

Zestaw do trakcji Galaxy Traction DTS T4

Opis produktu:

Profesjonalny **stół do trakcji kręgosłupa** GALAXY Traction umożliwia wykonanie trakcji kręgosłupa poprzez rozluźnienie napiętych mięśni oraz zwiększenie przestrzeni i otworów międzykręgowych. GALAXY Traction dostępny jest w dwóch wersjach: GALAXY Traction T3 oraz GALAXY Traction T4.



Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Galaxy Traction T4 - stół do trakcji

Zabiegi trakcyjne wykonuje się w celu zwiększenia sprawności **statodynamicznej kręgosłupa** poprzez **rozluźnienie napiętych mięśni** oraz zwiększenie przestrzeni i otworów **międzykręgowych**. W wyniku terapii następuje redukcja ucisku i podrażnienia korzeni nerwowych oraz poprawa krążenia w obszarze **tętnicy kręęgowej**.

Cechy charakterystyczne:

- wersja 4-sekcyjna,

- **elektryczna regulacja** za pomocą ramy wokół podstawy stołu,
- regulowany zagłówek od **-30 do +80°** z wyprofilowanym **otworem na twarz i zaślepką**,
- specjalny **uchwyt na pasy do trakcji** ukryty pod zaślepką,
- szeroka gama kolorów tapicerki,
- stabilna konstrukcja krzyżakowa,
- regulowana półka pod **aparat do trakcji**,
- system jezdny F.0 (2 kółka i 2 antypoślizgowe stopki) lub F.4 (4 unoszone kółka i 4 antypoślizgowe stopki),
- PAS (Personal Authorization System) - **magnetyczny klucz dostępu**,
- kompatybilność z pasami do trakcji **QuickWrap DTS** oraz **urządzeniem do trakcji kręgosłupa TRU-TRAC/TRITON** firmy Chattanooga Group.

Zestaw zawiera:

Urządzenie TRITON - mechaniczna trakcja kręgosłupa

Urządzenie do trakcji (ciągnik) z ekranem dotykowym, kolorowy wyświetlacz LCD, karty pacjenta, procedury terapeutyczne, graficzna biblioteka anatomiczna z patologiami.

Przystawka do trakcji odcinka szyjnego kręgosłupa Saunders Clinical Cervical TRC

Przystawka do trakcji odcinka szyjnego kręgosłupa wg Saundersa (ze strzemieniem) stanowi uzupełnienie aparatu do trakcji kręgosłupa Triton.

Zestaw pasów do trakcji QuickWrap DTS

QuickWrap DTS to uniwersalny zestaw szybko mocowanych, specjalistycznych pasów do trakcji kręgosłupa.

Terapia trakcyjna

Terapia trakcyjna kręgosłupa zakłada rozciąganie kręgosłupa za pomocą stołu trakcyjnego lub podobnego urządzenia napędzanego silnikiem, pneumatycznie lub korzystającego z grawitacji.

Stosowana głównie w celu złagodzenia bólu i promowania optymalnego środowiska gojenia się zwyrodnienia, wypukliny lub przepukliny krążka międzykręgowego. Rozluźnia napięte mięśnie, rozszerza przestrzeń otworów międzykręgowych i w ten sposób zmniejsza ucisk i podrażnienie korzeni nerwowych oraz polepsza krążenie w obszarze tętnicy kręęgowej.

Tworzy niższe ciśnienie w krążku międzykręgowym w celu zmniejszenia przepukliny, rozciąga więzadło podłużne tylne, które dodatkowo pomaga w redukcji przepukliny i uwalnia przylegające korzenie nerwowe. Powoduje lepsze odprowadzanie metabolitów i mediatorów stanu zapalnego oraz większy napływ składników odżywczych, co sprzyja regeneracji uszkodzonego obszaru^{1,2,3}.

Główne wskazania:

- przepuklina krążka międzykręgowego,
- choroba zwyrodnieniowa krążka międzykręgowego,
- zespół bólowy dolnego odcinka pleców,
- zespół bólowy stawów międzywyrostkowych,
- ostry ból wyrostków stawowych,
- ucisk na korzenie nerwowe,
- dehydratacja i zmniejszenie wysokości krążków międzykręgowych,

- rwa kulszowa,
- hipomobilność, ograniczenie ruchomości segmentów kręgosłupa,
- nadmiernie napięte mięśnie przykręgosłupowe.

Akcesoria opcjonalne

- Klin Kaltenborna
- Kliny
- Wałki i Półwałki
- Wieszak na ręcznik papierowy TYP7
- Mata ochronna
- Zestaw mata i podkłady ochronne pod twarz
- Podkład higieniczny na twarz z wycięciem
- Rolka bibułowa na stół do masażu
- Bananek
- Pas do stabilizacji

Bibliografia:

1. Sari et al., Computed tomographic evaluation of lumbar spinal structures during traction, *Physiotherapy Theory and Practice* 21 (2005) 311
2. Jioun Choi et al., Influences of spinal decompression therapy and general traction therapy on the pain, disability, and straight leg raising of patients with intervertebral disc herniation, *J. Phys. Ther. Sci.* Vol. 27, No. 2, 2015
3. Beattie et al., Outcomes After a Prone Lumbar Traction Protocol for Patients With Activity-Limiting Low Back Pain: A Prospective Case Series Study, *Arch Phys Med Rehabil* Vol 89, February 2008

Informacje:

Szerokość: 70 cm
 Długość: 202 cm
 Masa: 128 kg
 Zakres regulacji kąta pochylenia zagłówek: -10 – +80°
 Linia: Galaxy
 Liczba sekcji: 4
 Typ stołu: Regulowana wysokość
 Zakres regulacji wysokości: 48 – 98 cm
 Typ regulacji wysokości: Elektryczna
 Maksymalne obciążenie: 200 kg
 Funkcja pionizacji: Nie
 Podgrzewane leże: Tak
 PAS: Tak
 Hallotronic: Tak
 Smart4Arms: Nie
 Regulacja przesuwu sekcji tylnej: 15 cm

Model:

Kolor tapicerki: 00 - Ecrú - Standard, 01 - Beżowy - Standard, 02 - Niebieski - Standard, 03 - Granatowy - Standard, 04 - Terakota - Standard, 05 - Brązowy - Standard, 06 - Szary - Standard, 07 - Grafitowy - Standard, 08 - Czarny - Standard, 09 - Czerwony - Standard, 11 - Miodowy - Standard, 12 - Morski - Standard, 13 - Pomarańczowy - Standard, 14 - Limonka - Standard, 15 - Błękitny - Standard
 Galaxy trakcja - wersje: Galaxy Traction T4 - T4.F4, Galaxy Traction T4 - T4.F0