影の評価方法」

公益財団法人 日本心臓血圧研究振興会附属 榊原記念病院 丹羽 辰徳 先生

<休憩>

第3部：教育講演 (16:15~17:00) 被ばく管理について理解しよう

座長 東京慈恵会医科大学附属病院 樋口 壮典 先生

「当院における被ばく管理の現状~今から準備するべきこと~」

国立病院機構 横浜医療センター 斉藤 剛 先生

<小休憩>

第4部：招待講演 (17:10~17:55)

座長 東海大学医学部附属病院 池田 秀 先生

「逐次近似再構成~物理評価より見えてくるもの~」

宮城県立がんセンター 後藤 光範 先生

(17:55~18:00 挨拶)

南関東 SOMATOM 研究会

(日本X線CT 専門技師認定機構 日本救急撮影技師認定機構 肺がんCT 検診認定機構)

- 幹事 池田 秀 (東海大学医学部付属病院)
樋口 壮典 (東京慈恵会医科大学付属病院)
小川 裕之 (順天堂大学医学部附属浦安病院)
宮崎 健吾 (東京慈恵会医科大学付属病院)
鷺塚 冬記 (東邦大学医療センター大森病院)

会場・学生教育担当 名古 安伸 (駒澤大学 診療放射線技術学科)

顧問 村田 光俊 (獨協医科大学越谷病院)

会場案内図

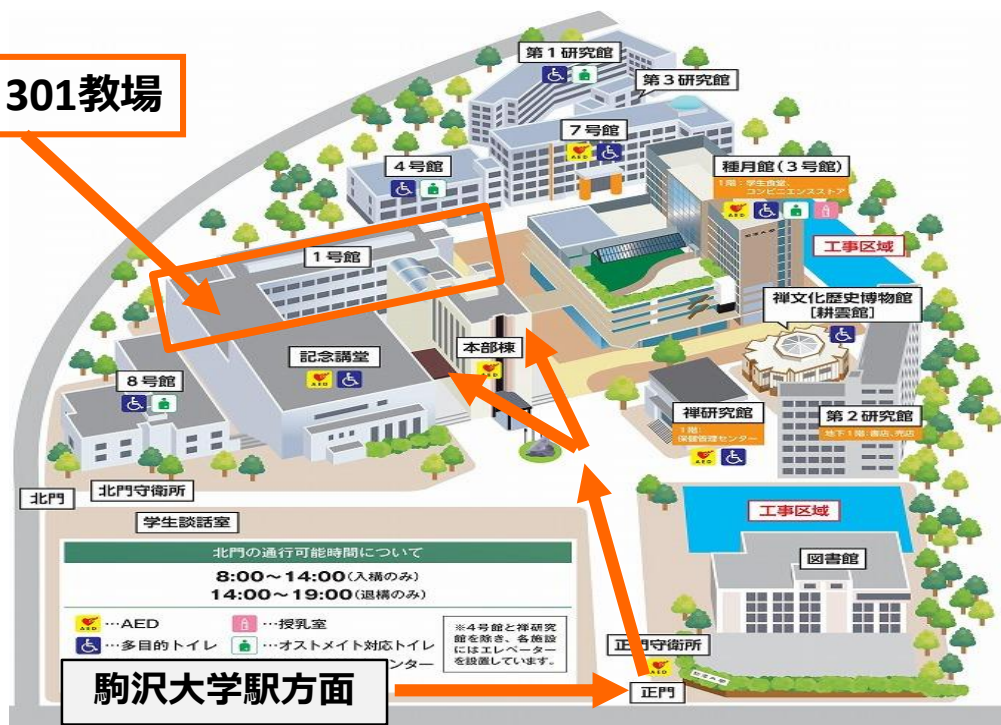
会場：駒澤大学 駒沢キャンパス 1号館 301 教場

東京都世田谷区駒沢 1-23-1

東急電鉄・田園都市線「駒沢大学」駅 徒歩 5 分



1号館 301 教場



共催：南関東SOMATOM研究会
バイエル薬品株式会社 シーメンスヘルスケア株式会社
協賛：株式会社 根本杏林堂