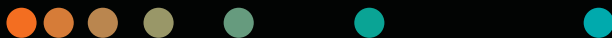
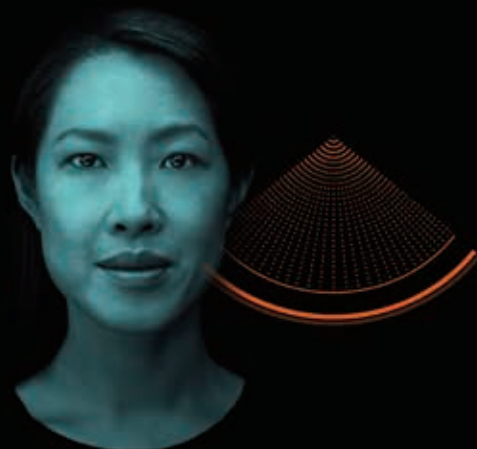


# AI技術の進歩がもたらす 医療DXと診断ワークフロー の変革



[www.siemens-healthineers.com/jp](http://www.siemens-healthineers.com/jp)



## 第84回日本医学放射線学会総会 ランチョンセミナー26

日 時：2025年4月13日（日） 12:00～12:50

会 場：パシフィコ横浜 会議センター 3F 302

座 長：梁川 雅弘 先生

(大阪大学大学院医学系研究科放射線統合医学講座 放射線医学准教授)

演者Ⅰ：羽田 紘人 先生

(東京科学大学病院 放射線部)

**医療DXの力で変わる現場：AI活用で実現する医療の  
効率と質の向上の実例**

演者Ⅱ：横山 幸太 先生

(東京科学大学病院 放射線診断科 講師)

**フォトンカウンティングCT導入検討施設必見！ハードだけ  
ではない、ソフトが決めるスペクトルイメージングの未来**

ランチョンセミナーにつきまして、オンデマンド配信を予定いたしております。  
開催形式等に関しましては変更となる可能性もございますので、

下記大会ホームページより詳細をご確認ください。

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



※ランチョンセミナーは整理券制ならびに事前予約制ではございません。  
お時間になりましたら直接会場にお越しください。

共催：第84回日本医学放射線学会総会

シーメンスヘルスケア株式会社

