



<4月10日（木）パシフィコ横浜会議センター503>

- CT検査 心臓CT – 撮影技術 – 16:40~17:30  
31. Test Bolus Tracking法使用冠動脈CTにおけるスキャン開始タイミングの教育の有用性  
手稲溪仁会病院 板谷春佑

<4月11日（金）パシフィコ横浜会議センター503>

- CT検査 小児 9:00~9:40  
107. 320列ADCTを用いた小児低管電圧撮影時の吸収線量評価  
~モンテカルロシミュレーションによる解析~  
札幌医科大学附属病院 溝延数房
- CT検査 dual-energy – 臨床応用 – 17:00~17:40  
125. Fast kV switching Dual Energy CTによる仮想単色画像のCT値と実効原子番号の精度に関する検討  
札幌白石記念病院 茅野伸吾

<4月11日（金）パシフィコ横浜会議センター416+417>

- コラボセッション（下肢血管/CT・US） 9:50~10:40  
137. 下肢動脈CT Angiographyにおける逐次近似画像再構成法の影響  
札幌心臓血管クリニック 佐々木康二

<4月12日（土）パシフィコ横浜会議センター503>

- CT検査 性能評価 – 画像評価 – 10:00~11:00  
271. 散乱線が腎嚢胞のpseudo enhancementに与える影響  
–ファントムスタディー–  
北海道泌尿器科記念病院 峰山たまき
- CT検査 性能評価 – 時間分解能 – 11:00~11:50  
273. Evaluation of vascular images using with MDCT reconstructed by multi-phase volume interpolation technology  
つしま記念学園日本福祉・診療放射線学院 横山博一
- CT検査 被ばく低減技術 – 最適化 – 13:50~14:40  
284. Radiation dose reduction on airway measurements in chest CT for chronic obstructive pulmonary disease

旭川医科大学病院 中川貞裕

■電子ポスター (CyPos) 発表質疑応答

<4月11日 (金) パシフィコ横浜会議センター414+415>

□CT検査 頭部 14:50~15:20

1142. 頭部CTAにおける造影効果と年齢に関する検討  
札幌麻生脳神経外科病院 松井克之

□CT検査 造影技術 15:50~16:20

1162. 広範囲CTA撮影時に安定したCT値を確保出来る造影剤注入方法  
The Stable Line Imaging Protocol  
北海道大学病院 山口 仰

<4月12日 (土) パシフィコ横浜会議センター414+415>

□CT検査 性能評価2 15:30~16:00

2211. 肝臓模擬ファントムを用いた非剛体補正の精度評価  
札幌医科大学附属病院 原田耕平

※以上の内容は第70回日本放射線技術学会総会学術大会プログラムから  
抜粋いたしました。

<http://www.jsrt.or.jp/gmeeting/soukai70/>

●(2)国際医用画像展示会ITEM2014東芝ブースのご案内.....●

東芝の展示テーマは「Improving the Quality of Life」  
全ての人々のQuality of Lifeをより良いものにするために。  
医療と健康を支える新製品・新技術・新ソリューションを紹介します。

■期間： 2014年 4月11日 (金) 10:00~17:00  
4月12日 (土) 9:30~17:00  
4月13日 (日) 9:30~15:00

■会場： パシフィコ横浜 展示ホールA・B・C・D

○主な展示のご案内



：開発と臨床応用」

演者3：田中 良一 先生  
(岩手医科大学 放射線医学講座 特任准教授)  
「石灰化サブトラクション技術を用いた冠動脈CT評価の実際」

[http://www.toshiba-medical.co.jp/tmd/event/jrc2014/jrc\\_ct\\_ls11\\_0304\\_2.pdf](http://www.toshiba-medical.co.jp/tmd/event/jrc2014/jrc_ct_ls11_0304_2.pdf)

☆【MR】ランチョンセミナー9 「最先端MRI による臨床最前線」

日時 2014年4月11日(金) 12:00～12:50  
会場 パシフィコ横浜 会議センター 416+417

[http://www.toshiba-medical.co.jp/tmd/event/jrc2014/jrc\\_mr\\_0220.pdf](http://www.toshiba-medical.co.jp/tmd/event/jrc2014/jrc_mr_0220.pdf)

※ランチョンセミナーは整理券制です。  
当日朝7:15より、会議センター1階およびアネックスホールにて配布されます。

●(4)第73回日本医学放射線学会よりトピックス……………●

JRS2014CTコロノグラフィトレーニングコース  
～画像ワークステーションを用いたハンズオンによる診断法の実際JRS2014～

日時：2014年4月10日(木) 10:00～18:00  
会場：パシフィコ横浜  
アネックスホール F203+F204、F205+F206

司会：飯沼 元 先生 国立がん研究センター中央病院  
笹井 信也 先生 岡山画像診断センター  
三宅 基隆 先生 国立がん研究センター中央病院

※事前登録制  
東芝装置コンソールの解析ソフトでのトレーニングもごさいます。

共催：東芝メディカルシステムズ株式会社 他

●(5)次号のお知らせ……………●

メルマガ第10号は5月7日頃の配信予定です。

次号は世話人からのJRCレポート、ECRレポートなどを予定しております。  
どうぞお楽しみに！

●.....●

■過去のメルマガを閲覧するにはこちらよりご覧ください。

[http://enyouser.umin.jp/archive01/achive\\_info.html](http://enyouser.umin.jp/archive01/achive_info.html)

=====  
このメールマガジンは、北海道CT遠友ser会のホームページから会員登録をされた皆様へ配信しております。もし、お心当たりが無く配信を希望されない場合には、大変お手数でございますが下記の配信停止手続きをお願い申し上げます。  
ご登録情報の変更は、お手数ですが以下のページより手続きをお願い致します。

■配信停止

<https://reg26.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=mir-mcpao-5da80dee47fea249f2eef2657cc89444>

■登録情報変更

<https://reg26.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=mir-mcpam-9a9db7c7d78cda90ff60704a2ce7d354>

.....

<お問い合わせ>

本メールアドレスは発信専用です。返信いただきましてもご回答は差し上げられません。

お問合せやご要望等は以下のページからお願い致します。

[http://enyouser.umin.jp/inquiry\\_faq.html](http://enyouser.umin.jp/inquiry_faq.html)

.....

<個人情報保護方針>

弊社の個人情報保護に関する考え方については、下記のページをご覧ください。

<http://www.toshiba-medical.co.jp/tmd/utility/privacy.html>

.....

編集・発行

・北海道CT遠友ser会

・東芝メディカルシステムズ株式会社 北海道支社

担当（お問合せ先）： 森 淳一， 小山 知佳， 六車 朋子

TEL: 011-785-3131