在宅情報マガジン てまり 令和4年 第2号

みなさんこんにちは。毎日寒い日が続いていますが、体調崩されていませんか? 再び全国的に新型コロナウイルス感染者数が急増しています。気を緩めずに徹底して 感染予防対策を行いましょう。

今回は、『 転倒予防につなげるレクリエーション 』について紹介していきます。

★ はじめに

介護予防のためには、規則的で活動的な生活習慣や余暇活動を持つことが重要です。いつまでも楽しく健康に過ごせるように、レクリエーションを通し、<u>寝たきりの原因の上位である「転倒」</u>の予防につなげていきましょう。

★ 転倒を防ぐ2つの方法

寝たきりに繋がる要因として、転倒により 引き起こされる可能性のある「骨折」があります。 これらを防ぐには2つの方法があります。 まず1つ目は「転ばない」こと。 2つ目は「転んでも骨折しない」ことです。 つまり、転倒防止策には、「環境的側面」と 「身体的側面」に関するものがあるのです。



1. 環境的側面

「転ばない」ための環境的側面として、次のようなことが重要になります。

- ① かかとのない履物は避ける。(履物が脱げたことによる転倒を防ぐ)
- ② 段差をなくす。階段などにすべり止めや手すり等を施す。
- ③ 整理整頓をし、動線には座布団や電気コード等のつまずきに 繋がりそうなものは置かない。
- ④ 睡眠時には小さな明かりをつけておく。



等



※ 深夜も転倒の起こりやすい時間帯のひとつです。排泄のため、深夜に起きることがあると思いますが、おぼろげな状態で寝室、ベッドからトイレまでの移動の際に、転倒が起こりやすいと考えられています。上記の予防策で転倒を避けることができる可能性が上がります。

2. 身体的側面

転倒予防に必要な運動として、筋力アップ、関節の柔軟性、バランス能力、 瞬発力等の能力の向上、これらの運動に重要性があります。 まずは、「転ばない」基本的な身体づくりのために、筋力アップとストレッチ を行います。この中でも4つのポイントが重要です。

- ① 足を引き上げるために、太ももの前 (大腱四頭筋) を鍛える運動
- ② つま先を上げるために、すね(前脛骨筋)を鍛える運動
- ③ 足をより高く上げるために、関節(股関節)の稼働域を広げるストレッチ
- ④ バランスのよい柔軟な身体(足首)をつくるストレッチ

これらの運動は、マシン等を使用しなくても、ベッド上や座位でも 下肢を浮かせたり、膝を曲げ伸ばしたりして自分の身体を負荷にしたり、 チューブやボールを使うなど手軽な運動でも筋力アップは可能です。

転倒を予防するために重要となるもう一つの点が、「コーディネーション 能力」です。コーディネーション能力とは、目や耳などの五感で捉えた情報 を脳で処理し、神経を伝って筋肉を動かすという一連の運動プロセスを、瞬 時に適切に行うための能力のことをいいます。

例えば、「転倒しそうになった時に、瞬時に手すりをつかむことができる。」「バランスを崩した時に、反射的に足を出しすぐに体勢を立て直すことができる。」といった、素早い身のこなし等の能力のことです。

では、この「コーディネーション能力」を身につけ向上させるために、 ボール運動のレクリエーションをやってみましょう!

1) 実施の際のポイント

ボール運動を実施するにあたっての注意点

- 実施の前に準備運動を行う。
- ボールに夢中になるあまり、思いがけない動きをすることがある ため、イス等から転倒したりしないよう気をつける。
- 運動が激しくならないように注意し、無理をせず適度な休憩を とるようにする。



2) 運動の実施

① 動かす

(肩や太ももなどに当ててマッサージをする)



<方法>

片手、両手をしっかりと動かしてマッサージをする。他の人の肩や 背中をマッサージする。

<解説>

しっかりと手を動かすことによって、手をうまく動かすための能力 を向上させます。

②回す(胴の周り、太ももの周り)

く方法>

ボールをおなかや、太ももの周りで回す。



身体の背後でボールを手から手へ渡すときには、目で確認できないため感覚で行う必要があり、自身のボディイメージを向上させることができます。また、太ももを上げて足の周りを回すときには、手と足を同時に動かすため、脳と神経と筋肉を連動させる能力を向上させることができます。

③ 乗せる(手の甲に乗せる、乗せてジャンケンをする)

<方法>

ボールを手の甲に乗せて落とさないようにバランスをとる。もう一段階レベルアップさせたい時は、片方の手の甲にボールを乗せ、落とさないようにバランスをとりながら、もう片方の手でジャンケンをする。

<解説>

左右で違う動作を行うことで、脳や神経系に働きかけ、姿勢の安定や繊細な動きを向上させます。

④ 投げる・取る(的などに向けて投げる、キャッチボール)

く方法>

自分で投げ上げたボールをキャッチしたり、 他者とキャッチボールをする。

<解説>

瞬発的な反応能力が高まり、また、ボールをキャッチすることを通 して、空間認知能力も高める効果があります。

さらに、レベルアップさせるには、二人でお互いに向かい同時に ボールを投げ合うようにすると、より難易度が上がると考えます。

⑤ 転がす・踏む (足の裏で転がしてマッサージをする)

<方法>

イスに座り、ボールを足の裏で転がしたりすることで足の裏を 刺激する。

<解説>

足の裏全体を刺激するようにさまざまな動かし方をすることで、 神経系の改善を促します。また、指でボールを挟むことで、足の指 の運動になり、立位でのバランスをとる際に必要な能力を高めます。





★ 最後に

今回の、転倒予防につなげるボールを使ったレクリエーションはいかがでしたでしょうか?ボールを使った運動は一人でも可能なものもありますが、ご家族等と同居されている方は一緒に行うことでコミュニケーション

もとれ、なお良いかもしれませんね。テレビを

見ながらなどリラックスした状態で

気軽に行ってみてください。



Q1;寝たきりになる要因として「骨折」がある

Q2;転倒の起こりやすい時間帯は、早朝である

O3:かかとのない履物は避けた方がよい

Q4;転んでも骨折しない身体づくりが必要である

Q5;「コーディネーション能力」とは、素早い身のこなし等の

能力のことである

●大牟田地域住民医療·介護情報共有拠点事務室 OSKER

大牟田の医療・介護施設情報を掲載しています。どなたでも好きな写真を投稿できる ギャラリーを製作いたしましたのでご紹介いたします。

次号は「放射線の人体への影響」をご紹介します。

TEL 0944-57-2007
Web サイト https://osker.org/

<回答> Q1; ○ Q2; × Q3; ○ Q4; ○ Q5; ○