

## 教育委員会 WEB セミナーのご案内

日頃より JaSECT の活動にご協力を賜りありがとうございます。

さて、この度 JaSECT 教育委員会では WEB セミナーを企画致しました。

企画名は【医療現場に求められるノンテクニカルスキル～組織で問題解決する技術と教育(組織学習)を通じた展開～】です。

医療者に必要なスキルは2種類に分けることができます。1つはテクニカルスキル(専門技術)で、もう1つはノンテクニカルスキル(非専門技術)です。本講演では、ノンテクニカルスキルを「組織で問題解決する技術」と表現し、「考える力」「伝える力」「決める力」「動かす力」の4つの領域に分けてとらえます。

問題解決とは「あるべき姿と現状のギャップを埋める」ことを意味しますが、医療現場のあらゆる業務は、その場面における何かしらのあるべき姿と現状のギャップを埋めることととらえ、加えて、問題解決には「問題発見型」と「問題設定型」と呼んでいる2種類の問題解決があります。

本講演では、これらの考え方を前提に、ノンテクニカルスキルにおいて2つの個別スキルについて学んでいきます。このことをふまえたうえで、本講演では、教育(組織学習)を通じてノンテクニカルスキルを展開する方法について考えていきます。さらに、生成 AI とノンテクニカルスキルとの関係性についても考えていきます。

日 時 : 2024 年 3 月 19 日 火曜日 19:00-20:30

開催形式 : Zoom ウェビナーシステムを用いたオンライン

企画名 : 【医療現場に求められるノンテクニカルスキル  
～組織で問題解決する技術と教育(組織学習)を通じた展開～】

司 会 : 寒河江 磨 (華岡青洲記念病院 臨床工学部)

演 者 : メディカルアートディレクター 佐藤 和弘 先生

(略歴) 複数の医療機関で約 10 年間、臨床工学技士として主に透析医療に従事しながら、グロービス経営大学院に進学、MBA (経営学修士)を取得。現在、ノンテクニカルスキル教育を通じて、医療機関の問題解決と組織変革をサポートしている。また、人間と生成 AI がノンテクニカルスキルを発揮し、医療現場の問題解決を行う方法を提案されている。

参加費 : 無料

### WEB セミナーについてのお知らせおよび注意事項

- 下記 URL または QR コードから参加登録の手続きをお願いいたします。
- 登録が完了しましたら返信メールが届きますので登録内容をご確認ください。
- 返信がない場合は、お手数ですが下記メールまでお問い合わせください。
- セミナー受講中の写真およびビデオ撮影、録音は固くお断りいたします。

[https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_L90WuuyASteU8IhTDCnE3w](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_L90WuuyASteU8IhTDCnE3w)



問い合わせ先: kyoiku@jasect.jp

JaSECT 理事長 安野誠

教育委員会委員長 丹木義和