

# ～核医学技術の基礎の『基』を学ぼう!!3～

・・・3Dワークステーションの今・・・

日時 : 平成24年4月20日(金) 18:45～21:00

場所 : 千葉市文化センター 9階 会議室

参加費 : 会員 無料 (年会費1,000円) 非会員 500円

※研究会は年3回開催いたします。

皆様の会員登録を世話人一同お待ちしております。

司会 : 帝京大学ちば総合医療センター 放射線部 大曾根 文雄

● 受付 【18:30～】

● 代表世話人挨拶 【18:45～19:00】

事業報告 船橋市立医療センター 医療技術部放射線技術科 小野寺 敦

会計報告 千葉県がんセンター 核医学診療部 日吉 和久

ホームページ報告 放射線医学総合研究所 重粒子医科学センター病院 白石 貴博

● 【メーカートピックス】 【19:00～19:40】

・ ZIOSTATION2の最新アプリケーション

アミン株式会社

田中 大輔 様

・ SYNAPSE VINCENTマルチモダリティでの最新機能について

富士フィルムメディカル株式会社

杉田 匡之 様

● 【会員講演】 【19:40～20:00】

BONENAVIってどんなソフトなの?

～各種パラメータの意味と利用方法～

千葉県がんセンター 核医学診療部

市原 裕紀

● 【休憩】 【20:00～20:10】

● 【基礎の『基』シリーズ その3】 【20:10～20:30】

ノイズ除去とフィルターの関係

千葉核医学技術研究会 学術アドバイザー

柳沢 正道

● 【会員レクチャー】 【20:30～21:00】

PET検査における標準化の流れ

放射線医学総合研究所 重粒子医科学センター病院

白石 貴博

※ 本研究会は、日本核医学技術学会より核医学技術者認定1単位、日本核医学専門技師認定機構より日本核医学専門技師5単位が認められます。