

治療訓練機器 見本

文体：MS明朝体 文字大きさ 10.5 ポイント
余白：上 35.01mm 下 30mm 右 30mm 左 30mm

応募区分：

自助具 治療訓練機器 作業療法で作製した作品

応募者属性：

氏名 OTR OTS
所属

作品に関連する“ワード”を考えて記載してください。

KEY WORD：KEY WORD：握力 安価 段階づけ

<概要>

1：目的
末梢神経障害により、握力の低下が認められる方に対し、生活の中で必要な握力が再獲得できるようになるために、握る・離すという反復運動を行える訓練道具を作製した。

おく和良好的。

3：外形寸法

30 cm×15 cm

4：材料費用

ビニールテープ … ￥100-

やすり … ￥100-

その他、廃材の為無料 合計￥200-

2：効果
握る・離すの反復運動により、握力増強が期待できる。

5：使用方法

握力に合わせて竹を選択し、パチンコ玉等をつまむ。その他、ビーズ・フェルト・ビーズ・おはじき等、つまむ物を多種用意すると段階づけが可能となる。

3：適応と禁忌

特になし。

6：工夫点・その他

廃材を使用することで安価で作製できる。つまむ物を変えるだけで段階づけがスムーズに行える。

<内容説明>

1：使用材料

①竹 ②どんぐり ③のこぎり ④やすり

⑤ビニールテープ ⑥バネ量り

④⑤は、100円ショップで購入。

2：製作手順

のこぎりを使用し、竹を適当な長さに2本切断する。切断した竹の一方をやすりで丸める。丸めていない方の一端を2本合わせ、間にどんぐりをいれてビニールテープで固定する。バネ量りで先端の強さを計測し、完成。なお、計測した強さを竹に記入して

numata 14/10/3 9:25
コメント [1]: 「〇〇のために〇〇できる・することを目的とした」というように端的に作成した目的を説明してください。

numata 14/9/21 23:27
コメント [6]: 廃材等を使用した場合は「廃材のため無料」と記載してよいです。

numata 14/10/3 9:25
コメント [2]: 製品によって対象者にどんなよいことがもたらされるのか、もしくはどんなメリットが予測できるかを説明してください。

numata 14/10/3 9:41
コメント [7]: 具体的な使用方法を記入してください。説明文と合わせて写真を掲載するとよりわかりやすいです。

numata 14/10/3 9:42
コメント [3]: 「適応」は使用に適している障害や特性をあげましょう。また禁忌は予測される不利益や使用に不適応な場面や状態をあげてください。

numata 14/10/3 9:26
コメント [4]: 略語は使用せず商品・製品名をあげてください。

numata 14/10/3 9:26
コメント [8]: 工夫点やアピール点を記載してください。

numata 14/10/3 9:26
コメント [5]: 順序を追って簡潔に説明してください。