

第16回 新潟CTテクノロジー研究会

2019 夏の陣

テーマ：『Dual Energy Imagingの世界』

日時：令和元年 7月20日(土) 12:30～

場所：新潟医療人育成センター 4Fホール

機器展示 2F 小会議室 12:30～17:35 (特別講演前まで)

新潟県新潟市中央区旭町通一番町757番地 (新潟大学旭町キャンパス内)

参加費：1,000円 (学生は無料)

当番世話人挨拶

第16回新潟CTテクノロジー研究会のテーマは「Dual Energy Imagingの世界」とさせて頂きました。CTにおけるDual Energy Imaging技術は近年めざましい発展を伴い、様々な撮影方式が出現する中で注目を集め、臨床に大きく寄与しています。新潟県でもこれから普及が期待される技術であり、導入を考えている施設や興味のある方も多いと思います。そこで今回は、Dual Energy Imagingの基礎から臨床応用、今後の可能性など最新CT技術を皆様と学べる内容を企画致しました。また、各メーカー様のご協力により機器展示がございます。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

当番世話人 新潟県立がんセンター新潟病院 佐々木雄樹

< プログラム >

《機器展示》 12:30～17:35 (特別講演前まで)

総合司会 豊栄病院 松田 直樹

CT関連メーカー機器展示

2F 小会議室にて、10社予定

《情報提供》 13:15～13:30

造影剤安全使用の話題

第一三共株式会社

《開会の挨拶》 13:30～13:35

当番世話人 新潟県立がんセンター新潟病院

佐々木 雄樹

《技術紹介》 13:35～14:15

－ Dual Energy CTの装置特徴－

座長 魚沼基幹病院 松本 一則

GEヘルスケアジャパン株式会社
キヤノンメディカルシステムズ株式会社
シーメンスヘルスケア株式会社
株式会社フィリップスジャパン

..... 機器展示供覧・休憩 (10分)

《教育講演》 14:25~15:25 座長 富山労災病院 野水 敏行

『だれでもわかる！明快！～DE-CT技術解説～』

済生会川口総合病院 放射線技術科技師長 富田 博信 先生

..... 機器展示供覧・休憩 (30分)

《シンポジウム》 15:55~17:15 各発表 15分 質疑5分 総合討論 20分

— Dual Energy CTの活用と実際 —

座長 新潟大学医歯学総合病院 能登 義幸
新潟市民病院 神田 英司

シンポジスト:

『DEはじめました -がん領域の有用性を求めて-』 新潟県立がんセンター新潟病院 佐々木 雄樹 先生

『Dual Energy CT検査：当院の現状』 新潟県立新発田病院 渋谷 洋一 先生

『使わなきゃ損！80列でも出来る“BBI”の世界』 富山労災病院 野水 敏行 先生

..... 機器展示供覧・休憩 (20分)

《特別講演》 17:35~18:35 座長 新潟手の外科研究所病院 風間 清子

『もう来ている！Dual Energy CTの臨床活用時代』

岐阜大学医学部附属病院 放射線部 三好 利治 先生

《閉会の挨拶》 18:35~18:40 新潟CTテクノロジー研究会代表世話人 野水 敏行

* 本会終了後、情報交換会「夜の陣」を会費制（事前申し込み）にて行います。（別案内参照ください）

* 当研究会は、日本X線CT専門技師認定機構よりII-3:3ポイント、

日本救急撮影技師認定機構より2ポイント、肺がんCT検診認定機構より5ポイントが付与されます。

* 当日は、ご参加いただいた確認のため、ご施設名・ご芳名のご記帳をお願い申し上げます。

ご記帳いただいたご施設名・ご芳名は、医薬品の適正使用情報および医学・薬学に関する情報提供のために利用させていただきます。何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

* 駐車場は新潟大学医歯学総合病院の職員駐車場を開放しますのでご利用下さい。（別案内参照ください）

＜ 共催：新潟CTテクノロジー研究会・第一三共株式会社 ＞