

第15回 健康・医療戦略参与会合 資料

2018年5月17日

神奈川県知事 黒岩祐治

1 神奈川県の実施

ME-BYOサミット神奈川2017 in 箱根

テーマ：未病の指標化

健康

未病

病気



(平成29年10月20・21日 神奈川県箱根町)

WHO 健康な高齢化に関する臨床コンソーシアム

WHOと連携して未病指標の構築を推進



(平成29年11月21・22日 スイス・ジュネーブ)

ミビョーマン

子どもにも親しみやすいキャラクター



県内高校生向け 健康・未病学習教材



神奈川県ME-BYO STYLE アンバサダー

女性の視点でME-BYOを発信



ME - BYOの戦略的拠点・BIOTOPIA



me-byo エクスプラザ



(4月28日開所)

神奈川ME-BYORリビングラボ

県がモニターを確保して、
新たな未病改善技術などを
実証

事業者名	実証内容
FiNC	FiNC式特定保健指導による効果に関する検討
アルケア	アンチロコモ教室による運動機能改善効果の検証
疲労科学研究所	自律神経測定システムによる高齢者の健康の評価
マピオン	ウォーキングアプリによる健康行動の変容の評価
サイキンソー	次世代型腸内細菌叢検査による健康寿命延伸技術の検証



<アンチロコモ教室>



<自律神経測定システム>

ユニバーサル・ヘルス・カバレッジ（UHC）

WHO神戸センターとの連携

第1回：平成29年3月25日～30日 in横浜

第2回：平成29年7月17日～18日 in横浜

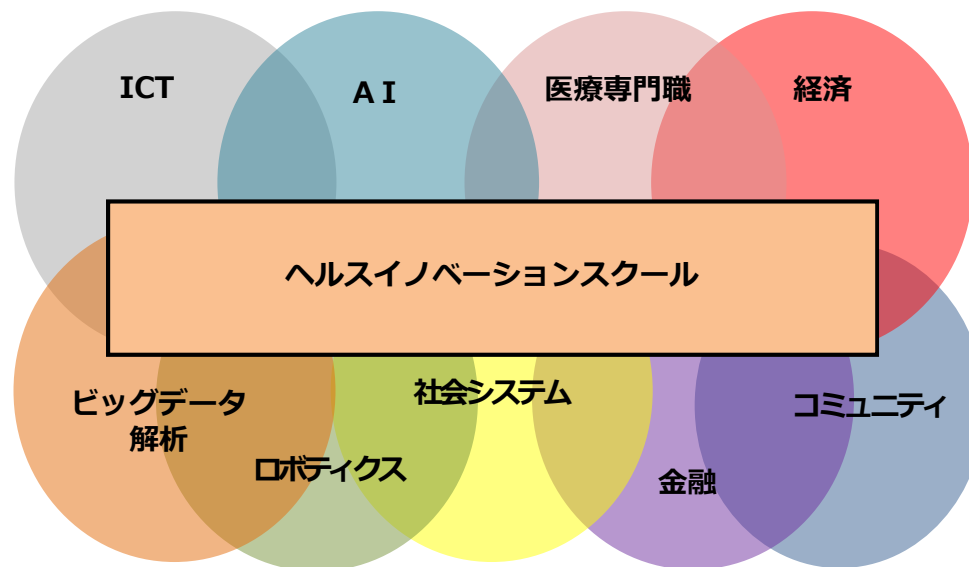
第3回：平成30年3月26日～29日 in横浜



「アジア健康構想」を神奈川から具体化

ヘルスイノベーションスクール(通称)の設置準備

・神奈川県立保健福祉大学に大学院研究科として平成31年4月開設予定



いのち輝く神奈川



持続可能な開発目標 (SDGs)

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

世界を変えるための17の目標

【神奈川県への対応】

いのち・SDGs 担当理事の設置
SDGs 推進本部の設置



2 神奈川からの提案

神奈川からの提案

提案 1 未病コンセプトの反映

提案 2 ビッグデータの利活用

提案 3 ユニバーサル・ヘルス・カバレッジの実現

提案 4 行動変容のための新たな社会システム

提案 5 プレシジョン・ヘルスケアの推進

提案1

未病コンセプトの反映

提案事項

- 国民健康保険の保険者努力支援制度に「未病の改善」の視点を追加
(例：メタボのハイリスク群への働きかけやロコモ・フレイル、認知機能に対する取組みに対する加点)

今後の展開

- 「未病指標」(※)の構築・活用により未病の見える化を促進

※「未病指標」…個人の現在の未病の状態や将来の疾病リスクを数値で見える化したもの

提案事項

- 都道府県が各保険者の有する健診・レセプトデータを取得
することを容易にする仕組みの構築

※現状では、各保険者からの個別の同意を得ないとデータ取得ができない。

神奈川県が運営する自分自身の健康情報
を記録・管理できるアプリケーション
「**マイME-BYOカルテ**」

今後の展開

- マイME-BYOカルテによる、個人の生涯
を通じた健康・医療データの活用の促進



提案3

ユニバーサル・ヘルス・カバレッジの実現

提案事項

- ユニバーサル・ヘルス・カバレッジ(UHC)達成に資する
研究、保健医療政策人材の育成等への制度的支援

今後の展開

- 「アジア健康構想」の具体化



タイ・マヒドン大学公衆衛生学部の学生

提案4

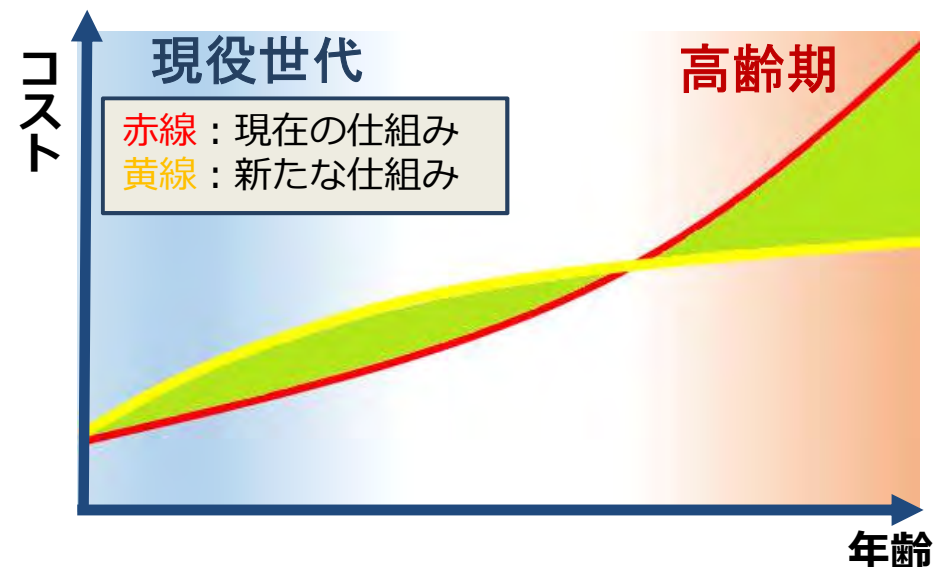
行動変容のための新たな社会システム

提案事項

- インセンティブを通じて個人の未病改善行動を促進する全国的な仕組みの創設

今後の展開

- 現役世代から未病改善を促すことで、高齢期の医療コストの適正化と生活の質(QOL)を向上
- 未病産業の展開を加速



提案5 プレシジョン・ヘルスケアの推進

※「プレシジョン・ヘルスケア」…

一人ひとりの特性に着眼しつつ、病気を発症する以前から健康管理・未病改善を行うこと

提案事項

- ・ 未病コンセプト（グラデーションモデル） に対応した新たな医薬・医療的ケア開発の仕組みづくり

今後の展開

- ・ 新しい技術・知見に基づくソリューションの未病改善への活用促進