

シルバー産業新聞

<http://www.care-news.jp>

(平成9年11月5日第3種郵便物認可)

2015年(平成27年)
11月10日
(火曜日)

毎月1回10日発行
購読料(1年)￥6685 第229号



システム・インスツルメンツ 脳・上肢鍛える 「脳活リハまゆっこ」 を発表

女の子の動作に併せて脳リハと上肢リハを行なう

価格は25万8
0 0 0 円(税
別)。問合せは
（042）6446
55まで。

システム・インスツルメンツ 脳・上肢鍛える 「脳活リハまゆっこ」 を発表

システム・インスツルメンツ
（東京都八王子市、曹

値をレーダーチャートとして見える化する他、個別データとして蓄積し、定期的なリハビリを行なうことによって科学的に効果を立証できることとしている。

発売は、デイサービスなどの施設を対象に、来春を予定。HCR会場では、訪れた来場者が「まゆっこ」を体験し、キャラクターの動きに合わせて楽しくリハビリを行う様子が見られた。

澤清孝社長)は、HCR会

場にて、開発中のリハビリ機器「脳活リハまゆっこ」を発表した。同製品は、モ

ーターに表示されるキャラクターと同じ動作をすることで、認知症予防と上肢リハビリをゲーム感覚で同時に実現できるもの。

付属のコントローラーを両手で持ちながら動作を行い、腕と指の「可動範囲

」「安定性」「対称性」「滑りかさ」「指示応答性」「強さ」などを測定する。測定

値をレーダーチャートとして見えてくる。

澤清孝社長)は、HCR会

場にて、開発中のリハビリ機器「脳活リハまゆっこ」を発表した。同製品は、モ

ーターに表示されるキャラクターと同じ動作をすることで、認知症予防と上肢リハビリをゲーム感覚で同時に実現できるもの。

付属のコントローラーを両手で持ちながら動作を行い、腕と指の「可動範囲

」「安定性」「対称性」「滑りかさ」「指示応答性」「強さ」などを測定する。測定

値をレーダーチャートとして見えてくる。