資料提供(平成31年4月25日)

※神戸市政記者クラブ・神戸経済記者クラブ同時資料提供

医療·新産業本部医療産業都市部調査課 花房、小寺

TEL: 078-322-5024 FAX: 078-322-6010 公益財団法人神戸医療産業都市推進機構

クラスター推進センター事業推進課 岩尾、中村

TEL: 078-306-0719 FAX: 078-306-0752

神戸医療産業都市 ヘルスケア分野の製品・サービス開発状況について

「ヘルスケアサービス開発支援事業」支援案件10事例の進捗状況を報告します

1. 趣旨

神戸医療産業都市では、市民の皆さまのより健康な生活につながる製品・サービスの事業化を支援する「産学民協働によるヘルスケアサービス開発支援事業」を実施しています。 この取組みの一環として、「ヘルスケア開発市民サポーター」にご登録いただいた方を対象として、日々の健康づくりに役立つ様々なお知らせをまとめたニュースレター「KOBE 健康情報局」を配信しています。

このたび、「KOBE 健康情報局」vol. 12(平成31年4月発行)にて、支援案件10事例についてご紹介したほか、クロスメディアイベント「078(ゼロ・ナナ・ハチ)」にブースを出展し、支援案件の成果報告等を行います。

2. 支援案件一覧

No.	支援案件名	企業・団体	研究機関	進捗
1	伸縮歩行ポールを用いたノルディックウォー キングによるメタボリックシンドローム改善 効果検証	(株)キザキ	天理大学	評価完了
2	フットケアインソールの効果検証と認知拡大 支援	(有)タカラ産業	神戸山手大学	評価完了
3	脳活バランサーの有用性検証と神戸市モデル の開発	(株)トータルブレ インケア	関西医科大学	調査終了評価中
4	現代の生活スタイルに合った子ども寝具の実 態調査支援	西川(株)	理化学研究所	調査終了 評価中
5	神戸森林植物園ウエルネスプログラムの効果 検証と認知拡大支援	(一社) 六甲健康保 養地研究会	神戸山手大学	調査終了評価中
6	神戸みなと温泉蓮の健康増進宿泊プログラム の効果検証と認知拡大支援	(株)ラスイート	神戸山手大学	調査終了評価中
7	高齢者向け三角柱リモコンの開発支援	(株)坪田測器	神戸大学	調査終了評価中
8	定期的なウォーキング指導の必要性の研究と 認知拡大支援	ヤノ運動用品(株)	神戸山手大学	モニター 試験中
9	口腔機能の向上を目的とした参加体験型口腔機能訓練『くちビルディング選手権トレーニングプログラム』の有用性に関する研究と認知拡大支援	(一社) グッドネイ バーズカンパニー	神戸常盤大学短期大学部	調査終了評価中
10	笑いヨガの有用性研究と認知拡大支援	(株)笑い総研	神戸山手大学	調査終了 評価中

3. 「078」ブース展示について

- (1) 日時 平成 31 年 4 月 28 日 (日曜) 13:00~18:00 平成 31 年 4 月 29 日 (月曜・祝日) 10:00~18:00
- (2) 会場 デザインクリエイティブセンター神戸(KIITO) 1階ホール
- (3) 内容 ヘルスケアサービス開発支援事業、神戸医療産業都市の紹介 支援案件の成果・進捗報告 体験コーナーにて"笑いヨガ"および"くちビルディング"体験会実施

4. ヘルスケア開発市民サポーターへの登録方法

本事業では、企業や研究者が行うアンケート調査やモニター試験への参加などヘルスケア関連商品の開発に参画いただく「ヘルスケア開発市民サポーター」を募集しています。ご登録いただくと、ニュースレターやセミナーなどにより、日々の生活に役立つ有用な健康情報も入手できます。

「ヘルスケア開発市民サポーター」へご登録いただき、健康づくりに役立つ新たな製品やサービスをいち早く体験しませんか。皆様のご登録をお待ちしています。

- ・登録方法:下記ホームページもしくは別紙チラシの申請用紙よりご登録ください。 https://www.fbri-kobe.org/cluster/healthcare/supporter.html
- ・参加資格:神戸市内在住または在勤の方
- •登録者:2,208名(平成31年3月末現在)

5. お問い合わせ

公益財団法人神戸医療産業都市推進機構 クラスター推進センター

ヘルスケアサービス開発支援事業 事務局

〒650-0047 神戸市中央区港島南町1丁目5番2号 神戸キメックセンタービル7F

電話: 078-306-0719 FAX: 078-306-0752

メール: healthcare[at]fbri.org ※メール送信時には[at]を@に変更してください。

WEB サイト: https://www.fbri-kobe.org/cluster/healthcare/