



【応募作品の概要・要旨など】 *A4 用紙 1 枚にフォントサイズ 10.5pt にて記載してください。

<p>作品の名称</p>	<p>※20 文字以内で記入 1 人で痰取り(鼻かみ)ベルト</p>
<p>対象者の 領域</p>	<p>※該当する項目()に○を入れる。 身体障害 (○)、精神障害 ()、発達障害 ()、高齢者 ()、 その他 ()</p>
<p>自助具の 分類</p>	<p>※該当する項目()に○を入れる。 食事動作 ()、整容動作 (○)、更衣動作 ()、排泄動作 ()、入浴動作 ()、 コミュニケーション ()、趣味・余暇活動 () その他 ()</p>
<p>用具の種類</p>	<p>※該当する項目()に○を入れる。 工夫・改良品 ()、個別製作品 (○) ※ 工夫・改良品市販品を工夫・改良し活用しやすくした物、個別製作品アイデアから個別に製作したオリジナルな物、 とする</p>
<p>応募作品の 概要</p>	<p>※作品の目的や効果、特徴、新規性・独創性（オリジナリティー）などを簡潔に記載する。</p> <p>●目的 頸部や上肢の動きに制限がある方でも寝ながら自分で痰取りや鼻かみができ、ゴミ箱に捨てる ことが出来る</p> <p>●効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 1 人で痰を取ることができ、サクシヨンの頻度が減る ・ 人に頼ることによる心理的負担が減る ・ 口腔内が清潔に保たれる ・ 喀痰能力が保たれる
<p>工夫した ポイント</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ ベルトにすることで体位交換してもずれない ・ 視覚情報が無くても使用できる ・ ティッシュケースを使用することでティッシュをスムーズに交換できる ・ ゴミ箱の蓋を菊われゴムにすることで臥位でもゴミが零れ落ちることが少ない
<p>利用上の 留意点</p>	<p>※使用上の注意点、耐久性、衛生面といった留意点を記載する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 耐久性に欠けるため、乱暴に使用しない ・ 使用前に患者様とゴミ箱とティッシュケースの位置を確認する必要がある

【応募作品の紹介】 *A4 用紙 2 枚以内にフォントサイズ 10.5pt にて記載してください。

作 製 の 準 備	<p>※使用材質、道具、工具、材料費、などを記載する。</p> <ul style="list-style-type: none">・ゴミ箱・マジックテープ・菊われゴム・コルセット・ボンド
応 募 作 品 の 特 徴	<p>※作品の外観、作り方・製作過程、活用場面について写真と説明文を用いて記載する。 ※画像は最大 10 枚とし、自助具の特徴や使用状況が分かるような写真を使用する。</p> <p>1. 作品の外観</p> <div></div> <div></div> <p>↑お腹にコルセットを装着した状態 ↑コルセットにゴミ箱、ティッシュケースを装着した状態</p> <p>2. 作り方・製作過程</p> <ol style="list-style-type: none">①ゴミ箱に菊われゴムをつける②コルセット、ゴミ箱、ティッシュケースにマジックテープをつける③使用者の体格や上肢の動きに合わせてお腹に装着する

3. 活用場面

●用途

1人で痰を取りたい時、鼻をかみたい時

●使用方法

- ① お腹にコルセットを装着する
- ② 患者様の体格や上肢の可動域に合わせてゴミ箱とティッシュケースをコルセットにつける
- ③ ティッシュを取り、口元（鼻付近）に持っていき痰取り又は鼻をかむ
- ④ ティッシュをゴミ箱に入れる

<使用者 A の場合>

1人で離床が困難であり、頸部屈曲制限・上肢可動域制限のある重度パーキンソン病患者様。

痰をとることに介助を要していたが、肘関節可動域残存しており認知面良好であったため、環境調整次第で自立可能と考えた。

この場面で自助具を使用し、自力にて可能となった。

応募
作品
の
特
徴

<写真の使用に関して> ※該当する項目()に○を入れる。

用いている写真に個人情報が含まれる場合：

⇒対象者に同意を得ている (○)、対象者に同意を得ていない ()、該当せず ()

※ご記入いただいた個人情報は、本コンテストの目的以外には一切使用致しません。