

BRUGSANVISNING
CT-6 TRACTION SPLINT

TILSIGTET ANVENDELSE: CT-6 BEN TRACTION SPLINT er beregnet til at yde støtte og trækraft til lårbenbrud i mellemakslen under præhospitalpleje og patienttransport.

INDIKATIONER: Mid-shaft femur fractures.

FORSIGTIG PATIENTGRUPPE: Voksne med skaftbrud i lårbenet, uden knæledet.

TILSIGTET BRUGER: Sundhedspersonale og uddannet ikke-medicinsk personale.

INSTRUKTIONER:

1. Kontroller cirkulation i benet. Distal puls til fods.
2. Skær buksebenet af, hvis det er nødvendigt
3. Vurder skade for at afgøre, om trækraft er nødvendig. Bestem smerteniveau. Sammenlign længderne på patientens ben.
4. Fjern skinnen fra posen
5. Ryst skinnen op og ned for at aktivere rørdelene. Tilslut alle ikke-sammenkoblede rør manuelt.
6. Venligst enhed sammen med ubeskadiget ben. Skinnen skal strække sig lige over hoftehovedet og 10 til 15 cm under patientens fod.
7. Tilføj eller fjern rørsektioner efter behov for korrekt dimensionering. Fold eventuelle frakoblede rør sammen med skinnen.
8. Fastgør disse rørsektioner med ischialhætten.
9. Pak den ischiale rem rundt om benet og fastgjort klips til hætten. Sørg for, at spændet er på toppen. Ikke under benet. Spænd den løse ende af spænderemmen.
10. Placer foden i ankelophænget. Brug en glidende ende af fodremmen for at sikre, at stroppen er lige placeret på begge sider af anklen. Sæt ankelremmen rundt om anklen, og fold den lille flig over for at sikre. Spænd fodspænde spænde for at fjerne slæk.
11. Pillelinje for at anvende moderat spænding. Minimal trækraft skal anvendes på dette punkt, så skinnen hviler i sin passende position.
12. Løft linjen op i V-Jam.
13. Pak benstropperne to over knæet og to nedenunder. Dæk ikke skader eller knæ.
14. Påfør trækraft ved at justere spændingen igen, indtil patientens komfort er opnået. Løft linjen, og lås den igen i V-Jam
15. Stik overskydende linje under benremmen

BEMÆRKNINGER: Anvend trækraft, indtil patientens smerteniveau er faldet. Påfør trækraft indtil patientens ben er lige lange.

KLINISKE FORDELE:

- Giv støtte og trækraft til lårbenbrud i mellemakslen
- Reducerer blødning og muskelspasmer
- Forhindrer yderligere beskadigelse af den omgivende muskel, væv og anatomiske struktur
- Lindrer patientens smerte

VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING:

Undersøg skinnen efter hver brug. Rammen skal være fri for forurening. Rammen kan rengøres med sæbe og vand og tørres med et engangshåndklæde. Hvis ankelkoblingen, benremme eller ischialrem har forurening eller

1610 W Jackson Street • Painesville, Ohio 44077 • 440-350-9510 • www.faretec.com

er slidt, skal du ikke genbruge dem, de skal udskiftes med nye. For udskiftning bedes du kontakte FareTec: + 1-440-350-9510.

KONTRAINDIKATIONER: Trækkonspalter bør ikke anvendes til halsen på lårbenbrud, brud og / eller forskydning af knæet og til brækket ankel.

ADVARSLER, FORHOLDSREGLER & BEGRÆNSNINGER: Ingen

SIKKER BORTSKAFFELSE: Produktet skal bortskaffes i det dedikerede område som anbefalet af de lokale myndigheder.

BEMÆRKNING: Rapporter venligst til FareTec eller til den kompetente myndighed i den medlemsstat, hvor du bruger dette produkt, om alvorlige hændelser, der er opstået, og du har mistanke om, er relateret til denne enhed. Hvis du har mistanke om en potentiel defekt, eller et produkt ikke har opfyldt dine forventninger, bedes du rapportere dette til virksomheden og give så mange oplysninger som muligt. Virksomhedens telefonnummer : +1-440-350-9510



FareTec Inc, 1610 West Jackson St, Painesville, OH 44077 USA, (p) 440-350-9510
(f) 440-350-9520, www.faretec.com



CMC Medical Devices & Drugs S.L., C/ Horacio Lengo n18, C.P 29006
Málaga-Spain



	Manufacturer		Authorized representative in the European Community
	Medical Device		Importer
	Consult instructions for use		Catalogue number
	Date of manufacture		Batch code