**GEBRAUCHSANWEISUNGEN**

**CT-7 BEWEGUNGSSCHIENE**

VERWENDUNGSZWECK: Der Zweck der CT-7 BEWEGUNGSSCHIENE ist es, bei mittleren Schaftfrakturen des Oberschenkelknochens während der prähospitalen Behandlung und des Patiententransportes Stützung und Bewegung zu bieten.

INDIKATIONEN: Mittlere Schaftfrakturen des Oberschenkelknochens.

VORGESEHENE PATIENTENGRUPPE: Erwachsene mit Schaftfrakturen des Oberschenkels, ohne Kniegelenk.

VORGESEHENE BENUTZER: Medizinisches Fachpersonal und geschultes nichtmedizinisches Personal.

ANWEISUNGEN:

Bitte das kurze Video auf unserer Website anschauen: https://www.faretec.com/training-videos

1. Knöchelbefestigung aus der äußeren Tasche nehmen.

2. Knöchelbefestigung um den Knöchel des verletzten Beins wickeln.

3. Sich vergewissern, dass die Schnalle der Knöchelbefestigung gegen den Fuß des Patienten ausgerichtet ist.

4. Schiene aus der Tasche nehmen und alle Rohre einrasten lassen.

5. Schnalle am Ende der Schiene auf die Knöchelbefestigung aufsetzen.

6. Sitzbein-/Leistenriemen aufsetzen, indem er um den Oberteil des Oberschenkels gewickelt und der Riemen festgezogen wird.

7. Beide Beinriemen um das Bein des Patienten wickeln, einen oberhalb und den anderen unterhalb des Knies.

8. MUTTER des Bewegungsmechanismus am Fußende der Schiene drehen. In Pfeilrichtung drehen, um Bewegung anzuwenden.

9. Länge der erzielten Bewegung überwachen und notieren.

10. Aufhören, sobald die gewünschte Bewegung angewendet ist: Das verletzte Bein ist gleich lang wie das unverletzte Bein, Patient fühlt sich entspannter und Schwellung geht zurück.

Das Bewegungssystem mit Gewindestange zwingt den Sanitäter, langsame und vorsichtige Bewegungen anzuwenden, so dass dem Patienten kein zusätzlicher Schaden zugefügt wird. Es ermöglicht ebenso einfache Einstellungen in kleinen Schritten.

KLINISCHE VORTEILE:

* Bietet Stützung und Bewegung bei mittleren Schaftfrakturen des Oberschenkelknochens
* Verringert Blutungen und Muskelkrämpfe
* Verhindert weitere Schädigung der umgebenden Muskel-, Gewebe- und anatomischen Strukturen
* Lindert Schmerzen des Patienten

INSTANDHALTUNG UND REINIGUNG:

Überprüfen Sie die Schiene nach jeder Benutzung. Der Rahmen sollte frei von Verunreinigungen sein. Der Rahmen kann mit Seife und Wasser gewaschen und mit einem verfügbaren Handtuch getrocknet werden. Verunreinigte oder verschlissene Knöchelbefestigungen, Beinriemen oder Sitzbeinriemen nicht verwenden, sie müssen durch neue ersetzt werden. Für den Ersatz bitte FareTec kontaktieren: +1-440-350-9510.

KONTRAINDIKATIONEN: Die Bewegungsschienen sollten nicht für Hüftfrakturen, Frakturen und/oder Verrenkungen des Knies und für Knöchelbrüche benutzt werden.

WARNUNGEN, VORSICHTSMASSNAHMEN UND EINSCHRÄNKUNGEN: Keine

SICHERE ENTSORGUNG: Das Produkt sollte in dem dafür vorgesehenen Bereich gemäß den Empfehlungen lokaler Behörden entsorgt werden.

ANMERKUNG: FareTec oder der zuständigen Behörde des Mitgliedsstaates, in dem das Produkt verwendet wird, von jedem aufgetretenem ernsthaftem Vorfall berichten, für den vermutet wird, dass er mit diesem Gerät verbunden ist. Wenn Sie vermuten, dass das Gerät einen potentiellen Mangel hat oder nicht Ihre Erwartungen erfüllt, bitte berichten Sie das dem Unternehmen und geben Sie so viele Informationen wie möglich. Telefonnummer des Unternehmens: +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-Spanien

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Icon  Description automatically generated | Hersteller | Text  Description automatically generated | Autorisierte Vertretung in der Europäischen Gemeinschaft |
|   | Medizinprodukt |  | Importeur |
|  | Gebrauchsanweisung beachten | Text  Description automatically generated with medium confidence | Bestellnummer |
|  | Herstellungsdatum | Icon  Description automatically generated with medium confidence | Chargencode |