



Gesamtlösung

Robotikgestützte Therapiegeräte und Softwarelösungen entlang
der Phasen der neurologischen und geriatrischen Rehabilitation.



Finden Sie jetzt Ihre Lösung →

Cycling

Motorunterstütztes passives, assistives und aktives Training für Beine und Oberkörper.

bemo

Das robotikgestützte Bettfahrrad für die Frühmobilisierung in der Intensiv- und Akutpflege oder Dialyse.

tigo

Der motorunterstützte Allrounder für Bewegungstraining in verschiedenen klinischen Bereichen oder zu Hause.

Gait

Elektromechanisch unterstütztes Gangtraining für die stationäre und ambulante Rehabilitation.

lyra

Der robotikgestützte Endeffektor-Gangtrainer für hoch repetitives Training - schnelles Setup, einfache Anwendung.

- ✓ Ausdauer, Kraft und Beweglichkeit trainieren
- ✓ Koordination und Aktivitäten des täglichen Lebens fördern
- ✓ Körperfunktionen stimulieren, Spastik und Schmerz lindern

toro NEW

Das nächste Level robotikgestütztes Bewegungstraining - funktionelles Training für ein besonders breites Patientenspektrum.

mobi

Der kleine und tragbare motorunterstützte Bewegungstrainer - für den flexiblen Einsatz im klinischen Umfeld und zu Hause.

- ✓ Gehen in einer sturzsicheren Umgebung trainieren
- ✓ Schritte mit einem physiologischen Gangbild üben
- ✓ Gehgeschwindigkeit und Wiederholungen steigern

Standing & Balancing

Statisches und dynamisches Training zur Haltungskontrolle und Sturzprävention.

senso

Das interaktive Trainingsgerät für hocheffektives kognitiv-motorisches Training zur Verringerung des Sturzrisikos.

coro

Der vielseitige Gleichgewichtstrainer, ideal geeignet für stehfähige Menschen mit erhöhtem Sturzrisiko.

- ✓ Stehen, Gleichgewicht und Haltungskontrolle trainieren
- ✓ Gewichtsverlagerung in sturzsicherer Umgebung üben
- ✓ Kognitiv-motorisches Training zur Sturzprävention

balo

Der dynamische Stehtrainer für Gleichgewichtstraining in sturzsicherer Umgebung, auch bei Stehunfähigkeit.

Software

Digitale Lösungen für Gaming, Patientenmanagement und Dokumentation.

- ✓ Patienten durch Exergaming motivieren und herausfordern
- ✓ Therapieziele unterhaltsam und angenehm erreichen
- ✓ Von objektiven und aussagekräftigen Berichten profitieren

THERA-soft

Die motivierende Gaming-, Patientenmanagement- und Dokumentationssoftware für Cycling und Standing & Balancing.

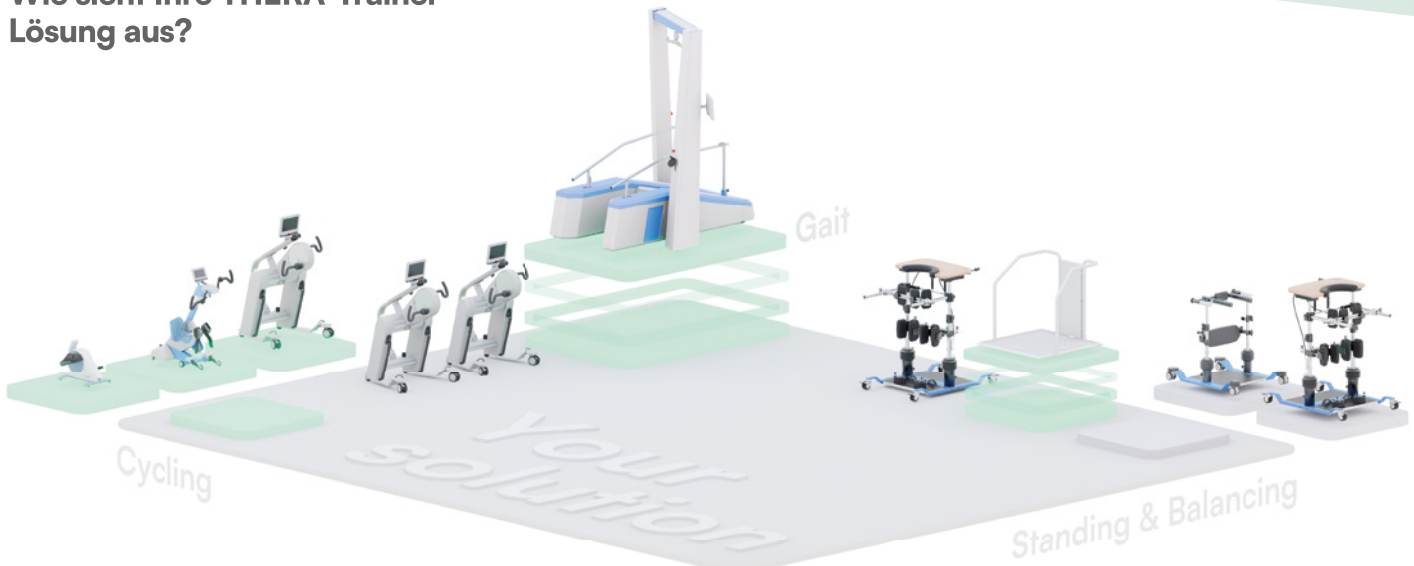
Ihre individuelle Lösung

THERA-Trainer Gesamtlösungen sind die konsequente Umsetzung von evidenzbasierten, klinisch bewährten Rehabilitationspfaden unter Einsatz fortschrittlicher robotikgestützter Technologie.

Wir helfen Ihnen, die perfekte Kombination unserer THERA-Trainer-Produkte für Ihre Anforderungen zu finden. Unabhängig davon, ob Sie in der Akutversorgung, stationären oder ambulanten Rehabilitation oder in einem anderen Bereich tätig sind.

- ✓ Mehr Therapiezeit pro Patient ohne zusätzliches Personal
- ✓ Erhöhte Therapiedichte als Grundlage für bessere Ergebnisse
- ✓ Verbesserte Kosteneffizienz durch optimierte Ressourcenzuweisung

Wie sieht Ihre THERA-Trainer Lösung aus?



100.000+
Installierte Geräte

35+
Jahre Erfahrung

70+
Partner weltweit

Safe, easy, effective and affordable.



THERA-Trainer by medica Medizintechnik GmbH
Blumenweg 8 | 88454 Hochdorf
Germany

Ihr Partner vor Ort