

PRO

THERA
TRAINER

THERA-Trainer bemo

Wake up and move

Mobilisation in der Frührehabilitation
und auf der Intensivstation

LIFE IN MOTION

Jeder Tag zählt

Internationale Leitlinien empfehlen, dass Patienten innerhalb der ersten drei Tage nach Aufnahme auf die Intensivstation zweimal täglich für mindestens 20 Minuten mobilisiert werden.



„Frühmobilisation auf Intensivstationen und in der Rehabilitation ist ein integraler Bestandteil einer erfolgreichen Behandlung. Sie verbessert die Langzeitprognose deutlich, reduziert die Verweildauer im Krankenhaus und senkt die Sterblichkeit. Schon eine passive Tretbewegung mit einem Bettfahrrad fördert eine schnelle Regeneration des neuromuskulären Systems, bremst den Muskelabbau, reguliert den Tonus und regt das Herz-Kreislaufsystem sowie den Stoffwechsel an. Dies führt zu einer besseren Steh- und Gehfähigkeit. Studien belegen die Effektivität des Trainings: Die Gehstrecke im 6-min-Gehtest konnte stark gesteigert werden. Zudem erhöhte sich die Chance wieder unabhängig gehen zu können um nahezu ein Drittel. Durch die einfache Handhabung und den geringen Aufwand gelingt es mir im Alltag häufiger, Patienten weitere Therapieeinheiten zu ermöglichen und sie leitliniengerecht zu mobilisieren.“

Tobias Giebler

staatl. Anerkannter Physiotherapeut,
Universitätsklinik Tübingen

THERA-soft®
connectable +

THERA-Trainer bemo Wirksam | Sicher | Variabel



Passend für alle Betten und Liegen

Der THERA-Trainer bemo ist flexibel und kann einfach von Bett zu Bett transportiert werden. Die patentierte Portallösung erlaubt eine Nutzung für nahezu alle Bettarten.



Minimale Set-up Zeit

Das Set-up des THERA-Trainer bemo ist extrem schnell und einfach. Innerhalb von 2 Minuten lässt er sich dank der elektrischen Höhenverstellung optimal positionieren und bedienen.



Intuitive Bedienung

Mit nur einem Klick lässt sich der THERA-Trainer bemo starten. Alle wichtigen Trainingsparameter wie Drehzahl, Widerstand oder Trainingszeit können jederzeit angepasst werden.



Variabilität in Funktion & Anwendung

Der THERA-Trainer bemo ist vielseitig einsetzbar. Beine und Oberkörper können in nahezu allen Betten oder Liegen, in liegender sowie sitzender Position trainiert werden.



Sicherheit hat höchste Priorität

Der THERA-Trainer bemo umgibt den Patienten mit modernster Sicherheitstechnologie, wie z. B. audiovisuellen Sicherheitssignalen.



bemo hat Hygiene in seiner DNA

Hygiene hat im klinischen Umfeld einen sehr hohen Stellenwert. Deshalb bietet der THERA-Trainer bemo durch seine rundum geschlossene Konstruktion eine einfache Reinigung und Desinfektion.



Cleveres Schnellwechselsystem

Individuelle Anpassungen an den Patienten sind durch den patentierten Schnellverschluss jederzeit möglich und bieten einen Zubehörwechsel in Sekunden.



Innovative Antriebstechnologie

Der assistive Motorantrieb wurde speziell für den THERA-Trainer bemo entwickelt – extrem leise, sanft, vibrationsarm und leistungsstark.

Frühmobilisation als Schlüssel zum Erfolg

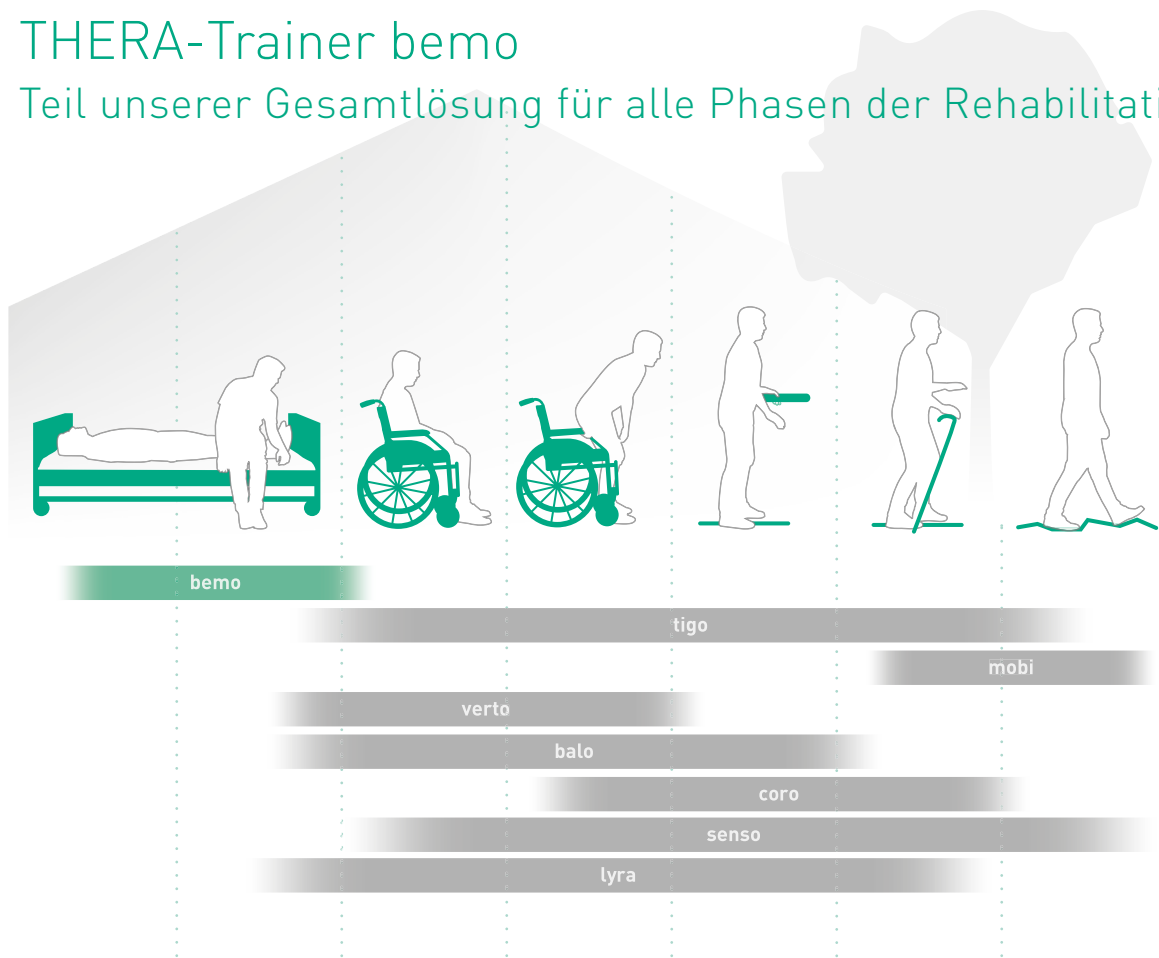
- ✓ Erhöht die Mobilität von bettlägerigen Patienten und reduziert dadurch die Liegezeit
- ✓ Fördert die schnelle Regeneration des neuromuskulären Systems
- ✓ Verhindert den schnellen Abbau der Muskulatur
- ✓ Stimuliert das Herz-Kreislauf-System, den Stoffwechsel und den Muskeltonus
- ✓ Erhöht die Wachheit der Patienten
- ✓ Steigert langfristig das funktionale Outcome

Je nach Patient kann das Training aktiv mit Muskelkraft, assistiv oder passiv mit Motorunterstützung erfolgen.



THERA-Trainer bemo

Teil unserer Gesamtlösung für alle Phasen der Rehabilitation



THERAPY – das Wissensmagazin

Sichern Sie sich ein kostenloses Abo und erhalten Sie zweimal jährlich wertvolles Wissen aus Wissenschaft und Praxis zum Thema „gerätegestützte Therapie“.

www.thera-trainer.com/therapy/abo



Ihr Ansprechpartner vor Ort:

THERA
TRAINER

THERA-Trainer by medica Medizintechnik GmbH
Blumenweg 8 | 88454 Hochdorf | Germany
Tel +49 7355-93 14-0
info@thera-trainer.com
www.thera-trainer.com

