

最先端 リハビリテーションロボットのご案内

平成 28 年 8 月 18 日

ALTER G 社製 リハビリテーションロボット バイオニックレッグを導入しました。

バイオニックレッグは下肢に装着して使用するリハビリテーションロボットです。
麻痺などの運動障害をお持ちの患者様が下肢を動かそうとする意思をセンサーで読み取り、立ち上がり動作、歩行動作など、能動的な運動学習を支援することが可能となっています。
患者様の動作意思をセンサーで検知し支援するため、より自然な動作が可能で、下肢の活動の再学習をサポートしてくれます。
装着は非常に簡単で、5分程度での装着・設定が可能となっています。

自動車事故により重度後遺障害者となり、ご家族の自宅介護を受けている方々の短期入院の際（独立行政法人 自動車事故対策機構 NASVA の制度を利用した短期入院）に優先的に使用することが可能となっています。

詳細はインターリハ HP

<http://www.irc-web.co.jp/bionicleg/>