

人生100年時代を見据えて

アカデミアが創出する 医療未来予想図

東京大学医学部附属病院

第20回22世紀医療センターシンポジウム

日時 2025年
3月19日(水) 15:00~17:00

会場 東京大学分子ライフイノベーション棟
アカデミックホール
東京都文京区本郷7-3-1

参加無料・事前登録制

下記URLよりお申し込みください。

<https://square.umin.ac.jp/sympo-ut-22c/2025/>



開会の挨拶

15:00
15:05 田中 栄 東京大学医学部附属病院 病院長

ミニレクチャー ①

医療機関と医療情報システムの垣根を超えた 医療データ収集基盤

15:05
15:35 座長 川口 英明 未病AI医療の実証研究 講師

河添 悦昌 医療AI・デジタルツイン開発学講座 特任准教授

ミニレクチャー ②

地域住民コホートROAD study 追跡17年

座長 河添 悦昌 医療AI・デジタルツイン開発学講座 特任准教授

骨粗鬆症の疫学指標

吉村 典子 口コミ予防学講座 特任教授

15:35
16:35 変形性股関節症の疫学指標

飯高 世子 口コミ予防学講座 特任助教

変形性膝関節症の疫学指標

種子島 岳 東京大学大学院医学系研究科外科学専攻整形外科学、
口コミ予防学講座 大学院生

ポスターディスカッション(全講座)

16:35
17:00 コンピュータ画像診断学/予防医学、生物統計情報学、在宅医療学、医療AI・デジタルツイン開発学、
先進代謝病態学、医療品質評価学、糖尿病・生活習慣病予防、口コミ予防学、次世代プレジジョンメ
ディシン開発、デジタルメンタルヘルス、次世代内視鏡開発、医療経済政策学、糖尿病患者治療支援
ICTシステムの構築、および、それを用いた医療機器プログラムの開発、官民による若手研究者発掘
支援事業、開発途上国・新興国等における医療技術等実用化研究事業、再生医療・間葉系幹細胞治
療研究、高信頼・高性能医療LMMの研究開発と社会実装、ヒト脳機能・精神疾患多階層統合デー
タベースプロジェクト、未病AI医療の実証研究

閉会の挨拶

17:00
大須賀 穰 東京大学医学部附属病院副院長 22世紀医療センター長