

第1回千葉画像処理研究会 【参加者】 名

日 時：平成10年3月11日（水）pm18:30～20:30

場 所：千葉県がんセンター 西1階研修室

内 容：①学会発表スライドの基本的な注意について

国立千葉病院 放射線科 半村 勝浩 先生

②パソコンを使った効果的なプレゼンテーションについて

旭化成情報システム（株）

オープンシステム事業部 関口 信一 先生

第2回千葉画像処理研究会 【参加者】 36名

日 時：平成12年2月23日（水）pm19:00～20:00

場 所：千葉県がんセンターTV会議室

内 容：新しいSPECT再構成法（OS-EMアルゴリズム）について

（第57回JSRT総会一般研究発表を分かりやすくするために）

千葉県がんセンター 成田雄一郎 博士

第3回千葉画像処理研究会 【参加者】 34名

日 時：平成13年3月7日（水）pm19:00～20:30

場 所：千葉県がんセンターTV会議室

内 容：定量解析の基礎

東芝 医用システム社 医用機器・システム開発センター

CT・核医学開発グループ（ソフトウェア開発担当）

本村 信篤 先生

第4回千葉画像処理研究会 【参加者】 名

日 時：平成14年10月26日（土）pm14:00～17:00

場 所：千葉県がんセンターTV会議室

内 容：①『脳血流ソフトe-ZISの基礎から実践まで』

第一ラジオアイソトープ研究所 CAT 相馬 務 先生

②『各種フィルターの基礎—その2—』

横浜創英短期大学 橋本 雄幸 先生

第5回千葉画像処理研究会 【参加者】 27名

日 時：平成15年8月8日（水）pm19:00～21:00

場 所：千葉県がんセンターTV会議室

内 容：『放射性医薬品管理システムの利用方法』

（社）日本アイソトープ協会 医薬品部医薬品課 萩原 一男 課長

第6回千葉画像処理研究会

【参加者】 26名

日時：平成16年10月14日（木）pm18:30～20:00

場所：千葉県がんセンターTV会議室

内容：①『SNMN2004報告』

②『GMS-7700A/EI トピックス』

1) 分解能補正

- ・3次元コリメータ開口補正
- ・2次元コリメータ開口補正
- ・限定領域逆投影法

2) 減弱補正

- ・CTを用いた減弱補正

東芝 メディカルシステムズ

久保田雅博 先生

第7回千葉画像処理研究会

【参加者】 名

日時：平成17年10月25日（火）pm18:30～20:00

場所：千葉県がんセンターTV会議室

内容：『No!と言わせない脳血流画像を創るコツ』

日本メジフィジックス（株）

製品企画第一部 画像情報グループ

核医学画像研究開発センター

安岡 博昭 先生