

実装科学 特別セミナー



Byron J. Powell

Washington University in St. Louis

Lecture 1

**From Evidence to Impact:
The Role of Implementation
Science**

実装科学の概念的基盤と、研究成果を実
践につなげるための考え方



Maria E. Fernandez

UTHealth Houston

Lecture 2

**From Evidence to Impact:
Applying Implementation
Science in Cancer Prevention
and Control**

がん予防・公衆衛生領域における
実装科学の応用

2026年7月28日(火) 14:00-16:00

研究棟1階 大会議室

参加費無料 | 現地開催のみ | 使用言語 英語

各講演45分+質疑応答15分 (事前に質問を募集します)

定員になり次第 募集を締め切ります

セミナー概要

本セミナーでは、海外より実装科学 (Implementation Science) の第一線で活躍する研究者を招聘し、エビデンスを実社会の医療・公衆衛生へと効果的に実装するための理論と実践について学びます。がん予防・検診やメンタルヘルス領域の事例を通して、研究成果を実際の健康改善につなげるための戦略、多職種・多機関連携の重要性、そして実装科学の役割について紹介します。

 **お申し込みはこちら**

<https://forms.cloud.microsoft/r/cfkjuQMBxP>



お問い合わせ先

国立がん研究センター 行動科学研究部
n-equity-office@ncc.go.jp

主催：国立がん研究センター 行動科学研究部

共催：東京大学大学院医学系研究科精神保健学分野

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)