UTokyo タサイエンス

看護の

可視化人利活用

オンライン勉強会

Nursing Data Science

研究事例から学ぶ! リアルワールドデータを活用した看護の評価

看護師の人員配置の研究を取り上げます。この研究はイリノイ州の87病院が対象で、患者データ は Medicare という請求データ、病院の特性はアメリカ病院協会のデータ、看護師への調査等 を組み合わせて行われた大規模観察研究です。この研究から、看護師の実践を評価するための 研究デザイン、リアルワールドデータを用いた研究のデータ源、解析方法について理解を深 め、日本での研究の可能性についてディスカッションしましょう。

紹介論文

Lasater KB, Aiken LH, Sloane D, et al. Patient outcomes and cost savings associated with hospital safe nurse staffing legislation: an observational study. BMJ Open. 2021;11(12):e052899.

https://doi.org/10.1136/bmjopen-2021-052899

開催日時

2025年7月29日(火) 12:00~13:00

情報交換会(参加任意) 13:00 ~ 13:20

開催方法

オンライン (zoomミーティング)

参加費無料

参加資格

ご関心のある方は誰でもご参加頂けます(30名程度 ※先着順)

お申し込み

Webサイトよりお申込みください 以下のURLまたは右のQRコードをご利用ください https://ndsutokyo20250729.peatix.com

東京大学大学院医学系研究科

社会連携講座 ナーシングデータサイエンス講座

担当:森島、矢坂

〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1 E-mail: ndsevent@m.u-tokyo.ac.jp

