

主催：3D PACS研究会

共催：キヤノンマーケティングジャパン株式会社
エーザイ株式会社

当番世話人：金沢 勉 新潟大学医歯学総合病院

代表世話人：立石 敏樹 国立病院機構仙台医療センター

◆プログラム

司会：神戸赤十字病院 松村 光章

【9:35~9:40】

開会挨拶：新潟大学医歯学総合病院 金沢 勉

【9:40~10:00】

モーニングセミナー(共催エーザイ株式会社)

座長：国立病院機構仙台医療センター 立石敏樹

■『CTコログラフィについて』

演者：エーザイ・ジャパン 村上 聡

【10:00~11:20】

CTコログラフィにおけるワークステーション活用方法

座長：滋賀医科大学医学部附属病院 牛尾 哲敏

国立病院機構仙台医療センター 立石 敏樹

■『大腸CT検査前処置(タギング・ノタギング)』

演者：(株)伏見製薬所 開発推進室 逢坂和昌

■『CT ColonographyにおけるCADの精度について』

演者：済生会川口総合病院 城渡洋輔

■『3DPACSによる最適なCTC診断環境の構築』

演者：テラリコン 行方正紀

【11:20~12:00】

災害・計画停電

座長：国立病院機構災害医療センター 武田 聡司

■『災害時に必要なネットワークとは』

演者：神戸赤十字病院 中田正明

■『医用画像表示モニタにおけるLEDバックライトの実力』

演者：株式会社ナナオ 営業1部
メディカル課 小川滋久

【同時開催：協賛企業による機器展示】

インフォコム/エーザイ/キヤノンマーケティング
ジャパン/キヤノンライフケアソリューションズ/
ケアSTREAMヘルス/ KDDI/テクマトリックス/テラ
リコン/ナナオ/パナソニックメディカル/フクダ電子
/伏見製薬/メディカルクリエイト/ メドラッド/リマー
ジュ(五十音順)

【12:00~12:30】

ランチョンセミナー

座長：新潟労災病院 岩崎友也

■『造影CT検査サポートアプリ』

演者：熊本大学 池田龍二

【12:30~13:00】

休憩 ※協賛企業による製品展示を行います。

【13:00~13:50】

医療情報管理

座長：名古屋大学医学部保健学科 津坂昌利

■『医療情報システムにおけるガイドラインについて』

演者：豊橋市民病院 原瀬 正敏

【14:00~15:20】

シンポジウム クラウド

座長：熊本大学 池田龍二

新潟大学医歯学総合病院 金沢 勉

■『医療情報クラウドサービス『NOBOR I』』

演者：テクマトリックス株式会社

医療システム事業部 開発部 藤原浩太

■『ケアSTREAMが提供するVueクラウドサービス』

演者：ケアSTREAMヘルス株式会社

■『クラウド型3D医用画像ソリューション』

演者：KDDI/テラリコン

■『クラウド型ワークステーションのメリットと実際』

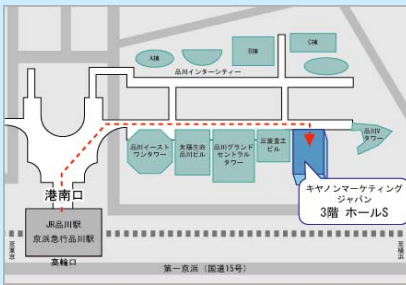
演者：済生会川口総合病院 富田 博信

【15:20~】

閉会挨拶

名古屋大学医学部保健学科 津坂 昌利

【会場アクセス】



会場：キヤノンマーケティングジャパン品川本社3FホールS
東京都港区港南2-16-6
交通：JR・京浜急行品川駅 港南口から徒歩約7分

※港南口から直結している歩行者デッキは『2階』になります。

※参加費にはランチョンセミナーの昼食代を含みます。

※喫煙所は『地下1階』の公園エリア内にございます。

※駐車場のご用意はいたしておりませんので、公共交通機関をご利用いただきますようお願いいたします。

第5回 3D PACS研究会 お申し込み書

フリガナ	
ご施設名	
部署	<input type="checkbox"/> 放射線部(科) <input type="checkbox"/> 医療情報関連部署 <input type="checkbox"/> その他()
所属	<input type="checkbox"/> 医師 <input type="checkbox"/> 診療放射線技師 <input type="checkbox"/> その他()
フリガナ	
ご氏名	
ご住所	〒 -
お電話番号	() -

Eメールによるお申し込み
regist@3d-pacs.com
(キヤノンライフケアソリューションズ株式会社行き)

FAXによるお申し込み
06-6382-8901
(キヤノンライフケアソリューションズ株式会社行き)

■上記項目をご記入の上、EメールかFAXにてお申し込みください。
なお、複数名でのお申し込みはお手数ですが、人数分のFAXをお願いいたします。
■準備の関係上**12月7日(金)**迄にお申し込みをお願いいたします。
※定員になり次第締め切らせていただく場合がありますので、予めご了承ください。
※FAXにてお申し込みの場合、事務局より登録完了の通知を発行いたしませんのでご了承ください。
※個人情報の取り扱いについて：
ご連絡で使用された個人情報は、本セミナーの受付・運営に関してのみに使用し、厳重に管理いたします。またお客様の同意なしに第三者に開示・提供することはありません。

【事務局】独立行政法人国立病院機構 仙台医療センター
3D PACS研究会事務局 代表世話人 立石 敏樹
【お問合せ】キヤノンライフケアソリューションズ株式会社 営業推進統括本部 赤木
TEL:06-6382-7454 FAX:06-6382-8901