

---

## 共催セミナー

---

### ユーザーズミーティング 1

第 1 会場（ストリングス A） 8/26 13:00～15:00

共 催：GE ヘルスケア・ジャパン（株）

GE より最新技術の紹介：関口康晴（GE ヘルスケア・ジャパン）

臨床編 司会 陣之内正史先生（厚地記念クリニック）

「PET-CT を用いた放射線治療計画の実際とその評価」

講師：玉村裕保先生（福井県立陽子線がん治療センター センター長）

技術編 司会 青木 卓 先生（刈谷豊田総合病院）

PET/CT アーチファクトの紹介&ディスカッション

講師：越智伸司先生（セントラル CI クリニック）

### ユーザーズミーティング 2

第 2 会場（ストリングス B） 8/26 13:00～15:00

共 催：シーメンスヘルスケア（株）

座長：中本 裕士先生（京都大学医学部附属病院 放射線部 准教授）

1.テクニカルアップデート①

講師：大脇 由樹技師（慶應義塾大学病院 中央放射線技術室 核医学部門）

2.テクニカルアップデート②

講師：成末 彰博技師（佐賀大学医学部附属病院 放射線部）

3.テクニカルアップデート③

講師：南部 武幸技師（福島県立医科大学 ふくしま医療科学センター 先端臨床研究センター 助手）

4.定量性について（技術編）

講師：筒井 悠治技師（九州大学病院 医療技術部 放射線部門）

5.定量性について（臨床編）

講師：長町 茂樹先生（宮崎大学医学部附属病院 放射線部 准教授）

## イブニングセミナー1

第1会場（ストリングスA） 8/26 18:00～19:00

共催：（株）日立製作所／（株）フィリップス エレクトロニクス ジャパン

座長：畑澤 順 先生（大阪大学大学院医学系研究科 放射線統合医学講座 核医学講座 教授）

「国内で始まる認知症 PET 検査の可能性」

講演1 「むずかしくない核医学による認知症診断」

講師：小田野 行男 先生（仙台画像検診クリニック 分子画像医学研究部長）

講演2 「アミロイド PET（Florbetapir）検査時の注意点」

講師：大西 章仁 先生（先端医療センター 分子イメージング研究グループ）

講演3 「アミロイド薬剤（Florbetapir）製造の注意点」

講師：相田 一樹 先生（先端医療センター 分子イメージング研究グループ）

## イブニングセミナー2

第2会場（ストリングスB） 8/26 18:00～19:00

共催：富士フイルム RI ファーマ（株）

座長：伊藤 浩 先生（福島県立医科大学 放射線医学講座 教授）

「認知症診療における分子イメージングの位置付け」

講師：嶋田 裕之 先生（大阪市立大学大学院医学研究科 認知症臨床研究センター 特任教授）

## イブニングセミナー3

第3会場（ストリングスC） 8/26 18:00～19:00

共催：セティ（株）／メディポリス国際陽子線治療センター

座長：山口慶一郎先生（メディポリス東京クリニック）

「乳がんの new horizon —診断から治療へ—」

講演1 「乳癌診療において乳房専用 PET（対向型）は生き残れるか？」

講師：川本雅美 先生（医療法人 ゆうあい会 ゆうあいクリニック）

講演2 「新しい乳癌治療—早期乳癌に対する陽子線治療—」

講師：荻野 尚 先生（メディポリス国際陽子線治療センター センター長代理）

ランチオンセミナー1

第1会場（ストリングスA） 8/27 12:00～13:00

共催：日本メジフィジックス（株）

座長：宇野 公一 先生（外苑東クリニック 院長）

「腫瘍診療における FDG 集積指標の比較」

講師：長町 茂樹 先生（宮崎大学医学部附属病院 放射線部 准教授）

ランチオンセミナー2

第2会場（ストリングスB） 8/27 12:00～13:00

共催：シーメンスヘルスケア（株）

座長：阿部 光一郎 先生（東京女子医科大学 画像診断学・核医学講座 教授）

「PET/CT での腫瘍容積定量解析のがん診療での役割」

講師：樋口 徹也 先生（群馬大学大学院医学系研究科 放射線診断核医学 准教授）

ランチオンセミナー3

第3会場（ストリングスC） 8/27 12:00～13:00

共催：GEヘルスケア・ジャパン（株）

座長：畑澤 順 先生（大阪大学大学院医学系研究科 放射線統合医学講座 核医学講座 教授）

講演1 「GE 社最新技術のご紹介」

講師：光元 達哉（GEヘルスケア・ジャパン株式会社）

講演2 「SIGNA PET/MR の使用経験に基づく SiPM（silicon photomultiplier）の展望」

講師：南本 亮吾 先生（国立国際医療研究センター 放射線核医学科 科長）

共催：東芝メディカルシステムズ（株）

座長：吉村 亮一 先生（東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 腫瘍放射線治療学分野）

講演1 「東芝 PET/CT スキャナ Celesteion の導入を受けて」

講師：鳥井原 彰 先生（東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 画像診断・核医学分野）

講演2 「高感度トレーサ併用による PET/CT シミュレーション」

講師：立石 宇貴秀 先生（東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 画像診断・核医学分野）