

関東医療情報連合会

USMIK: United Study groups of Medical Informatics in Kanto

第11回神奈川医療情報システム研究会

MISG医療情報研究会第8回勉強会

Smic第6回セミナー



受付業務の省力化と参加希望数の把握のため、事前登録にご協力ください。未登録でも参加は可能です。

事前登録

URL

<https://usmik.peatix.com>

後援予定

日本医用画像情報専門技師会
医療情報学会関東支部
日本医用画像管理学会
医用画像情報専門技師
医療情報技師
医療画像情報精度管理士

開催日 **2018/9/1(土)**

会場 フィリップス・ジャパン東京本社(品川)

時間 12:55 - 17:20 (受付開始12:30)

参加費 **1,000円**

認定Pt

(申請中)

| | | | |
|-------|-------------------------------|---------------------|-------|
| | 総合司会 | 東京女子医科大学八千代医療センター | 舟木 歩 |
| 12:55 | 開会挨拶 | MISG代表幹事 千葉ろうさい病院 | 多田浩章 |
| 13:00 | オープニング | | |
| | 進行 | 東京女子医科大学八千代医療センター | 舟木 歩 |
| 13:00 | 研究会紹介 | | |
| | | KSMIS / MISG / Smic | 各代表 |
| 13:15 | DICOM再入門 | | |
| | | 春日部市立医療センター | 矢崎一郎 |
| 13:45 | これからの病院ネットワーク | | |
| | | アライドテレシス株式会社 | 福田香奈絵 |
| 14:05 | コーヒープレイク | 提供:アライドテレシス株式会社 | |
| 14:20 | 線量管理システムを取り巻く状況 | | |
| | 座長 | 北里大学病院 | 神宮司公二 |
| 14:20 | 線量管理システム導入を後押しする現況 | | |
| | | 神奈川県立こども医療センター | 小畑欣也 |
| 14:40 | 線量情報を扱うDICOMの仕組み | | |
| | | 放射線医学総合研究所 | 横岡由姫 |
| 15:10 | 使ってみてわかる線量管理システムの導入効果 | | |
| | | 上尾中央総合病院 | 金野元樹 |
| 15:30 | 休憩 | | |
| 15:40 | 医療安全/医療の質向上に役立てる情報システム | | |
| | 座長 | 埼玉医科大学国際医療センター | 松田恵雄 |
| 15:40 | 画像診断領域における医療の質向上へのアプローチ | | |
| | | フィリップス・ジャパン | 池ノ内時宗 |
| 16:00 | RISを使った安全なワークフロー | | |
| | | 千葉ろうさい病院 | 多田浩章 |
| 16:20 | 読影レポートから考える安全管理 | | |
| | | 大船中央病院 | 青木陽介 |
| 16:40 | 休憩 | | |
| 16:50 | ディスカッション: 医療情報仲間を増やすためには | | |
| | | 放射線医学総合研究所 | 奥田保男 |
| | (指定発言1) 医療情報担当者の日常, やりがいと苦悩は? | | |
| | (指定発言2) 医療情報関連業務に対して周囲が抱く印象は? | | |
| 17:20 | 閉会挨拶 | KSMIS代表世話人 北里大学病院 | 神宮司公二 |