

第2回『北陸 SOMATOM 研究会』ご案内

日常業務にて、CT の新しい技術や疑問に対してのご質問が増えている現在、北陸地域で気軽に情報交換のできる場所が欲しいという皆様からのご要望を受け賜りました。そこで CT ユーザー相互の交流を目的として、この度第2回北陸 SOMATOM 研究会を開催する運びとなりました。当研究会はユーザー以外の方であってもご参加頂ける会になっております。ご多忙中とは思いますが多数のご出席を賜りますようご案内申し上げます。

北陸 SOMATOM 研究会

日時：平成28年1月23日(土) 14:00~17:30

テーマ：『Right Dose』 胸部領域

場所：石川県立中央病院横 健康教育館 2階大研修室

会費：500円

日本X線CT専門技師認定機構対象研究会 受講者単位数3単位

案内図



～プログラム～

【テーマ 『Right Dose』 胸部領域】

【開会の御挨拶】

公益社団法人 石川勤労者医療協会 城北病院 坂倉 正樹 先生

第一部 【メーカー講演】 14:05～14:25

座長 特定医療法人 扇翔会 南ヶ丘病院
高出 進 先生

『シーメンスアプリケーション被ばく低減機能』

講師 シーメンス・ジャパン 株式会社
CT アプリケーション

第二部 【装置使用経験講演】 14:30～15:10

座長 公益社団法人 石川勤労者医療協会 城北病院
廣瀬 奈々 先生

『Optimize CARE CT 使用経験』

講師 今里ハートクリニック 上田 祐二 先生

『メタルアーチファクト低減ソフト iMAR の使用経験』

講師 福井県立病院 萩 勝彦 先生

<休憩>

第三部 【装置別症例検討講演】 15:20～16:10

座長 福井大学医学部附属病 石田 智一 先生

-CT 肺がん検診における地域の実情-

『富山地域における CT 肺がん検診』

講師 黒部市民病院 森内 裕二 先生

『金沢地域における CT 肺がん検診』

講師 公益社団法人 石川勤労者医療協会 城北病院
坂倉正樹 先生

『胸部ファントムによる画質調査』

講師 石川県立中央病院 北中 章博 先生

<休憩>

第四部 【教育講演】 16:25～17:25

座長 金沢大学附属病院 高田 忠徳 先生

『低線量CT肺がん検診に必要な画像とは』

講師 石川県立中央病院 放射線診断科
診療部長 小林 健 先生

【閉会の御挨拶】

公益社団法人 石川勤労者医療協会 城北病院 坂倉 正樹 先生

≪共催≫北陸 SOMATOM 研究会/丸文通商株式会社/シーメンス・ジャパン株式会社