

長野県 CT 撮影技術研究会 CT technology 勉強会

『 - Neo Future 7 - 』

近年、CT はわれわれの想像をはるかに超える速さでリリースされてきました。このため、CT の最新技術およびその臨床応用、新しい未来について勉強する機会が必要と考えております。

そこで、昨年に引き続き、装置メーカー別の最新 CT 装置プレゼンテーションとテクニカルレクチャーの場を設ける運びとなりました。今回、プレゼンテーションでは ITEM2017 のトピックスも含めて報告していただく予定でおります。4 月に横浜へ行けなかった方チャンスです。各位、お誘い合わせ上、ふるってご参加お願い申し上げます。

日 時：平成29年5月13日（土）14:00～18:20

場 所：伊那中央病院 2階 講堂

参加費： 無 料 （軽食がでます）

Lecture

14:00～14:40

「 当院の ONE を利用したサブトラクション臨床応用」

伊那中央病院 福澤 洋平

Presentation part 1

14:40～15:20

「日立 CT 最新技術の紹介」

株式会社日立製作所 皆川 雅登

15:20～16:00

「SOMATOM が実現する CT の未来」

シーメンスヘルスケア株式会社 田中 秀一

— 休憩（20分）—

Presentation part 2

司会：北アルプス医療センターあづみ病院 松田繁宏/長野中央病院 竹内和幸

16:20～17:00

「フィリップス CT 最新技術の紹介」

フィリップスエレクトロニクスジャパン

CT モダリティスペシャリスト 草山 裕介

17:00～17:40

「東芝 CT 最新技術の紹介」

東芝メディカルシステムズ CT アプリケーション 宮澤 大輔

17:40～18:20

「GE-CT 最新技術の紹介」

GE ヘルスケア・ジャパン（株）

CT 営業推進部 紫藤 尚利
(敬称略)

X 線 CT 撮影認定技師 (3)、救急撮影認定技師 (2)、CT 肺ガン認定技師 (2) のポイントが取得できます

- 共 催 -

長野県 CT 撮影技術研究会 東芝メディカルシステムズ株式会社