

第2回 四国SOMATOM研究会のご案内

謹啓

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

私共は四国地区のシーメンスユーザーを中心に情報の共有、技術・知識の向上を目的とした、発表および意見交換を行う場として、昨年四国SOMATOM研究会を立ち上げさせていただきました。

この度、第2回 四国SOMATOM研究会を11月11日（土）に愛媛大学重信キャンパスにて開催する運びとなりました。

テーマは『**整形**』です。近年、整形領域におけるCTのニーズはルーチン検査から術前評価まで多岐に渡り高まっております。今回は各施設で行われている取り組みを様々なお立場からご講演いただく予定となっております。

本研究会はシーメンスユーザー以外の方も参加可能ですので、お誘い合わせの上、是非、ご参加くださいますようお願い致します。

なお、本研究会は「日本救急撮影技師認定機構認定団体」・「肺がんCT検診認定機構認定団体」・

「日本X線CT専門技師認定機構認定講習会（申請予定）」となりますので、認定ポイント・単位が付与されます。

謹白

四国SOMATOM研究会 代表幹事 愛媛大学医学部附属病院 西山光

開催日時 : 2017年11月11日（土） 14:30～18:30（予定）
会場 : 愛媛大学重信キャンパス 臨床講義棟2F 臨床第1講義室
共催 : 四国SOMATOM研究会 シーメンスヘルスケア株式会社
参加費 : 500円

(14:00～14:30 開場・受付)

(14:00～17:30 機器展示)

(14:30～18:30 本会)

(開会挨拶)

総合司会 : 済生会今治病院 近藤 誠

愛媛大学医学部附属病院 西山光

座長 : 高知医療センター 岡林 宏

I. メーカー講演 (14:30～15:30)

「SOMATOM CTにおける最新情報の提供（仮）」 シーメンスヘルスケア株式会社 CT事業部

「syngo. viaにおける最新情報の提供（仮）」 シーメンスヘルスケア株式会社 SY事業部

「手術用ナビゲーションシステムにおける最新情報と運用例」

ブレインラボ株式会社 ナビゲーション / IORSビジネス部 惠藤 信一郎

II. ユーザー発表 (15:35～16:05)

座長 : HITO病院 澁谷 史紀

「当院におけるBone Marrow Imagingの使用経験」

村上記念病院 画像診断センター 十河 和綺 先生

「Definition AS+でmetal artifacts reductionを検証した」

呉共済病院 放射線部 森本章 先生

V. 教育講演 (16:20～17:20)

座長 : 愛媛県立中央病院 和田 彬

「画像再構成と画質評価のキホンを復習しよう！」

金沢大学附属病院 放射線部 高田 忠徳 先生

IV. 特別講演 (17:25～18:25)

座長 : 市立大洲病院 菊池 信一

「こんな具合に使っていますCTデータ - 計画し反映させ評価する -」

愛媛大学大学院 医学系研究科医学専攻器官・形態領域整形外科学 講師 今井 浩 先生

(開会挨拶)

村上記念病院 渡部 祐樹

(裏面に続く)

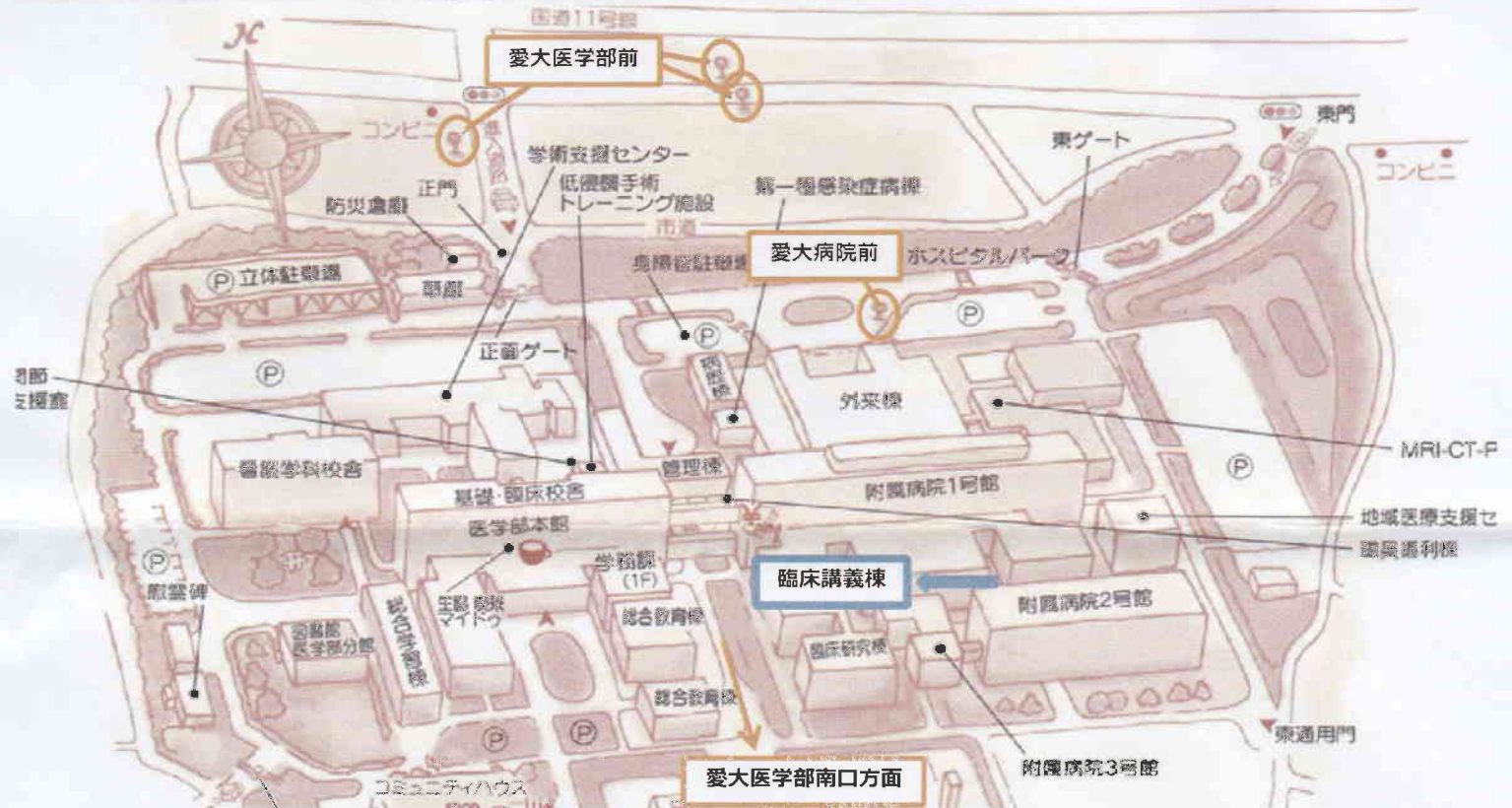
【会場案内図】



愛媛大学重信キャンパス

- 【交通アクセス】
- ☆最寄りの電車の駅
 - ◎横河原線「愛大医学部南口」
 - ☆最寄りのバス停
 - ◎川内線「愛大病院前」
(附属病院玄関前のバス停)
 - ◎新居浜線「愛大医学部前」
 - ◎高速バス「川内インター」
(タクシー利用で8分)
 - ☆タクシー利用の場合
 - ◎松山市駅～(約30分)
 - ◎JR松山駅～(約30分)
 - ◎松山空港～(約50分)

愛媛大学重信キャンパス



【四国SOMATOM研究会】

代表幹事	西山 光	愛媛大学医学部附属病院		
幹事	菊池 信一	市立大洲病院	近藤 誠	済生会今治病院
	岡林 宏	高知医療センター	澁谷 史紀	HITO病院
	橘 知宏	済生会松山病院	渡部 祐樹	村上記念病院
	和田 彬	愛媛県立中央病院		

当日はご参加頂いた確認のため、ご施設名・ご芳名のご記載をお願い致します。
ご記載頂いた、ご施設名・ご芳名は医薬品および医学・薬学に関する情報提供のために利用させて頂くことがございます。ご理解とご協力をよろしくお願い致します。

