

第1回関西CT技術シンポジウム

講演プログラム

1. Multi Detector-Row CT(MDCT)の物理特性と評価法について
塚越 伸介 先生 (国立ガンセンター中央病院)
2. Multi Detector-Row CT(MDCT)の画像表示法の提案について
谷口 彰 先生 (東芝メディカル)
3. 最新CT装置における再構成原理と性能について
山本 修司 先生 (大阪大学医学部附属病院)
4. 各社Multi Detector-Row CT(MDCT)の特徴について

1. 東芝Aquilion Multi

松本 貴 (大阪大学医学部附属病院)

2. Siemens Somatom Plus 4/Volume Zoom

今井 方丈 (神戸大学医学部附属病院)

3. GEYMS Light Speed QX/i

小味 昌憲 (りんくう総合医療センター)

日時：平成12年02月26日(土曜日) 14時～17時

場所：大阪市淀川区西宮原2-6-64

日本シェーリング株式会社 講堂

会費：500円(会場整理費)

懇親会：日本シェーリング本社食堂(17時開始)

連絡先：大阪府吹田市山田丘2-15

大阪大学医学部附属病院 放射線部

関西CT技術シンポジウム 事務局

Tel 06-6879-6812.

Fax 06-6879-6814