

VRリハビリテーション医療機器



mediVRカグラ

新規導入！

カグラで育む未来の力

mediVRカグラは座ってVR装置を頭に装着し、手元のコントローラーを動かして、画面上の物体に触れることで、楽しみながら効果的なトレーニングが可能です。脳性麻痺による運動障害や高次脳機能障害、発達障害など、多種多様なリハビリのニーズに応えます。子供たちにとって辛いリハビリテーションを”またやりたくなる”ものに変え圧倒的な治療効果で、目に見える変化を引き出します。



身体が見えない力

自分の手や身体が見えないVR環境を利用することで、通常環境では引き出すことが困難な体の動きを引き出し、効果的なリハビリが行えます。



安全に利用可能

座って行うリハビリなので、転倒のリスクを軽減しながら安全にトレーニング可能です。

また、VR酔いも極めて少ない安全設計ですので、VRに慣れていない方でも安心してご使用頂けます。

様々な適用と効果

思わずスイッチを押したくなるように、子どもたちのやってみたい！を引き出す仕組みで、小さなお子様からご使用可能です。姿勢の保ちやすさや歩きやすさの向上をはじめ、運動の不器用さの改善などに対してアプローチできます。

お問い合わせ



保育所等訪問支援 てとて

〒063-0033 札幌市西区西野3条10-9-23

TEL 011-215-7721

MAIL houmon-tetote@order-insole.com

