

2022年5月13日
株式会社東陽テクニカ

胸部読影支援セミナー第4弾
「胸部 X 線画像読影の基礎」5月28日オンライン開催
**～ 放射線科医師による胸部 X 線読影のポイントと
読影支援システムの有効利用について紹介 ～**

株式会社東陽テクニカ(本社：東京都中央区、代表取締役社長：高野 俊也^{こうの としや}、以下 東陽テクニカ)は、胸部読影に関するセミナー「胸部 X 線画像読影の基礎-読影のポイントと読影支援システムの有効利用-」を、医療従事者の方を対象に5月28日(土)オンラインにて無料開催いたします。

本セミナーは、長崎大学大学院 臨床腫瘍学 教授の芦澤 和人先生をお招きし、胸部読影の基礎から、症例をもとにした実例の紹介、胸部読影支援システムの活用方法や課題などをお話いただくセミナーです。今回で4回目の開催となります。



日常診療や予防医療など、あらゆる場での胸部 X 線画像による診断は、放射線科専門医だけでなく、さまざまな医療従事者が携わっています。現場では、多くの画像からわずかな病変を見つけ出すために、正確かつ効率的な読影作業が求められています。今回のセミナーでは、胸部 X 線画像読影の基礎や読影を行う際のポイントを中心に、昨今普及が進んでいる読影支援システムを活用した実際の症例もお話いただく予定です。

東陽テクニカは、読影支援システムの販売だけでなくこのようなオンラインセミナーを定期的開催することにより、胸部 X 線画像読影における医師の負担軽減と受診者の病気の早期発見につなげ、国内医療の発展に貢献してまいります。

【セミナー概要】

- 日 時：2022年5月28日(土)14:00～15:30
- 開催方式：オンライン(Zoom)
- 募集対象：医療従事者
- 参加費：無料(事前申込制)
- 講演内容

1) 胸部 X 線画像読影の基礎

-読影のポイントと読影支援システムの有効利用-

講師：長崎大学大学院 臨床腫瘍学 教授／芦澤 和人 先生

2) 胸部 X 線/CT 読影支援システム「ClearRead シリーズ」のご紹介

株式会社東陽テクニカ

◆詳細およびお申し込み Web サイト：<https://www.toyo.co.jp/medical/seminar/detail/id=36036>

【胸部読影支援システム「ClearRead シリーズ」について】

胸部読影支援システム「ClearRead シリーズ」は、先端画像処理技術により胸部 X 線画像や胸部 CT 画像の肺野部の視認性を高めることにより、医師が多数の画像を観察してわずかな変化を発見しそれが病気かどうかを判断する読影業務を支援します。あらゆる装置で撮影した画像に対し処理が可能であり、院内の運用を変更することなく、読影補助画像を医師が参照できるようになります。

◆製品情報 URL(医療従事者向け)

https://www.toyo.co.jp/medical/maker/product_list/id=11976

<株式会社東陽テクニカについて>

東陽テクニカは、1953年の設立以来、最先端の“はかる”技術のリーディングカンパニーとして、技術革新に貢献してまいりました。その事業分野は、情報通信、自動車、エネルギー、EMC(電磁環境両立性)、海洋、ソフトウェア開発、ライフサイエンス、セキュリティなど多岐にわたります。5G 通信の普及、クリーンエネルギーや自動運転車の開発などトレンド分野への最新の技術提供に加え、独自の計測技術を生かした自社製品開発にも注力し、国内外で事業を拡大しています。最新ソリューションの提供を通して、安全で環境にやさしい社会づくりと産業界の発展に貢献してまいります。

株式会社東陽テクニカ Web サイト：<https://www.toyo.co.jp/>

★ 本件に関するお問い合わせ先 ★

株式会社東陽テクニカ 経営企画部マーケティング課

TEL：03-3279-0771(代表)

E-mail：marketing_pr@toyo.co.jp

※本ニュースリリースに記載されている内容は、発表日現在の情報です。製品情報、サービス内容、お問い合わせ先など、予告なく変更する可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

※記載されている会社名および製品名などは、各社の商標または登録商標です。