

第113回 千葉核医学技術研究会

認知症について学ぼう！

日時：2024年1月13日(土) 13:30～17:20
場所：千葉市文化センター 5階 セミナー室（現地開催）
参加：URL, QRコードから事前参加登録をお願いします
<https://forms.gle/hMNVnpmVi3At8pKaA>
参加費：無料
申込期限：2024年1月13日(土) 15:00



- 司会 千葉大学医学部附属病院 澤田 晃一
- ◆ 代表世話人挨拶 (13:30～13:40)
事業報告 谷本 克之
HP報告 小野寺 晋志
 - ◆ 【会員講演】 (13:40～14:00)
『温故知新』 千葉県がんセンター 核医学診療部 日吉 和久
 - ◆ 【メーカーピックアップ】 (14:00～15:00)
『ビザミル静注と専用ソフトウェアの紹介』
日本メジフィジックス株式会社 関東支店関東5エリア 園田 幸佑
『アミロイドPET検査用イメージング剤「アミヴィッド®静注」について』
PDRファーマ株式会社 学術企画部 脳-循環器グループ 三木 哲史
『3Dリング型半導体SPECT/CT装置StarGuideのUp-to-date』
GEヘルスケア・ジャパン株式会社MI部 細野 栄保
『世界初のヘルメット型PET装置「Vrain」のご紹介』
株式会社アトックス 熊谷 雅章
 - ◆ 【休憩】 (15:00～15:10)
 - ◆ 【特別講演】 (15:10～16:00)
『認知症の核医学検査update』
千葉大学医学部附属病院 脳神経内科 診療准教授 平野 成樹 先生
 - ◆ 【シンポジウム：マルチモダリティで認知症を捉える】 (16:00～17:20)
『認知症診断におけるMRIの役割』
千葉大学医学部附属病院 放射線部 佐藤 広崇
『認知症におけるSPECT検査』
国際医療福祉大学成田病院 放射線技術部 横田 翔大
『アルツハイマー病を捉えるアミロイドPET』
東京都健康長寿医療センター研究所 神経画像研究チーム 上高 祐人

※当研究会は、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認定 5単位が認められています。