

2017年8月5日(土)

9:00~16:50(開場・受付開始 8:45)

会場: 北里大学薬学部 1号館 2F
東京都港区白金5-9-1

参加費: 1000円(学生500円)

- 主催: 3DPACS研究会 (代表世話人立石敏樹)
- 当番世話人: 金沢 勉 (新潟大学医歯学総合病院)
- 実行委員長: 小林 隆幸 (北里大学北里研究所病院)
- テーマ: 画像等手術支援と画像精度管理

研究会HP: <http://3dpacs.kenkyukai.jp/event/>
Facebook: <https://ja-jp.facebook.com/3dpacs/>
参加申込み: <https://ssl.form-mailer.jp/fms/d74694a0516015>
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単位の更新単位を取得可能です。

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



アクセス: JR駅から都バス路線が便利です。

- 渋谷駅から約20分 田87「北里研究所前」
- 恵比寿駅から約10分 田87「北里研究所前」
- 田町駅から約14分 田87「北里研究所前」
- 品川駅から約20分 品97「天現時」徒歩5分

◆プログラム

- | | |
|---------------|---|
| [9:00~9:30] | モーニングセミナー 座長 国立病院機構山形病院 立石 敏樹
「心臓CT・MRI時の造影剤使用上の留意点」 エーザイ株式会社 村上 聡 |
| [9:30~11:00] | 3D作成実践セミナー 「脳CTと心臓MR」
解説 新潟大学医歯学総合病院 金沢 勉
国立病院機構山形病院 立石 敏樹 |
| [11:00~12:00] | 画像精度管理実践セミナー 「モニター管理と検像」
解説 熊本大学医学部附属病院 池田 龍二 |
| [12:00~12:15] | 画像等手術支援認定制度について 済生会川口総合病院 富田 博信 |
| [12:30~13:00] | ランチセミナー 座長 北里大学北里研究所病院 小林 隆幸
フクダ電子 心電図の基礎 |
| [13:15~14:15] | 線量管理セミナー 座長 熊本大学医学部附属病院 池田 龍二
1. 「被曝線量管理システム DOSE MANAGER」 EIZOメディカルソリューションズ株式会社 加島 陽
2. X線線量情報の一元管理システム ~ Radimetrics ~ バイエル薬品株式会社 川上 典一
3. 被ばく管理レポートのご紹介 フォトロンM&Eソリューションズ株式会社 板垣 百合子 |
| [14:15~15:45] | スライスデータ活用セミナー 座長 国立病院機構山形病院 立石 敏樹
1. シンスライスデータの管理と活用 PSP株式会社 副田 義樹
2. ワークステーションを使った最新Dual Energy解析 株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン 小酒部 弘和
3. Cardiac MRI tissue characterization 株式会社グッドマン 梅田 岳仁
4. 診断価値を上げるレンダリング処理とVirtualPlace iNoir 株式会社AZE 赤木 信裕 |
| [15:45~16:45] | 教育講演 座長 新潟大学医歯学総合病院 金沢 勉
「3D画像再考」 北里大学北里研究所病院 小林 隆幸 |