# 大会企画プログラム 12月2日(土)

開会式 8:45~9:15 第1会場 (ホールA)

マルチモダリティシンポジウム① 9:15~11:25 第3会場 (ホール B-2)

共催:エーザイ株式会社

座長: 北里大学 我妻 慧

東京大学医学部附属病院 笠原 朗弘

## あなたの脳 (知識) は大丈夫?認知症診断の最前線

総論: 東京大学 岩坪 威

MRI: 慶應義塾大学病院 上田 亮

SPECT: 千葉大学医学部附属病院 村田 泰輔

PET : 東京都健康長寿医療センター研究所 上髙 祐人

教育講演① 13:00~14:00 第1会場 (ホール A)

司会:東京慈恵会医科大学附属第三病院(実行委員長) 樋口 壮典

#### 概説-プログラム医療機器の薬事規制

講師:独立行政法人医薬品医療機器総合機構 江面 崇智

#### マルチモダリティシンポジウム② $14:15\sim16:45$ (第1会場 ホールA)

座長:横浜市立大学附属病院 石川 栄二

虎の門病院 福澤 圭

## 循環器領域における各モダリティのストロングポイント

CT: みなみ野循環器病院 望月 純二

MRI: 川口市立医療センター 千代岡 直家

核医学: 榊原記念病院 鈴木 康裕

超音波 : 株式会社ピーディーエス 中川 裕太 血管造影 : 東海大学医学部付属八王子病院 岩崎 真之

#### 12月3日(日)

シンポジウム③(放射線治療) 9:30~11:30 第1会場 (ホールA)

座長:自治医科大学附属病院 根本 幹央

群馬パース大学 岩井 譜憲

#### 一次照合の現状と問題点

1. 放射線治療におけるタスクシフト・タスクシェア

自治医科大学附属病院 根本 幹央

2. 一次照合に対する各施設の取り組み

東京の病院 1: 杏林大学医学部付属病院 放射線治療部 水野 将人

関東の病院 1: 国立がんセンター東病院 大吉 一

東京の病院 2: 東京都済生会中央病院 放射線技術科 岡田 佳晃

関東の病院 2: 山梨大学医学部附属病院 鈴木 秀和

3. ディスカッション

司会:千葉大学医学部附属病院(実行委員長) 飯森 隆志

# 生成 AI の現在と今後の可能性について

講師:量子科学技術研究開発機構 情報基盤部 IT 企画課 長谷川 慎

特別講演 13:00~14:00

第 1 会場(ホール A)

司会:東京女子医科大学病院(大会長) 谷畑 誠司

## 地域医療における市町村の関わり

講師:千葉県浦安市長 内田 悦嗣

閉会式 14:30~14:45 第1会場 (ホール A)