

Проснись и двигайся!

Мобилизация в ранней реабилитации
и в отделении интенсивной терапии

Каждый день на счету!

Международные протоколы рекомендуют мобилизовать пациентов дважды в день по крайней мере на 20 минут в течение первых трех дней после поступления в отделение интенсивной терапии.



«Ранняя мобилизация в отделениях интенсивной терапии снижает риск пневмонии, общей слабости (ICUAW) или делирия. Даже пассивное педалирование с помощью тренажера способствует более быстрой регенерации нервно-мышечной системы, замедляет потерю мышечной массы, регулирует тонус и стимулирует сердечно-сосудистую систему и обмен веществ. Это, в свою очередь, улучшает способность стоять и ходить. При использовании в качестве тренажера для верхней части тела он может ускорить отлучение от ИВЛ. Это может способствовать ранней мобилизации, а также сокращению длительности пребывания в отделении интенсивной терапии и значительному улучшению долгосрочного прогноза пациентов. Это стало возможным благодаря простоте использования и экономичному применению!»

Тобиас Гиблер
Штатный физический терапевт



Стабилизирует
дыхательные
функции

Новое

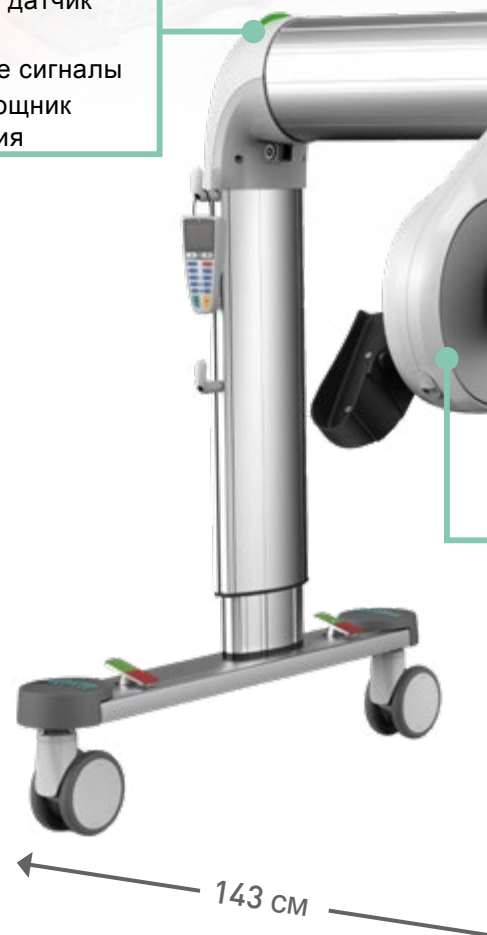
T.assist

- дополнительный датчик дистанции
- аудиовизуальные сигналы
- визуальный помощник позиционирования

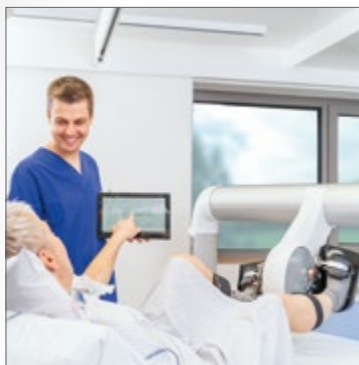
Безопасный Эффективный Гибкий

Thera-Trainer бегом специально разработан для тренировки подвижности прикованных к постели и тяжелых пациентов. Ранняя мобилизация улучшает не только функциональный результат этих пациентов в долгосрочной перспективе, но и степень восприятия. Своевременная физическая терапия сокращает продолжительность интенсивного лечения.

Терапевт может легко и гибко мобилизовать пациента. Тренажер натсравляется под пациента быстро и индивидуально.



уменьшает
осложнения в
реанимации



Высокая функциональность

- использование как тренажера для ног и верхней части тела, опционально с программой THERA-soft
- тренировка из положения лежа, полулежа или сидя
- можно использовать в отделении интенсивной терапии, при ранней реабилитации, в реабилитации, в физической терапии, во время диализа и т. д.

Новое

T.drive

безопасный и мощный
привод для ног и верхней
части тела

119-159 см

89 см

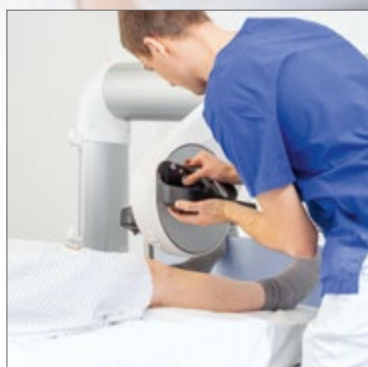
Важные параметры

- ✓ датчик контроля дистанции между тренажером и пациентом
- ✓ простая гигиена с закрытыми поверхностями
- ✓ электрорегулирование высоты
- ✓ компактность
- ✓ для кроватей шириной до 115 см



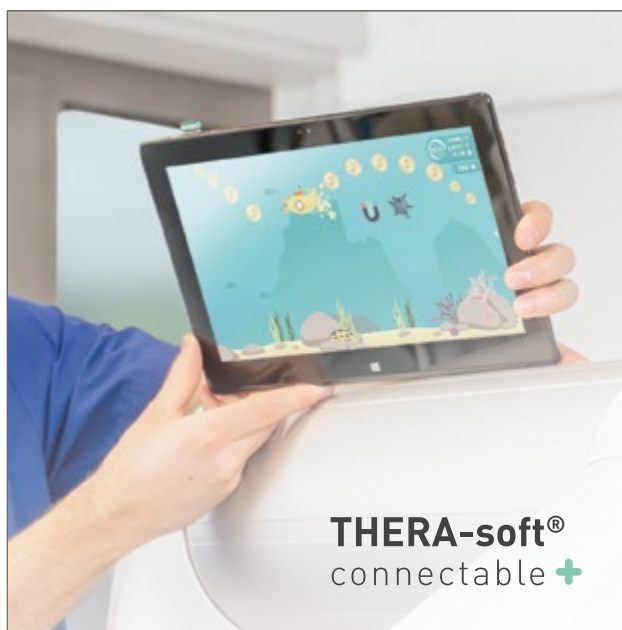
улучшает
функциональное
состояние

активирует
метаболизм



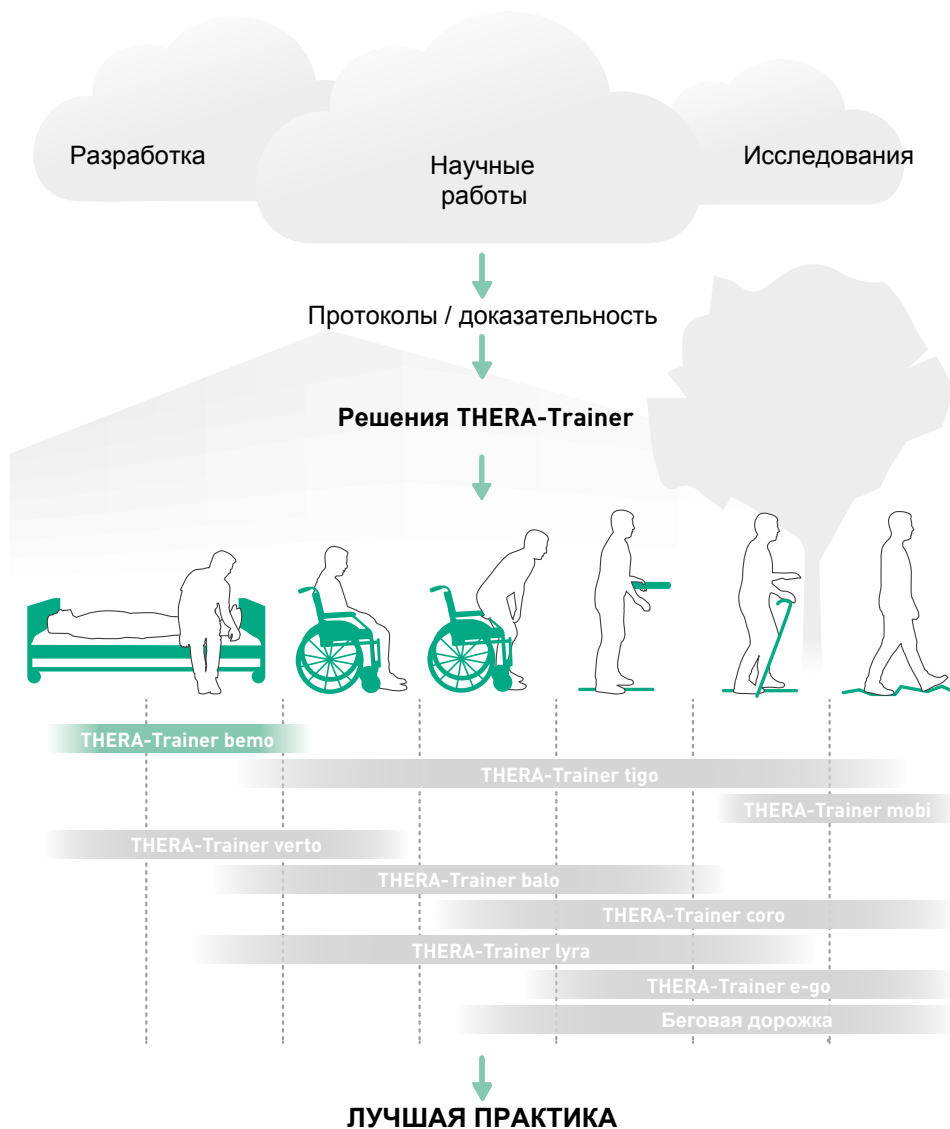
Быстрая настройка

- безинструментная смена аксессуаров
- эргономичная, простая и быстрая настройка тренажера под пациента



THERA-soft®
connectable +

Мы предлагаем продукты и решения для всех этапов реабилитации и внедряем последние научные открытия в повседневную терапию.



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

Тел. + 380 44 504 22 77 | info@rehaflex.com.ua | www.rehaflex.com.ua
РЕХАФЛЕКС | Рыбальская, 22, оф. 14.03, Киев 01011 | Украина