

PHILIPS

2025国際医用画像総合展のご案内 Advancing precision imaging for more patients

ITEM 2025のフィリップスブースでは、“Better care for more people”（より良いケアをより多くの人へ）をテーマに掲げ展示します。

フィリップスは、データのスムーズな収集・管理と進化したAIの導入により、ワークフローの向上や患者を中心としたケアをめざすソリューションをご提案し、医療現場が抱える課題の解決をサポートします。皆さまのご来場を心よりお待ちしております。

会期：2025年 4月11日(金) 10:00～17:00
4月12日(土) 9:30～17:00
4月13日(日) 9:30～15:00

会場：パシフィコ横浜 展示ホール



フォーカスソリューション：

MRI/CT/血管撮影X線装置/モバイルCアーム/画像解析用ワークステーション/
超音波診断装置/タブレット型超音波診断装置



フィリップスITEM2025特設ページでも
イベント情報をご紹介します。

<https://www.philips.co.jp/item2025>



パシフィコ横浜展示/ITEM-WEBサイトの開催概要は
JIRAホームページをご確認ください。

<https://www.jira-net.or.jp/event/item.html>



第84回日本医学放射線学会総会のご案内

ランチョンセミナー14

日時：2025年4月11日(金)12:00~12:50

会場：パシフィコ横浜（アネックスホール 2階 F205+206）

AIと最先端MRIがもたらす臨床診断の変革：高精細・高速化から多核種イメージングまで

座長：山田 恵 先生（京都府立医科大学 放射線医学教室）

心血管MRIの最新技術と臨床応用の要点

演者：常田 慧徳 先生（北海道大学病院 放射線診断科）

MR 7700による上腹部MRIの新時代 - 多核種イメージングがもたらす形態と代謝の統合的画像診断 -

演者：尾崎 公美 先生（浜松医科大学 放射線診断学講座）

ランチョンセミナー21

日時：2025年4月12日(土)12:00~12:50

会場：パシフィコ横浜（会議センター 3階 313+314）

CTイメージング最前線：AIとSpectralが日常検査に与えたインパクト

座長：富澤 信夫 先生（順天堂大学医学部附属順天堂医院 放射線科）

Dual Layer Spectral CT 7500による心臓CTの革新的なスペクトラルイメージング

演者：小山 靖史 先生（桜橋渡辺未来医療病院 放射線科）

Beyond Hardware: How CT 5300 can enhance clinical, operational, and financial outcomes

演者：Emma Perrin（CT Business Development Manager, Philips）

ランチョンセミナーは整理券制ではございません。

当日は会場参加のみとなり、ライブ配信は予定しておりません。

会期後のオンデマンド配信については、学会ホームページをご確認ください。

<https://site2.convention.co.jp/jrs84>

共催：第84回日本医学放射線学会総会／株式会社フィリップス・ジャパン

株式会社フィリップス・ジャパン

〒106-0041 東京都港区麻布台 1-3-1 麻布台ヒルズ森 JP タワー 15 階
www.philips.co.jp/healthcare

記載されている製品名などの固有名詞は Koninklijke Philips N.V. またはその他の会社の商標または登録商標です。

©2025 Koninklijke Philips N.V.