

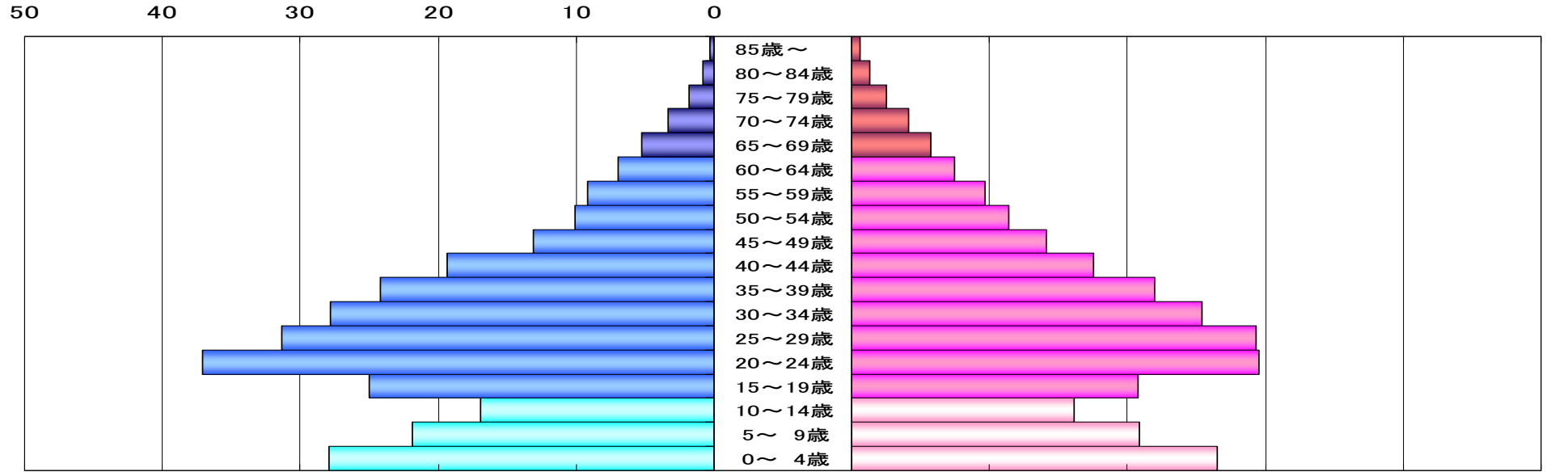
第10回 健康・医療戦略参与会合 資料

2015年7月7日

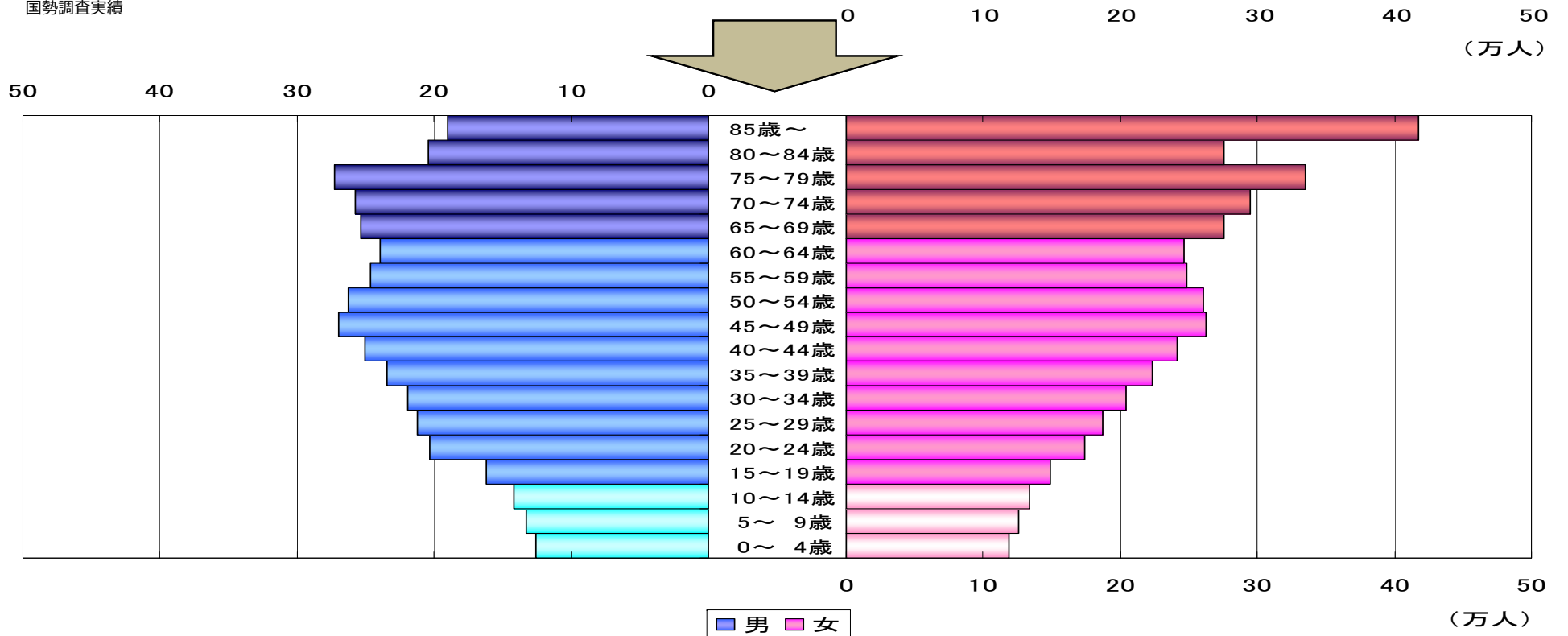
神奈川県知事 黒岩祐治

超高齢社会の到来

1970年



2050年



最先端医療・最新技術の追求

iPS細胞研究



ロボット
医療機器



マイカルテ



未病を治す

医食農同源



運動習慣奨励



等

個別化医療の実現

ライフスタイルの見直し

2つのアプローチを融合

健康寿命日本一 新たな市場・産業の創出

未病とは

健康

病気

健康

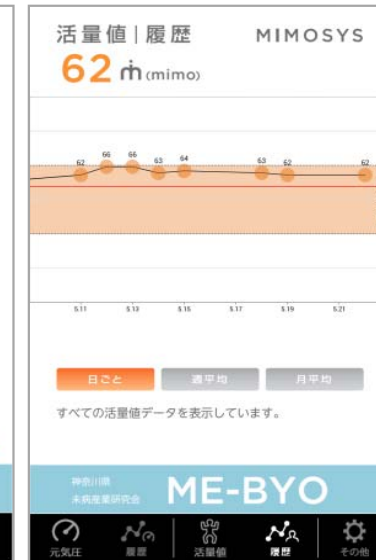
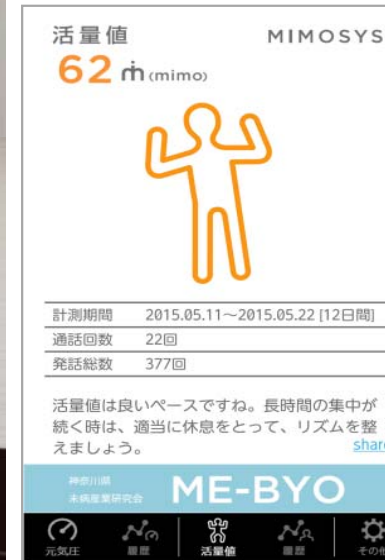
未病

病気

健康・未病産業の創出

「ME-BYO BRAND」を認定！～第1号 「MIMOSYS」～

【H27.5】



未病に関する科学的エビデンスを確立！（東京大学COIと覚書を締結）

未病を「見える化」！

◆日常生活における排泄を活用した 健康情報の収集



健康管理機能付きトイレ

未病を「見える化」！

◆腕につけるだけで毎日の活動を自動で記録



Fitbit Flexとトップ画面



歩数/距離グラフ

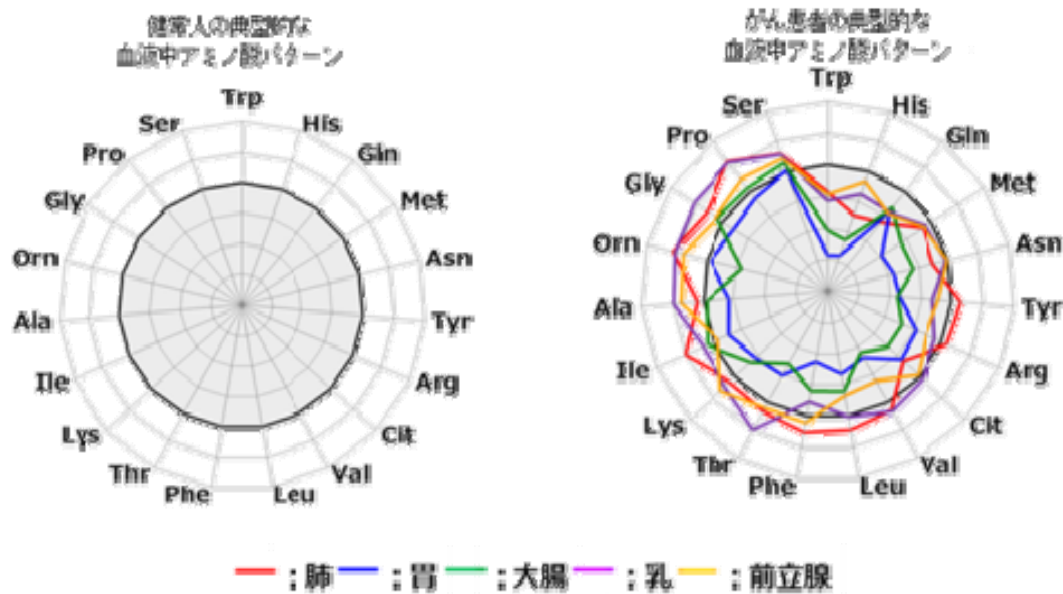


睡眠グラフ



未病を「見える化」！

◆少量の血液から、体の状態やがんリスクを評価



アミノインデックス技術

じぶんからだクラブ



健康・未病産業の創出

「未病を治す」取り組みを実践・体験！（「未病センター」）

【H27.6】



健康・未病産業の創出



CYBERDYNEと覚書を締結！【H27.5】

ME-BYO®
×
Cybernetics



日本発技術を世界に発信！



理学療法士

看護師



湘南ロボケアセンター（藤沢市辻堂）

CHO（健康管理最高責任者）構想



健康経営で目指すもの

健康満足度 ↑

労働生産性 ↑

医療コスト ↓

CHO構想推進コンソーシアム設立総会
約150社参加



※国家戦略特区へ規制改革事項を提案 【H27.3】

神奈川県が展開するグローバル戦略

欧州

- ・フランス
- ・フィンランド（オウル市）
- ・ドイツ

アジア

- ・シンガポール
- ・ベトナム

神奈川県

米国

- ・マサチューセッツ州
- ・メリーランド州
- ・シリコンバレー



シンガポール政府機関とのMOU締結



マサチューセッツ州とのMOU締結



メリーランド州とのMOU締結



ジョンズホプキンス大学・病院とのMOU締結



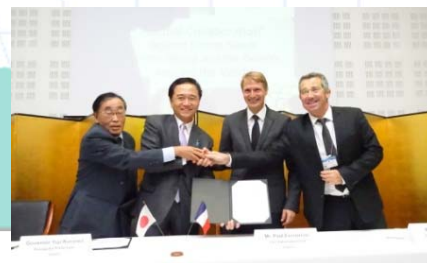
ダナ・ファーマーがん研究所とのMOU締結



退役軍人省パロアルト・ヘルスケアシステムとのMOU締結



ベトナム・ダナンがん病院とのMOU締結



フランス政府関係機関 CVT-SudとのMOU締結



フィンランド・オウル市とのMOU締結



ドイツ・バーデン・ウィルテンベルク州との友好交流に関する覚書の締結

未病を「世界へ発信」する

【未病サミット神奈川2015 in 箱根】

未病サミット神奈川2015 in 箱根 –国際シンポジウム–

日時 | 2015年10月22日（木）～23日（金）

会場 | 富士屋ホテル／箱根湯本

ME-BYO Japan 2015 –展示会–

日時 | 2015年10月14日（水）～16日（金）

会場 | パシフィコ横浜



テーマ

- 1 「未病の普及」
- 2 「未病への科学的アプローチ」
- 3 「未病産業の創出」
- 4 「新たな社会システムの創出」



未病への新しいアプローチ



ICT

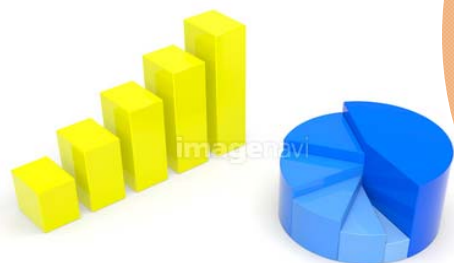
遺伝子
解析学



医療専門職



ビッグデータ
解析



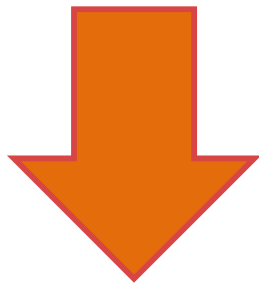
ロボティクス



未病のセカンドステージ

- 科学的アプローチによるエビデンスの構築
- “一人一人”が未病を考え、自分の健康を創る社会
- 未病の定着化に向けた新たな社会システムづくり

<未病サミットを契機に加速化>



「未病コンセプト」を国家戦略へ!