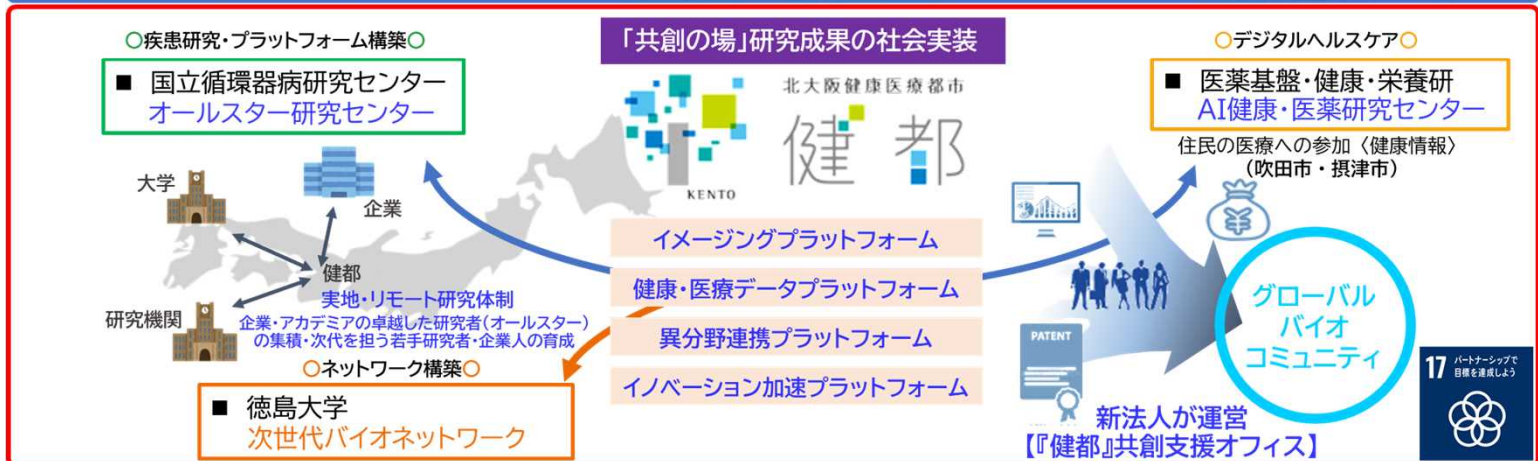
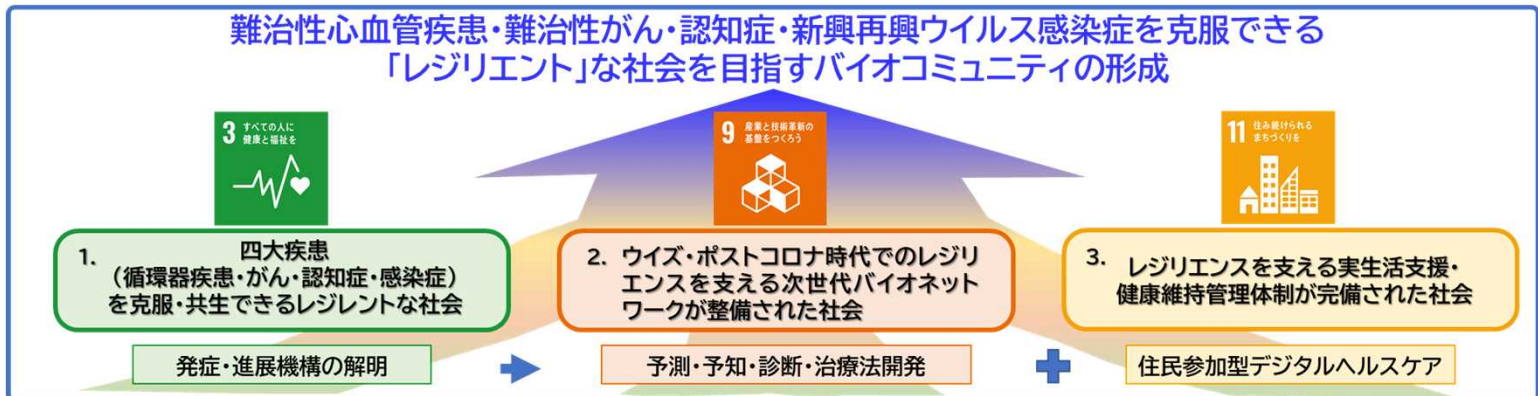


世界モデルとなる自律成長型人材・技術を育む総合健康産業都市拠点

代表機関	国立循環器病研究センター	プロジェクトリーダー	望月 直樹	理事／研究所長
参画機関	医薬基盤・健康・栄養研究所、徳島大学 エーザイ株式会社、株式会社カン研究所、東和薬品株式会社、シスメックス株式会社、 ニプロ株式会社、J S R株式会社、CYBERDYNE株式会社、株式会社クロスエフェクト、 シミックホールディングス株式会社、大阪商工会議所、大阪府、吹田市、摂津市			



【プロジェクトの概要】 難治性心血管疾患・難治性がん・認知症・新興再興ウイルス感染症を克服できるレジリエントな社会を実現するために、『健都』に未来型総合健康産業都市モデルを構築する。「オールスター研究センター」を設置し、そこに、最先端機器・データプラットフォーム、AIセンターと、それらをリモートで活用できる次世代バイオネットワークを配備し、アカデミア・企業の卓越研究者が連携して研究できるバイオコミュニティを形成する。ポスト5G・AI技術も開発し、住民の健康・医療状態の情報を集約可能な、世界のモデルとなる住民参加型バイオコミュニティにする。ウィズ・ポストコロナ時代において、最先端研究を住民に還元できる産業都市拠点を形成する。



望月 直樹PL

お問い合わせ先：国立循環器病研究センター研究所

e-mail : [coi-next-so@ml.ncvc.go.jp](mailto:coi-next-so@ml.ncvc.go.jp) TEL: 06-6170-1070

URL: <http://www.ncvc.go.jp/>