



未病の改善をサポートする保険

保険契約後の健康状態や未病改善の取組みによって、保険料の割引や還付を受けられる「未病改善をサポートする保険」(健康増進型保険等)が増えています!



認知症に関する保障に特化した「認知症保険」が増える中、認知機能低下予防のためのサービス(ゲーム、レシピ等)や認知機能を長期的にチェックし、早期発見につなげる保険もあります。

生活習慣

健康増進型保険 住友生命「Vitality」

住友生命保険相互会社



生活習慣

収入保障保険 じぶんと家族のお守り

SOMPOひまわり生命保険株式会社



生活習慣

健康診断割引特約

第一生命保険株式会社



生活習慣

健康をサポートする医療保険 健康のお守り

SOMPOひまわり生命保険株式会社



生活習慣

ベストスタイル 健康キャッシュバック 発見・予防のWサポート 明治安田生命保険相互会社

「ベストスタイル 健康キャッシュバック 発見と予防のWサポート」は、「ベストスタイル」に「健康サポート・キャッシュバック特約(2021)」「早期発見・治療支援特約」「重症化予防支援特約」を付加した場合の販売名称です。

生活習慣

ベストスタイル 健康キャッシュバック 女性がん・早期発見サポート 明治安田生命保険相互会社

「ベストスタイル 健康キャッシュバック 女性がん・早期発見サポート」は、「ベストスタイル」に「健康サポート・キャッシュバック特約(2021)」「がん検診支援給付金付女性がん保障特約」を付加した場合の販売名称です。

認知機能

認知症保険 笑顔をももる認知症保険

SOMPOひまわり生命保険株式会社



生活習慣

女性がん早期発見サポート特約 NEW

はなさく生命保険株式会社

「女性がん早期発見サポート特約」は「はなさく医療」「はなさくがん保険」に付加できる特約で、女性特有のがんに対する一時金の保障に加え、定期的な乳がん・子宮頸がん検診の受診による早期発見をサポート。



ME-BYO BRANDを利用された方の声

長く気がかりになっていたことが数字で確認できてよかったです。

未病を見える化する商品・サービス



自分の現在の状態を客観的に知ることができました。

「今週どれくらい歩いた?」など、家族で会話する機会が増えました。

未病の改善をサポートする保険



普段から健康に気を使うようになり、生活習慣の改善が期待できます。

自身の身体データや歩数管理ができ、ハードル低く習慣化が始まります。

未病の改善をサポートする商品・サービス



未病改善に繋がるレシピを見て、料理をしています。



私たち一人ひとりの行動が、未来につながる。

SDGs 未来都市 神奈川県

お問合せ

神奈川県政策局いのち・未来戦略本部室 TEL:045-210-2715



神奈川県

KANAGAWA

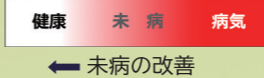
みんなの笑顔 いのち輝く 未来へ

ME-BYO BRAND

未病
ブランド
2024

未病とは?

心身の状態を「健康か病気か」といった明確に2つに分けられるものとして捉えるのではなく、健康と病気の間で連続的に変化するものとして捉える概念です。



各商品・サービスの詳細はこちら

ME-BYO BRAND

ME-BYO BRANDとは?

ME-BYO BRANDは、未病の見える化や未病の改善につながるが期待できる商品・サービスのうち、優れたものを神奈川県が認定したものです。ME-BYO BRANDの商品・サービスを使って、皆さんと一緒に「未病の改善」に取り組んでみませんか?



ME-BYO BRANDの 카테고리

- 未病を見える化する商品・サービス
- 未病の改善をサポートする商品・サービス
- 未病の改善をサポートする保険

ME-BYO BRANDの領域

- 生活習慣
- 生活機能
- 認知機能
- メンタルヘルスストレス

新たな ME-BYO BRAND 認定商品

令和6年3月に新たに8件の商品・サービスが認定され、合計40件となりました!

エーザイ株式会社
のうKNOW®

スマホ端末等からトラップを用いた約15分の認知機能チェック(脳年齢、集中力、記憶力)を行う。

Genovision.
NTTプレジジョンメディシン株式会社
Genovision Dock®

血液やだ液を採取して行う「遺伝子検査サービス」。ゲノム情報を解析し、将来の疾患リスクや体質の傾向をレポート。

BrainUp
株式会社CogSmart
BrainUp

有酸素運動の強度等をウェアラブルデバイスで計測し、脳の海馬の育成を目指すアプリ。

株式会社人間と科学の研究所
ウェアラブル生体センサBIT®及び解析サービス

心拍数や呼吸数、心肺機能の状態、睡眠時無呼吸の状態や睡眠の質、ストレスの状態などを見える化できる。

はなさく医療 はなさくがん保険
女性がん早期発見サポート特約
はなさく生命保険株式会社

女性特有のがんに対する一時金の保障に加え、定期的な乳がん・子宮頸がん検診の受診による早期発見をサポート。

mamaniere
株式会社ポーラ

産後の“今”の心と身体の状態を分析。分析結果と赤ちゃんの月齢に合わせ、今のママのケア方法や、手助けするサービス。

MGPack™
株式会社メタジェン
MGPack™

食品や食品素材が腸内環境へ及ぼす影響を独自技術「メタプロゲノミクス®」により評価し、それらの効果や機能を科学的に検証するサービス。

Metallo-balance
株式会社レナテック
メタロ・バランス検査

血液中の微量元素濃度のバランスを解析し、がんが発症している可能性を判別し、がんの発見を目的とする「がんリスクスクリーニング検査」。



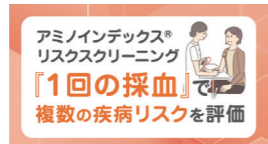
未病を見える化する商品・サービス

心身の健康状態を見える化することで、自身の健康上の課題やリスクを明確に捉えることができ、具体的な未病改善の取組みに繋げていくことができます。

生活習慣

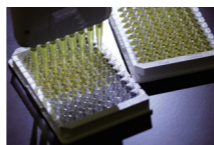
アミノインデックス®

味の素株式会社
5ml程度の採血で、血液中のアミノ酸濃度のバランスから現在の健康状態やさまざまな病気のリスクを明らかにする検査サービス。



脳梗塞リスク評価サービス

株式会社アミンファーマ研究所
血液検査で、かくれ脳梗塞(まだ自覚症状のない小さな脳梗塞)を約85%の精度で検出できる脳梗塞リスクマーカーによって、脳梗塞の発症リスク情報を提供するサービス。



N-NOSE (エヌノーズ) 株式会社HIROTSUバイオサイエンス

犬の1.5倍の嗅覚受容体を持つ線虫が、人の尿中からがんの匂いを高精度に検知することを利用したがんのリスク検査。自宅で尿を採取し、提出するだけでステージ1のがんリスクから判定が可能。



医用電子血圧計PASESA

(血管硬化指標AVI,API) 株式会社志成データム
血管年齢を測れる血圧計PASESA。座位・片腕で測れる指標AVI,APIは、国と開発した日本発の特許技術。病院、薬局、公共施設、学校、企業の健康経営で利用が進む。心血管疾患リスクを日常的に測定する。



毛細血管スコープ血管美人 あつと株式会社

指先の毛細血管を簡単に観察できる毛細血管スコープ。毛細血管画像解析システムにより血管状態を数値化。



ベジチェック®

カゴメ株式会社
センサーに手のひらを約30秒押し当て、皮膚に蓄積したカロテノイド量から推定野菜摂取量を測定できる。



健康支援サービス(MIRAMED) 株式会社日立システムズ

特定保健指導や企業の産業保健業務を支援し、DX化を推進するサービス。東京大学センター・オブ・イノベーションが開発した「MIRAMED®」が生活習慣関連疾患リスク等を見える化し、気づきと行動変容を促進。



Genovision Dock®

(ゲノビジョンドック) 株式会社NTTプレジジョンメディシン
健康診断や人間ドックのオプション検査として、血液やだ液を採取して行う「遺伝子検査サービス」。ゲノム情報を解析し、将来の疾患リスクや体質の傾向をレポート。



ウェアラブル生体センサBIT®及び解析サービス

株式会社人間と科学の研究所
ウェアラブル生体センサBIT®を胸部に24時間装着して生体情報を計測し、解析。心拍数や呼吸数、心肺機能の状態、睡眠時無呼吸の状態や睡眠の質、ストレスの状態など、様々な生体情報を見える化できる。



メタロ・バランス検査

株式会社レナテック
血液中の微量元素濃度のバランスを解析することにより、がんが発症している可能性を判別し、より早い段階でのがんの発見を目的とする新しい「がんリスクスクリーニング検査」。



近視チェックシリーズ

(近視進行チェック・近視遺伝子チェック) 株式会社横浜近視予防研究所
視力(屈折度)等を入力し、視力予測値をグラフで描画・表示する「近視進行チェック」、口腔粘膜から複数の近視感受性遺伝子を解析し、近視の潜在的な遺伝リスクを5段階で判定する「近視遺伝子チェック」。



歩容解析システム ORPHE ANALYTICS

株式会社ORPHE
小型センサーを足に装着し歩くことで、歩行速度やストライドの長さ、左右バランス等に関わる歩行データを取得し可視化。



簡易認知機能スケールあたまの健康チェック®

株式会社ミレニア
元気な頃から受けられ、正常値の経時変化が確認できる初めての認知機能チェック。あたまの健康状態を0~100の独自指標で提示。米ADNI採用技術。対象:30-99歳、対話形式で10分間、検者職能不問。



脳体カトレーナーCogEvo® (コグエボ)

株式会社トータルブレインケア
1回5分の楽しいゲームで脳体力(認知機能)のチェックとトレーニングができるクラウドシステム。認知機能特性や経時変化を数値化。



BrainSuite® (ブレインスイート) 株式会社CogSmart

脳の海馬体積をAIで分析し、脳の健康状態を可視化。結果を海馬の育成へとつなげることで、生涯健康脳の実現をサポートする「海馬測定MRI検査サービス」(対象30代~)。



BHQドック

BHQ株式会社
頭部MRI画像から国際標準に承認されている脳の健康指標「BHQ」を算出し、「脳の健康状態」を見える化するサービス。



のうKNOW®

イーザイ株式会社
スマホ端末等からトランプを用いた約15分の認知機能チェック(脳年齢、集中力、記憶力)を行う。



未病を見える化する商品・サービス

メンタルヘルス

MIMOSYS® (ミモシス) PST株式会社

スマートフォンでの通話や音声録音から、短期的・長期的な心の状態を知ることができるシステム。



簡易疲労・ストレス測定システム 株式会社疲労科学研究所

小型の機器を使用して脈波及び心電波を測定し、自律神経のバランスや活動量を計測することで、疲労・ストレスの状態をスマートフォンなどに表示するシステム。



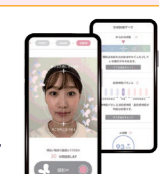
バイオピリン検査サービスパック

株式会社RESVO
過度な心理的ストレスを受けた時等に、尿中に「バイオピリン」という物質が顕著に増加することを利用した新たなメンタルストレスチェッカー。



mamaniere (ママニエール) 株式会社ポーラ

独自の顔分析技術を活用し、産後の「今」の心と身体の状態を分析。分析結果と赤ちゃんの月齢に合わせ、今のママのケア方法や、手助けするサービス、赤ちゃんとの生活を楽しく情報などをセレクトして提案するアプリ。



未病の改善をサポートする商品・サービス

自動努力だけでは達成が難しい未病改善の目標に対して、より効果的・効率的に取組みが行えるようにサポートします。

生活習慣

ファンケル学べる健康レストラン

ファンケル健康メニュー 株式会社ファンケル
健康的でおいしく満足感のある食事と、通えば通うほど健康意識が自然と身につく、未病を改善することをコンセプトとしたレストランと健康メニュー。



ワンストップ型食品機能性評価サービス

地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所
食品の機能性を評価するためのワンストップ窓口を提供し、その作用を知ることによって企業の機能性食品の開発を支援します。



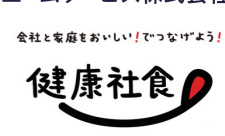
三日坊主防止アプリみんチャレ エーテララボ株式会社

同じ目標(高齢者のフレイル予防、働き世代の糖尿病重症化予防のための生活習慣の改善、禁煙など)を持つ匿名5人がチームを組み励まし合うことで行動変容を促すスマートフォンアプリ。



健康経営支援サービス健康社食 エムサービス株式会社

生活習慣病予防等の有効性に資するメニューを健康情報とともに提供、社員食堂と連動したおためメニューの提案、カスタマイズ型栄養指導、イベント配信など、社員食堂より発信する包括的な健康経営支援サービス。



ヘルスケアアプリ kencom DeSCヘルスケア株式会社

ICTを活用して特定健診結果を表示、将来の疾病リスクの予測、歩数・体温・体重などの記録、利用者の健康状態・趣味嗜好に合わせた健康情報の配信、インセンティブの付与などのヘルスケア機能を搭載したアプリ。



休養時専用ウェア リカバリーウェア 株式会社ベネクス

同社独自開発のナノプラチナなどの鉱物が繊維一本一本に練り込まれた特殊繊維「PHT」が用いられたウェア。就寝時や運動後、移動時などあらゆるリラックスシーンにおける着用が推奨されている。



AUSIRO (オウシロ) シリーズ

株式会社ナノカム
ナノ粒子を用いたスプレータイプの抗菌・抗ウイルス商品。ナノ粒子を付着させることで、菌の自己融解やウイルスの不活性化により感染症を未然に防ぐ。



MGPack™ 株式会社メタジェン

ヒト臨床試験によって食品や食品素材が腸内環境へ及ぼす影響を独自技術「メタボロゲノミクス®」により評価し、それらの効果や機能を科学的に検証するサービス。



生活機能

装着型サイボーグHAL® シリーズ及び

HAL®を取り入れた未病改善プログラム「Neuro HALFIT®」 湘南ロボケアセンター・CYBERDYNE株式会社
身体機能を改善・補助・拡張・再生する世界初のサイボーグ型ロボット「HAL®」と、事故の後遺症や加齢により自立歩行が困難な方などに対するHAL®を活用した未病改善トレーニング。



健脚習慣スタジオ「アルスタ」 アルスタクリエイティブ株式会社

「歩ける、をずっと」を目標に、未病を改善し、健康寿命延伸を支える運動教室。健康講話・運動指導・運動器機能測定プログラムが提供され、「学び・実践・実感」のサイクルの中で、日常の運動習慣化をサポート。



オムロン ひざ電気治療バンド HV-971

オムロンヘルスケア株式会社
ひざ下に装着し歩行中に電気刺激を与えることで、ひざの痛みをやわらげ、ウォーキングをサポートする低周波治療器。



BrainUp (ブレインアップ)

株式会社CogSmart
有酸素運動の強度等をウェアラブルデバイスで計測し、脳の海馬の育成を目指すアプリ。

