

LINC外の方も参加OK!  
参加無料!!

# HERO SHOW

LINCワーキンググループ08『HEROプロジェクト』報告会

LINCワーキンググループ08発「HEROプロジェクト」の成果報告会を実施いたします。本プロジェクトでは、医療経済アウトカムリサーチ（HEOR）におけるリアルワールドデータの新しい活用方法を創りだすことを目的に、活動を続けてまいりました。今回、第44回医療情報学会年次大会での口演を終了いたしましたのでその活動報告をいたします。

また、エーザイ東様より、最新の医療経済評価の話題提供や山口大学中津井先生より、AIを活用し、電子カルテの自然文から構造化を行う技術アプローチについて解説いただけます。LINC以外の方も参加可能ですので、奮ってご参加ください。

2025

3.19 (WED) 13:00-15:00

会場：日本橋ライフサイエンスハブ LSH-B 会議室  
(東京都中央区日本橋室町1丁目5-5  
室町ちばぎん三井ビルディング8階)

参加申込

定員 50 名

締切り：3/12 (WED)  
<https://x.gd/l0Xqp>



## SPEAKERS



東 美恵

Azuma Mie  
エーザイ (株) 所属  
PJ-HERO リーダー

日本でも活発化してきた医薬品の費用対効果分析は、病態進行モデルで長期シミュレーションを行い QALY や費用の推計を行います。治験情報に加え病態に紐づく RWE の活用が HTA 分野で期待されます。



中津井 雅彦

Nakatsui Masahiko  
山口大学 所属  
PJ-HERO メンバー

AI 技術が急速に発展する中、それらの医療現場での活用が急務です。山口大学医学部附属病院での取り組みを例に、電子カルテ自然文から疾患レジストリ登録項目を自動抽出するアプローチなどを紹介します。



西田 陽介

Nishida Yosuke  
(株) NTT データ 所属  
PJ-HERO リーダー

HERO プロジェクトで実施したアウトカム研究が第 44 回医療情報学会年次大会での口演を終えましたので活動報告をいたします。