

医療機器開発のユーザビリティ

参加費
無料

令和5年8.25(金) 16:00-18:00

オンライン会議システム **Zoom** を使用します

患者や医療従事者など使う人の安全に配慮した医療機器開発を実現するため、近年、製品が安全かつ有効であることに加え、誘発されるヒューマンエラーを工学的に防ごうというヒューマンファクターズエンジニアリング(HFE)やユーザビリティエンジニアリングの領域への意識が高まっています。すでに米国や欧州では、HFEは要求事項となっており、誤使用による医療ミスが生じた場合、誤使用を誘引する設計をした製造業者に問題があるとされる可能性があります。この考え方は法規制や国際規格にも影響を与えていることから、我が国においても医療機器開発におけるユーザビリティの重要性が高まっています。本セミナーでは、専門家としてエマーゴ・ジャパン・コンサルティング株式会社から吉田 賢氏をお招きし、基礎から最新動向について、押さえておくべきポイントを学びます。

医療機器開発のユーザビリティにご関心がある医療機器メーカー、ものづくり企業の皆様は、是非ご参加ください。

エマーゴ・ジャパン・コンサルティング株式会社
Managing Human Factors Specialist

吉田 賢 氏



▶ コメンテーター

一般社団法人日本医工ものづくりコモンズ
理事長

谷下 一夫 氏



▶ ファシリテーター

東京都医工連携 HUB 機構
プロジェクトマネージャー

柏野 聡彦



お申込み

以下のURLよりお申込みください。

<https://ikou-hub.tokyo/contents/event/>

