

可動式免荷装置

アンウェイシステム

BDX-UWSZ

よりスムーズに、より安全に体重を免荷。アンウェイシステムは起立から歩行におよぶ動作習得を幅広くサポートします。

アンウェイシステムでは、脳卒中や脊髄損傷などで歩行が困難となった場合はもちろん、長期臥床などで体力が低下し、上肢だけでは十分に身体が支えられない症例においても、非常に安定性の高い免荷状態が設定でき、安全で効果がな部分荷重訓練をサポートします。

特に中枢系疾患の自然な歩行
パターンの回復に
免荷歩行は効果的です。

トレッドミルと併用することで、体重移動の仕方や歩行に要する一歩の下肢動作の習得が楽に行える上、歩行リズムの回復まで含め、一歩の応答練習が可能になります。

セラピストがアプローチ
しやすい「オフセットデザイン」

セラピストが患者の側面から車輪のアシストや歩行の指導ができる設計となっています。



車椅子で歩行の方、お尻にも乗ります。



※アンウェイシステムは、トレーニングマシンではありません。
必ず医師の指導で行ってください。

SAKAIMED
BODY REPAIR. MORE