

第24回 インフォーマルミーティング

日本核医学技術学会関東地方会

会長 飯田 恒人

学術委員長 濱崎 千裕

謹啓

皆様には、ご健勝にてご活躍のこととお喜び申し上げます。

さて、恒例となりました新年最初の勉強会、インフォーマルミーティングを以下のとおり開催いたします。ご多忙の折とは存じますが、会員、非会員を問わず、お誘いあわせの上、ご出席賜りますよう何卒よろしくお願ひ申し上げます。

謹白

日時：2012年1月7日（土） 15:00～18:30

場所：東邦大学医療センター大橋病院 臨床講堂

参加費：1000円

◆◆◆◆◆◆ プログラム ◆◆◆◆◆◆

14:30～ 受付開始

15:00～16:30 教育講演【第1部】

講演講師 東芝メディカルシステムズ株式会社

久保田雅博 先生

* * * 【Brain Perfusionについて考える】 * * *

- ・虚血性脳血管障害に関する統計データ紹介
- ・Brain perfusion Imaging の概要(PET、SPECT、CT、MRI)
- ・各種 Brain Perfusion Imaging の定量性(PET を Gold Standard として)
- ・急性期虚血性脳血管障害における治療法と Perfusion Imaging の役割(CT、MRIを中心)
- ・慢性期虚血性脳血管障害における治療法と Perfusion Imaging の役割(SPECTを中心)

16:30～16:45 休憩

16:45～18:00 教育講演【第2部】

* * * 【PET/CT のピットフォールとその対策】 * * *

- ・検査前の注意点、生理的集積と良性病変への集積
- ・撮影時の体動(呼吸体動を含む)によるアーチファクト
- ・トランケーションエラーに起因するアーチファクト
- ・再構成処理に関連するアーチファクト
- ・金属や造影剤に起因するアーチファクト

18:00～18:30 特別企画講演

講演者 日本核医学技術学会 理事長 渡邊 浩 先生

* * * 【核医学検査と診療放射線技師の将来はどうなるか？】 * * *

認定単位 日本核医学技術学会専門技術者の認定単位 5点

日本核医学専門技師認定機構の認定単位 10点

主催 日本核医学技術学会 関東地方会

第24回インフォーマルミーティング開催報告 115名参