**ANVÄNDNINGSINSTRUKTIONER**

**CT-6 TRACTION SPLINT**

AVSEDD ANVÄNDNING: CT-6 BEN TRACTION SPLINT är avsett att ge stöd och dragkraft till lårbenfrakturer i mitten av axeln under vård före sjukhus och patienttransport.

INDIKATIONER: Frakturer på lårbenet i mitten av axeln.

AVSEDD PATIENTGRUPP: Vuxna med skaftfrakturer i lårbenet, utan knäleden.

AVSEDD ANVÄNDARE: Hälso- och sjukvårdspersonal och utbildad icke-medicinsk personal.

INSTRUKTIONER:

1. Kontrollera cirkulationen i benet. Distal puls till fots.

2. Klipp av byxbenet om det behövs

3. Bedöm skada för att avgöra om dragkraft behövs. Bestäm smärtnivå. Jämför längden på patientens ben.

4. Ta bort skenan från påsen

5. Skaka skenan uppåt och nedåt för att koppla in rörsektionerna. Anslut manuellt alla länkade rör.

6. Vänligen enhet tillsammans med oskadd ben. Skenan ska sträcka sig precis ovanför höftkammen och 6 tum (10-15 cm) under patientens fot.

7. Lägg till eller ta bort rörsektioner vid behov för korrekt storlek. Vik alla frånkopplade rör vid sidan av skenan.

8. Säkra dessa rörsektioner med ischialkåpan.

9. Vik ischialremmen runt benet och fäst klämman på locket. Se till att spännet är på toppen. Inte under benet. Dra åt spännbandets lösa ände.

10. Placera foten i fotledet. Använd glidänden på fotremmen för att säkerställa att remmen är lika placerad på båda sidor av fotleden. Vik ankelremmen runt vristen och vik den lilla fliken över för att säkra. Dra åt spännbandet för att eliminera slack.

11. Piller för att applicera måttlig spänning. Minsta dragkraft bör appliceras vid denna punkt så att skenan vilar i rätt läge.

12. Lyft upp linjen i V-Jam.

13. Vik in benremmarna, två ovanför knäet och två under. Täck inte över skada eller knä.

14. Använd dragkraft genom att justera spänningen tills patientens komfort uppnås. Lyft upp linjen och låsa upp V-Jam igen

15. Sätt överflödig linje under benremmen

ANMÄRKNINGAR: Använd dragkraft tills patientens smärtnivå har minskat. Applicera dragkraft tills patientens ben är lika långa.

KLINISKA FÖRDELAR:

• Ge stöd och dragkraft till lårbenfrakturer i mitten av axeln

• Minskar blödningar och muskelspasmer

• Förhindrar ytterligare skador på omgivande muskler, vävnader och anatomisk struktur

• Lindrar patientens smärta

UNDERHÅLL OCH RENGÖRING:

Kontrollera skenan efter varje användning. Ramen ska vara fri från föroreningar. Ramen kan rengöras med tvål och vatten och torkas med en engångshandduk. Om fotleden, benremmarna eller ischialremmen har någon förorening eller är sliten, använd dem inte igen, de måste bytas ut mot nya. För utbyte kontakta FareTec: + 1-440-350-9510.

KONTRAINDIKATIONER: Traktionspalter ska inte användas vid halsen på lårbenfrakturer, fraktur och / eller förskjutning av knäet och för ankelfraktur.

VARNINGAR, FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER & BEGRÄNSNINGAR: Ingen

SÄKER AVFALL: Produkten ska kasseras i det särskilda området som rekommenderas av de lokala myndigheterna.

ANMÄRKNING: Rapportera all allvarlig händelse som har inträffat och du misstänker är relaterad till den här enheten till FareTec eller till den behöriga myndigheten i den medlemsstat där du använder produkten. Om du misstänker att en potentiell defekt eller om en produkt inte har uppfyllt dina förväntningar, vänligen rapportera detta till företaget och ge så mycket information som möjligt. Företagets 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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Icon  Description automatically generated | Manufacturer | Text  Description automatically generated | Authorized representative in the  European  Community |
|  | Medical Device |  | Importer |
|  | Consult instructions for use | Text  Description automatically generated with medium confidence | Catalogue number |
|  | Date of manufacture | Icon  Description automatically generated with medium confidence | Batch code |