

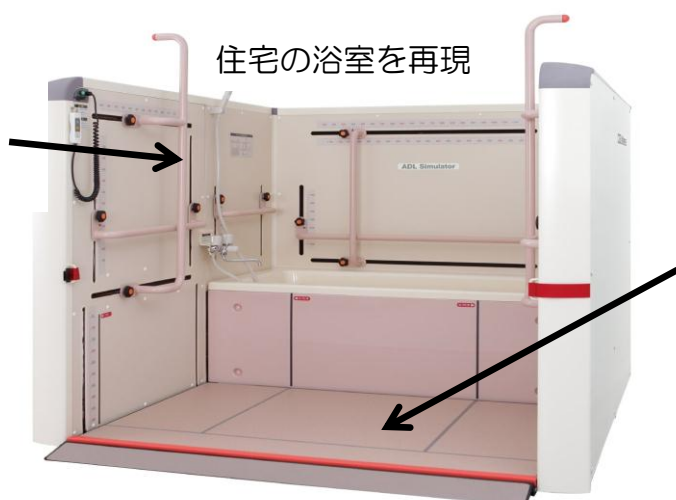
入浴動作シミュレーターを導入しました！

入浴のための動作には浴室内の移動、浴槽のふちをまたぐ動作、浴槽内での立ち座り動作などがあります。これらは、怪我や病気で難しくなる動作のひとつです。

今回導入した入浴動作シミュレーターは、住宅の浴室を再現した動作練習の設備で、洗い場と浴槽から成っています。浴室内の移動や浴槽に入る動作、浴槽内の立ち座り動作などを実際の浴室に近い環境で練習するのが目的です。

各所に設置された手すりは簡単に位置を変えることができ、それぞれの患者様に合った手すりの位置や向きを設定できます。また、洗い場の床の高さを変更でき、自宅の浴室を再現して練習できることが特徴です。

全ての手すりは簡単に位置を変えることができます。



洗い場の床の高さを
変えて、自宅の浴槽
のふちの高さを再現
します。

実際の使用場面



浴槽のふちをまたぐ練習



浴槽内の立ち座り練習

入院および外来の患者様に対して、入浴動作練習として使用しています。
この機器を使用し“実践的な入浴の練習” “的確な福祉用具の提案”を目指しています！

ホームページでは健康増進に向けた体操なども紹介していますので、ぜひご覧ください。

<https://www.yasu-hp.jp/sinryo/rihabili>



市立野洲病院 Humanity Hospital

リハビリテーション課