

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 上高 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 14:15~16:45 (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 :	東海大学医学部附属八王子病院	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:	杏林大学医学部附属病院	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

教育講演② 10:20～11:20

第3会場 (ホール B-2)

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)