

<プレスリリース>

2016年9月6日

各 位

CYBERDYNE 株式会社
湘南ロボケアセンター株式会社

神奈川県が当社事業に ME-BYO BRAND（「未病」ブランド）認定 ～治療および健康維持増進・腰痛防止で、健康長寿社会を目指す～

この度、CYBERDYNE 株式会社（代表取締役社長 山海嘉之）及び子会社の湘南ロボケアセンター株式会社（代表取締役社長 久野孝稔）の両社（以下「当社グループ」）の取り組みが評価され、機能改善・機能再生治療を目的とする医療用 HAL[®]及び、健康維持増進や腰痛防止を目的とする各種 HAL[®]（非医療）やそれを活用したヘルスケアサービスに対して、かながわヘルスケアニューフロンティア事業（「最先端の医療技術の追求」「未病の改善」）において、「ME-BYO BRAND（*）」に認定されましたので、お知らせいたします。

当社グループは、これを皮切りに、神奈川県とともにグローバルに未病の概念と取り組みを広め、HAL[®]による健康長寿社会の実現に向けて、事業を推進してまいります。

（*）ME-BYO BRAND：

優れた未病産業関連の商品・サービスを、「ME-BYO BRAND」として神奈川県が認定することにより、未病産業の魅力を広めるとともに、産業化の牽引を図る制度。

1. 今回認定となった対象

<医療分野>

機能改善・機能再生治療【医療用 HAL[®]】

脳・神経・筋系疾患に対して機能改善・機能再生治療を目的とする世界初のロボット治療機器であり、緩徐進行性の8つの神経・筋難病疾患の患者を対象として昨年11月25日に厚生労働省より新医療機器として製造販売承認を取得し、本年9月2日に世界で初めて一般の公的医療保険を適用した難病治療が開始された。

<その他の分野（非医療）>

健康維持増進【福祉用 HAL[®]、単関節 HAL[®]、HALFIT[®]】

福祉用 HAL[®]、単関節 HAL[®]は、下肢等に障害のある方やフレイル（筋力や活動が低下している状態）などの高齢者等に対して身体機能向上を通じて健康維持や健康増進する HAL[®]であり、退院後や軽介助の方（要支援1～要介護2程度）の筋力アップ、バランス機能等、身体機能向上に向けたヘルスケアサービス（HALFIT[®]）を提供する。

腰痛防止【介護支援用 HAL[®]、作業支援用 HAL[®]】

介護施設及び建設現場などで働く介護者や重作業員に対し、腰部負荷を低減することで、将来の腰痛発生リスクを減らして安全で適切な労働環境の実現を図る。

2. 認定日

2016年9月6日

3. 今後の展開について

当社グループは、今回の神奈川県での認定により、HAL®の認知度をさらに向上させ、世界から見える社会課題解決のショーケース化（新社会システムの提案）を推進してまいります。引き続き、自治体や医療・福祉機関等と連携しながら、「超高齢社会の課題解決の具体像」を提示し、健康長寿社会の実現に貢献してまいります。

会社概要:

社名 CYBERDYNE 株式会社(サイバーダイン)
住所 茨城県つくば市学園南二丁目2番地1
資本金等 267億43百万円
設立 2004年6月24日
事業内容 ロボットスーツ等の開発・製造・販売
証券コード 7779

会社概要:

社名 湘南ロボケアセンター株式会社
(CYBERDYNE 株式会社の100%出資子会社)
住所 神奈川県藤沢市辻堂神台2丁目2番地1
設立 2013年7月31日
事業内容 ロボットスーツを活用したトレーニング等

お問い合わせ先:

湘南ロボケアセンター株式会社 <http://www.robocare.jp/shonan/>
TEL(0466)30-2360 担当 礒部(いそべ)、粕川(かすかわ)