



3D PACS研究会

2017年12月23日(土)
9:30~16:00(受付9:00~)

- 主催：3D PACS研究会
- 代表世話人：立石 敏樹(国立山形病院)
- 当番世話人：牛尾 哲敏(滋賀医科大学)
- テーマ：画像支援システムの構築

<http://3dpacs.kenkyuukai.jp/event/>

<https://ja-jp.facebook.com/3dpacs/>

会場：エーザイ(株)大阪コミュニケーションオフィス
大阪市北区大淀中1-1-88

梅田スカイビルタワーイースト33F

参加費：1000円(学生 500円)

9:30~9:50 モーニングセミナー 大腸CTにおける画像支援 (共催：エーザイ/積水メディカル)

座長 立石 敏樹

「大腸CT検査の現状について」 積水メディカル株式会社 大貫俊介

10:00~10:20 「画像等手術支援制度の概要と今後」 済生会川口総合病院 富田 博信

10:20~12:20 シンポジウム テーマ 「画像支援トラブル対応策と最新情報」

座長 熊本大学医学部附属病院 池田 龍二

新潟大学医歯学総合病院 金沢 勉

- I ITシステムの障害対策の基本 熊本大学医学部附属病院 池田 龍二
- II ネットワーク型 3D システムのよくあるトラブルの切り分けと対処方法 テラリコン 谷澤 仁志
- III PDI取り込みトラブルとその対応・回避策 リマー・ジュジャパン 山崎和人
- IV モニター表示トラブルと予防策 EIZO 吉田 雄生
- V 無線環境下におけるFPDの位置づけと取り組み キヤノンライフケアソリューションズ 安田 学
- VI 常時監視により安心して利用できる動画ネットワークシステム フォトロンM&Eソリューションズ 濱野克巳

12:40~13:10 ランチョンセミナー 心電図の基礎 フクダ電子

13:20~13:55 最新技術提供 座長 北里大学研究所病院 小林 隆幸

- I 最新サーバ/クライアント型画像解析システム -VitreaAdvanced- 東芝メディカルシステムズ
- II QFR - 3D QCAを利用した冠動脈病変の機能的評価 - グッドマン

13:55~14:35 教育講演 座長 国立病院機構山形病院 立石 敏樹

「イメージングイノベーション ~コアラボに求められるもの~」

Cardiovascular Research Foundation 松村 光章

14:45~15:45 特別講演 座長 滋賀医大附属病院 牛尾 哲敏

「Hybrid Emergency Room 6年間の取組み」

関西医科大学総合医療センター 救命救急科 教授 中森 靖 先生

申込み：<https://ssl.form-mailer.jp/fms/a698cc92469574>

更新単位の取得

- ・日本X線CT専門技師 6単位
- ・肺がんCT検診認定技師 5単位
- ・日本救急撮影認定技師 2単位
- ・医療情報技師 1単位
- ・医用画像情報専門技師 1単位

お問い合わせ：済生会川口総合病院 志藤 正和

E-Mail：m-shitou@saiseikai.gr.jp

