

Slishman Traction Splint (STS) - Generation 2

GEBRUIKSAANWIJZING

RESCUE ESSENTIALS

*Voor kinderen of volwassenen met parallel letsel aan de onderste ledematen kunt u deze stap overslaan.



1. Voor patiënten groter dan 1,5 m (5 ft) trekt u de zilveren middelste buis uit de zwarte buitenste buis totdat de veerknop in het middelste of proximale gat klikt.



2. Breng de buitenste neopreen band stevig aan op de enkel. In geval van parallel letsel aan de onderste ledematen, dient u de band proximaal ten opzichte van de kuit of patella aan te brengen.



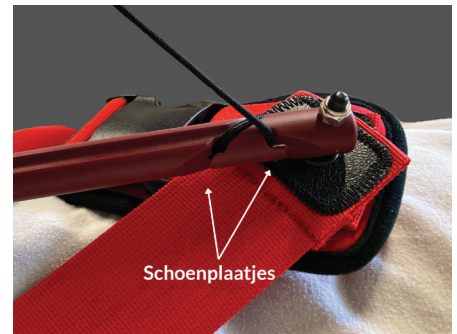
3. Breng de rode kruisband aan en pas deze aan tot hij strak om het bovenbeen zit.



4. Trek voorzichtig aan de koord voor tractie, totdat de pijn is verdwenen.



5. Vergrendel de koord op zijn plaats door het naar beneden te trekken in de V-inkeping bovenaan de binnenste buis.



6. Plaats het losse uiteinde van de tractiekoord vast door het eenmaal rond beide schoenplaatjes te wikkelen.



7. Stabiliseer* en bescherm de gewonde ledemaat voor comfort.



8. Controleer de bloedsomloop, het gevoel en de motorische functie (CSM) nauwkeurig en pas deze indien nodig aan.



- Let op:** bij kleinere patiënten of jonge kinderen kunt u indien nodig de kruisband verlengen voor een betere pasvorm.

*Stabilisatie kan worden bereikt met veel items, waaronder kussens, dekens, wervelplankbanden, vacuümspalen, kneedbare spalken of box-spalken. De Slishman Pressure Wrap wordt meegeleverd om te helpen bij rotatiestabiliteit met behulp van de volgende stappen:

1. Maak beide voeten vast met de lus van de elastische band. De lus hoeft niet strak te zijn.
2. Wikkel de tegenovergestelde voet zodanig dat de twee voeten naast elkaar liggen, waardoor rotatiestabiliteit ontstaat. Terwijl u ze wikkelt, maakt u de witte haken vast aan de oranje stof.
3. Ga door met het wikkelen tot het uiteinde van het elastiek en bevestig de witte haken onder het etiket aan de oranje stof.
4. Noteer de toepassingstijd in de daarvoor bestemde ruimte op het etiket als dit nuttig wordt geacht. (Het wikkelen kan ook worden gebruikt om bloedingen te beperken, zoals bij elk elastisch drukverband.)



Slishman Traction Splint (STS) - Generation 2

GEBRUIKSAANWIJZING

RESCUE ESSENTIALS

BEOOGD DOEL:

De Slishman Traction Splint is bedoeld voor gebruik door beroepsbeoefenaren in de gezondheidszorg voor de stabilisatie en tractie van gebroken dijbenen. Het apparaat kan ook worden gebruikt als een eenvoudige spalk voor elke extremitetsfractuur, verrekking of verstuiking.

WAARSCHUWINGEN:

De Slishman Traction Splint kan als basisspalk worden gebruikt om eventuele verwondingen te helpen immobiliseren. Tractie kan worden overwogen bij heup-, bekken- of humerusfracturen, als een testtrekbeurt aan de tractiekoord onmiddellijke verlichting van de pijn of terugkeer van de perfusie oplevert. Ook moet tractie worden vermeden bij zeer open en verontreinigde fracturen, waarbij tractie het risico kan opleveren dat verontreinigingen in het lichaam terechtkomen.

OPMERKING:

Elk ernstig incident dat zich voordoet met betrekking tot dit apparaat moet worden gemeld aan Tri-Tech Forensics en de bevoegde autoriteit van de lidstaat waar de gebruiker en/of patiënt gevestigd is.

REINIGINGSINSTRUCTIES:

Na elk gebruik moet de Slishman Traction Splint worden geïnspecteerd om te verzekeren dat deze nog steeds in goede staat verkeert. De spalk moet grondig worden gereinigd door hem te wassen met water en een ontsmettingsmiddel en vervolgens af te veegen met een schone doek. Als de spalk in contact komt met gifstoffen zoals organofosfaten, radioactief materiaal of overmatige lichaamsvloeistoffen, moet deze worden weggegooid zoals geschikt wordt geacht voor gevaarlijke materialen of biologisch afval. Als het kan worden gewassen en ontsmet, is hergebruik aanvaardbaar. Gebruik geen bleekmiddel. Verwijder of maak geen banden los voor het reinigen. De buitenste neopreenband mag niet worden gereinigd met heet water, omdat dit krimpen of delamineren kan veroorzaken. Veeg de band in plaats daarvan grondig af met desinfecterende doekjes. De STS moet als wegwerpbaar worden beschouwd als deze ernstig vervuild is, als het schoonmaken veel inspanning vergt of als het apparaat of een van de mechanismen ervan door gebruik beschadigd is. Rescue Essentials vervangt elke Slishman Traction Splint die wordt gebruikt voor training en die onderhevig is aan slijtage of breuk als gevolg van continu gebruik.

STS GENERATION 2-COMPONENTEN



Manufactured by Tri-Tech Forensics, Inc. dba Rescue Essentials, 3811 International Blvd NE, Ste 100, Leland, NC 28451 USA



MedEnvoy Global B.V.
Prinses Margrietplantsoen 33, Suite 123
2595AM Den Haag, Nederland

REF #10-5000NL

NSN Pending

V.S. patenten: 10.517.750 en 11.324.624



	Medisch apparaat		Unieke apparaat-ID		Bevoegde Europese vertegenwoordiger		Importeur		Datum van vervaardiging
	Niet gemaakt van natuurlijk rubberlatex		Fabrikant		Raadpleeg de gebruiksaanwijzing		Lotnummer		

03-0032R4

North Carolina VS 910-830-0286



info@rescue-essentials.com