



健都万博

先行イベント2024

ヘルスケア関連の革新的技術・サービス等の展示・体験会

来場
無料

日時 11月17日(日) 10:00~16:00

会場 国立循環器病研究センター エントランス棟1階ロビー

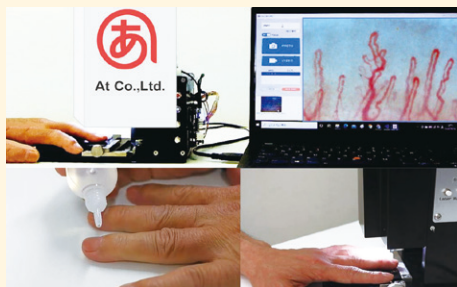
※会場内では、常時“マスクの着用”をお願いいたします。

株式会社イムノセンス



電気化学免疫測定法「GLEIA」を活用して、「いつでも・どこでも医療グレードの迅速検査」を可能とし、「未病」から「診断」「予後管理」など、さまざまなシーンで不調や病気を早期発見、健康で長生きできる世界の実現を目指します。

あっと株式会社



「オートフォーカス型毛細血管スコープ」による指先皮下の毛細血管の状態の把握・分析を通じて、個人の健康状態に応じた健康の維持増進や生活習慣病の未病リスク評価指標を提案可能とし、ヘルスケア領域におけるエビデンス・ベースドなサービスを提供します。

株式会社ウェルクル



データ分析や保健指導で培ったノウハウをもとにした「W(ダブルユー)」の紹介、体験!いくつかの情報をスマートフォンに入力いただくだけで、AIがパーソナライズされたランチメニューを提案!「W」が目指すのは誰もが自然と正しい生活習慣を得られる社会の実現です。

株式会社Kokorotics



スマートフォンを衣服ポケットなどに携帯するだけで個人の歩行速度を自動モニターでき、本人へフィードバックすることを可能とする“ヘルスケアの革新的技術・サービス”を展示!フレイルや認知症、うつ病の発症予測や予防的介入、回復のモニタリングの実現に繋がります。

かるしお®プロジェクト (国立循環器病研究センター)

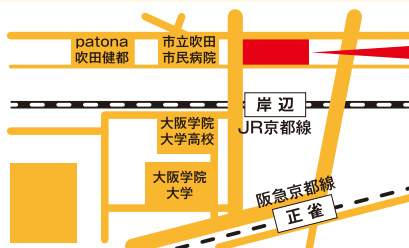


かるしお®プロジェクトとは国立循環器病研究センターがすすめる減塩の取り組みです。ブースでは、減塩とおいしいを両立した「かるしお®認定商品」の展示に加え、レシピカードを配布します。

JST共創の場形成支援プログラム(COI-NEXT) 世界モデルとなる自律成長型人材・技術を育む 総合健康産業拠点



国循が代表機関となる「JST共創の場形成支援プログラム」で、産学官民連携プロジェクトによる住民参加型バイオコミュニティの形成に向け取り組んでいます。本取組では、最先端顕微鏡を設置した企業・研究機関の研究者ニーズに答える共同利用研究施設の運営や、市民への還元環境整備としてヘルスリテラシー向上動画も発信しています。



国立循環器病研究センター

エントランス棟1Fロビー

主催



運営事務局 健都共創推進共同企業体

お問い合わせ kento-expo2024@hakuhodo.co.jp