



日本放射線技術学会中部部会

《 第43回画像研究会 》のお知らせ

画像研究会代表世話人 國友 博史 上田 伸一

「ワイヤレスタイプの Flat panel detector の性能と利便性について」

画像研究会では、第3回中部放射線医療技術学術大会において、ワイヤレスタイプの FPD の紹介をします。近年、ワイヤレスタイプの FPD は数社から供給されるようになり、CR のカセットタイプと同じような使用の可能性が出てきた。今回、シーメンス社とケアストリーム社の2社にワイヤレスタイプならではの有用性、撮影現場での使用方法やディテクタの基本特性等についてご講演頂きます。

日時： 平成22年11月20日(土) 9時30分～11時00分

会場： 鈴鹿医療科学大学 千代崎キャンパス 2F 第5会場 3521 講義室

内 容 ワイヤレスタイプの Flat panel detector の性能と利便性について

1. 革新的ワイヤレス FPD システム「CARESTREAM DRX-1 System」紹介
ケアストリームヘルス株式会社 岡 知樹 先生
2. ワイヤレス FPD と自動ポジショニング機構を採用した X線撮影装置”
Ysio” の利便性について」
シーメンス・ジャパン株式会社 斉藤 隆司 先生

受講に当たっての注意点： 当研究会の受講は無料ですが、第3回中部放射線医療技術学術大会内のセッションのため、学術大会の参加登録が必要となります。

正会員（技術学会，技師会）2000 円，非会員 3000 円，学生会員（社会人学生は除く）無料。

その他，ご質問等については下記までお問い合わせください。

問合せ先 名古屋市立大学病院 國友 まで

E-mail :rakunnyATmed.nagoya-cu.ac.jp

AT を@に変換して下さい。