

令和6年度実装科学セミナー

第2回

演者：国立がん研究センター がん対策研究所 行動科学研究部 研究員

齋藤 順子 先生

演題：研究・実践でCFIRを使ってみよう

日時	2024年6月27日(木) 16:00 ~ 17:00
開催方法	Web会議システム (Zoomミーティング)
参加申込	https://forms.office.com/r/pV91S99AKY
参加申込〆切	2024年6月27日(木) 17:00

(セミナー終了まで)



講師プロフィール：

2016年保健学博士(東京大学大学院医学系研究科)。国際保健や社会疫学研究に従事したのち、2018年より国立がん研究センターにて喫煙対策の実装研究に取り組む。専門は、実装科学、公衆衛生。N-EQUITY 科学諮問委員。

セミナー要旨：

実装科学の特徴の一つが、文脈を系統的に理解することです。文脈の理解を促す代表的なフレームワークであるCFIR(実装研究のための統合フレームワーク)に焦点をあて、その概要および更新版CFIRを説明し、研究と実践の両方のセッティングでの活用方法を考えます。

主催：国立がん研究センターがん対策研究所 行動科学研究部

N-EQUITY (健康格差是正のための実装科学ナショナルセンターコンソーシアム*)

*国立高度専門医療研究センター医療研究連携推進本部 (JH) 横断的事業推進費
「実装科学推進基盤構築支援事業」による活動

共催：RADISH (D&I科学研究会)

問い合わせ：国立がん研究センター がん対策研究所 行動科学研究部 実装科学研究室 小田原・齋藤
メールアドレス: impsci-sem@ml.res.ncc.go.jp